

ČSSR

zdravotnictví

1966

ČSSR
zdravotnictví
1966

PRAHA — DUBEN 1967

Praha — duben 1967

© Ústav pro zdravotnickou statistiku, Praha 1967

OBSAH

K nové zákonné úpravě péče o zdraví lidu	[11]
Zpráva o rozvoji zdravotnictví ČSSR v roce 1966	
Úvod	[15]
Zásady nové právní kodifikace ochrany a rozvoje zdravotnictví	[21]
Obyvatelstvo a jeho pohyb	[31]
Zdravotní stav obyvatelstva	[40]
Síť zdravotnických zařízení	[52]
Činnost zdravotnických zařízení	[61]
Lázeňská péče	[68]
Náklady	[72]
Lékaři, dentisté a farmaceuti	[74]
Pracovníci	[79]
Zdravotnické školství	[82]

Seznam tabulek v textu

Tab. I. Věkové složení obyvatelstva ČSSR podle výsledků sčítání lidu v letech 1950 a 1961 a k 31. 12. 1965 v procentech celku	[31]
II. Demografický vývoj v ČSSR v letech 1913—1966	[32]
III. Narození v ústavech a mimo manželství	[33]
IV. Hlášená onemocnění přenosnými nemocemi	[42]
V. Hlášená onemocnění neepidemickými nemocemi	[43]
VI. Úmrtnost na rakovinu plic	[44]
VII. Vývoj pracovní neschopnosti	[44]
VIII. Vývoj nemocnosti spojené s pracovní neschopností podle jednotlivých skupin nemocí a jejich podíl na celkové pracovní neschopnosti	[45]
IX. Srovnání úmrtnosti podle příčin smrti	[46]
X. Nejzávažnější skupiny nemocí v ČSSR	[49]
XI. Rozložení počtu případů pracovní neschopnosti podle osob	[50]
XII. Změny v počtu zdravotnických zařízení léčebně preventivní péče v r. 1966	[52]
XIII. Přírůstky a úbytky zařízení ambulantní léčebně preventivní péče	[53]
XIV. Změny v počtu lůžek (míst) podle skupin zařízení	[54]
XV. Změny počtu lůžek v jednotlivých oborech (specializovaných druzích) v roce 1966 (bez lázeňských ústavů)	[54]
XVI. Přírůstky (úbytky) jeslí a míst v jeslích v roce 1966 podle krajů	[55]

XVII. Změny v počtu lékařských míst podle skupin zařízení	[56]
XVIII. Změny v počtu oddělení poliklinik podle oborů	[57]
XIX. Změny v počtu lékařských míst v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů	[58]
XX. Změny v počtu lékařských míst ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách nemocnice s poliklinikou a polikliniky územní (závodní)	[59]
XXI. Přírůstky a úbytky lékařských míst v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle odborových svazů	[59]
XXII. Podíl jednotlivých velikostních skupin nemocnic na celkovém počtu nemocnic	[60]
XXIII. Změny v počtu přijatých ošetřovanců a ošetřovacích dnů v nemocnicích a porodnicích v roce 1966 proti roku 1965 podle oddělení	[62]
XXIV. Změny v počtu přijatých ošetřovanců a ošetřovacích dnů v odborných léčebných a ošetřovacích ústavech v roce 1966 proti roku 1965	[63]
XXV. Skladba hospitalizovaných v nemocnicích Východočeského kraje podle tříd Mezinárodní klasifikace a průměrná ošetřovací doba v roce 1964	[65]
XXVI. Přehled údajů o nejčastěji hospitalizovaných onemocněních v nemocnicích Východočeského kraje v roce 1964	[66]
XXVII. Onemocnění, která si vyžádala největší počet ošetřovacích dnů v nemocnicích Východočeského kraje v roce 1964	[67]
XXVIII. Pacienti léčeni v roce 1966 v československých státních lázních podle nemocí	[69]
XXIX. Provozní náklady na jednotlivé druhy zdravotnických zařízení	[72]
XXX. Náklady na jeden ošetřovací den v jednotlivých druzích zdravotnických zařízení	[73]
XXXI. Podíl hlavních oborů na stavu a přírůstku lékařů	[74]
XXXII. Lékaři podle věku, pohlaví a území	[75]
XXXIII. Věkové složení lékařů v některých oborech činnosti	[76]
XXXIV. Dentisté podle věku a území	[77]
XXXV. Farmaceuti podle věku a území	[77]
XXXVI. Přírůstky (— úbytky) pracovníků podle skupin organizací a podíl těchto skupin na celkovém počtu pracovníků	[79]
XXXVII. Přírůstky (—úbytky) přepočteného počtu pracovníků ve zdravotnických službách podle kategorií a podíl kategorií na celkovém počtu pracovníků	[81]

Seznam grafů v textu

I. Věkové složení obyvatelstva k 1. 1. 1966 a 1. 3. 1950	[32]
II. Přirozený pohyb obyvatelstva	[34]
III. Přirozený pohyb obyvatelstva v roce 1966 podle měsíců (na 1 000 obyvatel)	[35]
IV. Kojenecká a novorozenecká úmrtnost v roce 1965 a 1966	[35]
V. Dětská úmrtnost	[36]
VI. Kojenecká úmrtnost v roce 1966 podle okresů	[37]
VII. Novorozenecká úmrtnost v roce 1966 podle okresů	[37]
VIII. Onemocnění některými přenosnými nemocemi	[41]
IX. Vývoj úmrtnosti v ČSSR podle hlavních tříd příčin smrti (na 100 000 obyvatel)	[47]
X. Úmrtnost na tuberkulózu podle věku (v českých krajích)	[47]

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 1966	12
1—12. Hlavní demografické údaje za některé země (rok 1965)	13
1—13. Počet lékařů a nemocničních lůžek v některých zemích světa	14

2. Obyvatelstvo a jeho pohyb

2— 1. Počet obyvatel	17
2— 2. Přirozený pohyb obyvatelstva	18
2— 3. Živě narození podle věku matky	20
2— 4. Čistá specifická plodnost	20
2— 5. Sociální složení obyvatelstva	21
2— 6. Rozdělení obcí a obyvatelstva podle velikostních skupin obcí	21
2— 7. Věková struktura obyvatelstva (31. 12. 1965)	22
2— 8. Věková struktura obyvatelstva podle krajů	23
2— 9. Hlášené potraty	24
2—10. Hlášené potraty na žádost podle důvodu a věku ženy	25
2—11. Perinatální úmrtnost	26
2—12. Specifická úmrtnost	27
2—13. Střední délka života	28
2—14. Střední délka života podle věku (v roce 1964)	28

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	33
3— 3. Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku onemocnělých a podle velikosti obce bydliště onemocnělých	35
3— 4. Vývoj počtu povinných hlášení tuberkulózy	37
3— 5. Povinná hlášení podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin:	
a) tuberkulózy dýchacího ústrojí	38
b) mimoplicní tuberkulózy	40
3— 6. Evidované tuberkulózní osoby	42
3— 7. Vývoj počtu hlášených nově zjištěných onemocnění pohlavními chorobami	43
3— 8. Onemocnění pohlavními chorobami podle věkových skupin, pohlaví a podrobné diagnózy	44
3— 9. Hlášená nová onemocnění zhoubnými nádory	46
3—10. Počet hlášených nových onemocnění zhoubnými nádory podle skupinné lokalizace a pohlaví	47
3—11. Hlášená nová onemocnění zhoubnými nádory podle skupinné lokalizace, věku a pohlaví na 100 000 obyvatel	48
3—12. Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz	49
3—13. Ukončené případy pracovní neschopnosti v letech 1962—1966 podle skupin sledovaných nemocí:	
a) ČSSR	50
b) České kraje	52
c) Slovenské kraje	54
3—14. Rozložení nově přiznaných invalidních důchodů podle příčin invalidity a pohlaví na 100 000 pojištěnců v letech 1961—1965	56
3—15. Úmrtnost podle příčin smrti v letech 1961—1966	57
3—16. Úmrtnost do 1 roku věku podle příčin smrti v letech 1961—1966	58
3—17. Úmrtnost podle příčin smrti	59
3—18. Kojenecká úmrtnost podle příčin smrti	62
3—19. Úmrtnost v roce 1965 podle tříd příčin smrti, věku a pohlaví	65
3—20. Úmrtnost v roce 1965 podle věku, pohlaví a Malého seznamu příčin smrti Slovní a číselné diagnózy „Malého seznamu MSK 1955“	72

4. Síť zdravotnických zařízení

4— 1. Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení (k 31. 12. 1966)	
a) ČSSR	75
b) České kraje	76
c) Slovenské kraje	77
4— 2. Celkový přehled zdravotnických zařízení resortu (k 31. 12. 1966)	78
4— 3. Jesle	80
4— 4. Zařízení a lékařská místa v hygienické službě a zdrav. výchově obyvatelstva	80
4— 5. Lékařská místa ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče (k 31. 12. 1966)	81
4— 6. Lůžka ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče (k 31. 12. 1966)	82
4— 7. Územní zdravotnické obvody	83
4— 8. Územní obvodní zdravotnická střediska podle počtu pracovišť	83
4— 9. Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče	84
4—10. Oddělení poliklinik podle oborů	85
4—11. Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči:	
a) Celkem	86
b) V resortu zdravotnictví podle oborů	86
4—12. Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů na 10 000 obyvatel	88

4—13. Lékařská místa v tělovýchovně lékařských odděleních, v onkologickém oboru (ambul.) a protialkoholních poradnách; protialkoholní záchranné stanice	89
4—14. Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle oborů	89
4—15. Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle odborových svazů	91
4—16. Lékařská místa ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách nemocnice s poliklinikou a ve stanicích záchranné služby	92
4—17. Okresy podle počtu nemocnic a nemocnice podle počtu lůžek	93
4—18. Nemocnice podle kategorií a počet oddělení podle oborů	94
4—19. Struktura nemocnic	95
4—20. Oddělení nemocnic podle oborů	96
4—21. Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení	97
4—22. Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení na 10 000 obyvatel	98
4—23. Relativní rozložení lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení	99
4—24. Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení	100
4—25. Lékařská místa pro organizaci zdravotnictví v ústavech národního zdraví	101
4—26. Jednotky lékárenské služby	102
4—27. Auta záchranné a dopravní zdravotnické služby	102
5. Činnost zdravotnických zařízení	
5— 1. Počet ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékaři (dentisty) v ambulantní léčebně preventivní péči	105
5— 2. Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení územním	106
5— 3. Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení závodním	107
5— 4. Činnost ženských odd. poliklinik (mimo zařízení KÚNZ) a ženských poraden	108
5— 5. Ukazatelé činnosti ženských odd. poliklinik a ženských poraden	108
5— 6. Činnost dětských odd. poliklinik (mimo zařízení KÚNZ) a dětských poraden	109
5— 7. Ukazatelé činnosti dětských odd. poliklinik a dětských poraden	109
5— 8. Činnost školní zdravotní služby ve škol. roce 1965/66	110
5— 9. Ukazatelé činnosti školní zdravotní služby	110
5—10. Péče o chrup — činnost zubních lékařů a dentistů	111
5—11. Ukazatelé péče o chrup	111
5—12. Ukazatelé činnosti zubních laboratoří	112
5—13. Činnost oddělení tělovýchovně lékařských	112
5—14. Činnost psychiatrických odd. poliklinik	113
5—15. Lůžkový fond v nemocnicích (porodnicích), pohyb ošetřovanců, počet ošetřovacích dnů a využití lůžek podle oddělení:	
a) ČSSR	114
b) České kraje	115
c) Slovenské kraje	116
5—16. Počet lůžek v nemocnicích spravovaných národními výbory připadající na 1 lékařské místo	117
5—17. Využití lůžek (v procentech) v nemocnicích spravovaných národními výbory podle oddělení	118
5—18. Využití lůžek (ve dnech) v nemocnicích spravovaných národními výbory podle oddělení	119
5—19. Průměrná ošetrovací doba v nemocnicích spravovaných národními výbory podle oddělení	121
5—20. Porodnická péče	122

5—21. Činnost patologicko-anatomických oddělení	123
5—22. Činnost soudně lékařských oddělení	123
5—23. Činnost odborných léčebných ústavů a výzkumných ústavů	124
5—24. Příprava různých diagnostických sér v ml v jednotlivých krajích	125
5—25. Spotřeba krve, erytrocytové masy a plasmy v ml na lůžko podle oborů	126
5—26. Záchraná a dopravní zdravotnická služba	126
6. Lázeňská péče	
6— 1. Lázeňské léčebny podle oboru	129
6— 2. Počet lékařských míst v lázeňských léčebnách	131
6— 3. Přijetí pacienti a ošetřovací dny v lázeňských léčebnách	131
6— 4. Podané léčebné výkony v lázeňských léčebnách	131
6— 5. Lázeňští pacienti-tuzemci podle trvalého bydliště	132
6— 6. Lázeňští pacienti-cizinci	132
6— 7. Počet odléčených a průměrná doba léčení podle indikačního seznamu v léčebnách pro dospělé a dorost	134
6— 8. Přehled lázeňských jednotek	135
7. Náklady, tržby v síti lékárenské služby	
7— 1. Výdaje na zdravotnictví	139
7— 2. Náklady na jednotlivé druhy zdravotnických zařízení	139
7— 3. Náklady na léky, krev a zdravotnické potřeby	143
7— 4. Tržby v síti lékárenské služby	144
8. Lékaři, dentisté a farmaceuti	
8— 1. Celkový počet lékařů podle podřízenosti	147
8— 2. Celkový počet lékařů podle krajů	147
8— 3. Lékaři podle hlavního oboru činnosti:	
a) ČSSR	148
b) České kraje	149
c) Slovenské kraje	150
8— 4. Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti	151
8— 5. Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin:	
a) ČSSR	152
b) České kraje	153
c) Slovenské kraje	154
8— 6. Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce	155
8— 7. Lékaři podle krajů a věkových skupin	156
8— 8. Lékaři pracující v jednotlivých oborech činnosti v ÚNZ	158
8— 9. Počet atestací podle oboru	160
8—10. Dentisté podle krajů a věkových skupin	162
8—11. Celkový počet farmaceutů podle podřízenosti	163
8—12. Celkový počet farmaceutů podle krajů	163
8—13. Farmaceuti podle krajů a věkových skupin	164
8—14. Farmaceuti v resortu zdravotnictví podle oboru hlavní činnosti a věko- vých skupin	166
9. Pracovníci	
9— 1. Celkový přehled počtu pracovníků (fyzické osoby)	169
9— 2. Počet pracovníků (přepočtený) ve výzkumných ústavech	169

9— 3.	Počet pracovníků (přepočtený) ve zdravotnických zařízeních podle kategorií v letech 1961—1966	170
9— 4.	Počet pracovníků (přepočtený) podle kategorií k 31. 12. 1966	171
9— 5.	Počet pracovníků (přepočtený) podle kategorií v zařízeních spravovaných národními výbory bez lékárenské služby	172
9— 6.	Počet pracovníků (přepočtený) v lékárenské službě	173
9— 7.	Počet pracovníků (přepočtený) podle kategorií a druhu zařízení	174
9— 8.	Počet pracovníků podle kategorií v lázeňských léčebnách	178
9— 9.	Počet pracovníků (fyzické osoby), lékaři se zkrácenou pracovní dobou a lékaři s vyššími pracovními úvazky	179
9—10.	Změny ve stavech lékařů	179
9—11.	Průměrné měsíční mzdy pracovníků celkem a v hlavních skupinách	180
9—12.	Počet pracovníků řídicího a správního aparátu podle organizací	180
9—13.	Pracovníci a mzdové fondy v průmyslové výrobě	181

10. Zdravotnické školství

10— 1.	Lékařské fakulty a farmaceutická fakulta; jejich absolventi	185
10— 2.	Studující (čs. státní příslušnosti) na lékařských fakultách podle oboru	186
10— 3.	Studující (čs. státní příslušnosti) na farmaceutické fakultě	186
10— 4.	Střední zdravotnické školy (celkový přehled):	
a)	řádné formy studia (úhrnem)	187
b)	čtyřleté studium	187
c)	dvouleté studium	188
10— 5.	Střední zdravotnické školy (celkový přehled) — studium při zaměstnání	188
10— 6.	Střední zdravotnické školy (podle ročníků)	189
10— 7.	Žáci středních zdravotnických škol podle oborů:	
a)	čtyřleté studium	190
b)	dvouleté studium	191
c)	nižší dvouleté studium (zdravotnická škola-experiment)	192
10— 8.	Žáci středních zdravotnických škol podle národnosti — denní studium	192
10— 9.	Žáci středních zdravotnických škol podle oborů — studium při zaměstnání	193
10—10.	Žákovské domovy	194

11. Okresní přehledy; přehledy jednotlivých ústavů

11— 1.	Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů	197
11— 2.	Přehled ústavů národního zdraví spravovaných národními výbory	200
11— 3.	Přehled jednotlivých ústavů	213
1.	Nemocnice	215
2.	Porodnice	225
3.	Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	226
4.	Psychiatrické léčebny	227
5.	Onkologické ústavy	228
6.	Rehabilitační ústavy	228
7.	Noční sanatoria	228
8.	Dětské odborné léčebny	229
9.	Ozdravovny	230
10.	Kojenecké ústavy	231
11.	Dětské domovy	232
12.	Resortní výzkumné ústavy (spravované přímo min. zdrav.)	234
13.	Ostatní organizace spravované MZd a všechny organizace spravované SNR	235

11— 4. Počet ústavů národního zdraví	236
11— 5. Seznam závodních ústavů národního zdraví	236
Stručný výklad pojmů a ukazatelů	237
Seznam statistických publikací	241
Věcný rejstřík	243

PŘEDMLUVA

Dnem 1. července 1966 nabyla účinnosti nová, univerzálně koncipovaná právní kodifikace ochrany a rozvoje zdraví v ČSSR. Zákon č. 20/1966 Sb., o péči o zdraví lidu spolu se 6 prováděcími vyhláškami upravuje celé odvětví zdravotnictví, ale také hlavní úkoly celé společnosti při ochraně a rozvoji zdraví lidu.

Do té doby platná zákonná úprava byla spjata s výstavbou základů socialistického zdravotnictví po roce 1948. Předpisy v té době vydané sehrály významnou roli v rozvoji čs. zdravotnictví na nových základech. V průběhu let však byly vývojem zčásti překonány, staly se do určité míry brzdou těsnější integrace zdravotnictví a musely být postupně doplňovány dalšími a dalšími normami, takže celková úprava se stala značně nepřehlednou.

V textu nového zákona jsou zakotvena ta ustanovení, která mají základní význam a perspektivu delšího trvání. Další ustanovení, jejichž dynamika vývoje může být rychlejší, jsou obsažena v prováděcích vyhláškách:

- o poskytování léčebně preventivní péče (č. 42/1966 Sb.),
- o soustavě zdravotnických zařízení (č. 43/1966 Sb.),
- o zdravotnických pracovnících a jiných odborných pracovnících ve zdravotnictví (č. 44/1966 Sb.),
- o vytváření a ochraně zdravých životních podmínek (č. 45/1966 Sb.),
- o opatřeních proti přenosným nemocem (č. 46/1966 Sb.),
- o pohřebnictví (č. 47/1966 Sb.).

Dodatečně budou ještě vydány prováděcí předpisy o jedech a látkách škodlivých zdraví, včetně omamných látek. — Tím obsáhne kodifikace prakticky celou oblast péče o zdraví lidu.

Nová úprava vychází ze zásadní úvahy, že zákonodárství, jež má dát všestranné záruky ochrany zdraví lidu, nemůže se omezovat jenom na úkoly vlastního odvětví zdravotnictví. Stav zdraví národa závisí především na prostředí života a práce, jež vytváří celá společnost. Je proto — po vtyčení základních principů socialistické péče o zdraví lidu v uvozovacích člancích zákona — část I. věnována úkolům celé společnosti při vytváření a ochraně zdravých životních podmínek.

I když zájmy státu, podniků i jiných organizací a občanů na zvyšování zdraví lidu jsou zásadně a perspektivně shodné, počítá zákon s nutností řešit dílčí a dočasné rozdíly těchto zájmů. Zejména se v tomto směru ukládají zvýšené povinnosti organizacím hospodářským i rozpočtovým a řídicím orgánům.

V části II. se zdůrazňuje aktivní účast občanů na rozvoji péče o zdraví a stanoví se v hlavních rysech jejich práva a povinnosti v ochraně zdraví. Zároveň se zabezpečuje součinnost společenských organizací, která je důležitým předpokladem zvyšování zdravotního stavu obyvatelstva.

Nejobsáhlejší část III. je věnována vlastnímu zdravotnictví a především úpravě zdravotnických služeb. Podmínky a obsah poskytované péče jsou zde stanoveny velmi široce; reálnost těchto práv občanů je zaručována především jednotnou zdravotnickou soustavou. Podrobně se určují typy a členění jednotlivých zařízení i vzájemné vazby se stupňovitou návazností jednotlivých článků. Zvláštní oddíl je věnován právní ochraně rozvoje lánží a zřidel.

V této části je obsažena i právní úprava postavení zdravotnických pracovníků, jejichž počet, úroveň a rozmístění jsou jednou z hlavních podmínek vysoce kvalifikované péče. Vedle rámcového vymezení kategorií pracovníků a stanovení jejich práv a povinností je hlavní pozornost věnována formám jejich výchovy, výuky a dalšího vzdělávání. — Tuto část uzavírají některá základní ustanovení o materiálním zabezpečení zdravotnických služeb.

Stručná, ale významná část IV. vytyčuje poslání vědy v péči o zdraví lidu, a to nejen při rozvoji zdravotnictví (kde má zvláštní postavení vědecká rada ministerstva zdravotnictví), ale v celkovém rozvoji techniky a společenských opatření.

Řízení péče o zdraví lidu jako jeden z důležitých nástrojů zvyšování její úrovně upravuje V. část. Povinnosti řídicích orgánů jsou zde stanoveny komplexně i ve vztahu k podmínkám života a práce. Zaručuje se i potřebný vliv zdravotnických orgánů na ta odvětví, která mají vlastní zdravotnickou službu.

Nová kodifikace nahrazuje 5 zákonů, 16 nařízení vlády a ministra, 24 vyhlášek ministerstva zdravotnictví a veliké množství dalších směrnic. Odstraněním této dosavadní roztržitosti je splněn předpoklad přehlednosti nové úpravy.

V mezinárodním srovnání je čs. zákon o péči o zdraví lidu s prováděcími předpisy první a zatím jedinou komplexní kodifikací, která řeší univerzálně úpravu všech hlavních faktorů, utvářejících lidské zdraví. Je právním vyjádřením idejí vytyčených v roce 1964, významným dokumentem ÚV KSČ a vlády ČSSR o péči o zdraví v socialistické společnosti.

Ročenka „Zdravotnictví ČSSR 1966“ je první publikací tohoto druhu, která vychází po vydání nového zákona o péči o zdraví lidu. Navazuje na předchozí ročenky, zachovává v podstatě ještě jejich členění a tam, kde je to možné, přizpůsobuje obsah koncepcí nové právní kodifikace, která se teprve v dalších letech bude uskutečňovat.

Prof. MUDr. P. Macúch,

I. náměstek ministra zdravotnictví

**ZPRÁVA O ROZVOJI ZDRAVOTNICTVÍ ČSSR
V ROCE 1966**

Rozvoj čs. zdravotnictví probíhající úspěšně v posledních letech byl ovlivňován již právou a zejména vydáním dokumentu strany a vlády „Rozvoj péče o zdraví v socialistické společnosti“. Na příznivý vývoj čs. zdravotnictví v roce 1966 měl již vliv i nový zákon o péči o zdraví lidu, který nabyl účinnosti dnem 1. července 1966. Zásady této nové právní kodifikace ochrany a rozvoje zdravotnictví jsou uvedeny v další stati.

Důležitým prostředkem náležitého plnění zásad obsažených v dokumentu a ustanovení zákona o zdraví lidu a zároveň správného dodržování hlavní linie rozvoje čs. zdravotnictví bylo rozvíjení styku se zdravotnickými orgány a zařízeními zejména v krajích. Kromě běžného osobního a písemného styku s kraji byly to celostátní porady, na kterých se projednávaly stěžejní zdravotnické otázky. Celkem se konaly dvě celostátní porady s předsedy zdravotnických komisí KNV a s vedoucími odborů zdravotnictví KNV. Na jejich programu byly koncepce zákona o péči o zdraví lidu a prováděcích předpisů, výklad k hlavním směrům rozvoje zdravotnictví pro rok 1967 včetně zásad obvodního systému, hodnocení experimentu za první pololetí 1966, koncepce péče o zdraví pracujících na závodech a rozbor nemocnosti a úrazovosti ve vybraných zdravotnických zařízeních. Na 4 poradách s vedoucími odborů zdravotnictví KNV byly projednávány další důležité zdravotnické problémy celostátního významu.

Hygienická služba věnovala v roce 1966 v souladu s novým zákonem o péči o zdraví lidu významnou pozornost celému komplexu otázek vytváření a ochrany zdravých podmínek a zdravého způsobu života a práce i tomu, aby s úkoly, které nový zákon o péči o zdraví lidu a prováděcí předpisy k němu ukládají všem podnikům, družstvům a jiným organizacím, byli jejich vedoucí pracovníci seznámeni a připraveni na jejich plnění.

V otázkách komunálně hygienických byla pozornost upřena především k stěžejním problémům, tj. k hygienickému zabezpečení výstavby sídlišť, k ochraně ovzduší v průmyslových centrech a ve velkých městech, k otázkám zásobování vodou a k problematice zlepšení čistoty toků. Pozornost byla ovšem věnována i nadále zejména hygienickému zabezpečení cestovního ruchu a služeb poskytovaných obyvatelstvu.

V otázkách hygieny práce byla pozornost hygienické služby zaměřena na rozhodující faktory, které způsobují hlavní závady na pracovištích. Je to především prašnost, a proto také hlavní hygienik ČSSR s Ústředním báňským úřadem vydali směrnice o ochraně zdraví pracujících před účinky škodlivé prašnosti v organizacích podléhajících hornímu zákonu. Dále jsou to vlivy chemických škodlivin, mikroklimatické podmínky, hluk a otřesy a otázky fyziologie práce a osobní hygieny pracujících. Hlavní hygienik ČSSR vydal směrnice o ochraně zdraví před nepříznivým účinkem hluku, které obsahují základní hygienické požadavky ochrany občanů jak v pracovním tak i v životním prostředí.

Na úseku hygieny dětí a dorostu byla pozornost věnována všem podstatným problémům, neboť jak ve školním prostředí dětí, tak i pokud jde o vyučovací prostory a rekreační prostory, přetrvávají stále četné nedostatky. Čím dále tím více pozornosti si vyžaduje režim dne dětí a mladistvých. V učňovském školství byly prověřovány z hlediska hygieny a bezpečnosti práce náplně jednotlivých učňovských oborů.

V otázkách hygieny výživy byla věnována zvýšená pozornost problematice racionalizace výživy obyvatelstva. Byla vypracována řada opatření k postupnému docílení změn nevyhovující skladby naší výživy. Bylo spolupracováno při normalizaci potravin, potravinářských výrobků a předmětů běžného užívání a v technických normách těchto výrobků uplatňovány

hygienické, protiepidemické i nutriční zásady a požadavky. Díky soustavné pozornosti věnované obchodu s potravinami a společnému stravování lze pozorovat pokrok hygienické úrovně těchto zařízení.

Na úseku epidemiologie byla po celý rok věnována opět soustavná péče očkování proti přenosným nemocem. Výsledkem je příznivá situace ve vývoji nemocnosti záškrtem, pravými neštovicemi, dětskou obrnou, dávivým kašlem a tetanem ve všech věkových skupinách, které jsou očkovány. Byla připravena studie pro ověření vlastních zkušeností před rozvinutím očkování proti spalničkám. Studie probíhá v roce 1967 v jednotlivých etapách, v nichž se postupně rozšiřují počty očkových dětí ve věku od osmého do třicátéhošestého měsíce života.

Po celý rok 1966 byla věnována také péče organizačním a odborným otázkám dezinfekce, dezinfekce a deratizace jako jednomu z důležitých nástrojů prevence nálezů. Přitom byla hygienická služba vedena snahou o zefektivnění činnosti organizací, které dosud tyto úkoly prováděly, i o řádné zavedení této činnosti na některých hospodářských úsecích.

Na úseku léčebné preventivní péče byly vydány směrnice o pracovní náplni obvodního lékaře, o řízení činnosti ve zdravotnických obvodech a o výchově a dalším vzdělávání obvodního lékaře, směrnice o poskytování dispensární péče a směrnice o pohotovostních zdravotnických službách. Ke zlepšení zdravotnických služeb byly upraveny koncepce služeb klinické biochemie, služeb patologické anatomie, boje proti zhoubným nádorům a byly uveřejněny nové koncepce nukleární medicíny, ftizeologie a respiračních onemocnění a alergologie. Ve všech krajích byl vybrán jeden ÚNZ, kde se experimentálně ověřovaly některé prvky nového řízení ve zdravotnictví.

Pravidelně byla sledována a kontrolována nemocnost pracujících spojená s pracovní neschopností. Bylo započato s experimentem v posudkové službě a činnosti podle prozatímních směrnic. Byly vydány koncepce oboru nemocí z povolání, klinické toxikologie a zdravotnických služeb pracujícím na závodech.

Byl vydán doplněk koncepce gynekologie a porodnictví, podle něhož se zřizují ordinariáty pro vyhledávání a léčbu gynekologických prekanceros, ordinariáty pro dětskou gynekologii a pro gynekologickou sexuologii. Prvně uvedené ordinariáty mají přispět především k podstatnému rozšíření cytologických vyšetření a tím ke zkvalitnění depistážních prohlídek.

Jako jeden z prostředků ke snížení potratovosti byly zavedeny nové antikoncepční prostředky — hormonální prostředek Antigest a nitroděložní tělíska.

Byl sledován průběh experimentů dětských domovů rodinného typu a s ministerstvem školství byla vypracována kritéria pro jejich hodnocení. Bylo začato s ověřováním jiné formy péče o děti zaměstnaných matek — pečovatelské služby.

V lázeňství byla všestranně zlepšována úroveň poskytovaných služeb, především z hlediska jejich komplexnosti a léčebné metodiky a též tím, že byla zvyšována odborná a ideologická úroveň lázeňských pracovníků. Zároveň se pokračovalo ve sledování a hodnocení krátkodobých i dlouhodobých výsledků lázeňské péče. Na zvýšení úrovně léčebné péče mělo též vliv zlepšení situace v kádrovém zajištění lázeňských zařízení.

Organizačními opatřeními byly vytvořeny předpoklady pro rozšíření ambulantní lázeňské péče, takže proti roku 1965 vzrostla zejména pokud jde o platící pacienty domácí i zahraniční a její úroveň se zlepšila.

Od 1. 7. 1966 bylo zřízeno zvláštní pracoviště ÚSLZ — Balnea jako samostatná účelová hospodářská organizace za tím účelem, aby byla zvýšena účinnost informační, propagační a náborové činnosti pro získávání zahraničních i tuzemských pacientů na léčení do našich lázní. Výsledky dosažené Balneou v roce 1966 jsou úspěšné. Proti roku 1965 podstatně vzrostl počet zahraničních pacientů léčených v našich lázních a stoupající zájem v zahraničí o toto léčení pokračuje.

Pro další rozvoj našeho lázeňství byla v roce 1966 vypracována a vládě předložena zpráva o současných problémech západočeských lázní s návrhem na jejich řešení a zabezpečení dalšího jejich rozvoje a výstavby v letech 1966—1970. Vláda schválila tento návrh v roce 1967 usnesením č. 86. Státní komise pro řízení a organizaci usnesením č. 30 ze dne 25. 11. 1966 schválila návrh zásad nových forem řízení a organizačního uspořádání OS lázní a zřídil. Tyto zásady jsou od 1. ledna 1967 experimentálně ověřovány.

Výzkumná činnost v oboru lékařských věd v roce 1966 byla řízena jednak Československou akademií věd (plánem výzkumu v oboru lékařských věd a péče o zdraví — státním plánem, který je koncipován stejně jako v předcházejícím roce tématicky), jednak vědeckou radou ministerstva zdravotnictví (plánem výzkumu v oboru lékařských věd a péče o zdraví — resortním plánem, který byl koncipován podle jednotlivých lékařských oborů).

Vědecká rada ministerstva zdravotnictví řídila resortní plán výzkumu ve spolupráci s ministerstvem školství a kultury a Státním úřadem sociálního zabezpečení. Plnění úkolů obou plánů bylo sledováno 19 koordinačními komisemi komplexních úkolů a 39 hlavními problémy komisemi.

V roce 1966 bylo předloženo vědecké radě ministerstva zdravotnictví celkem 156 ukončených vědecko-výzkumných prací, které pro svůj vědecký přínos nebo národohospodářský význam přicházely v úvahu k odměnění. Z toho bylo odměněno celkem 126 prací. Za nejvýznamnější práce udělil ministr zdravotnictví „Ceny vědecké rady ministerstva zdravotnictví za rok 1966“, a to:

Doc. MUDr. Pavlovi Nádvorníkovi, CSc. z neurochirurgické kliniky lékařské fakulty KU v Hradci Králové za práci „Diagnostický model v neurochirurgii“. Autor vypracoval jako první v ČSSR diagnostický model, který je ucelený, realizovaný a v praxi ověřený a používán. Ve světovém měřítku spočívá prioritní práce v tom, že model byl vypracován pro obor neurochirurgie, ve kterém strojová diagnostika dosud nebyla vůbec použita.

RNDr. Tomáš Příkladov, CSc., doc. RNDr. et PhM. Otakarovi Štěrbovi, CSc., Janu Niklovi, RNDr. Eduardu Paluskovi, CSc., MUDr. Dagmar Zmeskalové, pracovníkům Ústavu hematologie a krevní transfúze za práci „Čs. modifikované hovězí sérum“. Autoři vypracovali metodu, kterou je možno cestou chemického zpracování hovězí sérum zbavit antigenních vlastností, při čemž zůstávají zachovány jeho základní vlastnosti. Takové sérum se může používat jako náhrada lidské krevní plasmy k transfúzi, liší se však od jiných náhradních látek, např. dextransu, výhodně svým obsahem vstřebatelných dusíkatých sloučenin. Metoda je propracována a provozně vyzkoušena. Po rozsáhlých zkouškách na experimentálních zvířatech, které prokázaly neškodnost a dobrou snášenlivost dobrého preparátu, bylo modifikované hovězí sérum aplikováno nemocným a plně se osvědčilo.

Prof. MUDr. Antonínu Fingerlandovi, Dr.Sc., prof. MUDr. Vladimíru Vortelovi, Dr.Sc., doc. MUDr. Vladimíru Heroutovi, CSc., MUDr. Anně Voráčkové, MUDr. Jiřímu Endrysovi, laureátu státní ceny KG., pracovníkům lékařské fakulty KU v Hradci Králové za soubor prací o „Patologické anatomii herpetických infekcí“. Soubor prací o herpetické infekci představuje významný vědecký přínos v naší i světové literatuře a je výsledkem soustavného pečlivého studia trvale zaměřeného na infekční a parazitární choroby. Autoři prokázali, že herpes simplex, do té doby pokládaný za celkem bezvýznamnou chorobu, se může generalizovat a vést k těžkým až smrtelným orgánovým poruchám. Dokázali, že herpetická encephalitis, jejíž existence dosud byla ještě zčásti diskutována, existuje jako nosologická jednotka; jako první dokázali, že herpetický virus vyvolává vážné změny v zažívacím traktu a v respiračních cestách.

V roce 1966 se v souladu s řešenými úkoly rozšířila vědecko-výzkumná a vývojová základna jak o nové vědecké kádry tak i ve směru dalšího vybavování moderní badatelskou technikou. K rozšíření sítě vědecko-výzkumných pracovišť však nedošlo. V intencích omezování nadměrných lůžkových fondů v klinických výzkumných ústavech jen na míru nezbytně potřebnou pro výzkum došlo k delimitaci lůžkového fondu ve Výzkumném ústavu onkologickém v Bratislavě od 1. ledna 1966, který byl vcelku převeden do nově zřízeného Onkologického ústavu pro Slovensko. Došlo ke spojení Výzkumného ústavu antibiotik s n. p. Penicilin v Roztokách u Prahy, které dalo vznik novému ústavu s názvem Výzkumný ústav antibiotik a biotransformací.

Na pracovištích vědecko-výzkumné základny (včetně samostatných i nesamostatných pracovišť výrobních organizací) pracovalo k 31. 12. 1966 celkem 6 015 pracovníků, z nichž bylo 528 vědeckých a z nich 42 doktorů věd a 486 kandidátů věd.

V roce 1966 bylo zařazeno do organizované výchovy nových vědeckých pracovníků v oboích, ve kterých jsou resortní výzkumné ústavy a pracoviště vědecko-výzkumné základny oprávněnými školicími pracovišti, celkem 202 pracovníků, z nichž bylo 36 řádných vědeckých aspirantů, 46 externích aspirantů a 120 ve vědecké přípravě při plánovaných úkolech.

Odborná publikační činnost na úseku zdravotnictví byla převážně předmětem práce Státního zdravotnického nakladatelství, které vydalo v roce 1966 celkem 80 odborných zdravotnických knih s celkovým nákladem 677 700 výtisků. V roce 1966 vydávalo rovněž 37 zdravotnických časopisů s celkovým počtem výtisků 2 307 300.

Ministerstvo zdravotnictví spolu s ústředním výborem Odborového svazu pracovníků ve zdravotnictví vydávalo týdeník „Zdravotnické noviny“ v nákladu 26 500 výtisků.

Významně se dále rozvinula v uplynulém roce činnost Československé lékařské společnosti J. Ev. Purkyně. Stav členů společnosti ke konci roku 1966 byl 14 155 zdravotnických pracovníků, z toho v českých krajích 9 829 a na Slovensku 4 326. Z členů společnosti bylo 11 239 lékařů a 2 916 středních zdravotnických pracovníků. Členové se zúčastnili práce ve 44 odborných sekcích a ve 45 všeobecných sekcích.

V roce 1966 uspořádala Společnost 24 odborných akcí s mezinárodní účastí, 11 celostátních sjezdů a 34 vědeckých konferencí. Z účastníků na uvedených akcích bylo 6 602 ze zahraničí a 3 001 domácích.

Rozšířila se také činnost Společnosti při organizování tématických zájezdů svých členů k účasti na odborných akcích v zahraničí. Bylo uspořádáno 8 tématických zájezdů do kapitalistických států, kterých se zúčastnilo 89 členů. Společnost umožnila 147 odborným pracovníkům individuální cesty k účasti na zahraničních odborných akcích v kapitalistických státech za výhodnějších podmínek výměny finančních prostředků. Tématickými zájezdy a umožněním individuálních zvýhodněných cest se mohli českoslovenští lékaři zúčastnit 70 sjezdů nebo konferencí ve 45 zemích.

Kromě sdělení přednesených na mezinárodních akcích a celostátních sjezdech s mezinárodní účastí pořádaných v ČSSR předneslo v roce 1966 141 zahraničních odborných pracovníků svá sdělení na odborných vědeckých schůzích sekci Společnosti, z toho 31 přednášek na Slovensku.

Na úseku zahraničních styků činnost ministerstva sledovala především cíl rozšiřovat a prohlubovat všestrannou zdravotnickou spolupráci nejen se zeměmi socialistického tábora a zeměmi rozvojovými, ale i prohlubovat styky s ostatními zeměmi v zájmu mírového soužití. Styk s mezinárodními odbornými organizacemi a styk se zdravotními správami v kapitalistických státech zaznamenal další vzestup oproti předchozímu roku.

Zvýšený zájem o ČSSR se projevoval jak při obesílání mezinárodních akcí v zahraničí, tak i při pořádání mezinárodních akcí s mezinárodní účastí v ČSSR. Na mezinárodní kongresy, symposia a podobné akce odjelo 696 odborníků (roku 1965 405 odborníků).

Rada našich předních odborníků se aktivně účastní práce v řídicích orgánech.

Na dlouhodobé stipendijní pobyty do kapitalistických států (převážně jednorocní) bylo vysláno 89 pracovníků, z toho největší počet do NSR (26) a do USA (21).

Na našem území bylo pořádáno 11 mezinárodních kongresů a 13 československých akcí s mezinárodní účastí, kterých se zúčastnilo 3 500 zahraničních odborníků. ČSSR navštívila řada významných delegací a jednotlivců ze západních zemí.

Spolupráce se zeměmi socialistického tábora pokračovala i v roce 1966 na podkladě plánů spolupráce, které byly uzavírány se zahraničními stranami. Obě strany vysílaly své odborníky na kongresy, vědecké konference, symposia a vědecké přednášky. Vedle těchto cest vyměňovaly si strany dokumentační a zdravotně výchovný materiál.

Spolupráce s rozvojovými zeměmi měla v uplynulém roce vzrůstající tendenci. Bylo vysláno 121 zdravotnických pracovníků, tj. o 22 % více než v roce 1965. Ke konci roku 1966 pracovalo v rozvojových zemích 320 zdravotnických pracovníků. V září byla uzavřena úmluva o spolupráci ve zdravotnictví s Alžírskou demokratickou republikou. Výsledkem jednání mezi ministry zdravotnictví obou zemí je požadavek alžírské strany přijmout v roce 1967 dalších 131 zdravotnických pracovníků. Předběžně bylo jednáno o uzavření úmluvy o zdravotnické spolupráci s Marokem.

V hospodářské a vědecko-technické spolupráci bylo pokračováno ve dvoustranném jednání čs. odborníků s odborníky Polské lidové republiky. Vědecko-technická spolupráce se zeměmi socialistického tábora zajišťovala získávání poznatků převážně pro farmaceutickou výrobu a pro výrobu sér a očkovacích látek.

Československá činnost v rámci Světové zdravotnické organizace se v roce 1966 ještě oproti minulým rokům rozšířila. Byla realizována řada akcí na území ČSSR. Z vyslaných čs. odborníků pracuje 5 v ústředí SZO v Ženevě, 2 v oblastní úřadovně v Kodani, 1 v oblastní úřadovně Brazzaville, 18 na dlouhodobých terénních akcích a 8 na krátkodobých terénních akcích. Dále byly obsazeny všechny akce mezinárodního programu SZO, na něž byla ČSSR pozvána. Na vyzádání SZO bylo vysláno 32 dočasných konsultantů a 4 experti na různé akce SZO. Na individuální stipendia bylo vysláno 18 čs. odborníků na 32 měsíců. 11 čs. odborníkům byla udělena vědecká stipendia z fondů na vědecký výzkum v Ženevě v rozsahu 78 měsíců.

Nedílnou součástí jednotné zdravotnické soustavy jsou její **hospodářské organizace**, které slouží k zabezpečování kvalitní léčebné péče. Na úrovni, rozsahu a plynulosti činnosti výrobních a zásobovacích organizací je do značné míry závislá i úroveň poskytovaných zdravotnických služeb. Vrcholný zájem na uspokojování potřeb péče o zdraví obyvatelstva se projevil v prudkém rozvoji výroby léčiv, takže v současné době náš moderní farmaceutický průmysl nejen kryje potřeby čs. zdravotnictví, ale významně se podílí na vývozu i do kapitalistických států se starou tradicí v tomto oboru. Podíl čs. farmaceutického průmyslu na světové produkci léčiv je 0,97 %, podíl švýcarské výroby 2,1 % a podíl Velké Británie 6,6 %. Srovnání s rozvojem ostatního průmyslu v ČSSR za posledních 5 let po-

dává obraz o podstatném vzrůstu výroby farmaceutického průmyslu, neboť farmaceutická výroba vzrostla o 52 %, zatímco vzrůst průmyslové výroby celostátně činí za tuto dobu 19 %.

Postupně zavádění nové soustavy řízení do materiální sféry resortu se v uplynulém roce odrazilo zejména v pružnějším zásobování lékárenské služby jak z podniku Zdravotnické zásobování tak i v pohotovějších a rovnoměrnějších dodávkách z výroby. Hlavní přínos lázeňských hospodářských organizací spočíval především v poskytování kvalitní léčebné péče pro reprodukci pracovních sil a dále ve stoupajícím trendu. Léčení zahraničních pacientů.

Vyprodukovaný hrubý důchod a čistý zisk byl proti plánu překročen všemi výrobně hospodářskými jednotkami i Ústřední správou lázní a zřidel. Přitom ovšem nároky a požadavky zdravotnických služeb byly zabezpečeny za velmi obtížných podmínek jak na úseku materiálně technického zásobování, tak na úseku základních fondů, které v některých podnicích zdravotnické výroby, zásobovacích a lázeňských organizacích jsou přestárle, fyzicky i morálně zastaralé.

Ve zdravotnické výrobě byly zavedeny nové formy řízení s hmotnou zainteresovaností na hrubém důchodu ve VHJ Spofa. Ve VHJ Ústavu sér a očkovacích látek a u zřídelních podniků v českých krajích byly nové formy řízení zavedeny formou experimentu s hmotnou zainteresovaností na zisku. Zvláštní pozornost na podnicích byla věnována vytvoření podmínek pro vnitropodnikové řízení.

Plánovaná hrubá výroba byla splněna na 106 %, čímž bylo dosaženo vzestupu proti roku 1965 o 15,9 %. Tento výsledek je vysoko nad celostátním průměrem. Podílí se na něm VHJ Spofa a VHJ Ústav sér a očkovacích látek, zatímco ve zřídelní výrobě činí vzestup pouze 2,8 % proti minulému roku.

Stanovený limit pracovníků byl překročen o 1,6 %, zejména ve VHJ Spofa a ve zřídelních podnicích v souladu se zvýšenými výrobními úkoly. Průměrná mzda dosáhla 1 448 Kčs a proti skutečnosti roku 1965 vzrostla o 4,4 %. Proti minulým letům je to růst výraznější, je však v relaci s růstem produktivity práce z hrubé výroby na 1 pracovníka, která je proti roku 1965 vyšší o 12,7 %. Hrubý důchod byl vytvořen ve výši 631 933 tis. Kčs, tj. o 10,7 % více než předpokládal plán. Tohoto velmi příznivého výsledku bylo dosaženo především proto, že plánované výkony byly překročeny o 4,6 %, zatímco materiálové náklady pouze o 1 %. Celkové náklady na 1 Kčs výkonu ve výši 0,781 Kčs byly o 0,031 Kčs nižší než předpokládal plán.

V činnosti výzkumu a technického rozvoje léčiv bylo pokračováno ve směrech, které jsou dány koncepcí rozvoje zdravotnické výroby a řadí se mezi hlavní úkoly rozvoje našeho zdravotnictví. Ve výzkumné činnosti byla hledána nová léčiva a ověřovány léčivé principy u celé řady nových látek. Výsledkem této činnosti v roce 1966 bylo úspěšné zakončení a prověření nejručnějších výzkumných i vývojových problémů a léčebně preventivní péče byla obohacena o nové typy léčivých přípravků a specialit. Na úrovni ministerstva bylo schváleno celkem 33 nových preparátů pro humánní nebo veterinární účely. Některá z těchto důležitých léčiv nahrazují přípravky dovážené.

Také v ověřovacích pracovištích byly zaváděny nebo ověřovány nové výrobní metody nebo technologie. Bylo úspěšně pracováno zejména na dalším propracování, ekonomizaci a optimalizaci výrobních postupů buď u výrob základních látek v budoucnu uvážených, anebo již uskutečněných v továrních objektech a provozním měřítku. U základních substancí a nových látek byly úspěšně dále rozvíjeny nové postupy. Velké úspěchy bylo možno zoznamenat ještě i v případě plnění rozvojových úkolů na úseku zvyšování výtěžnosti, např. u důležitých antibiotik nebo účelného snižování spotřebních norem důležitých surovin u výroby základních léčivých substancí. Téměř ve všech případech byly plánované hodnoty vysoko překročeny a tím bylo dosaženo dalšího pronikavého zhospodárnění těchto výrob a velkých úspor na materiálech, které jsou mnohdy jen obtížně získávané nebo jsou trvale úzkoprofilové.

Ve spolupráci s ministerstvem těžkého průmyslu byl nadále zabezpečován rozvoj nástrojů, přístrojů a zdravotnické techniky a zdravotnických pomůcek. Bylo schváleno celkem 171 položek z této skupiny.

Na úseku investiční výstavby převaha práce spočívala v akcích pro zajišťování úkolů čtvrtého pětiletého plánu. Ve výběrovém řízení byly schváleny ekonomicky výhodné stavby.

V roce 1966 bylo zavedeno 1690 vynálezů a zlepšovacích návrhů. Z prvního roku jejich využívání bylo dosaženo skutečných úspor v celkové výši 5 894 263 Kčs. Byla schválena řada nových výrobků, jež jsou realizací doporučených vynálezů a zlepšovacích návrhů.

U lázeňských hospodářských organizací v českých krajích nedošlo v roce 1966 k obecnému zavedení nových forem řízení. Pouze 2 lázeňské organizace experimentálně ověřovaly

formu hmotné zainteresovanosti na zisku. Během roku došlo k dalšímu intenzivnímu využití kapacit. Ačkoliv v roce 1966 bylo o 144 lůžek méně, bylo docíleno 5 670 145 ošetrovacích dnů, tj. o 1,2% více než v roce 1965 a plán ošetrovacích dnů byl překročen o 1,7%. Překročení tržeb vytvořilo i předpoklad pro splnění plánovaného čistého zisku částkou 32 655 tis. Kčs, tj. na 108,3%.

V lázeňských hospodářských organizacích na Slovensku se naproti tomu lůžkový fond zvýšil o 251 lůžek a to uvedením do provozu nových ústavů v Trenčianských Teplicích a Dudincích. Bylo docíleno 2 107 147 ošetrovacích dnů, plán byl splněn na 100,8% a dosaženo zvýšení o 1,9% proti roku 1965. Proti plánované ztrátě 3 934 tis. Kčs činila skutečná ztráta pouze 1 856 tis. Kčs. Nové formy řízení se zainteresovaností na zisku experimentálně ověřovala 1 lázeňská organizace.

V Ústavu kosmetiky došlo v roce 1966 rovněž k prudkému rozvoji. Bylo zřízeno výzkumné pracoviště, které posuzuje a sleduje účinnost a kvalitu domácích a zahraničních kosmetických prostředků. Během roku byla vybudována pobočka Ústavu kosmetiky v Ostravě a v lázeňské sezóně pobočka v Karlových Varech. Návštěvnost Ústavu rok od roku prudce stoupá. V roce 1966 vzrostla o 23,4%, tržby dosáhly výše 5 miliónů Kčs, tj. o 56,5% více než předpokládal plán.

OHJ Zdravotnické zásobování splnila plán tržeb na 104,4%, z toho tržby v lékárenské službě na 102,6%. Zásobovací situace hromadně vyráběných léčivých přípravků se proti předcházejícímu roku značně zlepšila a byla vyrovnanější. Snížil se počet nedostatkových přípravků (v nedostatečném množství po celý rok bylo dodáváno 7 přípravků, po kratší dobu chybělo celkem 15 přípravků). Příčiny, které způsobily tento nedostatek, jsou stejné jako v minulých letech, a to nedostatečná výrobní kapacita, poruchy ve výrobních zařízeních, technologické potíže, nedostatek základní suroviny, prudký vzrůst spotřeby, špatně odhadnutá spotřeba zejména u nových přípravků a opožděný dovoz.

V zásobování zdravotnickým zbožím ke zlepšení nedošlo. Jsou stále problémy v zásobování lékařským nábytkem, chirurgickými jehlami, dentálními nástroji a pomůckami, varným sklem, šicím materiálem a rtg. filmy.

Na úseku vztahů k zahraničnímu obchodu byl rok 1966 charakterizován mimořádným úsilím o hmotné naplnění stanoveného vývozního úkolu, neboť v důsledku poklesu světových cen řady exportních výrobků bylo třeba k zabezpečení požadované hodnoty v obchodní paritě vyrobit a realizovat další fondy. Vývozní úkol vyjádřený ve velkoobchodních cenách byl z uvedených důvodů překročen na 110,3% a v hodnotě obchodní parity bylo dosaženo plnění na 105,7% v relaci na socialistické země a na 98,7% v relaci na kapitalistické státy.

Proti roku 1965 vzrostly dodávky pro vývoz ve velkoobchodních cenách o 22,3%, v hodnotě obchodní parity o 21,3% do socialistických zemí a o 6,1% do kapitalistických států. Rozdílný růst vývozu ve velkoobchodních cenách a v obchodní paritě je rovněž způsoben poklesem cen na světových trzích v roce 1966.

Vývoz směřoval z 42,5% do 12 socialistických zemí a z 57,5% do kapitalistických a rozvojových zemí. Na dodávkách do socialistických zemí se podílely více než 70% hromadně vyráběné léčivé přípravky. Předmětem vývozu do těchto zemí byla dále antibiotika, krmná a humánní, farmaceutické substance, dentální přípravky, výrobky oční optiky, zřídelní a imunobiologické výrobky. Export finálních forem léčiv se proti roku 1965 zvýšil o 10% a rozšířil do 28 zemí.

ZÁSADY NOVÉ PRÁVNÍ KODIFIKACE OCHRANY A ROZVOJE ZDRAVOTNICTVÍ

První část zákona je věnována otázkám vytvoření zdravých životních podmínek.

Základní povinnost všech podniků, družstev a jiných organizací je vyjádřena v § 1 odst. 1 zákona: Jsou povinny činit v rozsahu své působnosti všechna potřebná opatření k vytváření a ochraně zdravých podmínek a zdravého způsobu života a práce a odpovídají za plnění těchto povinností.

Podrobněji pak určuje odst. 3 téhož §, že za plnění povinností orgánů a organizací v péči o zdraví odpovídají osobně v rozsahu své funkce a náplně své činnosti vedoucí pracovníci a funkcionáři na všech stupních řízení, jakož i všechny další osoby, pověřené řízením, organizací a kontrolou práce.

Prováděcí vyhláška o vytváření a ochraně zdravých životních podmínek navazuje na to ustanoveními, která ukládají vedoucím všech organizací i národních výborů závazný úkol sestavovat roční plány ozdravných opatření, obsahující i zajištění prostředků na zvyšování hygienické úrovně, a nejméně 2X ročně kontrolovat jejich plnění tak, aby výsledku kontroly mohlo být využito při ročních komplexních rozborech hospodaření.

Odpovědnost za plnění stanovených úkolů nesou vedoucí pracovníci osobně. Prováděcí vyhláška ovšem počítá s tím, že v závodech a na podnicích se složitější hygienickou problematikou, zvláště v potravinářství, budou ustanovováni odborní pracovníci (sanitární pracovníci), kteří budou pod kontrolou vedoucích kvalifikovaně zajišťovat plnění hygienických úkolů.

Rovněž nadřízeným orgánům se ukládá stejná odpovědnost za plnění úkolů podřízených institucí v ochraně zdraví: „Nadřízené orgány jsou povinny soustavně vést podřízené organizace k tomu, aby své úkoly v péči o zdravé životní podmínky plnily nedílně s úkoly hospodářské a kulturní výstavby, kontrolovat, jak se v odvětvích jimi spravovaných dodržují povinnosti v ochraně a rozvoji zdraví lidu a vyvozovat z neplnění těchto povinností hospodářské důsledky“ (§ 1 odst. 2).

V souladu s tím je dále stanoveno v § 68 zákona, že ústřední orgány mají zejména stanovit při plánování rozvoje odvětví jmenovité úkoly v péči o zdraví lidu, rozhodovat o opatřeních na tomto úseku vyžadujících úpravu plánu nebo rozpočtu, jež přesahují možnosti podřízených organizací, pravidelně projednávat zabezpečování těchto úkolů a kontrolovat jejich plnění a volat podřízené organizace k odpovědnosti při event. neplnění úkolů v péči o zdraví lidu. — Aby centrální orgány, zvláště v těch odvětvích, kde problematika hygienická je závažnější, mohly tuto funkci kvalifikovaně obstarávat, ukládá § 45 odst. 1 vyhlášky o zdravých životních podmínkách, že zde mají být ustanovováni odborní pracovníci (resortní hygienici) pro zabezpečování hygienických úkolů v těchto odvětvích.

Obdobně se ukládá národním výborům všech stupňů úkol uskutečňovat opatření ke stálému rozvoji péče o zdraví ve všech odvětvích národního hospodářství a kultury. Přitom jsou národní výbory povinny řídit se též zásadními směrnicemi a pokyny ministerstva zdravotnictví, tak aby potřeby obyvatelstva v obvodu jejich působnosti byly zabezpečovány v souladu s celostátními zájmy.

Zákon ukládá (§ 3), aby hlediska ochrany zdraví byla uplatňována ve všech významných aktech i opatřeních ve společenském dění: při přípravě a kontrole plánu, v územním plá-

nování, při projektování, výstavbě, rekonstrukci a uvádění do provozu nejrůznějších objektů, při stanovení výzkumných a vývojových úkolů, navrhování a zavádění nových strojů a jiných pracovních prostředků i pracovních postupů, zavádění, organizování a rozšiřování výroby, obchodu a služeb, při dovozu, při řízení, organizaci a kontrole práce, při rozborech a hodnocení hospodářských výsledků práce, při zaměstnávání pracovníků, při zavádění všech forem hmotné zainteresanosti, tvorbě norem a mzdových předpisů a rovněž při výuce a výchově mládeže. Toto ustanovení dává orgánům hygienické služby možnosti iniciativně zasahovat do všech těchto jednání, vyžadovat spoluúčast a aktivně ovlivňovat řešení.

Pokud jde o právní postih porušování hygienických povinností, rozšiřuje zákon pravomoc národních výborů při likvidaci vážných hygienických závad; mohou popřípadě zastavit výrobu nebo stavbu či provoz závodu nebo jiného objektu. Speciálními zákony jsou upraveny důrazné formy postihu za znečišťování vody a vzduchu.

Zákon podržuje členění sféry hygienických úkolů na oblast hygieny všeobecné a komunální, hygieny výživy, hygieny předmětů běžného užívání, hygieny dětí a dorostu, hygieny práce. Vyhláška vydaná k provedení zákona obsahuje pro jednotlivé tyto úseky řadu bližších ustanovení, o nichž zde nelze v konkrétnostech pojednávat. Obecně lze říci jen tolik: Pro objekty, provozy a instituce nově uváděné do provozu jsou zde stanoveny požadavky poměrně náročné tak, aby bylo plně vyhověno postulátům hygienických disciplin. U objektů, které jsou již v provozu, se ukládá postupně soustavné odstraňování existujících nedostatků. Vyhláška přitom vychází z funkčního pojetí hygienických norem; stanoví totiž především cíle, jichž má být dosaženo v ozdravení ovzduší, vody, půdy, sídlišť, výživy, režimu mládeže a práce. Detailní požadavky pro jednotlivé úseky, které mají do značné míry technický charakter, jsou formulovány v hygienických předpisech vydávaných hlavním hygienikem.

V zákoně i v prováděcí vyhlášce se dále zpřesňuje povinnost organizací i jednotlivců vyžádat si k určitým činnostem závazný posudek hygienika. Oproti dosavadnímu stavu dochází k určitému rozšíření situací, v nichž tato povinnost vzniká. V ostatních případech se vyžaduje běžná konzultace s orgány hygienické služby.

Protiepidemické povinnosti organizací jsou stanoveny v § 5 a 6 zákona a podrobně rozvedeny v prováděcí vyhlášce o opatřeních proti přenosným nemocem. Protože na tomto úseku dochází spíše k zpřesnění dosavadních ustanovení než k věcným změnám, postačí jen stručný přehled.

Základnou účinného potírání přenosných nemocí je náležitý hygienický standard života a práce. Kromě toho však je třeba proti vzniku a šíření nákaz ještě specifických opatření, jejichž plánování, organizace a řízení přísluší orgánům hygienické a protiepidemické služby a jejichž výkon je z velké části obstaráván léčebně preventivními zařízeními. K těmto opatřením patří:

a) Pravidelné očkování; je nařízeno proti tbc, proti záškrtu, tetanu a pertussi, proti neštovicím a proti přenosné dětské obrně. Dále zvláštní očkování u osob, vystavených specifickým rizikům nákazy, a mimořádné očkování, nařizované při nebezpečí epidemie. Zvláště je pak upraveno očkování v mezinárodním styku a očkování proti tetanu a vzteklině. O očkování se vede evidence a očkovaným osobám se vydávají zvláštní průkazy.

b) Preventivní a periodické prohlídky epidemiologického charakteru jsou obecně nařizovány u osob činných v potravinářství a v četných jiných epidemiologicky závažných povoláních. Osoby, jichž se tato ustanovení týkají, musí mít řádně vedený průkaz, bez něhož nesmějí být připuštěny k výkonu zaměstnání; při zjištění nebo podezření z nákazy odebere lékař průkaz a dá o tom pracovníkovi potvrzení, na základě jehož jej musí organizace převést na jinou práci podle předpisů zákoníku práce.

c) Speciální opatření jsou stanovena proti nosičům choroboplodných zárodků, od soustavného dohledu a lékařské kontroly až po karanténní opatření, dezinfekci a omezení ve výkonu některých povolání. Tyto osoby jsou povinně vedeny v dlouhodobé evidenci a kontrolovány.

d) Ochrannou dezinfekci, dezinfekci a deratizaci nařizují orgány hygienické služby.

e) V případech zjištění infekční nemoci nebo při podezření na tuto nemoc je oprávněn každý ošetřující lékař uložit povinné vyšetření a léčení a jiná protiepidemická opatření v ohnisku nákazy, zejména izolaci nebo karanténní opatření. Izolace se provádí zpravidla jako ústavní, ve zvlášť stanovených případech lze ji povolit v domácnosti. Osoby, které přišly do kontaktu s nemocným, se podrobují na příkaz ošetřujícího lékaře karanténnímu opatření buď v domácnosti nebo v ústavu; zvýšená karanténní opatření jsou uložena při přechodu hranic.

f) Obecně je uloženo povinné hlášení přenosných nemocí uvedených v seznamu a hrozných onemocnění některými dalšími chorobami; o těchto onemocněních se vede, stejně jako o bacilosisiích, soustavná evidence.

g) Orgánům hygienické služby je uloženo provádět v místě nákazy epidemiologická vyšetřování k odhalení ohniska a cest jejího šíření. K tomu účelu jsou všichni zúčastnění povinni podat potřebné informace a poskytnout spolupráci.

h) Speciální opatření jsou nařízena proti šíření nosokomiálních nákaz.

ch) Další ustanovení zajišťují epidemiologickou ochranu státních hranic.

V případech hrozící epidemie jsou národním výborům a orgánům hygienické služby dána mimořádně široká oprávnění, potřebná k účinnému zvládnutí situace.

*

První část zákona tedy prohlubuje úkoly organizací v oblasti hygieny a epidemiologie, vytýčujíc je zároveň jako vlastní podstatné povinnosti všech organizací a orgánů. Druhá část (§§ 8 až 10) se pak týká účasti občanů a společenských organizací v péči o zdraví.

Zákon vychází z principu, že zdraví občanů je jejich nejvladnějším zájmem a vymezuje proto široké pole aktivitě obyvatelstva při ozdravných akcích, při zajišťování zdravotní péče a jejím řízení. Dále se zakotvují i povinnosti občanů v této oblasti.

V zákoně i v prováděcích předpisech jsou podrobně určovány povinnosti občanů — podrobit se obecně uloženým preventivním prohlídkám, vyšetřením a diagnostickým zkouškám, jež nejsou spojeny s nebezpečím pro zdraví, podrobit se povinnému léčení ambulantnímu nebo ústavnímu při infekčních nemocech nebo jiných nemocech společensky zvlášť závažných (duševní poruchy), podrobit se izolaci, karanténním opatřením, zákazu výkonu zaměstnání nebo jiné činnosti, asanačním a jiným opatřením na ochranu před nákazou. Dále je ukládáno, ve kterých případech je třeba se prokázat potvrzením o bezinfekčnosti a které okolnosti jsou občané povinni v zájmu ochrany zdraví obyvatelstva oznamovat. Zde je také zakotvena právní povinnost přispět na pomoc osobě, která je v nebezpečí smrti nebo jiné vážné poruchy zdraví, a to pod sankcí trestního postihu. Konečně umožňuje zákon uložit z důvodu obecného zájmu povinné zdravotnické školení nebo výcvik.

Součinnost Československého červeného kříže, odborového hnutí a ostatních společenských organizací v oblasti péče o zdraví zákon závazně neurčuje; tyto nestátní organizace si samy stanoví úkoly statutárním způsobem. Združuje se však význam jejich účasti na rozvoji zdraví a jejich podíl na řízení péče o zdraví. Ministerstvu zdravotnictví se pak vyhrazuje koordinovat v dohodě se společenskými organizacemi jejich úsilí na tomto poli.

*

Třetí, nejobsáhlejší část zákona upravuje vlastní odvětví zdravotnictví, a to na předním místě zdravotnické služby (obsah a způsob jejich poskytování, jednotnou zdravotnickou soustavu), včetně specifických otázek ochrany léčebných lázní a léčebných zdrojů, dále zdravotnická povolání a konečně materiální předpoklady — výrobu a distribuci léčiv.

Na čele předpisů o zdravotnických službách jsou zásadní ustanovení širšího dosahu. Především se zde zaručuje obyvatelstvu nejvyšší dosažitelná odborná úroveň medicínské péče: „Stát poskytuje zdravotnické služby svými zařízeními v souladu se současnými poznatky lékařské vědy“ (§ 11 odst. 1).

Čs. zákonodárství tak odmítá teorie, s nimiž se častěji setkáváme ve státech s třídním uspořádáním; teorie, podle nichž je třeba zabezpečit širokým vrstvám obyvatelstva úroveň v podstatě „minimální“, popř. „přiměřenou“. Lékařská pomoc musí být poskytována lege artis, s využitím dosažitelných výsledků medicínské poznání. Stanovenou úroveň zabezpečuje občanům celý systém „zdravotnických zařízení, uspořádaných v jednotnou soustavu, na základě kolektivní spolupráce, při zachování jednoty odborné péče o zdraví člověka a osobní odpovědnosti za poskytovanou péči“ (§ 12 odst. 1).

Jednotná soustava je tak zároveň podmínkou i prostředkem soustavného zvyšování úrovně celé zdravotní péče (§ 31), plynulého přenášení výsledků vědy do praxe. Z uvedených ustanovení plyne pak současně i první podmínka vzniku možné právní odpovědnosti každého zdravotnického zařízení a každého zdravotnického pracovníka, jestliže totiž nebylo postupováno lege artis. Odborné hodnocení takových případů je nyní přímo zákonem zajišťováno ustanovením o úkolech znaleckých komisí (§ 77 odst. 6).

Společná ustanovení o službách stanoví též princip obecné platnosti. Jen mimořádně a v úzkém rozsahu připouští zákon odchylky od bezplatnosti: „Ministerstvo zdravotnictví může stanovit, že výjimečně lze za poskytování některých zdravotnických služeb, které nejsou nezbytné, požadovat úhradu“ (§ 11 odst. 3 zákona).

Vyhláška o poskytování léčebně preventivní péče stanoví na základě uvedeného zmocnění v zákoně, že příspěvky se hradí jen za zubní korunky, můstky a některé zubní protézky;

dále za ortopedickou obuv; za brýle a jiné pomůcky, jež si pacient vyžádal v náročnějším provedení, než jaké je standardně poskytováno. Podle zvláštních předpisů se platí manipulační poplatek za lékařský předpis léků (1 Kčs za recept) a poplatek za některá lékařská vysvědčení vydávaná v zájmu pacienta. Speciálními předpisy je rovněž uloženo hradit příplatek za umělé přerušování těhotenství a za ošetřování v protialkoholní záchytné stanici. Za kosmetické úkony se platí úhrada, pokud nejsou poskytovány z důvodů léčebně preventivní péče nebo pokud nejde o úkony nutné v zájmu vývoje dítěte. V případě, kdy nebylo lázeňské léčení poskytnuto podle stanovených indikací bezplatně (na poukaz), může být vyžádáno za úhradu. — Za péči o děti v jeslích a dětských domovech a v některých případech též v kojeneckých ústavech se rovněž platí příplatek. — Prováděcími směrnicemi byly stanoveny další případy, v nichž se vyžaduje úhrada za výkony, které nejsou nezbytné.

V souvislosti s principem jednoty a všestrannosti péče se zdůrazňuje (§ 12 odst. 2) význam zdravotnických obvodů územních i závodních: Pracovníci obvodu „poskytující obyvatelstvu péči ve zdraví i v nemoci, sledují a ovlivňují jeho životní podmínky a dbají o zvyšování jeho zdravotního uvědomění“. Podle ustanovení § 39 odst. 3 zákona zdravotnické obvody vymezují a jejich sídlo stanoví podle jednotných celostátních zásad okresní národní výbory ve spolupráci s místními národními výbory a jde-li o obvody závodní, ve spolupráci s odborovými orgány.

Prováděcí předpisy stanoví, že v každém obvodu musí být zabezpečeny čtyři základní odborné služby: péče obvodního lékaře (především pro dospělou populaci v oboru vnitřních nemocí a pro nutnou péči v dalších oborech), péče obvodního pediatra, obvodního gynekologa a obvodního stomatologa. O zdraví svěřeného kontingentu obyvatelstva v územní nebo závodní jednotce pečují pracovníci zdravotnického obvodu komplexně — z hlediska zdraví organismu, příznivého prostředí i zvyšování zdravotního uvědomění. Přitom však nemají být kladeny zbytečné překážky možnosti občanů vyžádat si ve zdůvodněných případech, aby péči místo příslušného lékaře převzal jiný dostupný lékař. Ustanovení o tom obsahuje vyhláška.

*

Na předpisy o zdravotnických obvodech navazují ustanovení o jednotlivých zdravotnických službách. Zde se na prvním místě uvádí zdravotní výchova obyvatelstva. Zákon vyjadřuje rozhodující úlohu zdravotníků při působení na zdravotní uvědomění a vytyčuje požadavek koordinace této funkce s veškerou výchovnou činností společnosti. Zdůrazňuje dále povinnost všech zdravotníků plnit úkoly na tomto poli jako nedílnou součást jejich každodenní činnosti.

Na druhém místě ve službách se vymezují úkoly a poslání v úseku hygienické činnosti. Do popředí zde zákon staví funkci odborné pomoci, funkci lékařského poradní, jak to odpovídá vlastním charakteru této medicínské práce; v druhé řadě pak uvádí i funkci kontrolně inspekční. I zde jde podle zákona o úkoly všech zdravotnických pracovníků v rozsahu, odpovídajícím jejich pracovní náplni. Zvláštní úkoly a postavení tu pak mají jednak obvodní lékaři, jednak pracovníci vlastní hygienické služby.

Okresní (krajský) hygienik je zároveň orgánem státní zdravotní správy i ředitelem okresní (krajské) hygienické stanice. Tím má být zaručeno těsné sepjetí výkonné praxe i řídicí činnosti a omezeno riziko byrokratizace hygienické inspekce. Zároveň to umožňuje, aby se celý kolektiv stanice podílel též na inspekčních úkolech a plnil je s autoritou státního aparátu.

Typy hygienických stanic jsou diferencovány na typ okresní a krajský. Okresní hygienická stanice se člení na odbor hygienický (rozdělený uvnitř ještě podle jednotlivých oborů hygieny) a na odbor protiepidemický (s oddělením protiepidemickým, oddělením mikrobiologickým, oddělením pro dezinfekci, dezinfekci a deratizaci, popř. též s oddělením virologickým); v okresech se zvlášť rozvinutým průmyslem se zřizuje též zvláštní odbor hygieny práce. — Krajská hygienická stanice se člení na:

- odbor hygienický, s oddělením hygieny všeobecné a komunální, hygieny výživy a předmětů běžného užívání, oddělením hygieny dětí a dorostu a s hygienickými laboratořemi;
- odbor hygieny práce, s oddělením hygieny práce, fyziologie práce, hygieny záření a s laboratořemi hygieny práce;
- odbor protiepidemický, s oddělením protiepidemickým, oddělením mikrobiologickým, oddělením virologickým a oddělením pro dezinfekci, dezinfekci a deratizaci.

Obsáhlejší ustanovení se týkají poskytování a organizace léčebně preventivní péče. Tuto nejširší zdravotnickou službu vymezuje zákon (§ 17) v podstatě jako péči o organismus

jednotlivců i kolektivů, vykonávanou ovšem ve vztahu k prostředí, a dělí ji na péči ambulantní a ústavní. Zdůrazňuje se přitom požadavek aktivního charakteru této péče (§ 22 zákona); hlavním nástrojem této aktivity jsou dispensární formy péče o určité skupiny obyvatelstva. — Příslušnost jednotlivých zařízení k poskytování léčebně preventivní péče je podrobně stanovena v prováděcí vyhlášce.

Také lázeňská péče je formou léčebně preventivní péče (ústavní, popř. ambulantní). Odchyłka je zde především v jejím povolování: protože tu jde zároveň o dávku nemocenského pojištění, resp. sociálního zabezpečení, rozhodují o poskytnutí zpravidla orgány těchto nositelů. Kromě toho stanoví vyhláška i podmínky, za kterých se doba lázeňské péče započítává do dovolené na zotavenou; tak je tomu ve většině případů.

Jako nedílnou součást léčebně preventivní péče uvádí zákon i posudkovou činnost (§ 21), kterou rozděluje podle účelu na posudkovou činnost při posuzování způsobilosti k práci a na posudkovou činnost pro nejrozmanitější jiné účely. Odpovědnost za výkon posudkové činnosti se světuje především tomu lékaři, který nejlépe zná zdravotní stav občana, tj. ošetřujícímu lékaři. Jen v určitých případech ji obstarávají komise, popř. zvlášť pověřeni odborníci.

Na předním místě se ve vyhlášce upravují ty posudkové úkony, které mají nejvýznamnější, někdy celoživotní preventivní dosah, tj. posudková činnost při volbě povolání a při nástupu do zaměstnání. Dále se posudková činnost týká situací upravených zákoníkem práce, zejména případů, kdy má dojít ze zdravotních důvodů k převedení pracovníka na jinou práci nebo k rozvázání pracovního poměru. Může se tak stát i proti jeho vůli, při čemž je mu zpravidla zabezpečeno určité vyrovnání případné ztráty výdělku.

Také posuzování dočasné neschopnosti k práci pro nemoc přísluší především obvodnímu lékaři, popř. jinému ošetřujícímu lékaři a jen výjimečně komisím. To platí i pro potvrzování mateřské dovolené, karantény a potřeby uvolnění z práce pro nutné ošetřování člena rodiny. Pokud jde o posudkovou službu pro účely sociálního zabezpečení, odkazuje zákon na příslušné zvláštní předpisy.

Ze zásady jednoty posudkové činnosti s celou léčebně preventivní péčí je zákon nucen, vzhledem k současné resortní dělbě, provést závažnou odchyłka, týkající se posudkové činnosti pro účely sociálního zabezpečení, která nadále zůstává vyhrazena zvláštní komisím, podřízeným Státnímu úřadu sociálního zabezpečení.

Otázka souhlasu nemocného s léčebným výkonem je řešena v logické souvislosti s předpisem o poučení nemocného (§ 23).

Zákon stanoví jednoznačně medicínský cíl lékařské informace: Lékař je povinen poučit vhodným způsobem nemocného popřípadě členy jeho rodiny o povaze onemocnění a o potřebných výkonech tak, aby se mohli stát aktivními spolupracovníky při poskytování léčebně preventivní péče. Písemné prohlášení o souhlasu s léčením se zpravidla nevyžaduje; není ostatně ani třeba výslovného souhlasu — stačí, že jej lze předpokládat, např. ze způsobu součinnosti nemocného.

Bez souhlasu nemocného lze provést vyšetřovací nebo léčebný výkon, popř. převzít jej do ústavní péče jen ve zvlášť stanovených případech: (a) při onemocněních, u nichž lze uložit povinné léčení, zejména při přenosných nemocích, (b) ohrožuje-li nemocný vzhledem k svému zdravotnímu stavu, především při duševní poruše, své okolí nebo sebe, (c) je-li nemožno si vyžádat souhlas k neodkladnému výkonu vzhledem ke zdravotnímu stavu nemocného, např. při bezvědomí, (d) u dítěte nebo osoby zbavené způsobilosti k právním úkonům, je-li neodkladné provedení výkonu nezbytné k záchraně života nebo zdraví a odpírají-li rodiče nebo opatrovník souhlas.

Zároveň se nově upravuje postup při detenci osob postižených duševními poruchami (§ 24): Odpadá dřívější obligatorní soudní řízení se znaleckými posudky; namísto toho se zavádí správní řízení, s možností event. přezkoumání věci soudem z podnětu zúčastněných osob nebo institucí.

Zákon obsahuje též rámcová a zmocňovací ustanovení o některých specifických výkonech s právním dosahem, jako je léčba prací, odběr krve, odnímání tkání a orgánů, pitva apod. a dále o léčení v cizině a léčení cizinců. Propracování těchto předpisů, závislých namnoze velmi těsně na pokroku vědy ve speciálních oblastech, je zčásti provedeno ve vyhlášce o poskytování léčebně preventivní péče a ve vyhlášce o pohřebnictví, některé další otázky jsou resp. budou řešeny směrnicemi ministerstva.

Poskytování léčebně preventivní péče podle uvedených zásad je zaručeno sítí zařízení pro ambulantní i ústavní služby, ve které je v souladu s dosavadní tradicí výrazně podtržen požadavek integrace obou forem péče. Stanoví se též nová kategorizace typů zdra-

votnických zařízení a jejich členění na odborná oddělení.¹⁾ Nemocnice s poliklinikou II. typu pro spádové území 150—200 tisíc obyvatel má zpravidla nejméně 12 oddělení lůžkových, 16 oddělení poliklinických a bohatěji členěný společný komplement; některá oddělení se dále člení na specializované ordinariáty. Ústavy III. typu — krajské, fakultní, jsou bohatě členěny na kliniky (oddělení) všech oborů a uvnitř ještě na ordinariáty. Jedině na úrovni tohoto nejvyššího typu nemocnice s poliklinikou je přípustno též zřizovat samostatné dětské nemocnice s poliklinikou; jinak jsou ambulantní i nemocniční služby pediatrické integrovány do nemocnic s poliklinikou I. a II. typu. — Ve členitějším terénu může být součástí nemocnice ještě další poliklinika I. typu, obstarávající ambulantní péči o část spádového území, popř. poliklinika závodní.

Nemocnice s poliklinikou I. typu se člení na

- a) stacionár s oddělením interním, dětským, chirurgickým, ženským, popř. dalšími;
- b) polikliniku s těmito odděleními: interní, dětské, chirurgické, ženské, stomatologické, ušní-nosní-krční, oční, tuberkulózy a respiračních nemocí, kožní;
- c) společný komplement: oddělení laboratorní, rentgenové, rehabilitační, prosektura. —

Při nemocnicích I. typu je zřízena též lékárna.

Nemocnice s poliklinikou II. typu se člení na

- a) stacionár s těmito odděleními: interní, dětské, chirurgické, ženské, infekční, tuberkulózy a respiračních nemocí, kožní, ušní-nosní-krční, oční, ortopedické, nervové, psychiatrické;
- b) polikliniku s těmito odděleními: interní, dětské, chirurgické, ženské, stomatologické, ušní-nosní-krční, oční, tuberkulózy a respiračních nemocí, kožní, dorostové, ortopedické, nervové, psychiatrické, urologické, onkologické, tělovýchovně lékařské;
- c) společný komplement: oddělení laboratorní, rentgenové, anesteziologické, rehabilitační, transfúzní, patologicko-anatomické; rovněž zde je zřízena lékárna.

Nemocnice s poliklinikou III. typu, která je zpravidla fakultní nemocnicí, má často i úzce specializované kliniky. Standardně má mít proti nemocnici s poliklinikou II. typu ve stacionáru navíc oddělení stomatologické, urologické, onkologické, resuscitační a nemocí z povolání; rovněž poliklinické služby jsou též členitější a ve společném komplementu se zřizuje navíc soudně lékařské oddělení a popř. též oddělení tkáňové.

Základním rysem čs. soustavy nemocniční a ambulantní péče je komplexnost, univerzálnost nemocnice s poliklinikou, zahrnující všechny obory lékařství. Čs. soustava nezná instituci izolovaných dispensářů, poraden, ani specializovaných léčeben, které by mimo rámec nemocnice plně zabezpečovaly základní péči o nemocné tuberkulózy, duševními poruchami a jinými nemocemi. V souladu s tím je pak funkce odborných léčebných ústavů koncipována tak, že navazuje na léčebnou péči nemocnic a poliklinik; tyto ústavy poskytují osobám stíženým chronickými chorobami specializovanou péči s výrazným rehabilitačním zaměřením. Jde tedy zpravidla o nemocné, u nichž už bylo v nemocnici, popř. v poliklinice podchyceno akutní stadium, vyjasněna diagnóza, prognóza i adekvátní terapie a stav je natolik stabilizován, že nemocný může být odevzdán do další péče specializované léčebny.

Tuto skupinu ústavů tvoří zejména léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí, psychiatrické léčebny, rehabilitační ústavy, široce diferencovaná skupina dětských léčeben a rovněž bohatě členěný soubor léčeben lázeňských; dále sem spadají ozdravovny a několik nočních sanatorií.

Vyhláška obsahuje též směrná čísla pro minimální a maximální počty lůžek na jednotlivých odděleních a v léčebnách, aby nedocházelo ani k přílišnému tříštění ústavů na mikroprimariáty, nezaručující potřebnou úroveň péče, ani k narůstání nevládnutelných kolosů.

*

Poskytování léků, léčebných a ortopedických pomůcek i jiných potřeb je součástí bezplatné péče. Pokud se tyto prostředky neposkytují přímo při lékařském ošetření, předepisují se k bezplatnému výdeji v lékárnách na účet státu. Lékař není nijak omezován v racionální preskripci léků; musí ovšem jít o preparáty, které jsou v souladu s lékopisem, resp. povoleny ministerstvem.

Lékařská služba je jednoznačně kvalifikována jako jedna ze zdravotnických služeb, obdobně jako služba nemocniční nebo poliklinická, a nikoliv jako činnost zásobovací

¹⁾ K realizaci těchto ustanovení bude přistoupeno v příštích letech; členění typů a oddělení v ročence zůstává proto zatím nezměněno.

nebo komerční. — Vyhláška o soustavě zdravotnických zařízení rozlišuje lékárny tří typů, z nichž první zajišťuje přípravu a výdej léků a zdravotnických potřeb především pro účely obvodních služeb, třetí typ pak v plném rozsahu i zvlášť kvalifikovanou přípravu a expedici léčiv pro všechny potřeby ambulantní i ústavní péče.

K soustavě léčebně preventivních zařízení jsou účelově přiřazovány ještě kojenecké ústavy (pro ústavní péči o děti do 1 roku), dětské domovy (pro ústavní péči o děti od 1—3 let, umístované zde převážně z důvodů sociálních) a jesle. U těchto zařízení vystupuje do popředí jejich funkce výchovná a sociální, z důvodů účelnosti jsou však organizována v soustavě zdravotnických zařízení.

Kromě bezplatné péče ambulantní i ústavní včetně léků a léčebných i ortopedických pomůcek zaručuje čs. zákonodárství také bezplatnou dopravu nemocných v případě potřeby sanitními vozy, event. letadly. Nemocným se rovněž hradí náklady dopravy k lékaři hromadnými dopravními prostředky, s malými výjimkami, zejména jde-li o náklady dopravy k obvodnímu lékaři.

Další ustanovení této části zákona se týkají režimu a ochrany přírodních léčebných lázní a léčivých zdrojů. Zejména se zde zabezpečuje možnost státního prohlášení určitých míst za místa lázeňská a vydávání zvláštních statutů pro tato místa, jimiž má být zabezpečena ochrana potřebného prostředí ve městě a okolí; obdobná opatření jsou dána též na ochranu zdrojů.

Zákon petrifikuje i nadále osvědčený způsob začlenění všech zdravotnických zařízení v okrese, resp. na krajské úrovni do jednoho organizačního celku — okresního (krajského) ústavu národního zdraví, který představuje vyšší rovinu integrace. Hygienická stanice je zde spojena s léčebně preventivními zařízeními — všemi nemocnicemi na území okresu, k nimž patří též ambulantní zařízení na jejich spádových územích, a dále s odbornými léčebnými ústavami v okrese, včetně dětských domovů a kojeneckých ústavů, a s lékárnami, a také se zdrav. školou, pokud je v okrese zřízena.

Clenitá soustava zdravotnických zařízení a služeb v okrese tak umožňuje v jednotné organizaci těsnou spolupráci všech složek a účelně centralizovanou administraci, pohotově dispozice pracovníky i materiálem atd. Uspořádání tohoto složitého celku je provedeno podle zásad, jež stanoví ministerstvo zdravotnictví.

V čele ústavu stojí již tradičně lékař s atestací v oboru teorie a organizace zdravotnictví, který jej řídí spolu s celým kolektivem dalších vedoucích pracovníků. Jako celek je ústav podřízen okresnímu národnímu výboru.

Obdobně jsou zařízení krajského významu sdružena do krajského ústavu národního zdraví, který představuje soubor vysoce kvalifikovaných zařízení klinických, hygienických a dalších. V převážně většině krajů je krajská nemocnice nemocnicí fakultní. V krajském ústavu je též zřízeno organizačně metodické oddělení jako útv. zabezpečující podklady vědeckého řízení zdravotnictví v kraji, s potřebnými pracovníky a aparaturou pro zdravotnickou statistiku, pro přípravu podkladů rozvoje sítě v kraji a pro soustavnou postgraduální výchovu.

Centrálně pak jsou spravovány jen výzkumné ústavy, lázně, ústavy pro postgraduální výchovu zdravotnických pracovníků (lékařské fakulty jsou nadále spravovány ministerstvem školství), a dále organizace pro zdravotnické zásobování a pro farmaceutickou a jinou zdravotnickou výrobu.

Takto jsou realizovány základní strukturální zásady koncepce jednotné zdravotnické soustavy, jež vyjadřuje § 31 zákona: „Zdravotnická zařízení i další organizace jsou uspořádány v jednotnou, stupňovitě řešenou soustavu tak, aby jednotlivé služby na sebe navazovaly, a aby zařízení poskytující výše kvalifikované a specializované služby doplňovala činnost ostatních zařízení, odborně je vedla a dále vzdělávala jejich odborné pracovníky“. Hierarchická návaznost služeb organizovaných v regionální soustavě vytváří zároveň důležitý organizační předpoklad jednoty, plynulosti a komplexnosti služeb a stálého zvyšování jejich úrovně. Pevně usměrňování rozvoje jednotné zdravotnické soustavy je zákonem svěřeno ministerstvu zdravotnictví (§§ 33, 42 zákona).

Zákon upravuje i postavení a úkoly zdravotnických pracovníků, zejména jejich postgraduální výchovu, a zčásti i ostatních osob činných ve zdravotnictví (§ 5 a d.).

Úprava vychází z principu týmové spolupráce, vyjádřeného již v ustanoveních o zdravotnických službách, a zdůrazňuje, že úkoly zdravotnictví jsou obstarávány společným úsilím — při účelné dělbě práce — příslušníků zdravotnických povolání i ostatních kategorií pracovníků ve zdravotnictví.

Charakter příslušníka zdravotnického povolání se nabývá ukončením požadovaného odborného vzdělání — na lékařské nebo farmaceutické fakultě, zdravotnické škole atd. Základní kategorie¹⁾ tvoří (a) lékaři, (b) farmaceuti a (c) další zdravotničtí pracovníci. Prováděcí vyhláška rozlišuje dále střední zdravotnické pracovníky — absolventy čtyřletého studia na zdravotnických školách, event. dvouletého studia u zákyň, které před tím získaly všeobecné střední vzdělání s maturitou, a vedle nich nižší zdravotnické pracovníky, kteří jsou připravováni v kursech, a to obvykle při zaměstnání.

Podle vyhlášky se střední a nižší zdravotničtí pracovníci vychovávají již s profilizací pro určité činnosti, a to

střední zdravotničtí pracovníci:

zdravotní sestra
dětská sestra
ženská sestra
zubní sestra
diétní sestra
rehabilitační pracovník
asistent hygienické služby
zdravotní laborant
rentgenový laborant
zubní laborant
lékárenský laborant
oční optik

nižší zdravotničtí pracovníci:

sanitářky (sanitáři) pro různé úseky práce
pěstounky (v jeslích)
zubní instrumentářky
dezinfektoři

Zákon upravuje působnost ministerstva zdravotnictví, jemuž přísluší řídit zdravotnické školy, a součinnost tohoto ministerstva při řízení lékařských a farmaceutických fakult, které jsou jakožto součást universit podřízeny ministerstvu školství.

Po absolvování studií se na zdravotnické pracovníky vztahují povinnosti uvedené v § 55. zákona. Toto ustanovení je ovšem třeba interpretovat v souvislosti se zákoníkem práce, jímž je obecně upraveno postavení všech pracovníků, tedy i ve zdravotnictví.

Kromě povinností vyplývajících zdravotnickým pracovníkům z obecných pracovně právních předpisů, ukládá jim zákon ještě další specificky profesionální úkoly a povinnosti.

Je to předně povinnost vykonávat zdravotnické povolání způsobem, pro něž stanoví zásady ministerstvo zdravotnictví.

Dále se zdravotnickým pracovníkům ukládá převzít i mimořádné úkoly uložené v důležitém obecném zájmu.

Dosavadní povinnost postgraduálního vzdělávání se rozšiřuje úkolem podílet se též na další výchově spolupracovníků. Nově se ukládá přímo v zákoně povinnost účastnit se na zdravotní výchově obyvatelstva.

Tradiční povinnost poskytnout první pomoc se co do podmínek a rozsahu zpřesňuje.

Povinnou mlčenlivost nový zákon podstatně zpřísnil. Týká se v zásadě všech okolností, o kterých se zdravotnický pracovník dověděl v souvislosti s výkonem svého povolání. Vyňaty jsou jen případy, kdy ke sdělení dochází se souhlasem ošetřované osoby nebo kdy je obecně uložena oznamovací povinnost; jinak může být zdravotnický pracovník jen výjimečně zproštěn nadřízeným orgánem povinné mlčenlivosti, a to pouze z důležitého státního zájmu.

Národním výborům se ukládá usnadňovat zdravotnickým pracovníkům plnění jejich odpovědného poslání tím, že pro ně vytvářejí příznivé životní podmínky v místech výkonu jejich povolání; zejména jsou povinni pečovat o zajištění jejich vhodného ubytování (§ 56).

¹⁾ Kategorie a typy zdravotnických pracovníků a specializační obory jsou stanoveny s pozdější účinností než ostatní předpisy nové úpravy. Členění v ročence zůstává proto zatím nezměněno.

K zajištění postgraduální výchovy, za kterou odpovídají ve svých kolektivech všichni vedoucí pracovníci, jsou zřízeny (§ 59) Institutey pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů (v Praze a Bratislavě), jimž vláda statutem svěřuje určité úkoly a oprávnění vysokoškolského charakteru, a dále Ústavy pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků (v Brně a Bratislavě). Prováděcí vyhláška podrobně upravuje formy postgraduální výchovy.

U lékařů je to na prvním místě specializace, která se získává na základě kvalifikační atestace před zkušebními komisemi. Prováděcí předpisy dbají na to, aby nedocházelo k nadměrnému tříštění úzkých specializací, ale aby každý lékař napřed prošel všeobecnou přípravou a specializací v některém z širších (základních) oborů. Rozeznávají se proto specializace I. stupně, II. stupně a nástavbové (užší) specializace.

Specializace I. stupně je předpokladem k samostatné medicínské práci v oboru. Příprava na odborných pracovištích k tomu určených pod vedením kvalifikovaného odborníka trvá 4 roky, z nichž první rok bude podle nové úpravy, platné od ukončení školního roku 1966/67, rokem všeobecné přípravy; teprve potom se určuje definitivně vlastní obor specializace. Atestaci prvního stupně lze získat v těchto oborech (§ 13 vyhl.)

- interní lékařství
- pediatrie
- gynekologie a porodnictví
- chirurgie
- psychiatrie
- dermatovenerologie
- stomatologie
- neurologie
- otorinolaryngologie
- oftalmologie
- radiodiagnostika
- radioterapie
- patologická anatomie
- hygiena
- mikrobiologie
- epidemiologie

Po získání specializace I. stupně může lékař na základě další přípravy po dobu 3—5 let atestovat na II. stupeň. Tato specializace vyžaduje široký rozhled o celém oboru s potřebnou hloubkou znalosti; je předpokladem pro zastávání funkce primáře. Také pro atestaci z oboru teorie a organizace zdravotnictví, jehož obsah prostupuje též ostatní medicínské disciplíny, vyžaduje se předchozí získání specializace I. stupně v některém oboru, především v interním lékařství, v pediatrii, event. v hygieně nebo epidemiologii.

Po získání prvního stupně specializace může se lékař rozhodnout pro získání užší specializace ve svém oboru v některé z tzv. nástaveb.

Dalšími formami postgraduální výchovy je soustavné seminární školení, tématické kurzy, školení na školících místech a jiné, zejména „cyklické“ školení školitelů.

Pro sestry a ostatní střední a nižší zdravotnické pracovníky jsou rovněž organizovány vhodné formy dalšího vzdělávání.

Na závěru třetí části zákona jsou ustanovení, která upravují materiální zabezpečení zdravotnických služeb. Tento úkol obstarává výhradně znárodněný průmysl a distribuce, které jsou bezprostředně řízeny státními orgány; v zákoně jsou proto obsažena jen stručná ustanovení (§§ 61—63).

Zde je vymezena zásada, že plánování a řízení výroby i dovozu léčiv, lékařských přístrojů a nástrojů i jiných zdravotnických potřeb a zásobování jimi musí odpovídat soudobé úrovni vědy a techniky a zabezpečovat vysoký standard vybavení zdravotnických zařízení. Tento úkol zajišťuje ministerstvo zdravotnictví přímo u organizací jemu podřízených, tj. ve výrobě léčiv a zdravotnických potřeb a ve zdravotnických skladech. Pokud je materiální zásobování zdravotnických zařízení závislé na výrobě, distribuci a dovozu, jež jsou řízeny jinými ministerstvy, (to se týká především lékařských přístrojů a nástrojů spadajících do odvětví strojírenství), má ministerstvo zdravotnictví zaručeno právo podílet se zde na vypracování výrobních programů a stanovení úkolů výzkumu a vývoje; přísluší mu též určovat druhy a typy výrobků.

Výroba a distribuce léčiv je vázána na soulad s lékopisem, resp. na zvláštní povolení ministerstva. Detailnější náležitosti výroby, skladování, dopravy, označení, dávkování úpravy a balení jsou podrobněji určovány lékopisem a technickými normami.

Kontrola léčiv i jiných potřeb je uložena všem výrobcům, odběratelům z dovozu, zásobovacím organizacím i lékárnám. Vrcholnou kontrolu provádějí státní ústavy k tomu určené.

Čtvrtá část zákona (§§ 64 až 67) je věnována úkolům vědy a výzkumu v péči o zdraví. I tato ustanovení se vyznačují širokým pojetím prolínajícím celý text zákona: nedopadají jen na úkoly vědy při rozvoji zdravotnických služeb, ale na celé společenské dění z hlediska ochrany zdraví.

Je proto uloženo všem orgánům, které řídí a kontrolují rozvoj vědy a techniky a její uplatnění v praxi, i pracovníkům všech oborů vědecko-výzkumné činnosti, aby své úkoly splnili v souladu s poznatky lékařské vědy a tak zabezpečovali pozitivní působení rozvoje vědy a techniky na zdraví obyvatelstva.

Zákon určuje dále hlavní orientaci vědecko-výzkumné práce v oboru lékařských věd a péče o zdraví lidu, která musí být jednotně plánována, řízena a koordinována. Na předním místě stojí tu problémy vyplývající z rozboru zdravotního stavu obyvatelstva, nové poznatky lékařství o organismu a prostředí člověka se zaměřením na prevenci a terapii společensky nejzávažnějších nemocí, na rozvíjení schopností člověka a prodlužování jeho aktivního věku.

Přímo v zákoně je stanovena hlavní působnost vědecké rady ministerstva zdravotnictví, která má být významným nástrojem vědecké úrovně řídicí činnosti ministerstva a plnit důležité funkce v rozvoji vědy v oblasti péče o zdraví i při řízení vědecko-výzkumné základny v oboru zdravotnictví. Její působnost podle zákona přesahuje vlastní odvětví zdravotnictví; plní i funkce nadresortní, zvláště v přípravě a kontrole plnění plánu vědecko-výzkumné práce v celé sféře lékařských věd.

V této části vyzvedá zákon i význam Čs. lékařské společnosti J. E. Purkyně, sdružující v četných sekcích většinu lékařů a značný počet dalších pracovníků ve zdravotnictví. O tuto dobrovolnou organizaci se má ministerstvo zdravotnictví opírat při plnění svých úkolů.

Pátá část zákona (§ 68 a d.) shrnuje předpisy o řízení péče o zdraví a o rozhodování při výkonu zdravotnických služeb.

Také zde jsou na předním místě rozváděny povinnosti ústředních orgánů i místních orgánů při zabezpečování celospolečenských úkolů v péči o zdraví, zvláště při vytváření a ochraně zdravého životního prostředí, jak o tom už bylo pojednáno.

Řídicí úkoly ministerstva zdravotnictví při centrálním řízení tohoto odvětví (§ 69 a d.) se proti dosavadnímu stavu posilují. Ministerstvo má však i určité nadresortní úkoly, a to nejen při celostátním usměrňování péče o zdraví lidu ve všech odvětvích (s oprávněním stanovit závazné zdravotnické požadavky, které mají ostatní ústřední orgány zabezpečovat při své řídicí činnosti), ale je mu svěřen i odborný dozor nad zdravotnickými službami v jiných odvětvích a jejich odborné vedení.

Významné řídicí úkoly svěřuje zákon hlavnímu hygienikovi ČSSR, kterému dává formulace nového zákona charakter specifického článku ministerstva, jehož úkoly hlavní hygienik ad personam zabezpečuje. Zde nedochází k významnějším změnám; zůstává zachována i přímá vertikální linie na nižší orgány hygienické služby. — Také řídicí působnost inspektorátu lázní a žiřdel, jako dalšího speciálního článku ministerstva, se v zásadě nemění.

V souvislosti s posílením pravomocí slovenských orgánů se již přímo v zákoně upravují některé otázky řízení péče o zdraví a zdravotnictví na Slovensku; jinak platí obecné zásady o působnosti Slovenské národní rady a pověřenectev; jejich konkretizaci provádí zvláštní zákon SNR.

V zákoně nejsou podrobněji řešeny úkoly národních výborů na tomto poli, protože jde o problematiku spadající do sféry upravené zákonodárstvím o orgánech státní moci a správy. Přípravovaná nová úprava jejich působnosti se nepochybně promítne i do řízení péče o zdraví a zdravotnictví. Avšak již v této kodifikaci jsou zakotveny některé významnější zásady. Stanoví se zde (§ 74), že národní výbory na svém území řídí péči o zdraví lidu podle předpisů o národních výborech i podle tohoto zákona a předpisů k němu vydaných. Při plnění svých úkolů jsou povinny řídit se též zásadními směrnici a pokyny ministerstva zdravotnictví, aby potřeby obyvatelstva byly zabezpečovány v souladu s celostátními zájmy. Tím má být zaručena potřebná jednotka systému i úrovně péče o zdraví na celém území státu, při respektování zvláštních potřeb a podmínek jednotlivých správních celků.

Také v krajích a okresech jsou krajští a okresní hygienici konstituováni v podstatě s dosavadní působností jako členek zdravotnického aparátu těchto národních výborů.

Tato část zákona upravuje i rozhodování při výkonu zdravotnických služeb o právech občanů a postup při řešení opravných prostředků.

OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

(oddíl 2)

Počet obyvatelstva ČSSR vzrostl za rok 1966 o 77 492 (tj. o 0,55 ‰) a dosáhl 14 271 547; 51,2 ‰ veškerého obyvatelstva tvořily ženy. Mezi dětmi do ukončeného 14. roku věku však mají početní převahu chlapci (děvčat je jen 48,8 ‰), ve věkové skupině od 15 do 59 let je převaha žen malá (50,5 ‰) a teprve mezi osobami od 60 let výše značně vzrůstá (57,8 ‰).

Jak se vyvíjela věková struktura obyvatelstva od sčítání lidu v roce 1950 do konce roku 1965, je patrné z tab. 1.¹⁾ Podrobné údaje o věkové struktuře obyvatelstva k 31. 12. 1965 obsahují tab. 2—7 a 2—8.¹⁾

Tabulka I.

Věkové složení obyvatelstva ČSSR podle výsledků sčítání lidu v letech 1950 a 1961 a k 31. 12. 1965 v procentech celku

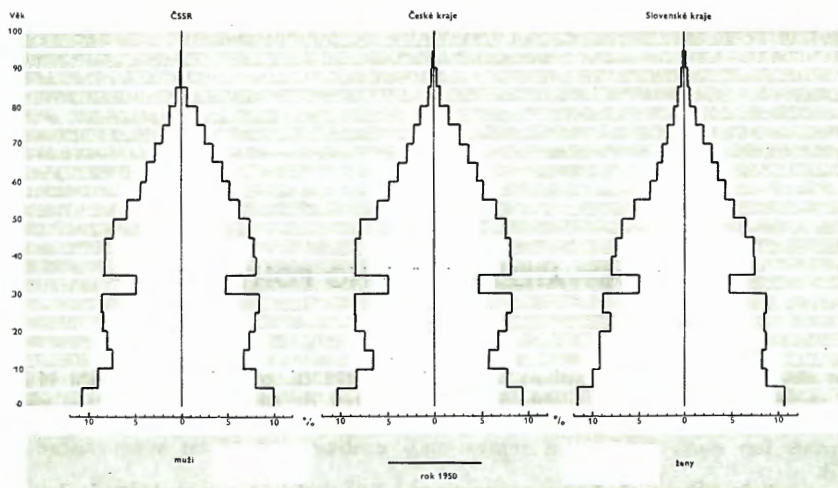
Věková skupina	Sčítání lidu k 1. 3.		Stav 31. 12. 65	Věková skupina	Sčítání lidu k 1. 3.		Stav 31. 12. 65
	1950	1961			1950	1961	
0—4	10,18	8,34	7,87	50—54	6,10	6,83	6,10
5—9	8,33	9,46	8,09	55—59	4,71	6,01	6,31
10—14	6,88	9,43	9,15	60—64	3,92	4,94	5,37
15—19	7,58	7,72	9,07	65—69	3,13	3,56	4,19
20—24	8,00	6,37	7,40	70—74	2,30	2,46	2,79
25—29	8,43	6,50	6,11	75—79	1,45	1,60	1,69
30—34	4,79	7,07	6,31	80—84	0,68	0,79	0,88
35—39	8,00	7,48	6,79	85 a více	0,26	0,35	0,41
40—44	7,90	4,63	7,17	neudáno	0,07	0,08	—
45—49	7,29	6,38	4,30				
				Celkem	100,00	100,00	100,00

Nejzávažnější je relativní zastoupení skupiny dětí, skupiny zhruba vymezující produktivní věk a skupiny osob nad šedesát let.

Věková skupina	Sčítání lidu k 1. 3. roku		Stav k 31. 12. 1965
	1950	1961	
do 14 let	25,39	27,23	25,11
15—59 let	62,80	58,99	59,56
od 60 let výše	11,74	13,70	15,33
neudáno	0,07	0,08	—

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

Podíl dětí pod 15 let na celkovém počtu obyvatelstva stoupal až na 27,7% v roce 1957 a teprve od té doby klesá. Tento vývoj souvisí s vývojem porodnosti, ale pochopitelně se za ním opožďuje, takže podíl dětské složky klesal i v letech 1963 a 1964, přestože porodnost zaznamenala přechodný vzestup, vystředaný výrazným poklesem v letech 1965 a 1966.



Graf I.

Věkové složení obyvatelstva k 1. 1. 1966 a 1. 3. 1950

Tabulka II
Demografický vývoj v ČSSR v letech 1913–1966

Rok	Počet					Přirozený přírůstek	Úmrtnost	
	sňatků	rozvodů	narozených		zemřelých		kojenecká	novoroze- necká
			živě	mrtvě				
na 1 000 obyvatel			na 1 000 narozených		na 1 000 obyvatel	na 1 000 živě narozených		
1913 ¹⁾	7,5	.	28,5	25,9	19,2	9,3	181,9	.
1921	12,2	0,42	28,6	23,6	17,3	11,3	171,7	74,9
1930	9,3	0,40	21,8	22,7	13,9	7,9	134,5	54,9
1937	8,3	0,56	16,3	23,8	13,1	3,2	117,4	48,3
1946	10,1	0,96	22,7	16,5	14,1	8,6	108,8	44,1
1950	10,8	1,06	23,3	17,7	11,5	11,8	77,7	33,1
1955	7,9	1,05	20,3	11,9	9,6	10,7	34,1	17,4
1960	7,8	1,12	15,9	10,3	9,2	6,7	23,5	13,5
1961	7,7	1,19	15,8	9,9	9,2	6,6	22,7	12,9
1962	7,8	1,20	15,7	9,3	10,0	5,7	22,8	13,1
1963	7,9	1,22	16,9	8,8	9,5	7,4	22,1	13,0
1964	7,9	1,20	17,2	8,6	9,6	7,6	21,4	13,1
1965	7,9	1,32	16,4	8,1	10,0	6,4	25,5	17,2
1966 ²⁾	8,1	1,42	15,6	8,1	10,0	5,6	23,7	15,7

¹⁾ Rekonstrukce: zachycené území se přesně nekryje s územím ČSSR

²⁾ Předběžné údaje

Tabulka III.
Narození v ústavech a mimo manželství

Rok	Počet narozených		Rok	Počet narozených	
	v ústavech	mimo manželství		v ústavech	mimo manželství
	na 1 000 všech narozených				
1921	.	104	1961	953	45
1930	87	110	1962	961	46
1937	185	94	1963	969	47
1946	310	87	1964	976	49
1950	441	61	1965	978	51
1955	794	53	1966	.	.
1960	937	48			

Podíl osob produktivního věku až do roku 1961 zvolna klesal. Od roku 1961 s výjimkou nepatrného výkyvu směrem dolů v roce 1964 mírně stoupal následkem toho, že do věkové skupiny 15—59 let přecházely poměrně silné věkové ročníky, narozené v prvních letech po osvobození.

Konečně podíl osob od 60 let výše v celé populaci vzrůstá, zejména tím, že věkovou hranici 60 let překračují početně silné ročníky narozené před první světovou válkou.

Střední délka života (tab. 2—13 a 2—14) se v období mezi oběma posledními sčítáními lidu prodloužila v ČSSR u mužů z 60,9 roku na 67,6 a u žen z 65,5 na 73,1. Největší část tohoto prodloužení připadá ovšem na vrub snížení úmrtnosti v prvních letech života a poměrně velmi malá na posun horní hranice lidského stáří; střední délka zbývajících let života pro osobu padesátiletou činila v letech 1949—51 u muže 22,4 a u žen 25,1 roku a za 10 let se prodloužila jen na 23,2, resp. 26,9 roku. V roce 1964 se prodloužila střední délka života u mužů na 67,8 a u žen na 73,6.

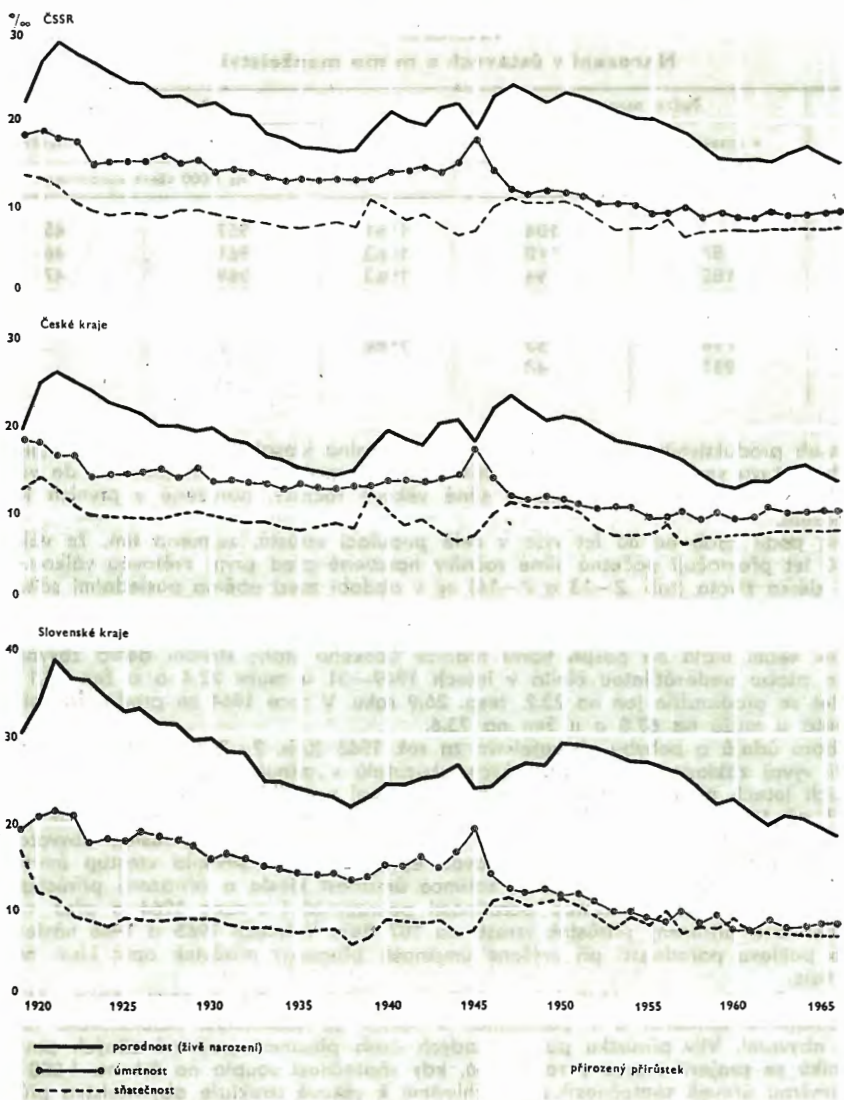
Při rozboru údajů o pohybu obyvatelstva za rok 1966 (tab. 2—2 až 2—4) je nutno mít na zřeteli vývoj základních demografických ukazatelů v minulosti (tab. II. a III.).

V prvních letech po osvobození byl populační vývoj v ČSSR mimořádně příznivý. V letech 1947 až 1952 přibývalo přirozeným přírůstkem kolem 140 tisíc obyvatel ročně. Po roce 1953 však porodnost rychle klesala. V roce 1962 přirozený přírůstek obyvatelstva klesl až na 79 tis. v souvislosti s chřipkovou epidemií, která zavinila vzestup úmrtnosti. V roce 1963 porodnost značně stoupla, zatímco úmrtnost klesla a přirozený přírůstek tím stoupl skoro na 103 tisíce. Vzestup porodnosti pokračoval i v roce 1964 a přes mírný vzestup úmrtnosti přirozený přírůstek vzrostl na 107 tisíc. V letech 1965 a 1966 následkem výrazného poklesu porodnosti při zvýšené úmrtnosti přirozený přírůstek opět klesl na 91, resp. 81 tisíc.

Vývoj sňatečnosti po roce 1945 byl značně nepravidelný, v letech 1961—1963 měl však mírně vzestupnou tendenci a v posledních 3 letech se sňatečnost stabilizovala na 7,9 na 1 000 obyvatel. Vliv přírůstku počtu mladých osob přísunem početně silných poválečných ročníků se projevil teprve v roce 1966, kdy sňatečnost soupla na 8,1 na 1 000 obyvatel. Průměrná úroveň sňatečnosti byla vzhledem k věkové struktuře obyvatelstva příznivá a vedla k tomu, že počet žen ve věku plodnosti, žijících v manželství, je v současné době vyšší, než kdy byl zaznamenán v minulosti.

Výkyvy porodnosti po roce 1945 zrcadlí několik různých vlivů. Základní skutečností zůstává snižování průměrného počtu dětí v rodině, zejména rychle klesá počet čtvrtých a dalších dětí; tato tendence je již zřejmá i ve slovenských krajích. Výkyvy v početnosti ročníků žen ve věku nejvyšší plodnosti, jakož i vliv války a poválečná situace se projevily nepravidelnostmi v časovém vývoji ukazatele porodnosti.

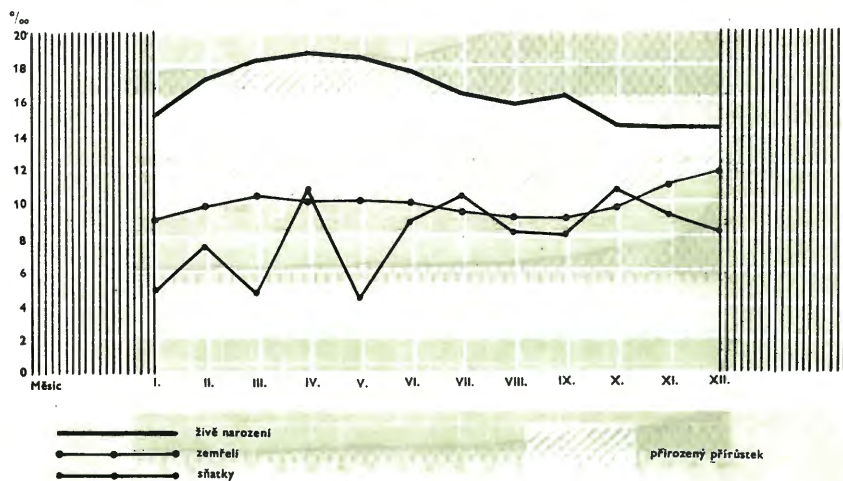
V roce 1962 celostátní ukazatel porodnosti klesl na velmi nízkou úroveň, totiž 15,7 živě narozených na 1 000 obyvatel. V současné době nastupují do věku vysoké plodnosti početně silnější ročníky žen narozených na konci války a po válce. K přechodnému vzestupu porodnosti došlo v letech 1963 a 1964, kdy počet živě narozených stoupl na 16,9, resp. 17,2 na 1 000 obyvatel. V roce 1965 však došlo opět k poklesu porodnosti na 16,4. Pokles pokračoval se zvýšenou intenzitou i v roce 1966, kdy se počet živě narozených snížil dokonce na 15,6 na 1 000 obyvatel, což je dosud nejnižší ukazatel porodnosti zaznamenaný v ČSSR po druhé světové válce.



Graf II.
 Přirozený pohyb obyvatelstva

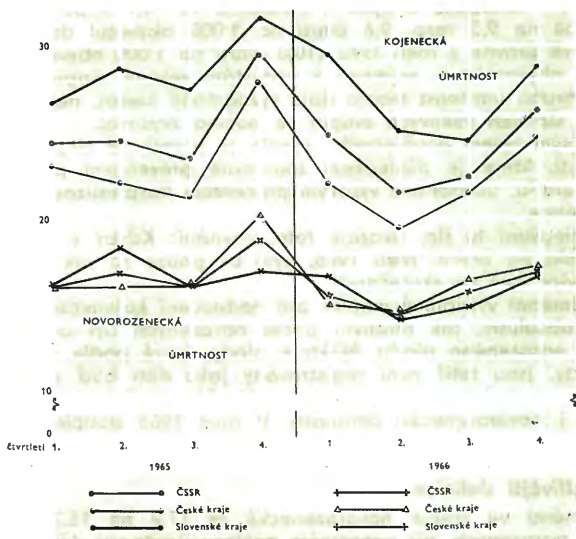
Počet umělých přerušení těhotenství (tab. 2—9 a 2—10) v roce 1963 klesl proti roku 1962 o 21,5%. V opačném směru však působil vzestup počtu potratů hlášených jako samovolné o 12,6%, takže celkový pokles počtu potratů činil jen 13,7%. V roce 1964 se pokles potratovosti značně zpomalil. Vzrůstající počet žen ve věku nejvyšší plodnosti měl pochopitelně vliv nejen na porodnost, nýbrž i na potratovost. Na rozdíl od dosavadního vývoje vzrostl počet umělých přerušení těhotenství (o 0,2%) a naopak výrazněji klesl počet samovolných potratů (o 2,8%). V roce 1965 počet umělých přerušení těhotenství však stoupl o 12,6% při poklesu samovolných potratů o 8,2%, takže celkový vzestup

počtu potratů činil 6,6 ‰. V roce 1966 počet umělých přerušení těhotenství stoupl proti předchozímu roku dokonce o 13,4 ‰ při poklesu počtu samovolných potratů o 2,3 ‰, takže celkový vzestup počtu potratů činil 9,5 ‰.



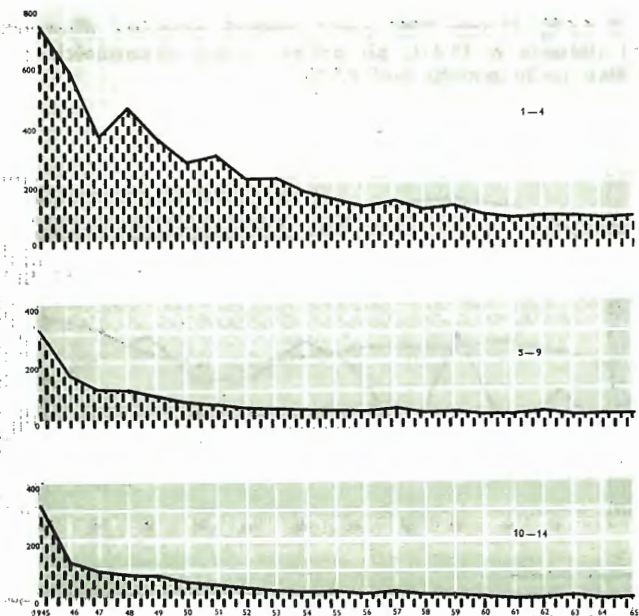
Graf III.

Přirozený pohyb obyvatelstva v roce 1966 podle měsíců (na 1 000 obyvatel)



Graf IV.

Kojenecká a novorozenecká úmrtnost v roce 1965 a 1966



Graf V.
Dětská úmrtnost

Vývoj úmrtnosti byl až do roku 1961 příznivý (9,2 úmrtí na 1 000 obyvatel). V roce 1962 však úmrtnost stoupla v důsledku chřipkové epidemie na 10,0 a po přechodném poklesu v letech 1963 a 1964 na 9,5 resp. 9,6 úmrtí na 1 000 obyvatel dosáhla v letech 1965 a 1966 opět nepříznivé úrovně z roku 1962 (10,0 úmrtí na 1 000 obyvatel). Vzhledem k vývoji věkové struktury obyvatelstva, zejména k narůstání věkové skupiny přes 60 let, nelze počítat s tím, že by hrubá úmrtnost mohla dále významněji klesat, neboť specifická věková úmrtnost (tab. 2-12) starších věkových skupin se počíná zvyšovat.

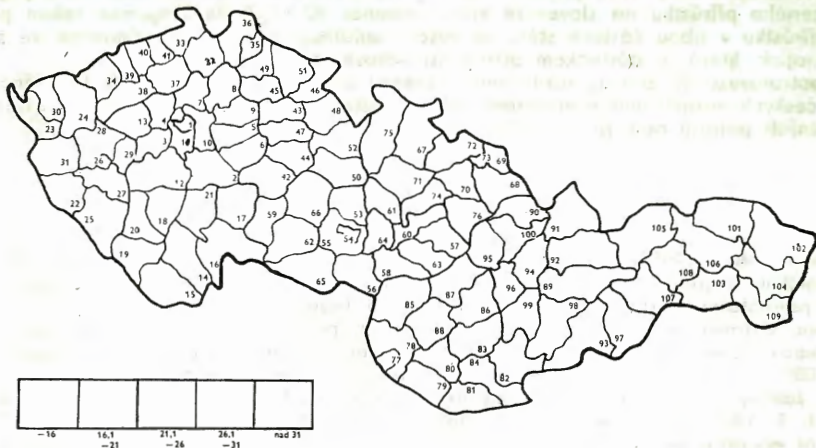
Jednoznačně příznivým rysem poválečného vývoje je pronikavé zlepšení kojenecké úmrtnosti a mrtvorozenosti, které je důsledkem soustavné preventivní péče o těhotné ženy, kvalitní pomoci při porodu, usnadněné vysokým procentem hospitalizovaných porodů, i péče o šestinedělky a kojence.

O jak významné zlepšení tu šlo, ukazuje toto srovnání: Kdyby v roce 1964 byla kojenecká úmrtnost zůstala na úrovni roku 1946, bylo by pouze za rok 1964 zemřelo o více než 21 000 kojenců více než ve skutečnosti.

Rok 1965 však znamenal významný mezník pro hodnocení kojenecké úmrtnosti v příštích letech, protože jak absolutní, tak relativní počet narozených byl ovlivněn nově přijatou mezinárodní definicí narozeného plodu. Některé plody, které podle dřívějších kritérií byly považovány za potraty, jsou totiž nyní registrovány jako děti buď mrtvě narozené nebo živě narozené a bezprostředně po porodu zemřelé. Tím došlo k očekávanému zhoršení ukazatele kojenecké i novorozenecké úmrtnosti. V roce 1965 stoupla kojenecká úmrtnost na 25,5 zemřelých do stáří 1 roku na 1 000 živě narozených proti 21,4 v roce 1964. V roce 1966 však kojenecká úmrtnost opět poklesla na 23,7, tj. zhruba na úroveň z roku 1960, ovšem za platnosti dřívější definice.

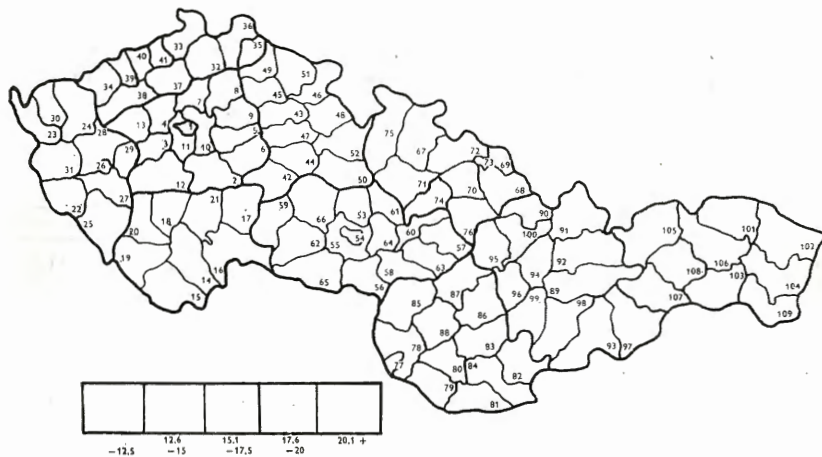
Pokles nastal zejména ve složce novorozenecké ze 17,2 na 15,7 zemřelých do stáří 28 dní na 1 000 živě narozených, při nepatrném poklesu úmrtnosti dětí ve stáří od 28 dnů do 1 roku (z 8,3 na 8,0 na 1 000 živě narozených).

V úrovni demografických ukazatelů byly v minulosti vždy značné rozdíly mezi českými a slovenskými kraji. Platí to především o porodnosti. Příčinou je jednak relativně vyšší zastoupení žen ve věku nejvyšší plodnosti, jednak stále ještě vyšší specifická plodnost



Graf VI.*)

Kojenecká úmrtnost v roce 1966 podle okresů



Graf VII.*)

Novorozenecká úmrtnost v roce 1966 podle okresů

ve slovenských krajích. V poslední době je zřejmá tendence k vyrovnání plodnosti mezi oběma částmi státu.

Současný stav je takový, že v roce 1966 se ve slovenských krajích narodilo 36,6% všech nově narozených dětí v Československu, ačkoliv jejich populace činila ke středu roku 1966 pouze 31,0%. Ještě nápadnější je to, že z přirozeného přírůstku obyvatelstva

*) Číslování okresů použité v tomto grafu viz na str. (84)

Československa v roce 1966 připadlo 56,0‰ na slovenské kraje. (V roce 1962 připadalo z přirozeného přírůstku na slovenské kraje dokonce 62,9‰.) Ve vzájemné relaci přirozeného přírůstku v obou částech státu se ovšem uplatňuje nízká hrubá úmrtnost ve slovenských krajích, která je důsledkem příznivější věkové struktury.

I v potratovosti je značný rozdíl mezi českými a slovenskými kraji. Ze 100 těhotenství bylo v českých krajích uměle přerušeno 29,2, kdežto ve slovenských krajích jen 21,3; podíl samovolných potratů není příliš rozdílný (7,8, resp. 7,0‰).

Perinatální úmrtnost¹⁾ (zhodnocení dat za rok 1965)

Dnem 1. ledna 1965 vstoupily v platnost demografické definice doporučené Světovou zdravotnickou organizací a zároveň bylo zavedeno podrobnější hlášení a strojové zpracování perinatální úmrtnosti podle individuálních hlášení.

Změnou definice se zvýšila perinatální úmrtnost, protože od 1. 1. 1965 se do ní zahrnují i plody, které podle dřívějších kritérií byly evidovány jako potraty (nedosahoval-li plod váhy 1000 g, délky 35 cm a nebyl-li z těhotenství dlouhého alespoň 28 týdnů, popř. nepřežil-li takový plod i při chybění některého z uvedených znaků 24 hodiny). Kromě toho se od 1. 1. 1965 změnila definice perinatální úmrtnosti v ČSSR tak, že do 31. 12. 1964 se do ní počítaly všechny mrtvě narozené plody a děti zemřelé do 10 dnů po porodu, ale od 1. 1. 1965 vedle mrtvě narozených plodů děti zemřelé do 7 dnů po porodu. Tato definice je totožná s definicí SZO.

Podle zprávy Světové zdravotnické organizace (Perinatal Mortality in Europe, EUR/RC16/Tech.Disc./3 19. july 1966), však všechny evropské státy, i když používají definice doporučené SZO, perinatální úmrtnost různě redukuje, zejména vylučují plody do 28. týdne těhotenství, popř. nematrují ty, které zemřou v prvních 2–3 dnech po porodu.

Perinatální úmrtnost se vyvíjela v posledních 10 letech při respektování původní definice v ČSSR takto: na 1 000 živě a mrtvě narozených, z toho mortalita

1956	23,6	11,1	1961	20,9	9,9
1957	23,9	11,6	1962	20,7	9,3
1958	22,3	10,9	1963	20,1	8,8
1959	21,9	10,7	1964	20,0	8,6
1960	21,6	10,3	1965	22,9	8,1

Pro srovnání je dále uvedena perinatální úmrtnost v některých evropských státech v r. 1962

	celkem	z toho mortalita
Bulharsko	21,9	11,9
Švédsko	23,8	12,7
Norsko	24,0	13,8
Holandsko	24,4	14,8
Rumunsko	24,6	15,9
Dánsko	25,2	12,0
Finsko	27,4	13,4
Řecko	27,6	14,5
Jugoslávie	28,8	10,2
Polsko	28,9	12,1
NDR	29,2	14,7
Belgie	29,6	14,7
Francie	30,3	16,4
NSR	31,1	13,3
Lucembursko	31,3	17,5
Vel. Británie	31,4	18,4
Rakousko	32,3	13,8
Maďarsko	34,8	12,3
Itálie	40,9	23,4
Portugalsko	45,4	29,4

¹⁾ Zdravotnická statistika ČSSR, ročník 1966, svazek 18

Vrozené vývojové vady¹⁾ (zhodnocení dat za rok 1965)

V roce 1965 byla poprvé zavedena celostátní registrace vrozených vývojových vad na sdružených statistických listcích, které obsahují kromě nejn nutnějších osobních dat a údajů o porodní váze, délce a četnosti těhotenství také 36 druhů vybraných vrozených vývojových vad, které lze bezpečně diagnostikovat u novorozence přeživšího prvních 7 dní života.

Kromě toho byly sledovány také vrozené vývojové vady u dětí perinatálně zemřelých. I když u dětí žijících nejsou vyčerpány všechny možnosti výskytu vrozených vývojových vad, neboť byly zvoleny s ohledem na možnosti bezpečného stanovení diagnózy v prvním týdnu života, lze při déletrvajícím sledování přece jen získat určitý obraz o výskytu vrozených vývojových vad v naší populaci, jejich regionálním rozložení i event. změnách, které mohou nastat v průběhu delšího časového období.

Celkem bylo zachyceno 1787 živých dětí, které v sedmém dnu po narození měly některou z vrozených vývojových vad, uvedených na statistickém štitku, eventuálně více těchto vad. Je to celkem v ČSSR 0,77 ‰, v českých krajích 0,83 ‰, na Slovensku 0,68 ‰ ze všech živě narozených dětí.

Z 5248 perinatálně zemřelých dětí byla vrozená vývojová vada zjištěna u 849 dětí, tj. u 16 ‰. Zde bylo samozřejmě možné zachytit mnohem větší počet vrozených vývojových vad než u dětí žijících; např. všechny vrozené vývojové vady srdce a cév, kterých bylo u perinatálně zemřelých 157, tj. 18,5 ‰ ze všech vrozených vývojových vad zjištěných v perinatální úmrtnosti.

Ze všech vrozených vývojových vad, zjištěných u dětí, které přežily 7 dnů života, připadá největší podíl na hypospadii, která postihovala 354 dětí, tj. 19,8 ‰, dále m. Down hlášený u 206 dětí, tj. 11,5 ‰. Rozštěp rtu byl hlášen u 77 dětí, tj. 4,3 ‰, rozštěp patra u 104 dětí, tj. 5,8 ‰, konečně rozštěp rtu i patra u 124 dětí, tj. 6,9 ‰. Mezi početnější vady patří dále polydaktylie a syndaktylie, malformace boltce a kožní výrůstky před tragem a konečně vady kombinované čili vady mnohočetné, postihující více systémů.

Vztah mezi porodní vahou dítěte a výskytem vrozené vývojové vady ukazuje, že ze sledovaného souboru bylo 10 ‰ dětí o porodní váze pod 2499 g. V roce 1964 se narodilo v ČSSR celkem 6 ‰ dětí nízkých porodních vah (do 2499 g), je tedy u dětí s malformacemi tento podíl téměř dvojnásobný.

I když týden těhotenství nelze považovat za objektivní a přesný údaj, je přece jen zajímavý vztah mezi výskytem vrozených vývojových vad a udávanou délkou těhotenství. Ve 40. týdnu těhotenství se narodilo jen 60 ‰ dětí, po 40. týdnu 8 ‰, ve 39. týdnu 7 ‰, ve 38. týdnu 9 ‰ a 11 ‰ do 38. týdne těhotenství. Zbýlých 5 ‰ připadá na děti, u nichž nebyl udán týden těhotenství, ve kterém se narodily.

Stáří matek bylo sledováno jak u živých tak i u perinatálně zemřelých dětí s vrozenou vývojovou vadou. Ve věku od 20 do 29 let bylo celkem 64 ‰ žen, jejichž děti ve stáří 7 a více dní měly některou ze sledovaných vrozených vývojových vad (v českých krajích 66 ‰, na Slovensku 60 ‰), což odpovídá i procentu zastoupení všech matek tohoto věkového období. Ve věkové skupině matek do 19 let bylo však jen 8,7 ‰, jejichž děti byly postiženy vrozenou vývojovou vadou, tedy méně než odpovídá jejich podílu z celkového počtu všech matek (11,6 ‰ v r. 1964). Naopak je to u žen starších 40 let, které svým podílem 4,5 ‰ převyšují trojnásobně procentuální zastoupení této věkové skupiny v souboru všech rodiček (1,6 ‰ v r. 1964).

U dětí perinatálně zemřelých s vrozenými vývojovými vadami je věkové složení matek obdobné jako u sledovaného souboru dětí s vrozenou vývojovou vadou, které přežily 7 dnů života. Od 20 do 29 roků bylo 61,4 ‰ matek, do 19 let 9,4 ‰, nad 40 roků 4,0 ‰; je zde tedy opět trend vzestupný se stoupajícím věkem matky.

Z mnohočetných těhotenství pochází 5,5 ‰ dětí se sledovanými vrozenými vývojovými vadami, ačkoliv se mnohočetná těhotenství vyskytují jen v 1 ‰ všech porodů.

Sezónní výkyvy ve výskytu vrozených vývojových vad nebyly zjištěny.

¹⁾ Zdravotnická statistika ČSSR, ročník 1966, svazek 17

ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

(oddíl 3)

Na rozdíl od úmrtnosti, kde trend vývoje byl po dlouhou dobu jednoznačně příznivý, vývoj **nemocnosti** obyvatelstva je jevem velmi složitým. Je proto nutné zabývat se vývojem na jednotlivých úsecích nemocnosti samostatně.

Přenosné nemoci

(tab. 1-3, 3-1 až 3-3)

Při hodnocení vývoje epidemiologické situace a praktických protiepidemických opatření vyplvajících jednak ze systematického zabezpečování prevence nákaz specifickými opatřeními, zvláště očkováním, jednak z aktuálního vývoje epidemiologické situace, se znovu potvrzuje, že takové zásahy, které jsou z odborného hlediska proveditelné samotným zdravotnictvím, vedou k soustavnému zlepšování zdravotního stavu obyvatelstva.

Velmi významnou je však činnost každého jednotlivce a všech organizací při vytváření a ochraně zdravých životních podmínek, které mají zásadní vliv na vývoji zdravotního stavu obyvatelstva a nemalou mírou ovlivňují i trendy vývoje přenosných nemocí. Tato činnost je pak zvláště důležitá u těch přenosných nemocí, jejichž vznik a vývoj nelze dosud ovlivnit jinak než právě opatřeními, která často spočívají v chování jednotlivců i kolektivu, dodržování základních zásad ve společenských vztazích a v zabezpečování všech cest, po nichž se může původce nákazy šířit. Sem patří na prvních místech péče o zdravotně nezávadnou pitnou vodu, odstraňování splašků a pevných odpadků a péče o potraviny. Potvrzuje to i vývoj u alimentárních nákaz.

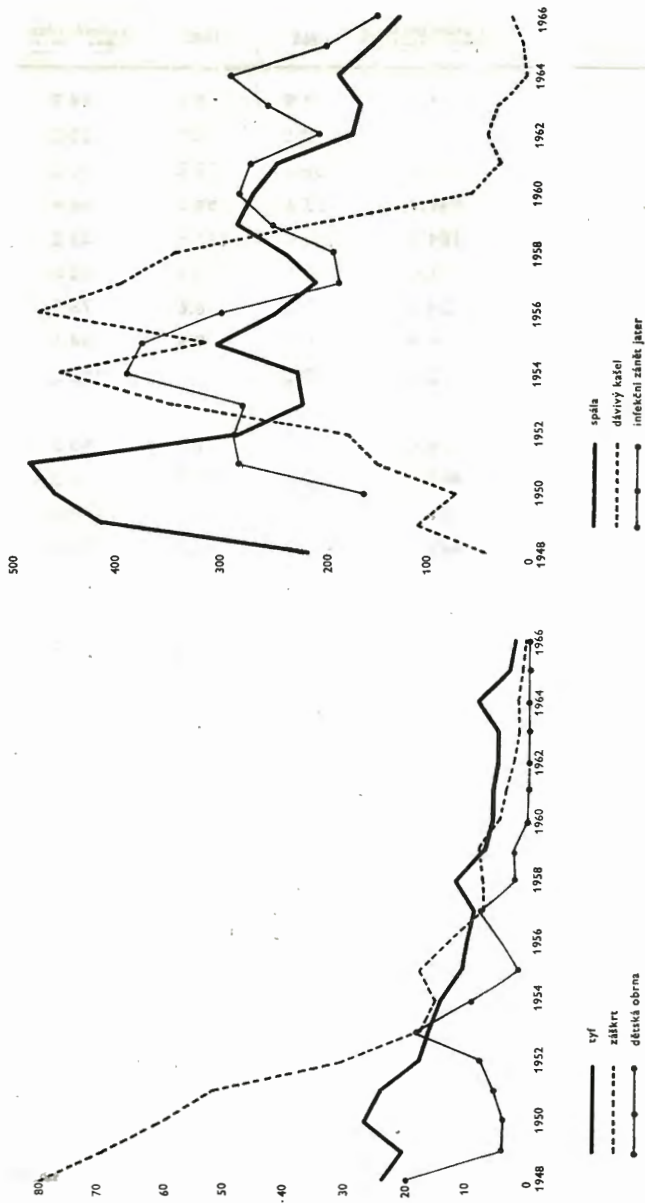
V roce 1966 pokračoval příznivý vývoj nemocnosti břišním tyfem. Především šlo o onemocnění jednotlivá, nejvýš o rodinný výskyt a jen zcela výjimečně o výskyt několika případů v obcích.

Paratyf B se nijak významně nepodílí na celkovém vývoji epidemiologické situace. V roce 1966 ještě poněkud vzrostla nemocnost ve skupině ostatních salmonelóz se značným rozptylem nákazy. Největší epidemie byla v Karviné, kde onemocnělo 3 000 osob. Nákaza se šířila cukrářskými výrobky; její příčinou bylo nedodržování výrobních předpisů a nedůslednost v epidemiologicky závažných provozech.

Nemocnost bacilární úplavici rovněž stoupla proti roku 1965. Tyto dva poslední roky jsou přesto nejnižší při srovnání za posledních 5 let. Vedle řady epidemií v rodinách a v zařízeních pro děti předškolního věku došlo k několika větším epidemiím. Patří mezi ně několik epidemií ze školních jídelen nebo škol.

Výrazně poklesla nemocnost nakažlivým zánětem jater. Je dosud nejnižší za dobu sledování od roku 1952 a proti roku 1965 poklesla o plnou třetinu.

Velmi příznivý byl vývoj nákaz, proti nimž se pravidelně očkuje spolehlivými očkovacími látkami. Nejmarkantněji se to projevilo u poliomyelitidy (dětské obrny), která nebyla na území našeho státu zaznamenána od poloviny roku 1960. Nemocnost záškrtcem se udržuje již druhým rokem na velmi nízké úrovni (0,4 onemocnění na 100 000 obyvatel) a příznivá situace je též u dávivého kašle, přes zvýšený výskyt v některých oblastech.



Graf VIII.
Onemocnění některými přenosnými nemocemi

Tabulka IV.
Hlášená onemocnění přenosnými nemocemi

Nemoc	Počet hlášených onemocnění na 100 000 obyvatel			Rok 1966 v %	
	v průměru let 1961—1965	1965	1966	průměru let 1961—1965	1965
Tyf břišní	5,2	2,9	2,3	44,2	79,3
Paratyf B	0,7	0,6	0,9	128,6	150,0
Ostatní salmonelózy	39,8	56,0	59,8	150,3	106,8
Úplavice přenosná	141,9	77,6	94,2	66,4	121,4
Spála	184,8	152,6	151,9	82,2	99,5
Záškrt	1,6	0,5	0,4	25,0	80,0
Dávivý kašel	24,3	10,0	18,6	76,5	186,0
Meningitis epidemica	1,3	0,9	0,5	38,5	55,6
Tetanus	0,7	0,6	0,7	100,0	116,7
Dětská obrna paralytická	—	—	—	—	—
Vir. zánět mozku	3,6	3,1	2,1	58,3	67,7
Spalničky	463,6	242,4	814,8	176,0	336,6
Zarděnky	181,9	73,0	261,5	143,8	358,2
Plané neštovice	422,6	393,6	395,5	93,6	100,5
Epid. zánět příušnic	423,8	465,4	332,1	78,4	71,4
Nakažlivý zánět jater	244,9	197,3	130,8	53,5	66,3
Trachom	1,4	1,0	1,0	71,4	100,0

V roce 1966 proběhla epidemie spalniček, největší za posledních pět let. Zvýšila se nemocnost zarděnkami, vcelku beze změny byl počet onemocnění planými neštovicemi a méně bylo příušnic.

Stálá pozornost byla věnována tetanu. Bylo hlášeno celkem 103 onemocnění, především ve vyšších věkových skupinách, což dokazuje správnost programu co nejširšího očkovaní, které je mezi dětmi i mladistvými téměř dokonalé.

Ke konci roku proběhla ve státě epidemie chřipky, která postihla nejvíce kraje Východoslovenský, Západoslovenský a Severomoravský. Postiženy byly především děti. Pracovní neschopnost nebyla výrazněji ovlivněna. Vcelku bylo hlášeno k 1 miliónu nemocných. Byla izolována řada kmenů chřipkového viru typu A₂. Menší epidemie dohasínala též v prvních týdnech roku 1966.

V úmrtnosti na infekční choroby došlo proti roku 1965 pouze k menšímu poklesu. Zatímco počet úmrtí klesl u záškrtu (z 8 na 5), dávivého kašle (z 5 na 3), meningokokových nákaz (z 20 na 14) a virového zánětu mozku (z 68 na 60), počet úmrtí stoupl u tetanu (z 48 na 55) a infekčního zánětu jater (z 101 na 119 úmrtí v roce 1966).

Tuberkulóza

(tab. 3-4, 3-5, 3-6)

Na úseku tuberkulózy pokračuje příznivý vývoj, který po válečném a poválečném vzestupu incidence začal v roce 1958. Tempo poklesu se však značně zpomalilo. Vzhledem k nové definici „recidivy“, která se v roce 1966 již plně uplatňovala, což se projevilo výrazným poklesem počtu recidiv a vzestupem počtu nově zjištěných onemocnění, nelze hodnotit vývoj obou složek odděleně.

V roce 1966 bylo hlášeno 108,0 nových onemocnění a recidiv na 100 000 obyvatel proti 112,7‰ v roce 1965, tj. o 4,2‰ méně. Proti průměru let 1961—1965 činí pokles 15,4‰.

Ze 100 000 obyvatel bylo dispensarizováno v tuberkulózních odděleních poliklinik pro aktivní tuberkulózu (dispensární skupiny PI-A, PII-A, PI-B, MI-A, MII-A, MI-B) koncem roku 1966 379 proti 501 v roce 1965 (tedy méně o 24,4 %) a proti 933 v roce 1960, tj. méně o 59,4 %.

U úmrtnosti na tuberkulózu došlo v roce 1966 k menšímu vzestupu, neboť zemřelo 14,4 osob na 100 000 obyvatel proti 13,7 v roce 1965, tj. o 5,1 % více. Zatímco úmrtnost na tbc dýchacího ústrojí vzrostla o 6,2 %, klesla úmrtnost na mimoplicní formy tbc o 12,5 %.

Počet nově hlášených aktivních onemocnění včetně recidiv u dětí činil 534 v roce 1966 proti 532 v roce 1965, takže se prakticky nezměnil. Počet evidovaných dětí s aktivní tuberkulózou se snížil proti roku 1965 z 2 470 na 1 403, tj. o 43,2 %. V roce 1965 zemřelo na tuberkulózu pouze 7 dětí do 15 let, tedy stejně jako v roce 1964. V roce 1963 jich zemřelo ještě 20 a v roce 1960 dokonce 29. Znamená to pokles na 0,2 proti 0,5 resp. 0,8 na 100 000 žijících dětí.

Tabulka V.
Hlášená onemocnění neepidemickými nemocemi

Nemoc	Počet hlášených onemocnění na 100 000 obyvatel			Rok 1966 v %	
	v průměru let 1961—1965	1965	1966	průměru let 1961—1965	roku 1965
Aktivní forma tbc vč. recidiv celkem	127,7	112,7	108,0	84,6	95,8
z toho mimoplicní tbc vč. recidiv	18,4	16,8	15,4	83,7	91,7
Příjice	7,3	6,3	6,5	89,0	103,2
z toho čerstvá onemocnění	0,2	0,5	0,6	300,0	120,0
Kapavka	40,9	62,4	74,0	180,4	118,3
Zhoubné novotvary	243,4	254,3	252,5	103,7	99,3

Pohlavní nemoci
(tab. 3-7, 3-8)

Počet nově zjištěných asymptomatických a pozdních stadií příjice, který měl v minulých letech stále klesající trend, zaznamenal v roce 1966 opět nepatrný vzestup na 5,9 na 100 000 obyvatel proti 5,8 v roce 1965, tj. o 1,7 %.

Tento nepříznivý jev je však vyvážen skutečností, že vzestup čerstvých onemocnění se zpomalil, neboť absolutní počet onemocnění čerstvou infekční formou příjice stoupl o šest onemocnění (ze 77 v roce 1965 na 83 onemocnění 1966), zatímco v roce 1965 vzestup činil 52 onemocnění. V českých krajích stoupl absolutní počet čerstvých onemocnění ze 76 na 77, na Slovensku z 1 na 6 onemocnění.

K dalšímu podstatnému vzestupu došlo u kapavky, kde bylo v roce 1966 hlášeno 74,0 onemocnění na 100 000 obyvatel proti 62,4 v roce 1965, takže vzestup činí 18,6 %. I tento vysoký vykázaný výskyt je však pravděpodobně nižší než skutečný.

Pro úplnost uvádíme výskyt 1 onemocnění ulcus molle v Západoslovenském kraji. V počtu hlášených nových onemocnění pohlavními nemocemi jsou zahrnuti též cizinci.

Zhoubné novotvary
(tab. 3-9, 3-10, 3-11)

Absolutní počet hlášených onemocnění zhoubnými nádory v roce 1966 dosáhl téměř 36 tisíc, tj. zhruba stejného počtu jako v roce 1965.

Počet hlášených onemocnění činí 252,5 na 100 000 obyvatel v roce 1966 proti 254,3 v roce 1965, takže relativně klesl pouze o 0,4 %.

Úmrtnost na novotvary vykazuje v roce 1966 další vzestup na 210,5 osob proti 207,3 v roce 1965, tj. o 3,2 na 100 000 obyvatel resp. o 1,5 %.

Nejvýraznější vzestup zaznamenává úmrtnost na rakovinu plic, a to následkem prudce stoupající úmrtnosti u mužů. Uvádíme tabulku zemřelých na rakovinu plic v ČSSR za posledních 15 let (dg 162):

Tabulka VI.
Úmrtnost na rakovinu plic

Rok	Počet zemřelých			na 100 000 žijících		
	mužů	žen	celkem	mužů	žen	celkem
1950	1 075	245	1 320	17,9	3,8	10,7
1955	2 308	442	2 750	36,2	6,6	21,0
1960	3 618	487	4 105	54,3	7,0	30,1
1965	4 868	618	5 486	70,4	8,5	38,5

Zatímco úmrtnost mužů na rakovinu plic byla v roce 1950 3,8krát vyšší než u žen, v roce 1965 vzrostla na 8,3násobek.

Nemocnost spojená s pracovní neschopností
(tab. 3-12, 3-13)

V roce 1966 zůstalo procento pracovní neschopnosti na úrovni roku 1965 při poklesu relativní četnosti onemocnění a prodloužení průměrné doby trvání jednoho onemocnění. Podle údajů SSÚ byl v ČSSR v letech 1960—1966 v pracovní neschopnosti vývoj, jak ukazuje tabulka VII.

Tabulka VII.
Vývoj pracovní neschopnosti

Rok	Počet onemocnění připadajících na 100 pojistěnců	Průměrná doba trvání 1 případu onemocnění ve dnech	Průměrné procento pracovní neschopnosti
1960	94,0	15,7	4,03
1961	91,9	16,0	4,03
1962	112,6	14,6	4,52
1963	98,2	15,4	4,15
1964	96,2	15,3	4,03
1965	101,0	15,4	4,28
1966	96,3	16,2	4,28

Zatímco v roce 1966 průměrné procento pracovní neschopnosti pro nemoc se proti roku 1965 nezměnilo (3,54), kleslo procento pro úrazy při výkonu zaměstnání z 0,33 na 0,32 a stoupl pro ostatní úrazy z 0,40 na 0,43.

Průměrné procento pracovní neschopnosti kleslo proti roku 1965 v českých krajích z 4,31 na 4,29, tj. o 0,5% a ve slovenských krajích naopak stoupl z 4,15 na 4,26, tj. o 2,7%.

V pořadí nejčastějších nemocí, zaviňujících pracovní neschopnost došlo v roce 1966 k jediné změně. Zastavil se neodůvodněný vzestup u nemocí infekčních a parazitárních, které klesly o jedno místo a opět si vyměnily místo s nemocemi kožními. Stalo se tak na základě opatření směřujících k zlepšení diagnostiky a k správnému používání statistické značky 096 zkráceného seznamu „ostatní nemoci způsobené viry, mimo chřipku“.

Proti roku 1965 nejvíce vzrostla relativní četnost u chronických nemocí gastrointestinálních, nemocí centrálního nervstva, nemocí močového a pohlavního ústrojí, psychóz a neuróz a úrazů nepracovních. Naproti tomu k nejvýraznějšímu poklesu došlo u krátkodobých onemocnění horních cest dýchacích vč. chřipky a angín a u tuberkulózy, nebereme-li v úvahu pokles u nemocí infekčních a parazitárních, který je z větší části teoretický, jak uvádíme výše.

Tabulka VIII.

Vývoj nemocnosti spojené s pracovní neschopností podle jednotlivých skupin nemocí a jejich podíl na celkové pracovní neschopnosti v roce 1966 v ČSSR

Skupina nemocí	Počet					
	onemocnění			prostonaných dnů		
	průměr let 1961—1965 =100	rok 1965=100	v procentech celku	průměr let 1961—1965 =100	rok 1965=100	v procentech celku
Tuberkulóza	66	88	0,19	68	85	2,22
Nemoci infekční a parazitární (bez virové chřipky)	117	81	4,38	109	86	3,36
Novotvary	104	101	0,61	106	100	1,98
Nemoci alergické, endokrinní, krevní a z poruchy metabolismu	104	103	0,90	114	109	1,71
Psychózy a neurózy	108	105	1,75	115	103	2,94
Nemoci centrálního nervstva	103	107	0,47	112	110	1,13
Ostatní nervové nemoci	105	102	4,12	120	108	5,26
Nemoci oční	89	98	1,59	97	102	1,43
Nemoci ušní	96	98	1,02	105	99	0,98
Cévní a srdeční nemoci vč. febris rheum.	99	99	3,36	103	98	8,37
Akutní nem. horních cest dých., akutní bronchitis, vir. chřipka a tonsilitidy vč. strepto kokové anginy	90	89	37,06	98	93	18,93
Ostatní nemoci dýchacích cest	88	93	2,07	95	96	3,27
Zánět žaludku a dvanáctníku, gastroenteritis a colitis	90	110	4,68	100	111	2,33
Ost. nemoci trávicího ústrojí	103	103	5,10	115	105	7,91
Nem. močového a pohlavního ústrojí	105	105	4,33	114	106	5,25
Komplikace těhotenství, po- rodu a šestinedělí	107	98	1,90	118	101	2,32
Pyodermie	84	96	3,33	91	96	2,44
Ostatní nemoci kožní	102	103	1,49	114	107	1,92
Revmatismus kromě febris. rheum.	95	98	3,56	107	102	4,27
Ost. nemoci pohyb. ústrojí a vrozené vady vývojové	102	101	2,62	113	104	3,27
Neurčité diagnózy	80	115	0,23	93	126	0,32
Úrazy a otravy: při výkonu zaměstnání	86	97	6,35	93	95	7,58
Ostatní	111	105	8,89	120	104	10,81
Celkem	95	96	100,00	105	99	100,00

Ve srovnání s průměrem let 1961—1965 největší relativní vzestup zaznamenávají úrazy nepracovní, psychózy a neurózy a komplikace v těhotenství (kromě již zmíněného teoretického vzestupu u nemocí infekčních a parazitárních). Nejvíce poklesla relativní četnost u tuberkulózy (o třetinu).

Přiznané invalidní důchody a příčiny invalidity
(tab. 3-14)

V roce 1965 (údaje za rok 1966 nebyly při sestavování této zprávy dosud k dispozici) bylo přiznáno 34,7 tis. invalidních a 21,5 tis. částečných invalidních důchodů.

Deset nejčastějších příčin invalidity zavinilo v tomto roce 93,7 % všech nově přiznaných důchodů. Již prvních pět nejpočetnějších skupin chorob způsobilo samo o sobě téměř 70 % všech případů invalidity.

Jsou to nemoci srdce a cév, revmatismus a choroby pohybového ústrojí, choroby ústrojí nervového a čidel, nemoci ústrojí dýchacího a úrazy a otravy.

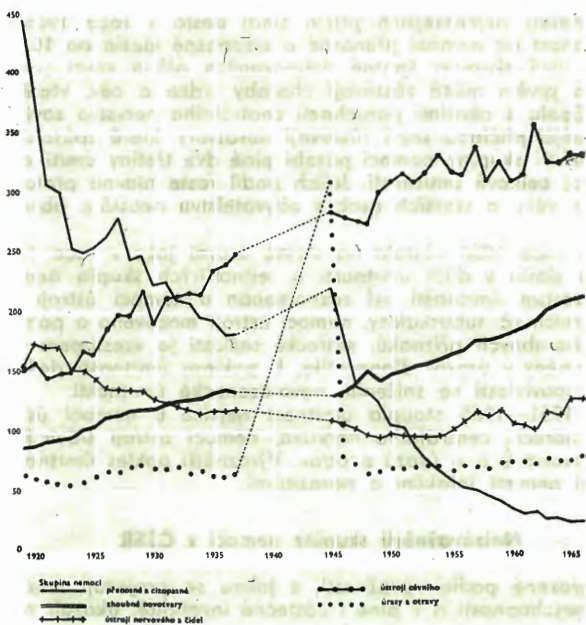
Proti roku 1964 tu došlo k té změně, že do první pětky příčin invalidity se zařadily úrazy a otravy, zatímco novotvary klesly až na místo šesté. To však neubírá nijak na jejich závažnosti, neboť pro přiznání plných invalidních důchodů jsou novotvary na místě druhém, tj. ihned za nemocemi srdce a cév. Na čtvrté místo postoupily nemoci ústrojí dýchacího, které byly v roce 1964 na místě pátém.

Příčiny smrti
(tab. 3-15 až 3-20)

Tabulka IX.

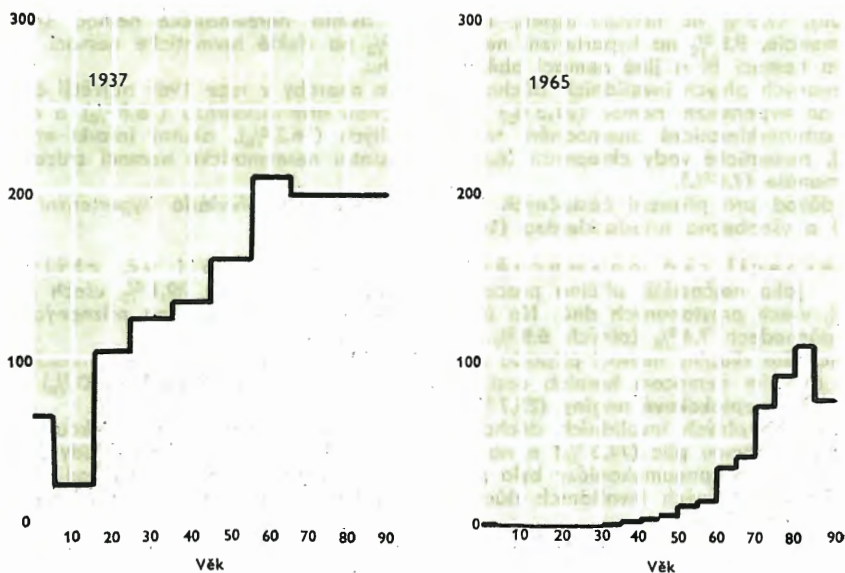
Srovnání úmrtnosti podle příčin smrti v roce 1966

Skupina příčin smrti	Počet zemřelých na 100 000 žijících			Rok 1966 v %	
	v průměru let 1961—1965	1965	1966	průměru let 1961—1965	roku 1965
Nemoci infekční a parazitární	24,6	19,6	20,1	81,7	102,6
z toho: tuberkulóza	18,4	13,7	14,4	78,3	105,1
Novotvary	198,2	207,3	210,5	106,2	101,5
Nemoci alergické, žláz, výměny látkové a výživy	27,4	27,4	25,1	91,6	91,6
Nemoci ústrojí nervového a čidel	110,0	124,6	125,2	113,8	100,5
z toho: cévní poruchy centr. nervstva	99,5	114,1	115,0	115,6	100,8
Nemoci ústrojí cévního	329,1	330,4	329,8	100,2	99,8
Nemoci ústrojí dýchacího	89,6	90,5	90,4	100,9	99,9
Nemoci ústrojí trávicího	36,3	40,4	41,5	114,3	102,7
Nemoci ústrojí močového a po- hlavního	19,2	22,5	23,0	119,8	102,2
Zvláštní nemoci raného věku	18,1	22,8	19,8	109,4	86,8
Chorobné příznaky, stařecká sešlost	23,4	19,8	20,4	87,2	103,0
Úrazy a otravy	72,5	73,9	75,4	104,0	102,0
Ostatní	17,1	16,8	15,4	90,1	91,7
Celkem	965,5	996,0	996,6	103,2	100,1



Graf IX.

Vývoj úmrtnosti v ČSSR podle hlavních příčin smrti (na 100 000 obyvatel)



Graf X.

Úmrtnost na tuberkulózu podle věku (v českých krajích)

V pořadí prvních deseti nejčastějších příčin smrti došlo v roce 1966 proti roku 1965 k jediné změně: úmrtnost na nemoci přenosné a cizopasně klesla na 10. místo pořadí, na kterém byla v roce 1965 skupina špatně definovaných příčin smrti „chorobné příznaky, stařecká sešlost“. Na prvním místě zůstávají choroby srdce a cév, které způsobily plnou třetinu všech úmrtí. Spolu s cévními poruchami centrálního nervstva zavínily 44,6 % všech úmrtí. Druhou nejčastější příčinou smrti zůstávají novotvary, které způsobily dalších 21,1 % všech úmrtí, takže tyto tři skupiny nemocí působí plně dvě třetiny úmrtí a mají rozhodující vliv na úroveň a vývoj celkové úmrtnosti. Jejich podíl roste hlavně proto, že jsou to převážně choroby vyššího věku a starších osob v obyvatelstvu neustále absolutně a relativně přibývá.

Celková úmrtnost v roce 1966 zůstala na stejné úrovni jako v roce 1965. Znamená to, že změny, ke kterým došlo v dílčí úmrtnosti u jednotlivých skupin nemocí se navzájem vyrovnaly. Největší vzestup úmrtnosti byl zaznamenán u nemocí ústrojí trávicího, nemocí infekčních a parazitárních vč. tuberkulózy, nemocí ústrojí močového a pohlavního a u úrazů a otrav. Vzestup u chorobných příznaků, stařecké sešlosti je vzestupem v podstatě statistickým, vyjadřujícím změny v úrovni diagnostiky. K poklesu úmrtnosti došlo zejména u nemocí raného věku v souvislosti se snížením novorozenecké úmrtnosti.

Proti průměru let 1961—1965 stoupla úmrtnost nejvíce u nemocí ústrojí močového a pohlavního, cévních poruch, centrálního nervstva, nemocí ústrojí trávicího, zvláštních nemocí raného věku, novotvarů a u úrazů a otrav. Výraznější pokles úmrtnosti zaznamenávají tuberkulóza a ostatní nemoci infekční a parazitární.

Nezávažnější skupiny nemocí v ČSSR

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

1. Nemoci srdce a cév jsou nejčastějšími příčinami smrti i invalidity. Zde mají dominantní postavení, neboť se podílejí plnou třetinou na celkové úmrtnosti a z přiznaných invalidních důchodů na ně připadá 31,6 % (z plných 32,9 % a z částečných 29,7 %). Na počtu onemocnění spojených s pracovní neschopností se podílejí jen 3,4 %, ale na prostonaných dnech 8,4 %.

Z úmrtí na tyto nemoci v roce 1965 připadlo 53,9 % na arteriosklerotická onemocnění tepen věnčitých a degenerativních zánět svalů srdečního (z nich 27,4 % úmrtí tvořil infarkt myokardu), 17,6 % na nemoci tepen, 11,2 % na ostatní nereumatické nemoci srdce vč. cor pulmonale, 9,8 % na hypertenzní nemoc, 5,2 % na vleké revmatické nemoci srdce a 2,1 % na nemoci žil a jiné nemoci oběhu krevního.

Z přiznaných plných invalidních důchodů na tyto choroby v roce 1965 největší část připadala na hypertenzní nemoc (21,3 %) a všeobecnou arteriosklerózu (18,8 %) a dále na ostatní arteriosklerotická onemocnění tepen věnčitých (16,3 %), akutní infarkt myokardu (13,7 %), revmatické vady chlopenní (8,8 %) a ostatní nereumatické nemoci srdce kromě cor pulmonale (7,6 %).

Jako důvod pro přiznání částečných invalidních důchodů převládá hypertenzní nemoc (23,9 %) a všeobecná arterioskleróza (19,6 %).

2. Nespecifická onemocnění dýchacího ústrojí vč. chřipky a angín jako nejčastější příčina pracovní neschopnosti způsobila 39,1 % všech případů a 22,2 % všech prostonaných dnů. Na úmrtnosti se podílejí 9,1 % a na přiznaných invalidních důchodech 7,4 % (plných 6,8 %, částečných 8,4 %).

V rámci této skupiny nemocí připadá největší podíl na případech pracovní neschopnosti chřipce, akutním nemocem horních cest dýchacích a akutní bronchitidě (69,0 %) a tonsilitidám vč. streptokokové angíny (25,7 %).

Z přiznaných plných invalidních důchodů největší část připadá na chronickou bronchitidu, též s rozedrou plic (74,3 %) a na rozedru plic bez chronické bronchitidy (13,8 %). Na silikózu a jiné pneumokoniózy bylo přiznáno 120 plných invalidních důchodů (5,1 %).

Rovněž na částečných invalidních důchodech se tyto choroby podílejí největším dílem (68,5, 8,7 resp. 15,5 %).

3. Úrazy a otravy jako druhá nejčastější příčina pracovní neschopnosti způsobují 15,2 % případů a 18,4 % prostonaných dnů. Z celkového počtu úmrtí na ně připadá 7,6 %, jsou však nejčastější příčinou úmrtí až do věku 39 let. Na dětské úmrtnosti 1—14letých se podílejí 36 %, na úmrtnosti mladistvých (15—19 let) 64 % a ve věkové skupině 20—39letých 48 %.

Tabulka X.
Nejzávažnější skupiny nemocí v ČSSR

A. Pořadí nejčastějších příčin smrti v roce 1966

Číslo pořadí	Skupina nemocí	Počet úmrtí	
		na 100 000 obyvatel	v % celku
1.	Nemoci srdce a cév	330	33,1
2.	Novotvary	211	21,1
3.	Nemoci ústrojí nervového a čidel z toho: cévní poruchy centr. nervstva	125 115	12,6 11,5
4.	Nemoci ústrojí dýchacího	90	9,1
5.	Úrazy a otravy z toho: sebevraždy	75 23	7,6 2,3
6.	Nemoci ústrojí trávicího	42	4,2
7.	Nemoci alergické, žláz, výměny a výživy	25	2,5
8.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	23	2,3
9.	Chorobné příznaky, stař. sešlost	20	2,0
10.	Nemoci přenosné a cizopasně z toho: tuberkulóza	20 14	2,0 1,4

B. Pořadí nejčastějších nemocí podmiňujících pracovní neschopnost v roce 1966

Číslo pořadí	Skupina nemocí	Počet onemocnění		Počet prostonaných dnů v % celku
		na 100 000 pojištěnců	v % celku	
1.	Nemoci ústrojí dýchacího (vč. vir. chřipky)	38 688	39,1	22,2
2.	Úrazy a otravy	15 059	15,2	18,4
3.	Nemoci ústrojí trávicího	9 672	9,8	10,2
4.	Nemoci ústrojí nervového a čidel	7 116	7,2	8,8
5.	Revmatismus a nemoci pohyb. ústrojí	6 108	6,2	7,5
6.	Nemoci kožní	4 772	4,8	4,4
7.	Nemoci přenosné a cizopasně (bez virové chřipky) z toho: tuberkulóza	4 514 189	4,6 0,2	5,6 2,2
8.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	4 277	4,3	5,3
9.	Nemoci srdce a cév	3 317	3,4	8,4
10.	Komplikace těhotenství, porodu, potratu a šestinedělí	1 876	1,9	2,3

C. Pořadí nejčastějších příčin invalidity v roce 1965

Číslo pořadí	Skupina nemocí	Počet nově přiznaných invalidních důchodů					
		na 100 000 pojištěnců			v % celku		
		celkem	plné	částeč.	celkem	plné	částeč.
1.	Nemoci srdce a cév	264	169	95	31,6	32,9	29,7
2.	Revmatismus a nemoci pohyb. ústrojí	104	43	61	12,5	8,4	19,0
3.	Nemoci ústr. nervového a čidel	84	50	34	10,1	9,7	10,6
4.	Nemoci ústrojí dýchacího	62	35	27	7,4	6,8	8,4
5.	Úrazy a otravy	61	26	35	7,3	5,0	10,9
6.	Novotvary	60	55	5	7,2	10,7	1,6
7.	Nemoci přenosné a cizopasně z toho: tuberkulóza	46 40	33 30	13 10	5,5 4,8	6,4 5,8	4,1 3,2
8.	Psychózy a neurozy	43	28	15	5,1	5,4	4,7
9.	Nemoci ústrojí trávicího	31	15	16	3,7	2,9	5,0
10.	Nemoci aler., endokr., výživy	27	17	10	3,2	3,3	3,2

Z celkového počtu nově přiznaných invalidních důchodů připadá na úrazy a otravy 7,3% (z plných 5,0 a z částečných 10,9%).

4. Nemoci ústrojí nervového a čidel jsou v pořadí příčin smrti na třetím místě (12,6% zemřelých), avšak 92,0% úmrtí v této skupině nemoci způsobují cévní poruchy centrálního nervstva. Jako příčina pracovní neschopnosti jsou na čtvrtém místě (7,2% všech případů a 8,8% prostonaných dnů), a jako příčina invalidity jsou na třetím místě v pořadí s 10,1% všech případů. Jsou důvodem pro přiznání 9,7% všech plných invalidních důchodů a 10,6% všech důchodů částečných.

5. Novotvary jako druhá nejčastější příčina smrti se podílejí na celkové úmrtnosti 21,1%, na invaliditě 7,2% (na plné invaliditě 10,7% a částečné pouze 1,6%). Na pracovní neschopnosti se podílejí 0,6% případů a 2,0% prostonaných dnů.

6. Revmatismus a ostatní nemoci pohybového ústrojí se projevují s největší intenzitou v příčinách invalidity, kde bylo na ně přiznáno 12,5% všech důchodů (plných 8,4% a částečných 19,0%). V pracovní neschopnosti působí 6,2% případů a 7,5% prostonaných dnů. Smrt působí pouze v 0,2% případů.

7. Nemoci zažívacího ústrojí působí 4,2% úmrtí a 3,7% invalidity (plné 2,9%, částečné 5,0%), ale v pracovní neschopnosti jsou na třetím místě pořadí s 9,8% případů a 10,2% prostonaných dnů.

8. Nemoci ústrojí močového a pohlavního se podílejí 4,3% na pracovní neschopnosti, 2,3% na celkové úmrtnosti a 2,2% na invaliditě.

9. Nemoci alergické, endokrinní, poruchy výměny látkové a nemoci krevní působí 3,2% invalidity, 2,8% úmrtí a pouze 0,9% všech případů pracovní neschopnosti.

10. Tuberkulóza v tomto výčtu nejzávažnějších chorob ztrácí stále na závažnosti. V příčinách invalidity klesla až na osmé místo, ačkoliv ještě v roce 1962 byla na třetím místě pořadí. Mezi příčinami smrti a pracovní neschopnosti se nijak významně neprojevuje. Způsobuje 4,8% všech případů invalidity a zatímco u plných důchodů je na 7. místě s podílem 5,8%, u částečných důchodů je na 9. místě pořadí a podílí se na nich pouhými 3,2%. Její podíl na pracovní neschopnosti není sice významný pokud jde o počet případů (0,2%), avšak v pracovních dnech se na ní podílí 2,2%. Z celkového počtu úmrtí připadá na tuberkulózu 1,4%.

Nemocnost spojená s pracovní neschopností podle osob

(výsledky zvláštního šetření)

Pracovní neschopnost podle osob byla zkoumána zvláštním šetřením za okres Trutnov (za rok 1963). Účelem bylo zjistit informace o nemocnosti spojené s pracovní neschopností podle znaků, které se běžně nesledují.

Tabulka XI.

Rozložení počtu případů pracovní neschopnosti podle osob

Relativní počet osob (v procentech), které		Celkem	Muži	Ženy
nebyly práce neschopné		37,5	40,5	34,2
byly práce neschopné	jednou	34,4	33,5	35,5
	2—3 krát	22,1	20,4	24,0
	4 a více krát	6,0	5,6	6,3
Celkem		100,0	100,0	100,0

Průměrný počet případů pracovní neschopnosti připadající na 1 pojištěnce činil 1,1, což je zhruba celostátní průměr. Ze souboru osob bylo práce neschopnými aspoň jednou v roce 62,5% pojištěnců (59,5% mužů, 65,8% žen). Na jednoho práce neschopného připadalo v průměru 1,8 pracovních neschopností a 26,9 dní. Nejvyšší počet případů pracovní neschopnosti u mužů byl zjištěn 13krát u dvou mužů a 17krát u jedné ženy (s 13 pracovními neschopnostmi za rok bylo 5 žen).

SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

(oddíl 4)

Tabulka XII.

Změny v počtu zdravotnických zařízení léčebně preventivní péče v roce 1966
(tab. 4—2)

Skupina zdravotnických zařízení	Přírůstek (—úbytek) v roce 1966		
	ČSSR	České kraje	Slovenské kraje
Nemocnice	1	1	—
Porodnice	— 3	—	— 3
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí			
pro dospělé	— 6	— 5	— 1
pro děti	—	—	—
Psychiatrické léčebny			
pro dospělé	2	1	1
pro děti	—	—	—
Onkologický ústavy	1	—	1
Dětské odborné léčebny	— 1	— 1	—
Lázeňské léčebny	— 5	— 3	— 2
Výzkumné ústavy lůžkové	— 1	—	— 1
Kojenecké ústavy	— 1	—	— 1
Dětské domovy	— 1	— 1	—
Jesle	36	28	8
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče			
územní	— 7	— 6	— 1
závodní	11	20	— 9
Zařízení léčebně preventivní péče železniční zdravotní služby	— 3	1	— 4

Přírůstky jsou:

nemocnice v Kadani (kraj Severočeský, okres Chomutov) — adaptací z léčebny tuberkulózy, nemocnice v Havířově (kraj Severomoravský, okres Karviná) — investiční výstavbou,

krajská dětská nemocnice v Košicích (kraj Východoslovenský) — osamostatněním dětské kliniky FN,
 psychiatrická léčebna v Červeném Dvoře (kraj Jihočeský, okres Český Krumlov) — adaptací ubytoven státních statků,
 psychiatrická léčebna v Prešově (kraj Východoslovenský) — výstavbou,
 onkologický ústav v Bratislavě — z Výzkumného ústavu onkologického byla vyčleněna všechna lůžka a byl zřízen Onkologický ústav pro Slovensko. Touto organizací byl Výzkumný ústav onkologický změněn z lůžkového na nelůžkový.

Úbytky:

nemocnice v Lokti (kraj Západočeský, okres Sokolov) — sloučena s nemocnicí v Sokolově,
 závodní nemocnice v Dubnici n. Váhom (kraj Středoslovenský, okres Považská Bystrica) — změněna na internu II nemocnice v Ilavě,
 porodnice v Pohorelské Maši (kraj Středoslovenský, okres Banská Bystrica) — zrušena pro nízké využití,
 porodnice ve Filákovu (kraj Středoslovenský, okres Lučenec) — změněna na ženské oddělení nemocnice v Lučenci,
 porodnice v Šafárikovu (kraj Středoslovenský, okres Rimavská Sobota) — zrušena v důsledku dokončení gyn. por. pavilonu v Rimavské Sobotě, kam byl její lůžkový fond převeden,
 léčebna tbc a respiračních nemocí v Pramenech (kraj Západočeský, okres Cheb) — zrušeno pro nevyhovující objekt,
 léčebna tbc a respiračních nemocí v Horažďovicích (kraj Západočeský, okres Klatovy) — změněna na internu II nemocnice v Klatovech,
 léčebna tbc a respiračních nemocí v Jablonci n. N. (kraj Severočeský, okres Jablonec n. N.) — zrušena pro nízké využití,
 léčebna tbc a respiračních nemocí v Kadani (kraj Severočeský, okres Cheb) — zrušena pro nízké využití,
 léčebna tbc a respiračních nemocí v Moravském Berouně (kraj Severomoravský, okres Bruntál) — změněna na internu II,
 léčebna tbc a respiračních nemocí v Borové Hoře (kraj Středoslovenský, okres Zvolen) — změněna na oddělení tuberkulózy a respiračních nemocí nemocnice ve Zvoleni,
 dětská odborná léčebna ve Velkých Losinách (kraj Severomoravský, okres Šumperk) — převedena do státních lázní,
 kojenecký ústav ve Vlčanech (kraj Západoslovenský, okres Galanta) — zrušen pro nízké využití,
 dětský domov v Krči (NVP) — sloučen s kojeneckým ústavem v Krči.

Lázeňských léčeben ubylo 5, a to v českých krajích 3 (ve Františkových lázních a v Dávkově došlo ke změně v organizačním uspořádání, v Teplicích byla dána léčebna Císařské lázně do generální opravy) a na Slovensku 2 (ve Štrbském plesu a v Bardejově v důsledku organizačních změn).

Čistý přírůstek 36 jeslí vznikl tím, že přibýlo celkem 60 jeslí a ubylo 24; v tomto úbytku je započítáno 11 jeslí, které byly převedeny do resortu ministerstva školství.

Tabulka XIII.

Přírůstky a úbytky zařízení ambulantní léčebné preventivní péče
 (tab. 4—9)

V roce 1966 došlo k těmto změnám:

Druh zařízení	Zařízení územní			Zařízení závodní (mimo železnic)			Zařízení železniční		
	ČSSR	ČK	SK	ČSSR	ČK	SK	ČSSR	ČK	SK
Polikliniky	- 2	—	- 2	1	1	—	—	—	—
Obvodní zdravot. střediska	-11	- 6	- 5	-12	- 2	-10	—	—	—
Lékařská stanice	14	- 1	15	19	20	- 1	- 4	- 1	- 3
Poradny ženské	11	7	4	×	×	×	×	×	×
dětské	- 6	-17	11	×	×	×	×	×	×
Ošetřovatelské stanice	—	—	—	3	1	2	1	2	- 1

Ke změnám v síti ambulantních zařízení došlo především zpřesněním vykazování jednotlivých typů těchto zařízení.

Tabulka XIV.
Změny v počtu lůžek (míst) podle skupin zařízení
(tab. 4—1)

Změny jsou vypočteny rozdílem stavů ke konci roku bez přihlédnutí k delimitacím

Skupina zařízení		Přírůstek (—úbytek) v roce 1966		
		ČSSR	České kraje	Slovenské kraje
Lůžkové ústavy	Nemocnice a porodnice	450	330	120
	Odborné léčebné ústavy	— 1 009	— 1 100	91
	Lázeňské ústavy	107	— 144	251
	Výzkumné ústavy a ostatní ústavy přímo spravované	89	229	— 140
	Celkem lůžka	— 363	— 685	322
Zvláštní dětská zařízení	Kojenecké ústavy	— 15	25	— 40
	Dětské domovy	— 55	— 55	—
	Jesle	1 944	1 505	439
	Celkem místa	1 874	1 475	399

Počet lůžek se snížil v roce 1966 celostátně o 0,2%, k úbytku došlo jen v českých krajích, slovenské kraje vykazují přírůstek o 0,8%.

Místa ve zvláštních dětských zařízeních vzrostla v ČSSR o 2,7%, v českých krajích o 3,0% a ve slovenských krajích o 2,0%. Tento přírůstek se projevuje pouze u míst jeslí, jejichž počet stoupl o 3,1%.

Tabulka XV.
Změny počtu lůžek v jednotlivých oborech (specializovaných druzích) v roce 1966
(bez lázeňských ústavů)
(tab. 4—6)

Obor činnosti	Přírůstek (—úbytek) v roce 1966		
	ČSSR	České kraje	Slovenské kraje
Interní	399	242	157
z toho interna II	310	67	243
Infekční	— 6	104	— 110
Tuberkulózy a respiračních nemocí	— 1350	— 1151	— 199
Nervový	23	16	7
Psychiatrický	34	— 58	92
Nemocí z povolání	302	302	—
Dětský lůžka	— 144	— 135	— 9
— místa ¹)	— 70	— 30	— 40
Ženský	— 31	7	— 38
z toho porodnický	— 5	49	— 54

Tabulka XV — dokončen

Obor činnosti	Přírůstek (— úbytek) v roce 1966		
	ČSSR	České kraje	Slovenské kraje
Lůžka novorozenecká	— 61	— 1	— 60
Chirurgický	— 352	— 308	— 44
Neurochirurgický	158	128	30
Resuscitační	13	—	13
Ortopedický	32	— 16	48
Urologický	12	12	—
Traumatologický	— 40	—	— 40
Plastická chirurgie	412	312	100
Ušní, nosní, krční	— 39	— 39	—
Oční	— 4	— 4	—
Stomatologický	7	7	—
Kožní	106	42	64
Onkologický	— 2	— 2	—
Všeobecný	—	—	—
Celkem lůžek	— 470	— 541	71
míst	— 70	— 30	— 40

¹⁾ Místa v kojeneckých ústavech a dětských domovech

Relativní nejvyšší přírůstek vykazuje obor nemocí z povolání (164,1%). Je to v důsledku toho, že do tohoto oboru bylo v roce 1966 započteno 315 lůžek Odborného léčebného ústavu pro léčení silikózy v Karlově Studánce, která byla dříve zahrnuta do oboru vnitřního.

Tabulka XVI.
Přírůstky (úbytky) jeslí a míst v jeslích v roce 1966 podle krajů
(tab. 4—3)

Území, kraj	Jesle			Místa v jeslích			Průměrný denní počet dětí v jeslích
	územní	závodní	celkem	územních	závodních	celkem	
ČSSR	+22	+14	+36	+1370	+574	+1944	+1429
České kraje	+18	+10	+28	+1037	+468	+1505	+1075
Slovenské kraje	+ 4	+ 4	+ 8	+ 333	+106	+ 439	+ 354
Hlavní město Praha	+ 2	—	+ 2	+ 230	+ 20	+ 250	— 146
Středočeský	—	+ 2	+ 2	+ 35	+ 40	+ 75	— 105
Jihočeský	+ 2	—	+ 2	+ 85	—	+ 85	+ 104
Západočeský	+ 1	+ 1	+ 2	+ 30	+ 30	+ 60	+1085
Severočeský	+ 4	+ 1	+ 5	+ 155	+ 90	+ 245	— 76
Východočeský	+ 1	—	+ 1	+ 111	+ 30	+ 141	— 56
Jihomoravský	+ 5	+ 3	+ 8	+ 281	+162	+ 443	+ 313
Severomoravský	+ 3	+ 3	+ 6	+ 110	+ 96	+ 206	— 44
Západoslovenský	+ 4	— 1	+ 3	+ 279	—155	+ 124	— 75
Středoslovenský	+ 2	+ 3	+ 5	+ 102	+171	+ 273	+ 310
Východoslovenský	— 2	+ 2	—	— 48	+ 90	+ 42	+ 119

Počet míst v jeslích na 1 000 dětí ve věku do 3 let činil:

	v ČSSR	v českých krajích	ve slovenských krajích	slovenské kraje v % českých krajů
31. 12. 1965	91,4	101,4	73,7	72,7
31. 12. 1966 (odhad ¹⁾)	96	107	77	72

Procento využití jeslí pokleslo celostátně z 75,0 na 72,4. Průměrný denní počet dětí v jeslích se zvýšil o 3,1 %.

Tabulka XVII.
Změny v počtu lékařských míst podle skupin zařízení
(tab. 4—1; zaokrouhлено na celá lékařská místa)

Skupina zařízení	Přírůstek (—úbytek) v roce 1966		
	ČSSR	České kraje	Slovenské kraje
Nemocnice a porodnice	104,15	69,70	34,45
Odborné léčebné ústavy	1,11	—30,79	31,90
Lázeňské léčebny	10,05	0,49	9,56
Výzkumné ústavy a ostatní ústavy přímo spravované	30,18	35,34	— 5,16
Zvláštní dětská zařízení (bez jeslí)	— 6,38	— 1,93	— 4,45
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče územní	364,02	190,91	173,11
závodní	26,94	3,52	23,42
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky	96,52	72,91	23,61
Stanice záchranné služby	3,68	3,43	0,25
Zařízení hygienické služby	—19,46	2,29	—17,17
Zařízení zdravotní výchovy obyvatelstva	—30,35	—22,88	— 7,47
Školení zdravotnických pracovníků	— 0,14	6,23	— 6,37
Společný řídicí aparát ÚNZ	— 3,96	— 4,37	0,41
Celkem zařízení resortu zdravotnictví	576,36	320,27	256,09

Území ČSSR bylo k 31. 12. 1966 rozděleno na 3 779 územních zdravotnických obvodů, z nich bylo 3 716 obsazeno a 39 provizorně obsazeno. V územních zdravotnických obvodech bylo celkem 3 763 územních obvodních lékařů, jejich služby byly zajišťovány v 46,3 % z poliklinik, v 53,0 % z územních obvodních zdravotnických středisek a v 0,7 % z lékařských stanic. Z uvedeného vyplývá, že nejčastěji jsou služby obvodních lékařů zajišťovány z územních obvodních zdravotnických středisek. Těchto zařízení bylo na území ČSSR 1 799; z nich 69 % mělo čtyři základní služby, bez pracoviště obvodního ženského lékaře jich bylo 20,0 %, bez pracoviště obvodního dětského lékaře 2,8 %, obě tyto služby chyběly v 1,8 %.

Tabulka XVIII.
Změny v počtu oddělení poliklinik podle oborů
 (tab. 4—10)

Obor činnosti	Přírůstek (—úbytek) v roce 1966		
	ČSSR	České kraje	Slovenské kraje
Interní	— 3	1	— 4
Infekční	3	2	1
Středisko pro cizokrajné nemoci	1	1	—
Tuberkulózy a resp. nemoci	— 5	— 3	— 2
Nervový	7	8	— 1
Psychiatrický	12	9	3
Nemoci z povolání	—	—	—
Dětský	4	1	3
Ženský	— 5	—	— 5
Chirurgický	—10	— 4	— 6
Neurochirurgický	4	3	1
Ortopedický	9	5	4
Urologický	1	3	— 2
Traumatologický	— 2	— 1	— 1
Plastická chirurgie	6	4	2
Ušní-nosní-krční	3	4	— 1
Oční	7	3	4
Stomatologický	— 2	1	— 3
Kožní	— 3	—	— 3
Onkologický	5	5	—
Dorostový	102	84	18
Obvodní územní a závodní lékaři	— 2	—	— 2
Posudková služba	— 8	— 7	— 1
Tělovýchovně lékařský	—10	—10	—
Celkem	114	109	5

Přírůstek 102 dorostových oddělení spočívá v tom, že v roce 1965 byla tato zařízení vykazována jako ordinariáty interního oddělení.

Tabulka XIX.
Změny v počtu lékařských míst v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů
 (Jen resort zdravotnictví)
 (tab. 4-11, 4-14)

Obor činnosti	Přírůstek (—úbytek) v roce 1966	
	ČSSR celkem	z toho v závodních zařízeních
Interní	36,87	5,74
Infekční	0,57	— 1,78
Středisko pro cizokraj. nemoci	3,13	—
Tuberkulózy a respiračních nemocí	7,60	1,25
Nervový	12,12	1,99
Psychiatrický	20,95	0,31
Nemocí z povolání	2,01	— 0,51
Dětský	64,30	0,03
Školní zdravotní služby	— 2,11	—
Ženský	24,63	0,85
Chirurgický	14,81	2,93
Neurochirurgický	2,90	—
Ortopedický	6,50	— 0,51
Urologický	3,34	0,01
Traumatologický	— 2,20	— 1,75
Plastická chirurgie	8,11	—
Ušní-nosní-krční	18,09	2,59
Oční	11,67	— 0,23
Stomatologický: lékaři	243,68	52,45
dentisti	—79,12	—20,57
Kožní	8,97	— 0,39
Onkologický	1,67	—
Dorostový	— 2,08	— 7,39
Obvodní územní a záv. lék.	34,16	1,69
Posudková služba	—43,60	— 8,64
Tělovýchovně lékařský	— 2,13	— 0,21
Organizace zdravotnictví	— 3,88	— 0,92
Celkem	390,96	26,94

Největší přírůstek vykazuje obor stomatologický, na který připadá 42 % z celkového přírůstku.

Tabulka XX.

Změny v počtu lékařských míst ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách nemocnice s poliklinikou a polikliniky územní (závodní)

(tab. 4—16)

Oddělení	Přírůstek (—úbytek) v roce 1966		
	ČSSR	České kraje	Slovenské kraje
rentgenové	25,28	22,72	2,56
laboratorní	—3,95	—10,32	6,37
anesteziologické	27,04	22,05	4,99
rehabilitační	11,47	6,60	4,87
soudně lékařské	3,65	1,40	2,25
patologicko-anatomické	9,54	6,94	2,60
protetické	1,27	0,88	0,39
transfúzní	1,16	1,58	—0,42
ostatní	21,06	21,06	—
Celkem	96,52	72,91	23,61

Stánice záchranné služby jsou od roku 1966 samostatnými zařízeními a počet lékařských míst se v nich zvýšil o 3,72.

Tabulka XXI.

Přírůstky a úbytky lékařských míst v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle odborových svazů

(tab. 4—15)

Odborový svaz pracovníků	Přírůstek (—úbytek) v roce 1966		
	ČSSR	České kraje	Slovenské kraje
v hornictví a energetice	3,87	—12,90	16,77
v kovoprůmyslu	— 3,91	— 7,68	3,77
v chemickém průmyslu	— 3,15	— 3,66	0,51
ve stavebním průmyslu	— 4,56	8,74	—13,30
dopravy a spojů	5,17	4,16	1,01
zemědělství a lesního hospodářství	0,84	— 0,44	1,28
spotřebního průmyslu	17,02	8,52	8,50
potravinářského průmyslu	2,30	0,27	2,03
státních orgánů a místního hospodářství	1,97	1,34	0,63
obchodu	— 1,38	— 1,63	0,25
ve zdravotnictví	2,01	0,52	1,49
školství a kultury	6,76	6,28	0,48
výrobní družstva	—	—	—
Celkem	26,94	3,52	23,42

Tabulka XXII.

Podíl jednotlivých velikostních skupin nemocnic na celkovém počtu nemocnic

Počet lůžek	Podíl nemocnice s tímto počtem lůžek na celkovém počtu nemocnic	
	1965	1966
do 50 —	5,1	5,1
51 — 100	5,1	4,7
101 — 200	21,6	21,5
201 — 300	16,5	16,8
301 — 400	12,5	12,9
401 — 500	9,0	9,4
501 — 700	12,2	11,3
701 — 1 000	8,2	8,2
1 001 — 1 500	7,1	7,8
1 501 a více	2,7	2,3
Celkem	100,0	100,0

Velikost nemocnic podle počtu lůžek se změnila celkem nepatrně, hlavně přibývá nemocnic středně velikých (od 200—500 lůžek).

Pokud jde o strukturu nemocnic podle oddělení (tab. 4-19), 19 nemocnic (7,4 %) nemělo interní oddělení, 53 nemocnic (20,7 %) bylo bez chirurgického oddělení, v 64 nemocnicích (25,0 %) nebylo dětské oddělení a v 52 nemocnicích (20,3 %) ženské oddělení.

Síť jednotek lékařenské služby (tab. 4-26) se prakticky oproti roku 1965 nezměnila. Ubylo celostátně pouze 5 lékáren, tento úbytek se skládá ze zrušení 7 lékáren v českých krajích a přírůstku dvou lékáren na Slovensku. Uzavírány jsou vesměs lékárny zastaralé, provozně nevyhovující a nevýhodně položené a proto málo využívané.

Počet sanitních aut záchranné a dopravní zdravotnické služby se zvýšil v roce 1966 o 49, osobních aut přibýlo 50, speciálních aut ubylo 5.

ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

(oddíl 5)

V ambulantní preventivní a léčebné péči (tab. 5-1 až 5-3) odpracovali lékaři v zařízeních územních i závodních v roce 1966 celkem 32 134 tisíc hodin (23 072 v českých a 9 062 ve slovenských krajích). Proti roku 1965 je to přírůstek o 394 tisíc hodin (125 v českých a 269 ve slovenských krajích), tj. o 1,2 % (0,5 %, resp. 3,1 %). Na zařízení územní připadá z tohoto přírůstku 347 tisíc hodin, na závodní 47 tisíc.

Dentisté odpracovali celkem 3 915 tisíc hodin, tedy proti roku 1965 méně o 196 tisíc.

Ošetření (vyšetření) poskytli lékaři celkem 149 679 tisíc (106 775 v českých a 42 904 ve slovenských krajích); z toho připadá 6 120 tisíc (4 766 resp. 1 354) na ošetření (vyšetření) poskytnutá lékaři územních zařízení v návštěvní službě. Celkový počet poskytnutých ošetření (vyšetření) tedy proti roku 1965 stoupl o 1 201 tisíc, tj. o 0,8 % (v českých krajích o 758, tj. 0,7 % ve slovenských krajích o 443 tisíc, tj. o 1,0 %). V územních zařízeních stoupl počet ošetření (vyšetření) o 1 052 tisíc (0,9 %), v závodních o 149 tisíc (0,6 %).

Dentisté poskytli celkem 12 069 tisíc ošetření (vyšetření), tedy o 597 tisíc méně. Z tohoto úbytku připadá 481 tisíc na zařízení územní a 116 tisíc na závodní.

Územní obvodní lékaři odpracovali v roce 1966 o 205 tisíc hodin (2,5 %) méně než v roce 1965 a poskytli o 51 tisíc (0,1 %) ošetření (vyšetření) více.

Obvodní závodní lékaři odpracovali celkem o 40 tisíc hodin méně (1,2 %) a poskytli oproti předchozímu roku o 33 tisíc (0,2 %) ošetření (vyšetření) méně.

Činnost ženských oddělení zdravotnických středisek a ženských poraden (tab. 5-4 a 5-5) vykazuje tyto výsledky:

Počet těhotných žen nově přijatých do péče sice poklesl oproti roku 1965 o 5 692, tj. o 2,4 %, tuto skutečnost však bude možno hodnotit až bude známa porodnost v roce 1966. Podíl přijatých do ukončení IV. měsíce těhotenství však stoupl z 82,6 % na 83,5 % (v českých krajích z 87,3 % na 87,9 %, ve slovenských krajích z 75,0 % na 76,2 %). Celkový počet lékařských vyšetření (ošetření) se zvýšil o 139 tisíc (2,5 %), počet vyšetření těhotných se zvýšil o 1,1 % a počet gynekologických preventivních (depistážních) vyšetření se nezměnil. Na jednu nově přijatou těhotnou se zvýšil počet lékařských vyšetření z 6,4 na 6,6 (české kraje ze 7,2 na 7,4, slovenské kraje ze 5,0 na 5,2. Procento preventivních prohlídek z počtu gynekologických prohlídek kleslo z 31,0 na 30,1.

Počet všech návštěv v rodinách, provedených ženskými sestrami se snížil o 68 tisíc (2,9 %) z toho počet návštěv u těhotných se snížil o 1,6 %. Počet návštěv ženských sester u žen a novorozenců do 6 týdnů po porodu se snížil o 4,7 %.

V dětských odděleních zdravotnických středisek a v dětských poradnách (tab. 5-6 a 5-7) odpracovali lékaři v ČSSR v roce 1966 o 162 tisíc (6,9 %) hodin více než v roce 1965 a provedli o 106 tisíc (0,7 %) ošetření více. Také počet hodin odpracovaných dětskými sestrami se zvýšil o 1,6 %. Počet návštěv, vykonaných lékaři v rodinách, stoupl o 16,1 %. Dětské sestry jich však vykonaly o 2,9 % méně a u ženských sester poklesl dokonce o 17,4 %.

Procento kojenců přijatých do lékařské péče z počtu živě narozených se zvýšilo z 93,3 na 93,6 (v českých krajích pokleslo z 95,2 na 94,8 a ve slovenských se zvýšilo z 90,0 na 91,3). Průměrný počet lékařských vyšetření na jednoho kojence klesl z 22,9 na 22,1 (české kraje z 21,5 na 21,0, slovenské kraje z 25,3 na 24,2), průměrný počet návštěv dětské sestry na 1 kojence se zvýšil z 6,5 na 6,8 (české kraje z 5,0 na 5,1 a slovenské kraje z 9,2 na 10,0). Hodinová frekvence v prevenci se snížila z 8,8 na 8,3, v kurativě z 8,6 na 8,3.

Tabulka XXIII.

Změny v počtu přijatých ošetřovanců a ošetřovacích dnů v nemocnicích¹⁾ a porodnicích v roce 1966 proti roku 1965 podle oddělení
(tab. 5—15)

Oddělení	Přírůstek (—úbytek) počtu											
	přijatých ošetřovanců ²⁾				ošetřovacích dnů							
	ČSSR		České kraje		Slovenské kraje		ČSSR		České kraje		Slovenské kraje	
	absolutně	v procentech	absolutně (v tisících)	v procentech	absolutně (v tisících)	v procentech	absolutně (v tisících)	v procentech	absolutně (v tisících)	v procentech	absolutně (v tisících)	v procentech
Celkem	-10 746	- 0,5	- 0,8	0,2	365	1,1	1,0	1,7				
Interní	1 600	0,4	0,1	1,4	128	1,8	2,0	0,7				
Interna II	5 366	40,5	21,7	125,2	191	23,5	16,6	102,4				
Infekční	- 2 156	- 2,4	0,4	- 9,4	- 55	- 4,2	- 2,5	- 8,5				
Tuberkulózy a resp. nemoci	50	0,2	- 0,6	1,6	- 31	- 1,6	- 4,6	5,4				
Nervové	596	1,2	1,1	1,3	27	2,4	3,1	- 0,1				
Psychiatrické	494	2,9	- 0,5	7,5	24	3,4	4,6	2,1				
Nemoci z povolání	77	2,5	21,7	-11,3	6	13,7	35,1	- 2,1				
Dětské	- 9 831	- 3,9	- 3,8	- 4,0	- 67	- 1,9	- 2,5	- 0,5				
Ženské	- 4 799	- 0,9	- 0,7	- 1,6	6	0,1	0,5	- 0,7				
lůžka novorozenecká ³⁾	- 9 433	- 4,2	- 5,1	- 2,5	- 37	- 2,5	- 2,5	- 2,5				
Chirurgické	- 5 896	- 1,4	- 2,3	1,4	- 74	- 1,3	- 1,6	- 0,2				
Neurochirurgické	- 2 512	× ⁴⁾	× ⁴⁾	× ⁴⁾	56	× ⁴⁾	× ⁴⁾	× ⁴⁾				
Resuscitační	228	× ⁴⁾	-	× ⁴⁾	2	× ⁴⁾	-	× ⁴⁾				
Ortopedické	2 201	5,3	2,5	18,5	39	4,5	3,0	10,2				
Urologické	- 841	- 3,6	- 4,2	- 2,7	1	0,4	- 1,2	2,9				
Traumatologické	- 1 761	-16,0	- 9,9	-28,0	- 17	-11,9	- 5,9	-24,1				
Plastické chirurgie	6 358	× ⁴⁾	× ⁴⁾	× ⁴⁾	115	× ⁴⁾	× ⁴⁾	× ⁴⁾				
Ušní-nosní-krční	- 5 445	- 4,3	- 5,7	- 0,1	- 47	- 4,0	- 4,7	- 2,2				
Oční	1 420	2,4	1,2	7,2	59	6,2	4,7	12,1				
Stomatologické	- 80	- 0,8	- 2,0	3,3	2	1,9	- 0,1	10,3				
Kožní	227	0,4	0,3	0,7	- 7	- 0,6	- 0,9	0,4				
Onkologické	62	0,5	0,3	1,0	22	6,7	6,6	6,9				
Všeobecné	- 1 128	-44,0	-	-44,0	- 15	-42,1	-	-42,1				

¹⁾ bez klinických základů II.F

²⁾ bez předaných mezi odděleními téže nemocnice

³⁾ nezahrnuta do součtu

⁴⁾ nově zřízená oddělení

Ve školní zdravotní službě (tab. 5-8 a 5-9) stoupl počet lékařů, provádějících školní zdravotní službu o 45. Zvýšil se také počet odborných dětských lékařů, a to o 87 (6,6%), v českých krajích o 4,9% a ve slovenských krajích o 10,8%, takže ze všech lékařů, kteří prováděli ve školním roce 1965/1966 školní zdravotní službu, bylo 66,6% (v českých krajích 92,3%, ve slovenských krajích 40,1%) odborných dětských lékařů.

Školních dětských sester přibýlo 176 (6,8%), ubylo však 6 (2,0%) sester, určených jen pro školní zdravotní službu; těchto sester je jen 10,5%.

Počet hodin odpracovaných lékaři vzrostl o 9 tisíc (1,2%), stoupl také počet hodin odpracovaných při systematických prohlídkách o 3 tisíce, tj. o 1,1%.

V péči o chrup (tab. 5-10 až 5-12) stoupl počet hodin odpracovaných lékaři a dentisty o 193 tisíc (2,2%, v českých krajích o 75 tisíc (1,1%)) a ve slovenských krajích o 118 tisíc (5,5%).

Tabulka XXIV.

Změny v počtu přijatých ošetřovanců a ošetřovacích dnů v odborných léčebných a ošetřovacích ústavech v roce 1966 proti roku 1965

(tab. 5—23)

Skupina ústavů	Přírůstek (—úbytek)							
	přijatých ošetřovanců				ošetřovacích dnů			
	ČSSR		České kraje	Slovenské kraje	ČSSR		České kraje	Slovenské kraje
	absolutně	v procentech			absolutně (v tisících)	v procentech		
Léčeb. tuberkulózy a resp. nemoci	— 303	— 1,3	— 1,7	— 0,8	— 188	— 6,1	— 8,0	— 3,7
Psychiatr. léčebny	998	3,0	0,8	16,6	16	0,3	— 0,4	4,3
Onkologické ústavy	2 061	58,0	— 5,4	× ¹⁾	64	73,1	— 0,3	× ¹⁾
Rehabilitač. ústavy	155	8,4	8,4	—	1	0,9	0,9	—
Ozdravovny	816	3,9	5,5	6,3	30	2,7	3,7	— 3,3
Dětské odborné léčebny	— 468	— 11,5	— 13,3	× ¹⁾	— 35	— 7,5	— 9,1	× ¹⁾
Noční sanatoria	— 94	— 4,5	— 9,0	2,0	0	0,7	0,9	0,5
Endokrinologický ústav	— 138	— 12,3	—	— 12,3	— 1	— 2,5	—	— 2,5
Odborný léčebný ústav pro léčení silikózy	— 51	— 1,5	— 1,5	—	— 3	— 3,0	— 3,0	—
Výzkumné ústavy s lůžkovou složkou	— 2 192	— 13,1	— 0,1	— 64,9	— 62	— 15,3	46,4	— 67,0
Kojenecké ústavy	— 168	— 1,9	— 2,4	— 0,5	— 11	— 1,4	— 1,2	— 1,9
Dětské domovy	— 219	— 7,0	— 8,0	— 3,0	— 20	— 3,1	— 2,2	— 5,5

¹⁾ v roce 1965 tyto ústavy na Slovensku nebyly

Počet všech ošetření (vyšetření) stoupl o 648 tisíc (2,4%), v českých krajích o 284 tisíc (1,4%) a ve slovenských krajích o 364 tisíc (6,1%). Počet ošetření za 1 hodinu odpracovanou lékařem a dentistou v zařízení se nezměnil (3,2%).

Počet obyvatel připadajících na 1 lékařské místo klesl z 3 087 na 2 996 (2,9%), v českých krajích z 2 833 na 2 780 (1,9%) a ve slovenských krajích z 3 858 na 3 619 (6,2%). Počet ošetření připadajících na 100 obyvatel stoupl o 3.

Činnost psychiatrických oddělení poliklinik (tab. 5-14) se rozšířila; počet vyšetření vzrostl o 32 tisíc, tj. 5,0%, z toho prvních bylo více o 9 tisíc, tj. o 4,3%.

Počet osob evidovaných v protialkoholních poradnách se zvýšil o 3,8%.

V odděleních tělovýchovně lékařských (tab. 5-13) klesl počet hodin odpracovaných lékaři o 9,5%, počet základních lékařských prohlídek a kontrolních vyšetření o 8,9%.

Počet lůžek připadajících na 1 lékařské místo v nemocnicích (tab. 5-16) klesl v celku z 18,1 na 17,9; pokles přibližně u poloviny oddělení, vzestup vykazující oddělení nemocí z povolání, dětské, urologické, oční, stomatologické, kožní, onkologické a všeobecné.

Využití lůžek (tab. 5-17 a 5-18) mírně pokleslo v procentech z 84,2 na 83,8 a stoupl ve dnech z 288,4 na 289,3.

Průměrná ošetrovací doba v nemocnicích (tab. 5-19) zůstala vcelku nezměněna — 15 dní, v jednotlivých odděleních došlo k podstatnějšímu zkrácení na interně II z 59,7 na 50,0 a na tuberkulózním oddělení z 65,0 na 63,7; k většímu prodloužení ošetrovací doby z 13,8 na 15,6 došlo na oddělení nemocí z povolání. V ostatních odděleních nedošlo k výrazným změnám.

V porodnické péči (tab. 5-20) kleslo procento porodů s použitím psychoprofylaxe z 19,8 na 19,4 (v českých krajích stoupl z 22,5 na 22,9 a ve slovenských krajích kleslo z 14,8 na 13,0), procento porodů s použitím analgézie soupl z 28,6 na 28,8, v českých krajích z 31,2 na 31,9 a ve slovenských krajích kleslo z 24,0 na 23,1. Procento porodů komplikovaných pozdní gestózou se zvýšilo z 4,6 na 4,9, v českých krajích ze 4,5 na 5,1 a ve slovenských krajích zůstalo stejné (4,8).

V činnosti patologicko-anatomických oddělení (tab. 5-21) se zvýšil počet pitev o 1590, tj. o 4,1%. Procento pitvaných ze všech zemřelých se zvýšilo z 27,7 na 28,6. Z celkového počtu pitev, provedených v patologicko-anatomických odděleních, bylo 2,0% soudních a 98% zdravotně bezpečnostních.

Průměrná ošetrovací doba se prodloužila u dětských odborných léčeben, nočních sanatorií, léčebného ústavu pro léčení silikózy, kojeneckých ústavů a dětských domovů, jinde se zkrátila.

Procento využití lůžek stoupl u léčeben tuberkulózy a respiračních nemocí, u psychiatrických léčeben, rehabilitačních ústavů, ozdravoven, odborného léčebného ústavu pro léčení silikózy a výzkumných ústavů.

V záchranné dopravní zdravotnické službě (tab. 5-26) se zvýšil počet převozu nemocných o 44 tisíc, tj. o 1,6%, v českých krajích se snížil o 12 tisíc — 0,6% a ve slovenských krajích se zvýšil o 56 tisíc — 7,1%. Současně se zvýšil počet převezenných nemocných o 91 tisíc, tj. o 2,2%, v českých krajích se tento počet snížil o 42 tisíc — 1,4%, ve slovenských krajích se zvýšil o 133 tisíc — 11,4%. Rovněž se zvýšil počet kilometrů ujetých sanitními vozy celkem o 413 tisíc, tj. o 0,3%.

Stanice (úseky) pro nezralé děti¹⁾

(zhodnocení dat za rok 1965)

V roce 1965 se narodilo celkem 11 502 živých nezralých dětí (z celkového počtu 231 695 živě narozených), tj. 5,0% oproti 4,5% v roce 1964. V českých krajích je tento podíl vyšší 5,1% na Slovensku nižší 4,8%. Na zvýšení počtu nezralých dětí se podílil do malé míry nová definice živě narozeného dítěte, která byla u nás zavedena od roku 1965.

Na úsecích pro nezralé děti bylo ošetrováno celkem 8 046 dětí propuštěných nebo zemřelých v průběhu roku 1965, tedy 70,0% všech živě narozených nezralých. V českých krajích 71,8%, na Slovensku 66,6%.

Z celkového počtu dětí zde ošetrovaných bylo opět tak jako v předchozím roce více dívek než chlapců, a to 51,1%, avšak úmrtnost byla naopak větší u chlapců, neboť se na ní podíleli z 57,4%.

Děti o porodní váze

do 999g bylo celkem	280 tj.	3,3%
1 000 — 1 499 g	1 003	12,5%
1 500 — 1 999 g	2 653	33,0%
2 000 — 2 499 g	3 899	48,5%
více jak 2 500 g	189	2,3%
neudáno	22	0,4%

¹⁾ Zdravotnická statistika ČSSR, ročník 1966, svazek 12

Propuštění a zemřelí v nemocnicích podle skupin nemocí

(výsledky zvláštního šetření)

Šetření o hospitalizovaných v nemocnicích (porodnicích) Východočeského kraje za rok 1964 přineslo první výsledky o skladbě souboru hospitalizovaných z hlediska nemocnosti a z hlediska využití lůžek podle podrobnějších údajů.

Tabulka XXV.

Skladba hospitalizovaných (bydlících v kraji) v nemocnicích Východočeského kraje podle tříd Mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti a průměrná ošetrovací doba v roce 1964

Třída MSK	Název třídy nemocí	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetrovací dny	Průměrná ošetr. doba
		absol.	v %	na 1000 obyvatel		
I.	Nemoci infekční a parazitární	14 505	6,9	12,1	383 822	26,5
II.	Novotvary	10 084	4,8	8,4	252 981	25,2
III.	Nemoci alergické, žláz. výměny látkové a výživy	3 992	1,9	3,3	76 795	19,2
IV.	Nemoci krve a krevtvo- rné tkáně	906	0,4	0,7	19 978	22,1
V.	Poruchy duševní	3 864	1,8	3,2	95 007	24,6
VI.	Nemoci ústrojí nervového a čidel	17 289	8,2	14,4	328 424	19,0
VII.	Nemoci ústrojí cévního	17 168	8,1	14,3	399 023	23,2
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	25 864	12,3	21,5	343 856	13,3
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	28 070	13,3	23,3	394 715	14,0
X.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	18 659	8,9	15,5	251 118	13,5
XI.	Porody a komplikace	29 414	13,9	24,5	256 485	8,7
XII.	Nemoci kožní	7 410	3,5	6,2	116 181	15,7
XIII.	Nemoci kostí a pohybo- vého ústrojí	7 447	3,5	6,2	139 099	18,7
XIV.	Vrozené vady vývojové	1 100	0,5	0,9	21 917	19,9
XV.	Zvláštní nemoci raného věku	1 037	0,5	0,9	19 133	18,5
XVI.	Chorobné příznaky, sešlost	3 758	1,8	3,1	46 283	12,3
XVII.	Úrazy a otravy	17 918	8,5	14,9	269 757	15,1
Y00	Dodatková klasifikace	2 008	1,0	1,7	21 843	9,7
	Neudáno	479	0,2	0,4	5 863	—
Celkem		210 954	100,0	175,5	3 442 280	16,3

Tabulka XXVI.

**Přehled údajů o nejčastěji hospitalizovaných nemocných v nemocnicích
Východočeského kraje v r. 1964**

(ošetřovanci bydlící v kraji)

Pořadí	Diagnóza	Statist. značka podrob. seznamu MSK	Počet propuštěných a zemřelých			Počet ošetřovacích dnů		Průměrná ošetřovací doba
			absolutně	v promilích	na 100 000 obyvatel	absolutně	v promilích	
1.	Porod bez komplikací	660	8 222	39,0	683,9	72 099	20,9	8,8
2.	Porod s poraněním hráze bez zmínky o jiném poranění	676	6 829	32,4	568,0	58 568	17,0	8,6
3.	Potrat bez sepse nebo toxémie	650	6 819	32,3	567,2	46 772	13,6	6,9
4.	Appendicitis acuta	550	6 521	30,9	542,7	68 933	20,0	10,6
5.	Zbytnění mandlí a tkáně adenoidní	510	5 167	24,5	429,7	34 726	10,1	6,7
6.	Bronchopneumonie	491	4 895	23,2	407,1	96 086	27,9	19,6
7.	Kýla neurčená jako neprůchodná	560	4 082	19,4	339,5	56 724	16,5	13,9
8.	Infekční zánět jater	092	3 779	17,9	314,3	77 490	22,5	20,5
9.	Poruchy menstruace	634	3 677	17,4	305,8	27 390	8,0	7,4
10.	Zánět středního ucha bez zánětu výčnělku bradavkového	391	3 590	17,0	298,6	57 506	16,7	16,0
11.	Cholelithiasis	584	3 222	15,3	268,0	56 126	16,3	17,4
12.	Prudký zánět mandlí	473	3 071	14,6	255,4	30 621	8,9	10,0
13.	Jiné komplikace vznikající těhotenstvím	648	2 807	13,3	233,5	28 710	8,3	10,2
14.	Gastroenteritis a colitis, vyjma colitis ulcerosa	571	2 633	12,5	218,0	30 518	8,9	11,6
15.	Kaménky v ledvině a v močovodu	602	2 484	11,8	206,6	31 701	9,2	12,8
	Ostatní nemoci	×	143 156	678,5
Celkem		×	210 954	1 000,0	17 545,8	3 442 280	1 000,0	16,3

Vysoký počet hospitalizovaných ve Východočeském kraji v poměru k počtu obyvatel nepochybně souvisí s nemocností, jejíž výše je značně ovlivněna věkovou strukturou obyvatel. Zejména velký podíl obyvatel starších 60 let, který v roce 1964 činil ve Východočeském kraji více než 18 %, má na to zřejmě velký vliv. Zároveň je počet hospitalizovaných v kraji zvyšován snadnou dostupností nemocniční péče, a to jak v důsledku celkově velkého počtu lůžek, tak jejich rozmištěním i komunikační dosažitelností. Zdá se, že v podmínkách Východočeského kraje značná dostupnost nemocniční péče a subjektivní jednání zdravotnických pracovníků i obyvatel v daných sociálních podmínkách ovlivňují nejen vysoký počet hospitalizovaných, ale často i délku ošetřovací doby. Na druhé straně je nepochybné, že délka trvání hospitalizace, stejně jako frekvence hospitalizace souvisí s povahou onemocnění a tedy i s věkovou strukturou hospitalizovaných.

Tabulka XXVII.

**Onemocnění, která si vyžádala největší počet ošetřovacích dnů v nemocnicích
Východočeského kraje v r. 1964**
(ošetřovanci bydlící v kraji)

Pořadí	Diagnóza	Statist. značka podrob. seznamu MSK	Počet ošetřovacích dnů		Průměrná ošetřovací doba	Počet propuštěných a zemřelých	
			absolutně	v promilích		absolutně	na 100 000 obyvatel
1.	Tuberkulóza plic	002	153 197	44,5	78,3	1 956	162,7
2.	Bronchopneumonie	491	96 086	27,9	19,6	4 895	407,1
3.	Infekční zánět jater	092	77 490	22,5	20,5	3 779	314,3
4.	Porod bez komplikací	660	72 099	20,9	8,8	8 222	683,9
5.	Apendicitis acuta	550	68 933	20,0	10,6	6 521	542,4
6.	Porod s poraněním hráze bez zmínky o jiném poranění	676	58 568	17,0	8,6	6 829	568,0
7.	Zánět středního ucha bez zánětu výčnělku bradavkového	391	57 506	16,7	16,0	3 590	298,6
8.	Kýla neurčená jako neprůchodná	560	56 724	16,5	13,9	4 082	339,5
9.	Cholelithiasis	584	56 126	16,3	17,4	3 222	268,0
10.	Žilní městky na dol- ních končetinách	460	53 640	15,6	27,2	1 972	164,0
	Ostatní nemoci	×	2 691 911	782,1	.	.	.
	Celkem	×	3 442 280	1 000,0	16,3	210 954	17 545,8

LÁZEŇSKÁ PÉČE

(oddíl 6)

V soustavě zdravotnických zařízení zaujímají lázeňské léčebny jako zařízení důležité doplňkové léčebné péče významné místo. Nemalý a stále rostoucí význam — zejména v souvislosti s rozšiřováním mezinárodních styků — mají však i po stránce národohospodářské.

Tato okolnost vedla k tomu, že v souvislosti s uplatněním zásad nové soustavy řízení v odvětví lázní a zřídla zřídil ministr zdravotnictví s platností od 1. ledna 1967 státní hospodářskou organizaci s názvem „Československé státní lázně a zřídla — Ústřední správa lázní a zřídla, Praha“ s působností na lázně a zřídla v českých krajích. Obdobná organizace byla zřízena pověřencem SNR pro zdravotnictví s působností na slovenské lázně a zřídla. Tímto aktem mají být vytvořeny lepší předpoklady pro další rozvoj a rozmach československých lázní, z nichž mnohé mají světovou pověst.

Ke konci roku 1966 bylo 56 místně oddělených lázeňských jednotek (tab. 6-8) začleněno organizačně do 21 hospodářských organizací — stejně jako ke konci roku 1965. Počet ústavů (léčeben a poliklinik) se však snížil ze 117 na 112. V důsledku organizačních opatření resp. přechodného uzavření za účelem generálních oprav ubylo během roku 1966 6 léčeben, 1 přibyla (v komplexu Trenčianských Teplíc). Počet poliklinik (7) se nezměnil.

Úbytek počtu léčeben neměl vliv na stav lůžkového fondu, který se naopak o 107 lůžek zvýšil a činil k 31. 12. 1966 25 802, z toho 2 040 sezónních (7,9 %).

Využití lůžek se proti roku 1965 zvýšilo o 0,7 % na 94,7.

Počet léčených osob (tab. 6-3) vzrostl o 4 a půl tisíce na 305 200. Z tohoto počtu bylo cizinců (včetně dětí) 15 869 — proti předcházejícímu roku jich prošlo našimi láznemi o 20,5 % více.

Z celkového počtu přijatých pacientů bylo 14 282 dětí (v roce 1965 13 785).

Z 290 918 dospělých pacientů a dorostu připadlo 72,7 % na pojištěnce, 3,4 % na členy JZD, 8,3 % na důchodce, 9,2 % na platící pacienty — tuzemce a 5,3 % na cizince. Zbytek byli pacienti léčení v rámci výzkumu a osoby nepojištěné.

Podle druhu onemocnění bylo z dospělých pacientů (včetně dorostu) z veřejných prostředků léčeno (v %) na

nemoci ústrojí pohybového	24,1	(v roce 1965 24,0)
nemoci ústrojí trávicího	19,7	(19,4)
nemoci ústrojí oběhového	14,8	(15,1)
nepřespecifické nemoci cest dýchacích	12,0	(12,3)
nemoci nervové (organické a funkční)	8,9	(10,3)
nemoci ledvin a cest močových	3,8	(3,7)
nemoci ženské	3,6	(3,5)
nemoci výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	2,1	(2,2)
nemoci kožní	1,3	(1,3)
ostatní nemoci	9,7	(8,2)

Počet pacientů, kteří byli vysláni do lázní nevhodných pro léčbu jejich nemoci, činilo pouze 1,7 %.

Pacienti léčeni v roce 1966 v československých státních lázních podle nemocí

Nemoc	Počet pacientů	
	absolutně	v procentech z celkového počtu skupiny
Nemoci ústrojí oběhového celkem	37 028	100,0
v tom: hypertenzní choroba Ib, IIa, IIb	10 794	29,2
uzávěr tepen končetin na podkladě atherosklerózy	4 402	11,9
uzávěr tepen končetin na jiném podkladě	1 002	2,7
ischémická choroba srdeční s anginou pectoris	2 671	7,2
ischémická choroba srdeční bez anginosních záchvatů	1 436	3,9
ischémická choroba srdeční s proběhlým infarktem myokardu	8 030	21,7
chlopenní vady	2 702	7,3
stavy po trombózách a tromboflebitidách	2 083	5,6
stavy po operacích srdečních	635	1,7
revmatické karditidy, myokarditidy infekční a toxické, vrozené vady srdeční, vazomotorické neurózy aj.	3 273	8,8
Nemoci ústrojí trávicího celkem	49 538	100,0
v tom: cholecystitidy a cholangitidy	4 877	9,7
stavy po operaci cest žlučových	18 773	39,7
vředová choroba žaludku a dvanáctníku	6 399	12,9
stavy po resekci žaludku	5 861	11,8
stavy po sutuře vředu žaludečního a dvanáctníkového	1 451	2,9
stavy po infekční hepatitidě	3 571	7,2
vleklé žaludeční dyspepsie	2 726	5,5
cholelitiáza	2 801	5,7
obstipace, střevní neurózy, ulcerózní kolitidy, enteritidy, pankreatitidy, alergie zaživacího původu aj.	3 169	6,4
Nemoci z poruch výměny látkové a nemoci žláz s vnitřní sekrecí celkem	5 358	100,0
v tom: otylost	2 196	41,0
diabetes	2 007	37,5
tyreotoxikóza	765	14,3
stavy po operaci štítné žlázy	287	5,3
ostatní	103	1,9
Nespecifické nemoci cest dýchacích	30 052	100,0
v tom: bronchitidy	11 486	38,2
chronické bronchitidy s emfyzémy a cor pulmonale	4 248	14,1
nemoci horních cest dýchacích	6 908	23,0
asthma bronchiale	6 177	20,6
bronchiektázie, stavy po plicních operacích, opakované záněty plic atd.	1 233	4,1

Nemoc	Počet pacientů	
	absolutně	v procentech z celkového počtu skupiny
Nemoci nervové	22 227	100,0
v tom: neurózy na podkladě organických chorob	2 932	13,2
kořenové syndrómy	12 201	54,9
následky dětské obrny	1 867	8,4
těžké formy plexitid, polyneuritid a radikulitid	1 424	6,4
hemiplegie a hemiparézy cévního původu	624	2,8
stavy po poraněních a operacích centrálního a periferního nervstva	546	2,5
stavy, po meningoencefalitidách, arachnoiditidy, parkinsonismus, intoxikace, perinatální encefalopatie aj.	2 633	11,8
Nemoci pohybového ústrojí	60 474	100,0
v tom: artrózy	15 344	25,4
spondylózy a spondylartrózy s ploténkovým syndromem	21 556	35,6
primární progresivní polyartritida a nemoc Bechtěrevo	8 729	14,4
infekční artritida	1 422	2,4
bursitida, tendovaginitida nespecif. a ostatní projevy na svalech, šlachách a povázkách	926	1,5
stavy po operacích a úrazech	4 203	7,0
koxartrózy	8 092	13,4
ostatní indikace (osteoporózy, dnavé artrózy)	202	0,3
Nemoci ledvin a cest močových	9 587	100,0
v tom: urolitiázy	2 760	28,8
stavy po operacích ledvin a cest močových	4 226	44,1
záněty ledvin a cest močových	2 372	24,7
adnexitis virillis	229	2,4
Nemoci kožní	3 402	100,0
v tom: chronické ekzémy	1 707	50,2
psoriáza	963	28,3
alergické a pruriginózní dermatózy	332	9,8
ostatní	400	11,7
Nemoci ženské	8 997	100,0
v tom: chronické záněty rodidel	2 101	23,4
ostatní zánětlivá onemocnění rodidel	1 761	19,6
neploďnost	2 072	23,0
pooperační stavy	2 698	30,0
jiné	365	4,0
Choroby z povolání	6 472 ¹⁾	100,0
z toho: zaprášení plic	3 427	53,0

¹⁾ vč. OLÚ Karlova Studánka (3 427 případů) a OLÚ Štos (1 527 případů)

Mimo řádnou dovolenou se v lázních léčilo:

pro	pojištěnců	%
nemoci ústrojí oběhového	12 283	17,7
nemoci ústrojí trávicího	13 142	18,9
nespecifické nemoci cest dýchacích	5 817	8,4
nemoci nervové	4 681	6,7
nemoci pohybového ústrojí	15 506	22,4
nemoci ženské	5 161	7,4
choroby z povolání	6 427	9,3
ostatní	6 354	9,2
Celkem	69 371	100,0

Pacientům bylo za rok 1966 podáno celkem 14 090 tisíc léčebných výkonů, o 172 tisíce (1,2%) více než v roce 1965. Z toho připadlo v procentech na:

minerální a termální koupele	20,7
peloidní výkony	6,3
vodoléčby a masáže	15,6
rehabilitaci	20,3
elektrofyzikální výkony	13,3
inhalace	12,5

Z celkového počtu podaných léčebných výkonů připadlo 93,1% na ústavní pacienty, 5,7% na pacienty léčené ambulantně a 1,2% na příležitostné návštěvníky (převážně koupele v termálních lázních).

Zřidelní výroba dosáhla v roce 1966 těchto výkonů:

minerální vody celkem	146,6 mil. litrů
z toho slazené vody	81,1 mil. litrů
zřidelní sole	148 tun
kysličník uhličitý	656 tun

Až na kysličník uhličitý je to proti roku 1965 dosti značné zvýšení: u minerálních vod celkem o 11,7 mil. litrů (8,7%), u slazených o 5,8 mil. litrů (7,7%), u zřidelních solí o 13 tun (9,6%). Kysličníku uhličitého bylo vyrobeno o 4 tuny více (0,6%).

Hodnota vyvezených zřidelních výrobků činila 5,6 mil. Kčs (ve velkoobchodních cenách).

NÁKLADY

(oddíl 7)

Výdaje státu na zdravotnictví (bez hospodářských a zvláštních rozpočtových organizací, tab. 7-1) se stále zvyšují. Za posledních 5 let — od roku 1961 — stouply o 1148 miliónů Kčs a dosáhly za rok 1966 7395 miliónů Kčs. To znamená, že na každého obyvatele republiky bylo vydáno průměrně 519 Kčs. Je to proti roku 1961 o 66 Kčs více, tj. o 14,5%. Oproti roku 1965 se zvýšily výdaje absolutně o 229 mil. Kčs (3,2%), na 1 obyvatele o 13 Kčs (2,6%).

Z celkové částky bylo vynaloženo v roce 1966 94,4% na organizace spravované národními výbory, zbytek na organizace spravované přímo ministerstvem zdravotnictví (3,7%) respektive pověřenectvem SNR pro zdravotnictví (1,9%).

Tabulka XXIX.

Provozní náklady na jednotlivé druhy zdravotnických zařízení spravovaných národními výbory

Druh zařízení	Náklady v tisících Kčs		V procentech celkových provozních výdajů organizací spravovaných národními výbory
	v roce 1966	proti roku 1965 více (méně) o	
Nemocnice a porodnice	2 488 722	+ 125 558	38,1
Léčebny tuberkulózy a respirač. nemocí	173 717	— 12 165	2,7
Psychiatrické léčebny	226 213	+ 8 835	3,5
Ozdravovny	40 883	+ 521	0,6
Kojenecké ústavy	42 231	+ 2 442	0,6
Dětské domovy	27 496	+ 278	0,4
Jesle	331 067	+ 18 108	5,1
Ambulantní léčebně preventivní péče	2 254 551	— 29 094	34,5
Záchraná služba	178 483	+ 8 097	2,7
Hygienické stanice	179 053	+ 6 688	2,7
Zdravotnické školy a žákovské domovy	98 185	+ 6 354	1,5
Zdravotní výchova obyvatelstva	11 412	— 996	0,2
Společný řídicí aparát ÚNZ	135 584	+ 11 922	2,1

¹⁾ včetně léčeben spravovaných SNR

Běžný provoz si vyžádal 92,5% všech výdajů, v tom

výdaje na léky	13,5 %	celkových výdajů
ostatní věcné výdaje	33,4 %	„ „
mzdy	39,5 %	„ „
ostatní provozní výdaje	6,1 %	„ „

Na investice a generální opravy bylo spotřebováno 7,5% z úhrnné částky výdajů.

Ve srovnání s rokem 1965

výdaje na léky se snížily o 14,5% (důsledek snížení cen léků)
 ostatní věcné výdaje se zvýšily o 4,9%
 mzdy stouply o 8,7%
 celkové provozní výdaje se zvýšily o 2,9%
 a investiční výdaje o 0,1%.

Tabulka XXX.

Náklady na 1 ošetřovací den v jednotlivých druzích zdravotnických zařízení spravovaných národními výbory

(tab. 7-2)

Druh zařízení	Provozní náklady na 1 ošetřovací den		V % celkových provozních nákladů připadajících na			
	v Kčs	proti roku 1965 více (méně) o Kčs	věcné	z toho na		
				léky	zdravotnický materiál	potraviny
Nemocnice a porodnice	77,10	1,69	53,2	8,7	5,2	17,3
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	60,28	-0,43	58,0	11,0	2,3	26,1
Psychiatrické léčebny	41,40	1,51	56,9	7,6	3,8 ¹⁾	30,1
Ozdravovny	35,46	-0,50	62,7	.	.	41,5
Kojenecké ústavy	53,05	3,77	38,2	.	.	12,2
Dětské domovy	43,50	1,77	44,0	.	.	19,7
Jesle	25,35	1,97	41,6	.	.	21,7

¹⁾ Prádlo a oděvní součástky

V ambulantní léčebně preventivní péči (zařízení spravovaná národními výbory — tab. 7-2) klesly provozní náklady na 1 lékařskou hodinu proti roku 1965 o 2,12 Kčs, tj. o 3,6% a na 1 obyvatele o 2,97 Kčs (1,8%). Na věcné náklady bylo vynaloženo 50,0% celkových provozních nákladů, z toho činily léky 30,6% provozních nákladů.

LÉKAŘI, DENTISTÉ A FARMACEUTI

(podle stavu k 31. 12. 1966 — oddíl 8)

Tabulka XXXI.

Podíl hlavních oborů na stavu a přírůstku lékařů

(tab. 8—3)

Obor	Podíl na celkovém počtu lékařů v %	Přírůstek (—úbytek)			Podíl žen na počtu lékařů v oboru
		absolutně	v % stavu k 31. 12. 1965	v % celkového přírůstku	
C e l k e m	100,0	1 136	3,9	100,0	36,4
obvodní lékaři	12,3	33	0,9	2,9	22,0
vnitřní lékařství	10,7	84	2,7	7,4	37,8
dětské lékařství	9,6	108	3,9	9,5	67,6
zubní lékařství	10,5	292	10,1	25,7	48,2
chirurgie	6,2	25	1,3	2,2	19,6
díleňští lékaři	5,6	145	9,4	12,8	32,6
ženské lékařství a porodnictví	5,4	58	3,7	5,1	24,8
hygienická a protiepidemická péče	3,2	— 8	— 0,8	— 0,7	39,4
ftizeologie	2,9	— 10	— 1,1	— 0,9	34,7
organizace zdravotnictví	2,5	— 17	— 2,2	— 1,5	11,8
posudková služba	2,6	— 33	— 4,0	— 2,9	13,5
teoretické obory	2,8	62	7,9	5,5	32,3
lékařství ušní, nosní, krční	2,1	22	3,5	1,9	27,4
psychiatrie	2,3	41	6,2	3,6	42,9
oční lékařství	1,9	21	3,8	1,8	56,6
nervové lékařství	1,9	30	5,5	2,6	39,5
rentgenologie	1,7	28	5,6	2,5	19,2
lékařství kožní a pohlavní	1,7	11	2,2	1,0	49,1
ostatní obory	14,1	244	6,1	21,5	37,9
z toho „ostatní lékaři,, ¹⁾	4,3	119	10,0	10,5	41,0

¹⁾ Tato skupina, prakticky totožná se skupinou „lékaři v cizině a jinak uvolnění,, v tab. 8—2, obsahuje kromě lékařů uvolněných pro zaměstnání v cizině též lékaře, vykonávající základní vojenskou službu, lékařky na mateřské dovolené apod.

Počet lékařů v ČSSR (tab. 8-1) kromě těch, kteří trvale pracují v ozbrojených silách — dosáhl 30 286 a zvýšil se tak proti stavu k 31. 12. 1965 o 1 136 neboli o 3,9 %. Počet lékařů-mužů vzrostl o 344, tj. o 1,8 % a počet lékařek o 792, tj. o 7,7 %; podíl žen na celkovém počtu lékařů vzrostl tak z 35,1 % na 36,4 %.

Počet lékařů připadajících na 10 000 obyvatel (tab. 1-9) vzrostl za rok v ČSSR z 20,54 na 21,22, v českých krajích z 21,53 na 22,15, ve slovenských krajích z 18,33 na 19,17; opačně vzato: počet obyvatel připadající na 1 lékaře klesl v ČSSR ze 487 na 471, v českých krajích ze 465 na 452 a ve slovenských krajích z 546 na 522.

V resortu zdravotnictví činil přírůstek 1 030 osob, tj. 90,7 % z celkového přírůstku, a v ostatních resortech 106 osob, tj. 9,3 %. Proti stavu před rokem vzrostl počet lékařů v resortu zdravotnictví o 4,0 % a v ostatních resortech o 3,0 %.

Na české kraje připadlo (tab. 8-2) 690 lékařů, tj. 60,7 % celkového přírůstku a na slovenské kraje 446 lékařů, tj. 39,3 %. Proti předešlému roku se zvýšil počet lékařů v českých krajích o 3,3 % a ve slovenských krajích o 5,5 %; vzrostl také podíl žen na celkovém počtu lékařů v českých krajích z 35,8 na 37,0 %, ve slovenských z 33,2 na 34,7 %.

Skupina lékařů „v cizině a jinak uvolněných“ vzrostla o 119 lékařů, tj. o 10,0 %. Tito lékaři jsou započtení v úhrnech za ČSSR, resp. za české a slovenské kraje, ne však za jednotlivé kraje. S přihlédnutím k tomu mají na přírůstku z jednotlivých krajů největší podíl kraj Západoslovenský (213 lékařů) a kraj Jihomoravský (159) a nejmenší podíl kraj Severočeský (16); v Západočeském kraji nastal úbytek o 6 lékařů proti stavu ke konci roku 1965.

Největšího přírůstku v procentech proti stavu před rokem dosáhl kraj Západoslovenský a Východoslovenský (5,9 %), dále kraj Středočeský (4,7 %), Jihomoravský (4,6 %), Východočeský (4,4 %), Severomoravský (3,6 %), Středoslovenský (3,1 %), Jihočeský (2,9 %, hl. m. Praha (2,4 %)) a nejmenší přírůstek vykázal kraj Severočeský (0,8 %).

Struktura oborů činnosti lékařů byla v roce 1966 rozšířena o neurochirurgii a plastickou chirurgii; jinak bylo ponecháno původní členění i názvy oborů. Odděleně byli uvedeni lékaři pracující ve Středisku pro cizokrajní nemoci.

Se specializací v oboru bylo v ČSSR celkem 20 447 lékařů, tj. 67,5 % celku, v českých krajích 15 384 (70,6 %) a ve slovenských 5 063 (59,6 %).

Tabulka XXXII.
Lékaři podle věku, pohlaví a území
(v procentech celku — tab. 8—7)

Věková skupina	ČSSR		České kraje		Slovenské kraje	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
do 24	4,0	11,7	3,5	10,6	5,3	14,8
25—29	10,9	23,2	9,6	20,7	14,2	30,2
30—34	13,9	20,9	12,8	20,5	16,5	21,9
35—39	18,8	16,9	17,6	16,9	21,8	16,9
40—44	17,5	12,8	18,0	13,9	16,1	9,8
45—49	10,0	4,6	10,7	5,3	8,2	2,6
50—54	10,7	5,0	12,3	6,1	6,8	1,8
55—59	7,5	3,2	8,5	4,0	5,3	1,0
60—64	3,6	1,0	3,9	1,2	2,8	0,5
65—69	2,3	0,5	2,3	0,6	2,2	0,4
70 a starší	0,8	0,2	0,8	0,2	0,8	0,1
Celkem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Průměrný věk¹⁾	41,5	35,0	42,4	36,0	39,4	32,4

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

Soubor lékařů pracujících ve slovenských krajích je v průměru značně mladší než v českých krajích; průměrný věk lékaře-muže je nižší o 3 roky, lékařky o 3,6 roku.

Tabulka XXXIII.
Věkové složení lékařů v některých oborech činnosti
 (v procentech celku — tab. 8—5)

Obor činnosti	Ve věku						Průměrný věk ¹⁾
	do 29	30—39	40—49	50—59	60—69	70 a st.	
Lékaři celkem	22,2	34,5	23,8	14,6	4,3	0,6	39,9
z toho činní v oboru vnitřního lékařství	29,8	31,8	21,9	12,6	3,2	0,7	38,5
ftizeologie	13,4	32,8	30,8	18,5	4,1	0,4	42,0
nervového lékařství	21,5	35,2	29,1	12,0	1,9	0,3	39,2
psychiatrie	27,5	41,1	20,8	7,9	2,3	0,4	37,3
dětského lékařství	24,9	37,8	25,6	10,3	1,2	0,2	38,0
ženského lékařství a porodnictví	19,6	32,8	28,6	15,6	3,0	0,4	40,4
chirurgie	26,9	32,8	24,4	13,1	2,7	0,1	38,7
lékařství ušního-nosního-krčního	16,0	33,0	26,6	19,0	4,0	1,4	41,8
očního lékařství	16,4	29,3	30,6	19,7	3,5	0,5	41,9
zubního lékařství	39,5	31,3	9,8	13,3	5,4	0,7	37,2
lékařství kožního a pohlavního	13,9	32,0	26,6	21,3	5,2	1,0	42,6
jako obvodní lékaři	7,4	35,1	25,6	21,8	9,1	1,0	44,2
jako díleňští lékaři	10,2	44,5	24,4	14,1	5,9	0,9	41,4
posudkové služby	0,5	20,2	29,4	34,2	14,5	1,2	49,2
rentgenologie	15,8	39,1	27,2	13,9	3,8	0,2	40,4
organizace zdravotnictví	10,8	25,8	41,2	26,2	5,1	0,9	46,1
hygienické a protiepidemické péče	22,1	45,4	18,3	10,4	3,7	0,1	38,2
v teoretických oborech	35,3	35,9	21,9	4,8	1,6	0,5	35,9
ostatní lékaři	53,2	29,1	13,7	3,6	0,3	0,1	32,2

¹⁾ Vypočten z odhadnutých středů věkových skupin: 27, 35, 45, 55, 63, 71

Nejkratší průměrný věk lékaře je s výjimkou „ostatních lékařů“ v teoretických oborech, v zubním lékařství, v psychiatrii, v dětském lékařství, v hygienické a protiepidemické péči a ve vnitřním lékařství, naproti tomu v posudkové službě, v organizaci zdravotnictví, u obvodních lékařů, v oboru lékařství kožního a pohlavního, ve ftizeologii, u lékařství očního, u lékařství ušního, nosního a krčního, u díleňských lékařů, v oboru lékařství ženského a porodnictví a v rentgenologii je průměrný věk vyšší než 40 let. „Nejmladším“ oborem jsou teoretické obory (35,9) a „nejstarším“ posudková služba (49,2).

Obdobná je ovšem i struktura souboru lékařů podle roku promoce (tab. 8-6). V celku je lékařů s počtem let po promoci:

do 3	16,3 %
4—10	30,3 %
11—20	36,4 %
21—30	9,5 %
31 a více	7,5 %

Tabulka XXXIV.
Dentisté podle věku a území (v % celku)
 (tab. 8—10)

Věková skupina	ČSSR	České kraje	Slovenské kraje
do 24	—	—	—
25—29	—	—	—
30—34	0,1	0,1	0,2
35—39	0,3	0,2	0,8
40—44	1,7	0,6	5,9
45—49	14,1	14,7	11,8
50—54	33,0	33,4	31,0
55—59	32,6	32,6	32,6
60—64	13,6	13,6	13,6
65—69	3,4	3,4	3,3
70 a starší	1,2	1,4	0,8
Celkem	100,0	100,0	100,0
Průměrný věk	54,8	54,9	54,2

Tabulka XXXV.
Farmaceuti podle věku a území (v % celku)
 (tab. 8—13)

Věková skupina	ČSSR	České kraje	Slovenské kraje
do 24	4,9	3,6	8,3
25—29	8,2	5,6	15,4
30—34	10,4	8,7	15,3
35—39	22,6	23,4	20,4
40—44	21,2	23,1	15,8
45—49	12,3	14,3	6,7
50—54	8,4	9,5	5,4
55—59	7,8	8,5	5,7
60—64	2,5	2,0	4,0
65—69	1,2	0,8	2,3
70 a starší	0,5	0,5	0,7
Celkem	100,0	100,0	100,0
Průměrný věk	41,3	42,2	38,7

Do 3 let po promoci je v zubním lékařství 19,4 % lékařů, ve vnitřním lékařství 16,2 %, v dětském 9,8 %, v chirurgii 8,1 % a v ženském lékařství a porodnictví 5,0 %. S více než 30 lety po promoci je mezi obvodními lékaři 24,7 %, v zubním lékařství 11,9 %, ve vnitřním lékařství 8,6 %, v posudkové službě 8,1 % a mezi dílenskými lékaři 7,1 %.

Na 100 lékařů připadlo 92,4 specializace, v předcházejícím roce 93,2 (tab. 8-9). Ze všech specializací bylo 84,6 % základních, 9,3 % specializací II. stupně a 6,1 % nástavbových. V roce 1966 byla ponechána původní soustava specializačních oborů i jejich názvy: Dentistů (tab. 8-10) ubylo proti stavu před rokem 75, tj. o 3,6 %.

Počet farmaceutů (tab. 8-11) zůstal prakticky na stejné výši jako před rokem. Snížil se počet mužů o 36 a vzrostl počet žen o 35 a tím i podíl žen na celkovém počtu farmaceutů z 56,8 na 57,5 %.

Přírůstky (úbytky) v jednotlivých krajích jsou málo výrazné. V pěti krajích nastal vzestup — největší v Severomoravském kraji o 11 (1,9 %) a Východoslovenském o 10 (3,7), v pěti došlo k poklesu (největším v Západoslovenském o 6, tj. — 0,8 %). Beze změny zůstal počet farmaceutů ve Východočeském kraji.

Podobně jako u lékařů je i soubor farmaceutů ve slovenských krajích v průměru mladší než v českých (o 3,5 roku).

PRACOVNÍCI

(oddíl 9)

K 31. 12. 1966 pracovalo v resortu zdravotnictví 229 292 pracovníků (fyzických osob — tab. 9-1), z nich v českých krajích 165 173 a ve slovenských krajích 64 119. Proti roku 1965 činil přírůstek celostátně 4,0 ‰, v českých krajích 3,2 ‰ a ve slovenských 6,1 ‰.

Tabulka XXXVI.

Přírůstky (—úbytky) pracovníků (fyzických osob) podle skupin organizací a podíl těchto skupin na celkovém počtu pracovníků
(tab. 9—1)

	ČSSR		České kraje		Slovenské kraje		Podíl na celku ČSSR v procentech
	absolutně	v procentech	absolutně	v procentech	absolutně	v procentech	
Úhrnem (všechny organizace)	8 747	4,0	5 049	3,2	3 698	6,1	100,0
Rozpočtové organizace spravované národními výbory	7 350	4,1	4 467	3,4	2 883	5,9	82,3
pověřenectvem SNR pro zdravotnictví	528	20,4	—	—	528	20,4	1,4
ministerstvem zdravotnictví	—4	—0,06	186	3,2	—190	—54,9	2,7
Hospodářské organizace státních lázní	465	4,2	114	1,5	351	9,6	5,0
Zdravotnické zásobování	86	3,6	43	2,5	43	6,4	1,1
Průmyslové podniky	322	1,9	239	1,9	83	1,9	7,5

Vyšší procento přírůstku počtu pracovníků proti předchozímu roku je odrazem vyššího nárůstu v plánu práce a v některých krajích povoleného překročení schváleného plánu; vliv měla i dotace pracovníků na zavedení zkrácené pracovní doby, jakož i Zákoník práce, který od 1. 1. 1966 zrušil zásadu monopolátce a vyvolal tak vznik vedlejších pracovních poměrů.

Neobvyklý pokles u organizací spravovaných ministerstvem zdravotnictví je projevem organizačních změn. Z Výzkumného ústavu onkologického byla vyčleněna lůžková složka

a byl z ní vytvořen Onkologický ústav pro Slovensko. Ze Studijního, typizačního a vývojového ústavu pro výstavbu zdravotnických zařízení byla delimitována část pro nově zřízenou zvláštní rozpočtovou projektovou organizaci pro zdravotnickou výstavbu na Slovensku. Vzniklé útvary spravuje pověřenectvo SNR pro zdravotnictví. V hospodářských organizacích státních lázní na Slovensku byla otevřena další lázeňská léčebna v Trenčianských Teplicích a rozšířena léčebna v Dudincích.

Pracovníci v resortu zdravotnictví představují 1,61 % všeho obyvatelstva; kromě nich pracuje ještě značný počet zdravotnických pracovníků v dalších resortech.

Ve zdravotnických službách pracovalo k 31. 12. 1966 z uvedeného počtu fyzických osob 209 676 pracovníků (z toho 160 222 žen neboli 76,4 %), což je 91,4 % z celku a o 8 339 více než v roce 1965; ve zdravotnické výrobě pracovalo 7,5 % z celku a o 322 více než před rokem a ve zdravotnickém zásobování 1,1 % a proti roku 1965 o 86 více. Do počtu pracovníků nejsou započteny pracovníce na mateřské dovolené a mající neplacené volno k péči o dítě jako pokračování mateřské dovolené. Ve zdravotnických službách jich bylo v ročním průměru 6 723, tj. o 263 (4,1 %) více než v roce 1965. Rovněž pracovníci přijatí na přechodnou dobu nad plánovaný počet (§ 56 zák. č. 65/1965 Sb.) nejsou v evidenčním počtu pracovníků zahrnuti; bylo jich ve zdravotnických službách ke konci roku 1966 v průměru 1 569 (v roce 1965 1 725). Z 26 209 lékařů — fyzických osob, pracujících ve zdravotnických službách, mělo koncem roku 1966 zkrácenou pracovní dobu 1 678, tj. 6,4 % a naproti tomu 4 468 (17,0 %) lékařů pracovalo smluvně nad stanovenou pracovní dobu, přičemž průměrný počet týdenních hodin lékařů nad stanovenou pracovní dobu činil 6,6. Po přepočtu kratších pracovních úvazků na plnou pracovní dobu činil přepočtený počet pracovníků ve zdravotnických službách (bez Ústavu kosmetiky) k 31. 12. 1966 v ČSSR 203 675, v českých krajích 146 010 a ve slovenských 57 665. Celostátní přírůstek proti stavu před rokem byl 7 725 (3,9 %), v českých krajích 4 307 (3,0 %) a ve slovenských 3 418 (6,3 %). V zařízeních spravovaných národními výbory pracovalo 183 042, j. 89,9 % všech pracovníků ve službách, v zařízeních spravovaných pověřenectvem SNR pro zdravotnictví 3 028, tj. 1,5 % a v zařízeních spravovaných ministerstvem zdravotnictví (včetně lázeňských organizací a aparátů ministerstva) 17 605, tj. 8,6 %. Pracovníci lékárenské služby představují 4,1 % všech pracovníků ve zdravotnických službách.

Složení pracovníků lékárenské služby (tab. 9-6) v %:

Farmaceuti	45,3
Laboranti kvalifikovaní	27,0
Laboranti nekvalifikovaní	9,3
Ostatní odborní pracovníci	2,8
Administrativní pracovníci	4,4
Dělníci	11,2
<hr/>	
Celkem	100,0

Z farmaceutů, pracujících v lékárenské službě, pracovalo přímo v lékárnách 96,6 %.

Pokles počtu nižších zdravotnických pracovníků je odůvodněn tím, že dochází k doškolování některých kategorií a k jejich následnému převedení na místa středních zdravotnických pracovníků, jako např. zubních instrumentárek na zubní sestry a pěstounek v jeslích na dětské sestry. Značný vliv na stavy středních zdravotnických pracovníků má fluktuace, hlavně u zdravotních a dětských sester. Počátkem roku 1966 bylo 36 728 zdravotních sester. Během roku jich odešlo 7 930 (21,6 %). Přírůstkem z jiných zdrojů než ze škol bylo nahrazeno 6 715, tj. 84,7 % odchodů, takže čistý úbytek činil 1 215, neboli 3,3 % počátečního stavu; ze škol jich přišlo 2 926, z nichž 1 711 (58,5 %) zbylo po nahrazení úbytku jako skutečný přírůstek. U dětských sester byl počáteční stav 19 431, během roku odešlo 4 749 (24,4 %), přírůstek mimo školu byl 3 952 (83,2 % odchodů) a čistý úbytek 797 (4,1 % počátečního stavu). Ze škol a kursů přišlo 1 997 nových dětských sester, takže skutečný přírůstek byl 1 200 (60,1 %).

V řídicím a správním aparátu pracovalo v resortu 6,8 % z celkového počtu pracovníků — fyzických osob; v rozpočtových organizacích 5,7 % a v hospodářských 13,4 %.

Tabulka XXXVII.

Přírůstky (–úbytky) přepočteného počtu pracovníků ve zdravotnických službách podle kategorií a podíl kategorií na celkovém počtu pracovníků (tab. 9–4)

Kategorie pracovníků	ČSSR		České kraje	Slovenské kraje	Podíl na celku ČSSR v procentech
	absolutně	v procent.	absolutně		
Celkový úhrn	7 725	3,9	4 307	3 418	100,0
Odborní zdravotničtí pracovníci	5 414	4,1	3 251	2 163	67,2
Lékaři	1 024	4,2	659	365	12,4
Farmaceuti	21	0,5	8	13	2,1
Ostatní pracovníci s vysokoškolským vzděláním	110	9,2	79	31	0,7
Dentisté	– 75	– 3,8	– 63	– 12	0,9
Střední zdravotničtí pracovníci	4 489	5,6	2 969	1 520	41,8
v tom: zdravotní sestry	1 673	4,6	1 092	581	18,6
dětské sestry	1 181	6,1	701	480	10,0
dietní sestry	37	5,3	28	9	0,4
zubní sestry	617	49,0	501	116	0,9
ženské sestry	30	0,6	60	– 30	2,3
rehabilitační pracovníci	149	6,8	70	79	1,2
asistenti hygienické služby	26	1,8	51	– 25	0,7
zdravotní laboranti	339	5,6	200	139	3,1
rentgenoví laboranti	96	3,9	55	41	1,3
zubní laboranti	288	7,2	194	94	2,1
lékárenští laboranti	59	2,6	23	36	1,2
oční optici	– 6	–66,7	– 6	–	0,0
Nižší zdravotničtí pracovníci	–155	– 0,8	–401	246	9,3
v tom: zubní instrumentářky	–423	–11,8	–415	– 8	1,5
lázeňští	46	9,4	34	12	0,3
pěstounky v jeslích	– 48	– 1,6	– 93	45	1,5
sanitářky	77	1,5	– 45	122	2,6
sanitáři	207	3,4	119	88	3,1
sádrovníci	– 4	– 4,1	– 3,1	– 1	0,0
dezinfektoři	– 10	– 1,9	2	– 12	0,3
Učitelé	– 5	– 0,6	– 10	5	0,4
Ostatní odborní pracovníci	322	20,2	155	167	0,9
Administrativní pracovníci	367	3,3	189	178	5,7
Pomocní pracovníci	1 627	3,2	722	905	25,8

ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

(oddíl 10)

Na 9 lékařských fakultách bylo k 15. 10. 1966 zapsáno úhrnem 12 430 studujících, z toho 455 cizinců. Z 11 975 posluchačů čl. státní příslušnosti bylo již jen 68 studujících při zaměstnání, tedy pouhých 0,6 procenta. Proti předcházejícímu roku se počet zapsaných posluchačů (tab. 10-1) téměř nezměnil (ubýlo jich 7), pouze se podstatně zmenšil počet studujících při zaměstnání — téměř o dvě třetiny. Procento žen mezi posluchači řádného studia nepatrně stoupl o 0,3% na 62,5. Mezi studujícími při zaměstnání je žen 51,5%.

Do 1. ročníku bylo nově přijato (tab. 10-2) celkem o 99 posluchačů méně, z toho o 79 v řádném studiu a 20 ve studiu při zaměstnání.

Z posluchačů řádného studia studovalo podle stavu k 15. 10. 1966

proti stavu k 15. 10. 1965 více (+) či méně (—)

	%	absolutně	v %
všeobecné lékařství	60,2	+ 125	+ 1,8
dětské lékařství	13,5	+ 38	+ 2,4
hygiena a epidemiologie	6,1	— 21	— 2,8
stomatologie	20,2	— 30	— 1,2

Nových lékařů a lékařek (čs. státní příslušnosti) vyšlo v roce 1966 z našich universit o 82 (5,4%) více než v roce 1965. Celkový počet absolventů — 1 612 — je nejvyšší od roku 1951, kdy obdrželo lékařský diplom 1 772 absolventů.

Stav profesorů a docentů (interních) se zvýšil o 48, avšak ostatních učitelských pracovníků ubýlo 52, takže celkový počet interních vyučujících se snížil o 4.

Na farmaceutické fakultě bylo zapsáno k 15. 10. 1966 celkem 1 155 studujících a to 1 107 čs. státních příslušníků a 48 cizinců. Z čs. státních příslušníků (tab. 10-1 a 10-3) bylo posluchačů v řádném studiu 73,5% a 26,5% studovalo při zaměstnání. Na rozdíl od studia lékařských oborů počet studujících farmacií při zaměstnání stále stoupá. Z celkového přírůstku posluchačů oproti stavu k 15. 10. 1965, který činí 51, připadá na řádné studium 29 a na studium při zaměstnání 22. Počet žen mezi posluchači v řádném studiu poněkud poklesl (z 87,8% v roce 1965 na 85,5) ale ve studiu při zaměstnání se zvýšil z 80,4% na 83,6.

V roce 1966 absolvovalo farmaceutickou fakultu 116 studujících, tj. o 6 méně než v předchozím roce. Z nich bylo 12 studujících při zaměstnání.

Počet interních učitelů se v úhrnu snížil o 4 ze 136 na 132, přitom se stav profesorů a docentů zvýšil o 3, ubylo však 7 ostatních učitelských pracovníků.

Střední zdravotnické školy (tab. 10-4 až 10-8). Ve školním roce 1966/67 je o 1 školu méně, neboť SZS v Jablonci n. Nisou, vychovávají oční optiky, byla zrušena a studující převedeni do Brna.

Počet tříd řádné formy studia se až do školního roku 1965/66 stále rozšiřoval. Pro školní rok 1966/67 bylo však v českých krajích 25 tříd zrušeno a jen na Slovensku 1 třída přibyla, takže výsledný úbytek je 24 tříd. Přitom byly jako experiment zřízeny nově 4 třídy nižšího dvouletého studia pro obor „sestra“ a „pěstounka“ (po 1 třídě v Praze, Hradci Král., Jihlavě a Martině), počet tříd pro dvouleté studium pro absolventy SVVŠ se v úhrnu za ČSSR nezměnil (v českých krajích 2 třídy ubyly, na Slovensku 2 přibily). Veškerý úbytek se tedy týká čtyřletého studia, kde se počet tříd zmenšil o 28 (o 26 v českých krajích, o 2 v krajích slovenských).

Ve studiu při zaměstnání (večerní studium) opět ubylo tříd a to o 18. Tento způsob studia se počínaje školním rokem 1962/63 soustavně omezuje. Od školního roku 1961/62 zbylo z tehdejších 172 tříd jen 97 (56 %).

Úbytek počtu tříd souvisí s poklesem počtu žáků, i když závislost zde nemá samozřejmě charakter přímé úměrnosti. Oproti školnímu roku 1965/66 ubylo vcelku u řádných forem studia 1 817 žáků (6,8 %). U čtyřletého studia se snížil jejich stav o 2 023 (8,2 %), u dvouletého studia pro absolventy SVVŠ se zvýšil o 103 (5,8 %) a do nových 4 experimentálních tříd byly přijaty 103 žákyně. Studujících při zaměstnání ubylo 470 (13 %).

Do 1. ročníků však bylo u řádných forem studia přijato v úhrnu o 58 žáků více než v předcházejícím roce (na čtyřleté studium o 4 více, na dvouleté studium pro absolventy SVVŠ o 49 méně a na nižší dvouleté studium — experiment 103).

Počet absolventů — 7 257 — (řádné formy studia) je největší v dosavadní historii našeho středního zdravotnického školství. Před tím jich bylo nejvíce v roce 1953 — 5 940 — a pak v roce 1964 — 5 910. Proti roku 1965 se počet absolventů zvýšil o 1 611, tj. o 28,5 %; celý přírůstek připadá na čtyřleté studium (1 715), na dvouleté studium pro absolventy SVVŠ se jejich počet zmenšil o 104.

Počet absolventů — studujících při zaměstnání se sice proti roku 1965 poněkud zvýšil (o 29), ale zůstal pod průměrem posledních let.

40,1 % absolventů normálního čtyřletého a dvouletého studia činily zdravotní sestry, 31,6 % dětské sestry. Následují zubní laboranti 6,9 %, zdravotní laboranti 6,7 %, lékárenští laboranti 3,8 %, rehabilitační pracovníci 2,4 %, dietní sestry 2,0 %, ženské sestry (porodní asistentky) a rtg. laboranti po 1,9 %. Nejméně bylo asistentů hygienické služby 1,0 %, zubních sester 0,9 % a očních optiků 0,8 %.

Z absolventů studia při zaměstnání daleko největší část tvořily zdravotní sestry — 62,4 %. Druhou nejpočetnější skupinou byli zdravotní laboranti — 12,3 %; dětských sester bylo 8,3 %, rehabilitačních pracovníků 5,7 %, rtg. laborantů 2,3 %, lékárenských laborantů 2,2 %, zubních laborantů 1,6 %, asistentů hygienické služby 0,9 %. Na ostatních oborech absolvovali pouze jedinci (3 oční optici, 1 dietní sestra, 1 zubní sestra).

V souvislosti se zmenšením počtu tříd a žáků ubylo i interních učitelů a to proti stavu k 15. 9. 1965 o 54 (3,6 %).

V 59 ž á k o v s k ý c h d o m o v e c h při středních zdravotnických školách bylo ubytováno 26,8 % žáků (ve školním roce 1965/66 v 61 domově 26,3 %).

Číslování okresů v grafech VI. a VII.

1 Hlavní město Praha	38 Louny	75 Šumperk
2 Benešov	39 Most	76 Vsetín
3 Beroun	40 Teplice	
4 Kladno	41 Ústí nad Labem	77 Bratislava-město
5 Kolín		78 Bratislava-venkov
6 Kutná Hora	42 Havlíčkův Brod	79 Dunajská Streda
7 Mělník	43 Hradec Králové	80 Galanta
8 Mladá Boleslav	44 Chrudim	81 Komárno
9 Nymburk	45 Jičín	82 Levice
10 Praha-východ	46 Náchod	83 Nitra
11 Praha-západ	47 Pardubice	84 Nové Zámky
12 Příbram	48 Rychnov n. Kněžnou	85 Senica
13 Rakovník	49 Semily	86 Topolčany
	50 Svitavy	87 Trenčín
14 České Budějovice	51 Trutnov	88 Trnava
15 Český Krumlov	52 Ústí nad Orlicí	
16 Jindřichův Hradec		89 Banská Bystrica
17 Pelhřimov	53 Blansko	90 Čadca
18 Písek	54 Brno-město	91 Dolný Kubín
19 Prachatice	55 Brno-venkov	92 Liptovský Mikuláš
20 Strakonice	56 Břeclav	93 Lučenec
21 Tábor	57 Gottwaldov	94 Martin
	58 Hodonín	95 Považská Bystrica
22 Domažlice	59 Jihlava	96 Prievidza
23 Cheb	60 Kroměříž	97 Rimavská Sobota
24 Karlovy Vary	61 Prostějov	98 Zvolen
25 Klatovy	62 Třebíč	99 Žiar nad Hronom
26 Plzeň-město	63 Uherské Hradiště	100 Žilina
27 Plzeň-jih	64 Vyškov	
28 Plzeň-sever	65 Znojmo	101 Bardejov
29 Rokycany	66 Žďár nad Sázavou	102 Humenné
30 Sokolov		103 Košice
31 Tachov	67 Bruntál	104 Michalovce
	68 Frýdek-Místek	105 Poprad
32 Česká Lípa	69 Karviná	106 Prešov
33 Děčín	70 Nový Jičín	107 Rožňava
34 Chomutov	71 Olomouc	108 Spišská Nová Ves
35 Jablonec nad Nisou	72 Opava	109 Trebišov
36 Liberec	73 Ostrava-město	
37 Litoměřice	74 Přerov	

TABULKOVÁ ČÁST

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE ROZVOJE ZDRAVOTNICTVÍ

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1-1. Vývoj hlavních demografických údajů

R o k	Střední stav obyvatelstva	Živě narození	Zemřelí	Přirozený přírůstek	Mrtvo-rozenost	Ze 100 narozených se narodilo v ústavech	Kojenecká	Novo-rozenecká
		na 1 000 obyvatel					úmrtnost	
Č S S R								
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	97,7	21,4	13,1
1965	14 158 697	16,4	10,0	6,4	8,1	97,8	25,5	17,2
1966 ¹	14 239 839	15,6	10,0	5,6	8,1	.	23,7	15,7
České kraje								
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	99,4	19,1	12,7
1965	9 785 102	15,1	10,7	4,4	7,5	99,1	23,7	17,3
1966 ¹	9 825 534	14,4	10,8	3,6	7,3	.	21,8	15,8
Slovenské kraje								
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	94,6	25,6	13,7
1965	4 373 595	19,3	8,2	11,1	9,3	95,4	28,5	17,0
1966 ¹	4 414 305	18,4	8,2	10,2	9,4	.	27,0	15,6

¹⁾ Předběžná data

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1—2. Vývoj dětské úmrtnosti, mateřské úmrtnosti a perinatální úmrtnosti

Rok	Počet zemřelých na 100 000 žijících dětí ve věku			Počet zemřelých matek na 1 000 živě narozených ¹⁾	Perinatální úmrtnost celkem ²⁾	z toho úmrtnost	
	1—4 roky	5—9 let	10—14 let			do 7 dnů života (časná)	do 3 dnů života (poporodní)
Č S S R							
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	.	.	.	0,23	.	.	.
České kraje							
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	14,9	12,7
1966	.	.	.	0,21	.	.	.
Slovenské kraje							
1937	1068,8	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	43,7	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	10,2	7,9
1965	160,7	52,5	39,0	0,30	23,4	14,0	11,4
1966	.	.	.	0,26	.	.	.

¹⁾ Počet žen zemřelých v souvislosti s těhotenstvím, porodem a šestinedělním. Za rok 1966 předběžný údaj.

²⁾ Do 7 dnů života vč. mrtvorozenosti.

1. 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
	040	041	042	045	050	055	056	080	082	092
Č S S R										
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
České kraje										
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	222,5	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	121,2
Slovenské kraje										
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

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1—4. Vývoj počtu lůžek*)

R o k	Lůžka celkem	v tom			Místa v kojeneckých ústavech a dětských domovech
		v nemocnicích a porodnicích ¹⁾	v odborných a jiných léčebných ústavech	v lůžkách	
Č S S R					
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
1961	167 133	107 143	34 913	25 077	5 403
1962	168 549	108 426	35 269	24 854	5 330
1963	170 364	109 954	35 330	25 080	5 316
1964	170 856	110 915	34 585	25 356	5 192
1965	172 121	111 976	34 450	25 695	5 107
1966	171 758	112 426	33 530	25 802	5 037
České kraje					
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
1961	128 816	82 411	27 221	19 184	3 913
1962	129 378	83 197	27 449	18 732	3 808
1963	129 868	83 514	27 328	19 026	3 756
1964	130 350	84 047	27 125	19 178	3 635
1965	130 672	84 408	26 953	19 311	3 550
1966	129 987	84 738	26 082	19 167	3 520
Slovenské kraje					
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
1961	38 317	24 732	7 692	5 893	1 490
1962	39 171	25 229	7 820	6 122	1 522
1963	40 496	26 440	8 002	6 054	1 560
1964	40 506	26 868	7 460	6 178	1 557
1965	41 449	27 568	7 497	6 384	1 557
1966	41 771	27 688	7 448	6 635	1 517

*) Bez ošetřovacích ústavů a ústavů nápravné a výchovné péče o mládež, které byly postupem doby předány SÚSZ.
¹⁾ Včetně interních léčen (do r. 1961) a interen II (od r. 1962).

1—5. Vývoj počtu nemocnic a porodnic

R o k	Nemocnice ¹⁾		Porodnice		Nemocnice ¹⁾		Porodnice	
	Č S S R		České kraje		Slovenské kraje			
1948	186	.	144	.	42	.	.	.
1950	180	.	139	.	41	.	.	.
1960	243	33	170	12	73	21	21	21
1961	247	30	172	10	75	20	20	20
1962	248	25	171	8	77	17	17	17
1963	252	23	173	6	79	17	17	17
1964	254	20	174	6	80	14	14	14
1965	257	17	177	6	80	11	11	11
1966	258	14	178	6	80	8	8	8

¹⁾ Od r. 1961 vč. 2 klinických základů ILF Praha.

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1—6. Vývoj počtu lékařských míst (resort zdravotnictví; k 31. 12.)

R o k	Lékařská místa (vč. míst dentistů)					
	celkem	z toho			v hygienické službě	ve zdravotní výchově obyvatelstva
		v nemocnicích a porodnicích ¹⁾	v ambulantní službě			
			územní	závodní		
Č S S R						
1959	22 823	5 928	11 873	2 121	659	106
1960	23 698	6 099	12 404	2 227	664	100
1961	24 315	6 062	12 858	2 337	691	105
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
České kraje						
1959	17 155	4 473	8 864	1 743	454	73
1960	17 661	4 540	9 210	1 803	457	70
1961	18 111	4 554	9 513	1 866	480	73
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
Slovenské kraje						
1959	5 668	1 455	3 009	378	205	33
1960	6 037	1 559	3 194	424	207	30
1961	6 204	1 508	3 345	471	211	32
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

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

²⁾ Od roku 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			České kraje			Slovenské kraje		
1937	86		1 286	83		3			
1946	94		2 542	90		4			
1948	268		6 050	240		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
1961	1 050	230	45 089	753	172	33 375	297	58	11 714
1962	1 087	280	50 247	779	202	36 618	308	78	13 629
1963	1 124	321 ¹⁾	55 272	811	232	40 240	313	89 ¹⁾	15 032
1964	1 163	363 ¹⁾	59 746	838	251	42 857	325	112 ¹⁾	16 889
1965	1 180	401 ¹⁾	63 332	845	277	44 917	335	124 ¹⁾	18 415
1966	1 202	415 ¹⁾	65 276	863	287	46 422	339	128 ¹⁾	18 854

¹⁾ Včetně 2 jeslí JZD.

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1—8. Vývoj počtu pracovníků v resortu zdravotnictví k 31. 12.*)

Rok	Úhrn za celý resort	Organizace spravované ústředně				Organizace spravované národními výbory	
		celkem	v tom			zdravotnická zařízení	lékárenská služba
			zdravotnická zařízení	zdravotnické zásobování	výrobní organizace		
Č S S R							
1961	193 056	31 900	16 709	572	14 619	150 817	10 339
1962	197 533	31 841	16 747	555	14 539	155 171	10 521
1963	203 534	34 879	17 330	2 488	15 061	159 921	8 734
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
České kraje							
1961	143 491	24 051	12 113	479	11 459	111 702	7 738
1962	145 290	23 527	12 059	460	11 008	113 955	7 808
1963	149 355	25 687	12 500	1 782	11 405	117 066	6 602
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
Slovenské kraje							
1961	49 565	7 849	4 596	93	3 160	39 115	2 601
1962	52 243	8 314	4 688	95	3 531	41 216	2 713
1963	54 179	9 192	4 830	706	3 656	42 855	2 132
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

*) V rozpočtových organizacích přepočtený počet, v hospodářských organizacích fyzické osoby. V roce 1963 byly převedeny krajské sklady léčiv a zdravotnického materiálu ze správy NV a začleněny do národního podniku Zdravotnické zásobování spravovaného ústředně. V roce 1965 přešly lázeňské organizace a zřídla na Slovensku z přímé podřízenosti MZD do správy 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 1966 153 pracovníků).

1—9. Vývoj počtu lékařů ve všech resortech*)

(fyzické osoby k 31. 12.**)

Rok	Lékaři			Lékaři			Lékaři		
	absolutně	na 10 000 obyvatel	Počet obyvatel na 1 lékaře	absolutně	na 10 000 obyvatel	Počet obyvatel na 1 lékaře	absolutně	na 10 000 obyvatel	Počet obyvatel na 1 lékaře
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
1961	24 849	17,98	556	18 427	19,18	521	6 422	15,23	656
1962	25 823	18,58	538	19 030	19,74	506	6 793	15,98	627
1963	26 935	19,24	520	19 707	20,33	492	7 228	16,80	595
1964	27 981	19,84	504	20 396	20,91	478	7 585	17,45	573
1965	29 150	20,54	487	21 099	21,53	465	8 051	18,33	546
1966	30 286	21,22	471	21 789	22,15	452	8 497	19,17	522

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

**) Od roku 1961 do roku 1964 včetně k 30. 11.

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELÉ

1-10. Vývoj zdravotnického školství (počet fakult, zdravotnických škol a jejich absolventů)

Školní rok	Lékařské fakulty		Zdravotnické školy — řádové studium		
	počet	absolventi čs. státní příslušnosti za minulý školní rok	školy	třídy	absolventi za minulý školní rok
Č S S R					
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
České kraje					
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	4 155
1965/1966	7	1 087	55	588	4 026
1966/1967	7	1 104	54	563	5 177
Slovenské kraje					
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

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1—11. Základní ukazatelé rozvoje zdravotnictví v roce 1966

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. zdravot. pracov.
Č S S R	15,6	10,0	5,6	23,7	30 286	21,22	471	172
České kraje	14,4	10,8	3,6	21,8	21 789	22,15	452	165
Slovenské kraje	18,4	8,2	10,2	27,0	8 497	19,17	522	192

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 ¹⁾	z toho v nemocnicích a porodnicích	v zařízeních resortu zdravotnictví	z toho v nemocnicích a porodnicích	1 lékařské místo	1 středního zdravotnického pracovníka	
Č S S R	176 795	112 426	12,4	7,9	17,9	3,9	15,0
České kraje	133 507	84 738	13,6	8,6	18,6	4,1	15,9
Slovenské kraje	43 288	27 688	9,8	6,2	15,8	3,5	12,8

Území	Počet lůžek v dětských odborných léčebnách na 1 000 dětí do 15 let ²⁾	Počet míst ³⁾			Průměrný počet obyvatel na ¹⁾		
		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 lékárnou	1 oční optiku
Č S S R	0,44	12,10	5,08	91,4	3 777	10 564	58 490
České kraje	0,67	12,81	5,69	101,4	3 702	10 081	53 474
Slovenské kraje	0,05	10,83	3,99	73,7	3 954	11 820	73 873

Území	Lékařská místa		Počet lékařských míst na 1 000 obyvatel ¹⁾				Počet středních zdravotn. pracovníků na 1 lékařské místo v zařízeních amb. péče	Počet ošetření v zařízeních amb. léč. prev. péče na 1 obyvatele ¹⁾
	v zařízeních resortu zdravotnictví	železniční zdravotní správy ¹⁾	celkem (vč. železniční zdravotní správy)	v resortu zdravotnictví				
				v hygienické službě	v ambulantní léčebné prev. péči	v územní ambulantní léč. prev. péči		
Č S S R	27 903	471	1,99	0,06	1,18	0,99	1,55	11,4
České kraje	20 208	340	2,09	0,06	1,24	1,03	1,52	11,9
Slovenské kraje	7 695	131	1,77	0,05	1,05	0,90	1,62	10,2

¹⁾ Předběžné údaje.

²⁾ Data k 31. XII. 1965 (resp. k 1. 1. 1966)

³⁾ Lékařská místa Ústředního ústavu železničního zdravotnictví (12,00) připočtena do českých krajů

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

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1—12. Hlavní demografické údaje za některé země (rok 1965)*

Stát	Porodnost	Úmrtnost	Přirozený přírůstek	Kojenecká úmrtnost
Evropa				
Belgie	16,4	12,1	4,3	24,0
Bulharská LR	15,3	8,2	7,1	30,8
Československá socialistická republika	16,4	10,0	6,4	25,5
Dánsko	18,0	10,1	7,9	18,7
Finsko	17,0	9,7	7,3	17,4
Francie	17,7	11,1	6,6	22,1
Irská republika	22,2	11,5	10,7	25,2
Itálie	19,2	10,0	9,2	35,6
SFR Jugoslávie	20,9	8,7	12,2	76,0 ¹⁾
Maďarská LR	13,1	10,7	2,4	38,8
Německá demokratická republika	16,5	13,4	3,1	24,5
Německá spolková republika	17,9	11,2	6,7	23,9
Nizozemsko	19,9	8,0	11,9	14,4
Norsko	17,5	9,1	8,4	16,4 ¹⁾
Polská LR	17,4	7,4	10,0	41,5
Portugalsko	22,8	10,1	12,7	65,0
Rakousko	17,9	13,0	4,9	28,3
Rumunská SR	14,6	8,6	6,0	44,1
Řecko	17,7	7,9	9,8	34,3
Spojené království				
Anglie a Wales	18,1	11,5	6,6	19,0
Skotsko	19,3	12,1	7,2	23,1
Severní Irsko	23,1	10,6	12,5	25,0
Svaz sovětských socialistických republik	18,5	7,3	11,2	28,0
Španělsko	21,1	8,5	12,6	28,9
Švédsko	15,9	10,1	5,8	13,3
Švýcarsko	18,8	9,3	9,5	17,8
Afrika				
Jihoafrická republika:				
asijské obyvatelstvo ¹⁾	33,3	7,4	25,9	50,5
barevné obyvatelstvo ²⁾	46,6	14,8	31,8	115,7
bílé obyvatelstvo	22,6	9,0	13,6	33,6 ¹⁾
Amerika				
Chile ¹⁾	32,8	11,2	21,6	111,0 ²⁾
Kanada	21,4	7,5	13,9	24,7 ¹⁾
Kolumbie	36,7	9,9	26,8	82,4
Mexiko	44,2	9,5	34,7	60,7
Spojené státy americké	19,4	9,4	10,0	24,8
Venezuela ¹⁾	43,4	7,2	36,2	48,7
Asie				
Izrael	25,8	6,3	19,5	27,4
Japonsko	18,5	7,1	11,4	18,5
Tajvan	32,7	5,5	27,2	30,5 ³⁾
Oceánie				
Australský svaz				
(bez čistokrevných domorodců)	19,6	8,8	10,8	18,5
Nový Zéland (obyvatelstvo celkem)	22,8	8,7	14,1	19,5
Maorové	40,4	6,3	34,1	29,8

*) Pramen: Světová zdravotnická organizace (Rapport épidémiologique et démographique, Vol. 19, No. 12, 1966), „Zprávy Státní populační komise“ č. 6/1966 (SSSR, Jugoslávie)
¹⁾ Rok 1964 — ²⁾ Rok 1963 — ³⁾ Rok 1961

1: ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1-13. Počet lékařů a nemocničních lůžek v některých zemích světa*)

Stát	Rok	Obyvatelstvo (v tisících)	Lékaři	Počet obyvatel na 1 lékaře	Nemocniční lůžka	
					absolutně	na 1 000 obyvatel
Evropa						
ČSSR 31. 12.	1962	13 902	25 823	538	139 932	10,07
31. 12.	1963	14 004	26 935	520	141 529	10,11
Belgie	1963	9 290	14 316	649	73 114 ¹⁾	7,99
Bulharská LR	1963	8 078	15 899	508	56 194	6,96
Dánsko	1963	4 684	8 866	528	42 661 ²⁾	9,18
Finsko	1963	4 543	5 259	864	45 542	10,02
Francie	1963	47 853	71 838	666	405 971 ²⁾	8,64
Irská republika	1961	2 818	3 519	801	40 387 ²⁾	14,30
Itálie	1961	49 903	81 200	615	459 950	9,22
Jugoslávie SFR	1963	19 065	16 918	1 127	101 428 ²⁾	5,39
Maďarská LR	1963	10 088	17 031	592	72 338	7,17
Německá dem. republika	1963	17 158			206 863	12,06
Nizozemsko	1963	11 967	16 358	732	89 412 ²⁾	7,58
Norsko	1962	3 639	6 646	548	34 800	9,56
Polská LR	1963	30 691	45 845	669	228 374	7,44
Portugalsko	1963	9 037	7 641	1 183	51 311	5,68
Rakousko	1963	7 172	12 909	556	76 430	10,66
Rumunská SR	1963	18 813	27 555	683	139 396	7,41
Řecko	1962	8 448	13 984	604	49 247	5,83
Spojené království						
Anglie a Wales	1963	47 124	68 600	687	409 053	8,68
Skotsko	1963	5 240	8 233	636	58 758	11,21
Severní Irsko	1963	1 448	2 215	654	16 686	11,52
Španělsko	1963	31 077	40 659	764	140 437	4,52
Švédsko	1963	7 604	13 540	562	106 759 ²⁾	14,12
Švýcarsko	1963	5 770	9 892	583	67 722 ¹⁾	12,63
SSSR	1963	224 764	463 500	485	2 043 900	9,09
Afrika						
Alžírsko	1963	11 600	1 466	7 913	36 678 ²⁾	3,26
Etiopie	1961	21 000	244	86 066	6 800	0,32
Ghana	1962	7 148	618	11 566	6 840	0,96
Jihoafrická republika	1963	17 057	10 305	1 655	103 055 ²⁾	6,18
SAR-Egypt	1962	27 243	11 971	2 276	54 358	2,00
Amerika						
Guatemala	1963	4 144	1 306	3 173	9 545 ²⁾	2,38
Chile	1960	7 689	6 760	1 137	30 608 ²⁾	3,86
Kanada	1962	18 600	27 103	686	197 318	10,61
Kolumbie	1962	14 769	10 853	1 361	46 822 ⁴⁾	3,10
Mexiko	1961	36 091	22 770	1 585	62 964 ²⁾	1,69
Spojené státy americké	1963	189 417	378 051	501	1 701 839	8,98
Venezuela	1963	8 144	7 761	1 049	26 753	3,28
Asie						
Izrael	1963	2 376	6 700	355	15 286	6,43
Japonsko	1962	94 930	136 088	698	918 322	9,67
Tajvan	1963	11 696	5 710	2 048	7 550	0,65
Oceánie						
Austrálie	1963	10 916	19 197	569	123 542 ²⁾	11,54
Nový Zéland	1963	2 538	4 612	550	27 481 ⁵⁾	10,59

*) Údaje jsou převzaty z publikací Světové zdravotnické organizace: „Demographic Yearbook 1964“ (obyvatelstvo) a „World Health Statistics Annual 1962“ (počty lékařů a nemocničních lůžek). Počet lékařů se rozumí včetně lék. zubních („diplomovaných absolventů zubních škol na univerzitní úrovni“). Do počtu nemocničních lůžek byla zahrnuta lůžka ve všeobecných nemocnicích, ve specializovaných nemocnicích (pro tuberkulózu, infekční nemoci, v dětských, psychiatrických a jiných nemocnicích), porodnicích a v tzv. lékařských střediscích. Pokud jde o ČSSR byla pod „nemocnice“ zahrnuta tato zařízení: nemocnice, porodnice, léčebny tbc, psychiatrické léčebny, onkologické ústavy, endokrinologický ústav, rehabilitační ústavy, odborný léčebný ústav pro léčení silikózy, dětské odborné léčebny a výzkumné ústavy.

¹⁾ Rok 1960. ²⁾ Rok 1962. ³⁾ Rok 1961. ⁴⁾ Rok 1963. ⁵⁾ Rok 1964.

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2—1. Počet obyvatel

Území, kraj	Rok 1)	Obyvatelstvo koncem roku		Střední stav obyvatelstva	
		celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy
Č S S R	1966	14 271 547	7 306 394	14 239 839	7 289 956
	1965	14 194 055	7 266 358	14 158 697	7 247 777
České kraje	1966	9 839 157	5 065 631	9 825 534	5 058 688
	1965	9 802 287	5 046 795	9 785 102	5 037 738
Slovenské kraje	1966	4 432 390	2 240 763	4 414 305	2 231 268
	1965	4 391 768	2 219 563	4 373 595	2 210 039
Hl. město Praha	1966	1 030 330	547 530	1 027 597	545 950
	1965	1 024 780	544 473	1 022 621	543 293
Středočeský	1966	1 273 377	657 693	1 273 897	657 953
	1965	1 274 406	658 212	1 274 716	658 186
Jihočeský	1966	654 496	335 444	653 845	335 203
	1965	653 284	334 944	653 062	334 839
Západočeský	1966	861 241	437 633	860 910	437 438
	1965	858 565	436 186	855 879	434 738
Severočeský	1966	1 116 050	567 087	1 115 830	567 008
	1965	1 114 087	566 045	1 112 916	565 650
Východočeský	1966	1 205 881	623 878	1 206 093	623 903
	1965	1 204 531	623 160	1 204 831	623 134
Jihomoravský	1966	1 939 152	998 001	1 936 878	996 976
	1965	1 931 620	994 271	1 929 952	993 373
Severomoravský	1966	1 758 630	898 365	1 750 484	894 257
	1965	1 741 014	889 504	1 731 125	884 525
Západoslovenský	1966	1 853 864	940 246	1 846 656	936 457
	1965	1 838 965	932 445	1 832 243	928 750
Středoslovenský	1966	1 375 078	692 651	1 370 430	690 206
	1965	1 364 123	686 854	1 359 367	684 482
Východoslovenský	1966	1 203 448	607 866	1 197 219	604 605
	1965	1 188 680	600 264	1 181 985	596 807

1) Za rok 1966 předběžná data.

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2-2. Přirozený pohyb obyvatelstva

Území, kraj	Rok ¹⁾	Sňatky	Rozvody	Narození		Zemřelí			Přirozený přírůstek
				živě	mrtvě	celkem	z toho do		
							1 roku	28 dnů	
ČSSR	1966	115 654	20 244	222 504	1 808	141 918	5 272	3 503	80 583
	1965	112 269	18 702	231 695	1 896	141 018	5 901	3 985	90 677
České kraje	1966	84 773	17 435	141 058	1 037	105 638	3 075	2 230	35 420
	1965	81 757	16 196	147 438	1 107	105 108	3 497	2 549	42 330
Slovenské kraje	1966	30 881	2 809	81 443	771	36 280	2 197	1 273	45 163
	1965	30 512	2 506	84 257	789	35 910	2 404	1 436	48 347
Hl. město Praha	1966	9 244	3 334	10 702	93	12 413	259	219	- 1 711
	1965	9 322	2 804	11 562	79	12 008	301	250	- 446
Středočeský	1966	10 317	2 057	16 150	112	16 624	339	251	- 474
	1965	9 830	1 983	16 985	119	16 386	390	281	599
Jihočeský	1966	5 319	643	9 167	64	7 667	223	152	1 500
	1965	5 007	643	9 534	67	7 926	248	182	1 608
Západočeský	1966	7 172	1 502	12 875	86	8 853	300	200	4 022
	1965	7 008	1 353	13 426	97	8 534	310	229	4 892
Severočeský	1966	11 271	2 824	17 362	123	10 661	445	305	6 701
	1965	10 509	2 689	18 121	155	10 684	482	314	7 437
Východočeský	1966	9 864	1 587	16 729	109	14 187	325	234	2 542
	1965	9 516	1 458	17 275	124	14 412	383	290	2 863
Jihomoravský	1966	16 487	2 594	28 415	251	20 011	513	373	8 404
	1965	15 879	2 345	29 662	227	19 914	615	442	9 748
Severomoravský	1966	15 099	2 894	29 658	199	15 222	671	496	14 436
	1965	14 686	2 921	30 873	239	15 244	768	561	15 629
Západoslovenský	1966	13 335	1 429	30 875	297	15 886	821	511	14 989
	1965	12 979	1 278	31 749	285	15 790	880	558	15 959
Středoslovenský	1966	9 239	788	25 174	221	11 267	608	363	13 907
	1965	9 218	732	26 560	244	11 179	727	447	15 381
Východoslovenský	1966	8 307	592	25 394	253	9 127	768	399	16 267
	1965	8 315	496	25 948	260	8 941	797	431	17 007

¹⁾ Za rok 1966 předběžná data.

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2-2. Přirozený pohyb obyvatelstva

Dokončení

Území, kraj	Rok 1)	Sňatky	Rozvody	Živě narození	Zemřelí	Přiroze- ný pří- růstek	Úmrtnost		Mrtvo- rozenost
							koje- necká	novoro- zenecká	
na 1 000 obyvatel									
ČSSR	1966	8,1	1,42	15,6	10,0	5,6	23,7	15,7	8,1
	1965	7,9	1,32	16,4	10,0	6,4	25,5	17,2	8,1
České kraje	1966	8,6	1,77	14,4	10,8	3,6	21,8	15,8	7,3
	1965	8,4	1,66	15,1	10,7	4,4	23,7	17,3	7,5
Slovenské kraje	1966	7,0	0,64	18,4	8,2	10,2	27,0	15,6	9,4
	1965	7,0	0,57	19,3	8,2	11,1	28,5	17,0	9,3
Hl. město Praha	1966	9,0	3,24	10,4	12,1	— 1,7	24,2	20,5	8,6
	1965	9,1	2,74	11,3	11,7	— 0,4	26,0	21,6	6,8
Středočeský	1966	8,1	1,61	12,7	13,0	— 0,3	21,0	15,5	6,9
	1965	7,7	1,56	13,3	12,9	0,4	23,0	16,5	7,0
Jihočeský	1966	8,1	0,98	14,0	11,7	2,3	24,3	16,6	6,9
	1965	7,7	0,98	14,6	12,1	2,5	26,0	19,1	7,0
Západočeský	1966	8,3	1,74	15,0	10,3	4,7	23,3	15,5	6,6
	1965	8,2	1,58	15,7	10,0	5,7	23,1	17,1	7,2
Severočeský	1966	10,1	2,53	15,6	9,6	6,0	25,6	17,6	7,0
	1965	9,4	2,42	16,3	9,6	6,7	26,6	17,3	8,5
Východočeský	1966	8,2	1,32	13,9	11,8	2,1	19,4	14,0	6,5
	1965	7,9	1,21	14,3	12,0	2,3	22,2	16,8	7,1
Jihomoravský	1966	8,5	1,34	14,7	10,3	4,4	18,1	13,1	8,8
	1965	8,2	1,22	15,4	10,3	5,1	20,7	14,9	7,6
Severomoravský	1966	8,6	1,65	16,9	8,7	8,2	22,6	16,7	6,7
	1965	8,5	1,69	17,8	8,8	9,0	24,9	18,2	7,7
Západoslovenský	1966	7,2	0,77	16,7	8,6	8,1	26,6	16,6	9,5
	1965	7,1	0,70	17,3	8,6	8,7	27,7	17,6	8,9
Středoslovenský	1966	6,7	0,58	18,4	8,2	10,2	24,2	14,4	8,7
	1965	6,8	0,54	19,5	8,2	11,3	27,4	16,8	9,1
Východoslovenský	1966	6,9	0,49	21,2	7,6	13,6	30,2	15,7	9,9
	1965	7,0	0,42	22,0	7,6	14,4	30,7	16,6	9,9

1) Za rok 1966 předběžná data.

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2-3. Živě narození podle věku matky

Věk matky	Č S S R			České kraje			Slovenské kraje		
	1963	1964	1965	1963	1964	1965	1963	1964	1965
do 15	53	58	48	28	22	19	25	36	29
15-19	27 777	28 042	28 026	19 724	20 112	20 410	8 053	7 930	7 616
20-24	97 924	101 683	99 306	64 783	68 369	66 449	33 141	33 314	32 857
25-29	59 838	60 272	57 260	37 040	37 577	34 983	22 798	22 695	22 277
30-34	32 642	33 003	29 937	18 591	19 133	17 023	14 051	13 870	12 914
35-39	14 152	14 277	13 314	7 139	7 410	6 827	7 013	6 867	6 487
40-44	3 474	3 838	3 623	1 468	1 747	1 646	2 006	2 091	1 977
45-49	111	111	158	46	42	70	65	69	88
50 a více	6	4	2	4	2	—	2	2	2
neudán	21	10	21	17	6	11	4	4	10
Celkem	235 998	241 298	231 695	148 840	154 420	147 438	87 158	86 878	84 257

2-4. Čistá specifická plodnost

Věk matky	Počet živě narozených na 1 000 žen příslušné věkové skupiny					
	1937	1954	1957	1960	1963	1965
Č S S R						
15-19	18,9 ¹⁾	45,1	48,2	46,0	47,3	45,5
20-24	114,0	197,5	205,3	198,7	206,8	194,6
25-29	116,7	158,4	149,8	131,7	142,5	135,9
30-34	78,4	97,4	86,5	63,8	68,2	66,5
35-39	44,3	49,6	47,4	29,1	28,1	27,6
40-44	16,4	17,5	12,1	8,8	7,4	7,1
45-49	1,5	1,3	1,1	0,6	0,3	0,5
Celkem²⁾	59,7	83,7	79,5	68,2	72,4	70,2
České kraje						
15-19	14,9 ¹⁾	44,8	47,0	44,0	47,5	47,5
20-24	101,5	188,5	195,7	184,6	200,8	186,4
25-29	105,0	143,9	134,0	115,2	132,0	124,0
30-34	68,4	83,3	72,4	49,3	56,9	55,7
35-39	35,2	40,9	37,0	19,7	20,2	20,5
40-44	12,0	13,4	8,8	5,1	4,5	4,6
45-49	1,0	0,8	0,7	0,3	0,2	0,3
Celkem²⁾	51,6	74,5	69,5	57,6	65,6	64,3
Slovenské kraje						
15-19	28,7 ¹⁾	45,5	50,5	50,5	46,8	41,0
20-24	150,6	216,4	224,2	226,6	219,6	213,7
25-29	154,7	192,6	185,7	166,9	163,6	159,8
30-34	112,7	131,6	120,8	98,4	92,7	89,3
35-39	76,3	72,6	73,1	52,4	46,4	43,9
40-44	32,6	29,0	21,3	18,5	14,4	13,1
45-49	3,7	2,8	2,3	1,5	0,7	1,1
Celkem²⁾	86,3	105,8	103,3	93,1	87,7	83,4

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. Sociální složení obyvatelstva

Sociální skupina	ČSSR			České kraje			Slovenské kraje		
	1950	1961	1965	1950	1961	1965	1950	1961	1965
Obyvatelstvo (v tisících)									
Dělníci	6 950	7 738	8 201	5 245	5 406	5 635	1 705	2 332	2 566
Ostatní zaměstnanci	2 028	3 834	4 122	1 650	2 874	3 042	378	960	1 080
Družstevní rolníci	2	1 466	1 218	1	919	775	1	547	443
Ostatní družstevní výrobci	0	164	161	0	128	127	0	36	34
Drobní rolníci	2 510	484	351	1 400	198	136	1 110	286	215
Svobodná povolání	470	9	11	300	8	9	170	1	2
Řemeslníci a živnostníci	378	51	43	300	39	33	78	12	10
Kapitalisté	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	12 338	13 746	14 107	8 896	9 572	9 757	3 442	4 174	4 350
Složení obyvatelstva (v procentech)									
Dělníci	56,4	56,3	58,1	59,0	56,5	57,8	49,5	55,9	59,0
Ostatní zaměstnanci	16,4	27,9	29,2	18,5	30,0	31,2	11,1	23,0	24,8
Družstevní rolníci	0,0	10,6	8,6	0,0	9,6	7,9	0,0	13,1	10,2
Ostatní družstevní výrobci	0,0	1,2	1,2	0,0	1,3	1,3	0,0	0,9	0,8
Drobní rolníci	20,3	3,5	2,5	15,7	2,1	1,4	32,2	6,8	5,0
Svobodná povolání	3,8	0,1	0,1	3,4	0,1	0,1	4,9	0,0	0,0
Řemeslníci a živnostníci	3,1	0,4	0,3	3,4	0,4	0,3	2,3	0,3	0,2
Kapitalisté	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

V letech 1950 a 1961 podle sčítání lidu, 1965 odhad k 1. lednu.

2-6. Rozdělení obcí a obyvatelstva podle velikostních skupin obcí

Velikostní skupina obcí podle počtu bydlících obyvatelů	ČSSR			České kraje			Slovenské kraje		
	1950	1961	1965	1950	1961	1965	1950	1961	1965
Počet obcí									
do 200	4 467	2 239	9 610	4 163	2 019	6 882	304	220	2 728
200—499	5 404	4 278		4 204	3 340		1 200	938	
500—999	2 827	2 895		1 825	1 876		1 002	1 019	
1 000—1 999	1 296	1 504	734	853	562	651	318		
2 000—4 999	583	757	374	436	209	321			
5 000—9 999	133	171	176	91	115	42	56		
10 000—19 999	54	72	78	37	51	17	21	23	
20 000—49 999	28	33	40	22	24	6	9	14	
50 000—99 999	6	9	12	5	8	1	1	—	
100 000 a více	5	5	6	4	4	1	1	2	
Celkem	14 803	11 963	10 685	11 459	8 726	7 544	3 344	3 237	3 141
Počet obyvatelů (v tisících)									
do 200	560	314	5 539	515	282	3 558	45	32	1 981
200—499	1 740	1 416		1 327	1 084		413	332	
500—999	1 953	2 037		1 256	1 310		697	727	
1 000—1 999	1 763	2 074	994	1 163	769	911	979		
2 000—4 999	1 750	2 253	1 134	1 322	616	931			
5 000—9 999	918	1 182	1 208	635	799	826	383	382	
10 000—19 999	749	992	1 022	526	702	744	223	290	278
20 000—49 999	825	990	1 114	684	743	720	141	247	394
50 000—99 999	358	555	784	296	476	784	62	79	—
100 000 a více	1 722	1 933	2 139	1 529	1 691	1 761	193	242	378
Celkem	12 338	13 746	14 194	8 896	9 572	9 802	3 442	4 174	4 392
Složení obyvatelstva (v procentech)									
do 200	4,5	2,3	39,0	5,8	2,9	36,3	1,3	0,8	45,1
200—499	14,1	10,3		14,9	11,3		12,0	7,9	
500—999	15,8	14,8		14,1	13,7		20,3	17,4	
1 000—1 999	14,3	15,1	11,2	12,1	22,3	21,8	22,3		
2 000—4 999	14,2	16,4	16,8	12,8	13,8	14,4			
5 000—9 999	7,4	8,6	8,5	7,1	8,4	8,4	9,2	8,7	
10 000—19 999	6,1	7,2	7,2	5,9	7,3	7,6	6,5	7,0	6,3
20 000—49 999	6,7	7,2	7,9	7,7	7,8	7,3	4,1	5,9	9,0
50 000—99 999	2,9	4,0	5,5	3,3	5,0	8,0	1,8	1,9	—
100 000 a více	14,0	14,1	15,1	17,2	17,7	18,0	5,6	5,8	8,6
Celkem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

V letech 1950 a 1961 ke dni sčítání lidu, 1965 k 31. prosinci.

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2-7. Věková struktura obyvatelstva (k 31. 12. 1965)

Věková skupina	ČSSR			České kraje			Slovenské kraje		
	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	572 170	8,3	951,9	360 557	7,6	950,5	211 613	9,7	954,2
5—9	587 180	8,5	955,5	360 953	7,6	954,0	226 227	10,4	957,9
10—14	663 770	9,6	957,3	428 619	9,0	955,0	235 151	10,8	961,5
15—19	655 941	9,4	962,9	454 733	9,6	962,3	201 208	9,3	964,3
20—24	531 576	7,7	975,5	374 020	7,9	972,3	157 556	7,2	983,0
25—29	437 252	6,3	983,2	296 745	6,2	972,2	140 507	6,4	1 006,5
30—34	447 877	6,5	998,6	304 657	6,4	992,4	143 220	6,6	1 011,9
35—39	475 119	6,8	1 028,1	328 291	6,9	1 030,2	146 828	6,8	1 023,2
40—44	494 553	7,1	1 058,3	344 534	7,2	1 068,8	150 019	6,9	1 034,3
45—49	295 560	4,3	1 065,7	208 681	4,4	1 076,9	86 879	4,0	1 038,8
50—54	418 687	6,0	1 069,2	304 328	6,4	1 081,6	114 359	5,3	1 036,1
55—59	429 622	6,2	1 083,5	315 866	6,6	1 097,8	113 756	5,2	1 044,0
60—64	353 379	5,1	1 156,8	260 705	5,5	1 176,1	92 674	4,3	1 102,5
65—69	254 598	3,7	1 335,9	185 060	3,9	1 382,4	69 538	3,2	1 211,9
70—74	155 446	2,2	1 546,4	113 942	2,4	1 611,4	41 504	1,9	1 367,9
75—79	89 862	1,3	1 674,8	66 520	1,4	1 733,9	23 342	1,1	1 506,2
80—84	45 344	0,7	1 772,8	33 103	0,7	1 856,3	12 241	0,6	1 547,1
85—89	15 724	0,2	1 870,5	11 382	0,2	1 968,5	4 342	0,2	1 613,3
90 a více	4 037	0,1	2 067,6	2 796	0,1	2 133,4	1 241	0,1	1 919,4
Celkem	6 927 697	100,0	1 048,9	4 755 492	100,0	1 061,3	2 172 205	100,0	1 021,8
0—14	1 823 120	26,3	955,0	1 150 129	24,2	953,3	672 991	31,0	958,0
15—59	4 186 187	60,4	1 019,4	2 931 855	61,6	1 023,0	1 254 332	57,7	1 011,0
60 a více	918 390	13,3	1 369,7	673 508	14,2	1 412,3	244 882	11,3	1 252,5
Ž e n y									
0—4	544 646	7,5	1 050,5	342 719	6,8	1 052,0	201 927	9,1	1 048,0
5—9	561 075	7,7	1 046,5	344 367	6,8	1 048,2	216 708	9,8	1 043,9
10—14	635 429	8,8	1 044,6	409 340	8,1	1 047,1	226 089	10,2	1 040,1
15—19	631 606	8,7	1 038,5	437 580	8,7	1 039,2	194 026	8,7	1 037,0
20—24	518 533	7,1	1 025,2	363 661	7,2	1 028,5	154 872	7,0	1 017,3
25—29	429 910	5,9	1 017,1	288 490	5,7	1 028,6	141 420	6,4	993,5
30—34	447 256	6,2	1 001,4	302 333	6,0	1 007,7	144 923	6,5	988,2
35—39	488 450	6,7	972,7	338 217	6,7	970,7	150 233	6,7	977,3
40—44	523 384	7,2	944,9	368 224	7,3	935,7	155 160	7,0	966,9
45—49	314 983	4,3	938,3	224 734	4,5	928,6	90 249	4,0	962,7
50—54	447 655	6,2	935,3	329 170	6,5	924,5	118 485	5,3	965,2
55—59	465 513	6,4	922,9	346 752	6,9	910,9	118 761	5,4	957,9
60—64	408 787	5,6	864,5	306 610	6,1	850,3	102 177	4,6	907,0
65—69	340 110	4,7	748,6	255 834	5,1	723,4	84 276	3,8	825,1
70—74	240 380	3,3	646,7	183 606	3,6	620,6	56 774	2,6	731,0
75—79	150 497	2,1	597,1	115 339	2,3	576,7	35 158	1,6	663,9
80—84	80 386	1,1	564,1	61 448	1,2	538,7	18 938	0,9	646,4
85—89	29 411	0,4	534,6	22 406	0,4	508,0	7 005	0,3	619,8
90 a více	8 347	0,1	483,6	5 965	0,1	468,7	2 382	0,1	521,0
Celkem	7 266 358	100,0	953,4	5 046 795	100,0	942,3	2 219 563	100,0	978,7
0—14	1 741 150	24,0	1 047,1	1 096 426	21,7	1 049,0	644 724	29,0	1 043,8
15—54	3 801 777	52,3	988,1	2 652 409	52,6	986,3	1 149 368	51,8	992,4
55 a více	1 723 431	23,7	782,2	1 297 960	25,7	762,3	425 471	19,2	842,9

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—8. Věková struktura obyvatelstva podle krajů

(k 31. 12. 1965)

Věková skupina	Hlavní město Praha	Středo-český	Jiho-český	Západo-český	Severo-český	Východo-český	Jiho-moravský	Severo-moravský	Západo-slovenský	Středo-slovenský	Východo-slovenský
M u ž i											
0—4	5,5	6,8	7,5	8,0	8,0	7,3	7,7	9,0	8,8	9,9	11,0
5—9	5,1	6,9	8,0	8,0	7,8	7,5	7,9	8,7	9,7	10,6	11,4
10—14	7,6	8,4	8,9	9,4	9,6	9,0	9,0	9,8	10,7	10,7	11,1
15—19	9,0	9,1	9,4	9,5	11,0	9,5	9,5	9,6	9,3	9,0	9,5
20—24	8,3	7,5	7,6	7,7	7,9	7,5	8,1	8,0	7,4	7,2	7,1
25—29	5,4	5,8	6,0	6,7	6,6	5,8	6,2	7,0	6,4	6,5	6,5
30—34	5,9	6,2	6,5	7,0	6,6	6,2	6,1	6,8	6,3	6,8	6,8
35—39	7,3	7,0	6,6	7,3	6,9	6,7	6,6	7,0	6,8	6,8	6,6
40—44	8,5	7,2	6,9	7,3	7,6	6,9	6,9	7,1	7,1	6,9	6,7
45—49	5,2	4,2	4,3	4,5	4,5	4,1	4,3	4,2	4,2	3,9	3,8
50—54	7,7	6,6	6,4	6,1	6,3	6,5	6,3	5,7	5,6	5,3	4,6
55—59	8,5	7,3	6,6	6,1	6,1	6,9	6,7	5,6	5,6	5,2	4,8
60—64	6,7	6,3	5,6	5,0	4,6	6,0	5,5	4,5	4,6	4,2	3,8
65—69	4,5	4,7	4,1	3,5	3,1	4,3	3,9	3,2	3,4	3,1	3,0
70—74	2,6	3,0	2,6	2,1	1,8	2,8	2,5	1,9	2,0	1,9	1,7
75—79	1,4	1,7	1,7	1,1	0,9	1,7	1,6	1,1	1,2	1,1	0,9
80—84	0,6	0,9	0,9	0,5	0,5	0,9	0,8	0,6	0,6	0,6	0,5
85 a více	0,2	0,4	0,4	0,2	0,2	0,4	0,4	0,2	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	18,3	22,0	24,4	25,4	25,4	23,8	24,6	27,5	29,2	31,2	33,5
15—59	65,7	61,0	60,2	62,2	63,5	60,1	60,7	61,0	58,7	57,5	56,4
60 a více	16,0	17,0	15,4	12,4	11,1	16,1	14,7	11,5	12,1	11,3	10,1
Ž e n y											
0—4	4,6	6,0	6,8	7,5	7,3	6,5	6,9	8,2	8,2	9,3	10,4
5—9	4,3	6,1	7,1	7,5	7,2	6,7	7,1	8,0	9,0	10,0	10,7
10—14	6,4	7,5	8,2	8,6	8,9	8,0	8,1	8,9	10,0	10,2	10,5
15—19	7,7	8,1	8,5	8,8	10,2	8,5	8,6	8,9	8,8	8,5	8,9
20—24	7,3	6,7	6,8	7,2	7,6	6,8	7,2	7,7	7,1	6,9	6,9
25—29	4,9	5,2	5,5	6,3	6,0	5,4	5,7	6,4	6,2	6,4	6,6
30—34	5,7	5,8	5,9	6,4	6,1	5,9	6,0	6,2	6,4	6,5	6,7
35—39	7,2	6,5	6,2	6,8	6,9	6,5	6,6	6,8	7,0	6,7	6,6
40—44	8,4	6,9	6,7	7,3	8,1	6,9	7,0	7,3	7,3	6,9	6,7
45—49	5,4	4,2	4,3	4,5	4,5	4,1	4,4	4,4	4,3	4,0	3,8
50—54	8,1	6,6	6,4	6,2	6,3	6,4	6,5	5,8	5,8	5,3	4,7
55—59	8,6	7,5	6,8	6,3	6,2	7,1	6,8	6,0	5,6	5,3	5,0
60—64	7,3	7,0	6,2	5,6	5,1	6,5	6,0	5,2	4,8	4,6	4,3
65—69	5,9	6,1	5,6	4,5	4,1	5,6	5,0	4,2	3,9	3,8	3,5
70—74	4,1	4,6	4,1	3,2	2,7	4,2	3,6	2,9	2,7	2,6	2,2
75—79	2,4	2,9	2,7	1,9	1,6	2,7	2,4	1,8	1,6	1,7	1,4
80—84	1,2	1,6	1,5	1,0	0,8	1,5	1,4	0,9	0,9	0,9	0,7
85 a více	0,5	0,7	0,7	0,4	0,4	0,7	0,7	0,4	0,4	0,4	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	15,3	19,5	22,1	23,5	23,4	21,3	22,1	25,1	27,1	29,5	31,6
15—54	54,7	50,1	50,3	53,5	55,7	50,5	52,0	53,5	52,8	51,1	50,9
55 a více	30,0	30,4	27,6	23,0	20,9	28,2	25,9	21,4	20,1	19,4	17,5

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2-9. Hlášené potraty

Území, kraj	Rok	Počet hlášených potratů		Z 1 000 hlášených ukončení těhotenství připadlo na potraty		Na 100 narozených dětí připadlo hlášených potratů		Počet podaných žádostí o umělé přerušeni těhotenství
		celkem	z toho samovolných	celkem	z toho samovolných	celkem	z toho samovolných	
Č S S R	1966	115 807	25 494	340,5	75,0	51,6	11,4	97 013
	1965	105 758	26 098	311,6	76,9	45,3	11,2	86 589
České kraje	1966	83 316	17 466	369,6	77,5	58,6	12,3	70 622
	1965	76 341	17 747	339,5	78,9	51,4	11,9	63 551
Slovenské kraje	1966	32 491	8 028	283,3	70,0	39,5	9,8	26 391
	1965	29 417	8 351	257,0	73,0	34,6	9,8	23 038
Hl. město Praha	1966	10 209	1 617	486,1	77,0	94,6	15,0	9 029
	1965	9 298	1 630	444,1	77,8	79,9	14,0	7 981
Středočeský	1966	8 824	1 905	351,7	75,9	54,3	11,7	7 386
	1965	7 860	1 764	314,9	70,7	46,0	10,3	6 753
Jihočeský	1966	4 935	1 051	348,4	74,2	53,5	11,4	4 090
	1965	4 408	1 063	314,7	75,9	45,9	11,1	3 558
Západočeský	1966	7 807	1 634	375,9	78,7	60,2	12,6	6 922
	1965	7 193	1 657	347,2	80,0	53,2	12,3	6 149
Severočeský	1966	12 823	2 263	423,1	74,7	73,3	12,9	11 405
	1965	11 796	2 327	392,3	77,4	64,5	12,7	10 414
Východočeský	1966	8 236	1 929	328,5	76,9	48,9	11,5	6 855
	1965	7 486	1 842	300,8	74,0	43,0	10,6	6 012
Jihomoravský	1966	13 774	3 214	324,6	75,7	48,0	11,2	11 147
	1965	12 894	3 417	301,4	79,9	43,1	11,4	10 240
Severomoravský	1966	16 708	3 853	358,8	82,7	56,0	12,9	13 788
	1965	15 406	4 047	331,2	87,0	49,5	13,0	12 444
Západoslovenský	1966	13 499	3 090	302,2	69,2	43,3	9,9	11 180
	1965	12 322	3 169	277,8	71,4	38,5	9,9	9 974
Středoslovenský	1966	10 549	2 633	293,5	73,3	41,5	10,4	8 719
	1965	9 689	2 862	265,5	78,4	36,1	10,7	7 621
Východoslovenský	1966	8 443	2 305	247,7	67,6	32,9	9,0	6 492
	1965	7 406	2 320	220,3	69,0	28,3	8,9	5 443

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2—10. Hlášené potraty na žádost podle důvodu a věku ženy

Důvod povolení potratu	Celkový počet potratů	v tom u žen ve věku								
		do 14	15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45 a více	neudáno
Č S S R										
Zdravotní	17 637	19	571	3 164	4 511	4 734	3 377	1 065	114	82
Pokročilý věk ženy	2 222	—	—	—	—	5	687	1 413	116	1
Nejméně 3 žijící děti	29 389	—	45	2 157	7 366	9 178	7 681	2 709	91	162
Ztráta manžela nebo jeho invalidita	302	—	6	55	67	89	65	19	1	—
Rozvrat rodiny	4 139	—	171	1 495	1 259	801	371	34	2	6
Odpovědnost ženy za výživu rodiny	1 526	—	57	422	420	343	240	44	—	—
Neprovdaná žena	11 963	16	4 522	4 683	1 369	770	460	99	1	43
Finanční tíseň rodiny	6 206	—	337	2 471	1 913	994	439	36	4	12
Bytová tíseň rodiny	8 900	—	677	4 441	2 315	995	415	35	1	21
Znásilnění nebo jiný trestný čin	22	—	10	10	—	—	—	1	—	1
Jiné důvody a důvod neudán	7 957	2	290	2 291	2 287	1 795	1 170	99	1	22
Celkem	90 263	37	6 686	21 189	21 507	19 704	14 905	5 554	331	350
České kraje										
Zdravotní	12 129	19	465	2 225	3 056	3 278	2 294	699	93	—
Pokročilý věk ženy	1 971	—	—	—	—	5	643	1 243	80	—
Nejméně 3 žijící děti	18 195	—	32	1 411	4 626	5 748	4 748	1 597	33	—
Ztráta manžela nebo jeho invalidita	213	—	6	45	49	61	45	7	—	—
Rozvrat rodiny	3 165	—	147	1 183	928	600	281	25	1	—
Odpovědnost ženy za výživu rodiny	1 402	—	53	383	388	315	220	43	—	—
Neprovdaná žena	9 454	8	3 835	3 670	1 009	537	331	64	—	—
Finanční tíseň rodiny	5 424	—	314	2 206	1 653	855	369	24	3	—
Bytová tíseň rodiny	7 250	—	600	3 645	1 810	832	337	26	—	—
Znásilnění nebo jiný trestný čin	16	—	9	7	—	—	—	—	—	—
Jiné důvody a důvod neudán	6 599	1	251	1 873	1 878	1 541	971	83	1	—
Celkem	65 818	28	5 712	16 648	15 397	13 772	10 239	3 811	211	—
Slovenské kraje										
Zdravotní	5 508	—	106	939	1 455	1 456	1 083	366	21	82
Pokročilý věk ženy	251	—	—	—	—	—	44	170	36	1
Nejméně 3 žijící děti	11 194	—	13	746	2 740	3 430	2 933	1 112	58	162
Ztráta manžela nebo jeho invalidita	89	—	—	10	18	28	20	12	1	—
Rozvrat rodiny	974	—	24	312	331	201	90	9	1	6
Odpovědnost ženy za výživu rodiny	124	—	4	39	32	28	20	1	—	—
Neprovdaná žena	2 509	8	687	1 013	360	233	129	35	1	43
Finanční tíseň rodiny	782	—	23	265	260	139	70	12	1	12
Bytová tíseň rodiny	1 650	—	77	796	505	163	78	9	1	21
Znásilnění nebo jiný trestný čin	6	—	1	3	—	—	—	1	—	1
Jiné důvody a důvod neudán	1 358	1	39	418	409	254	199	16	—	22
Celkem	24 445	9	974	4 541	6 110	5 932	4 666	1 743	120	350

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2-11. Perinatální úmrtnost

Území, kraj	Rok ¹⁾	Perinatální úmrtnost celkem	v tom		Ze 100 úmrtí nastalo			Procento pitvaných	Ze 100 úmrtí připadá na	
			mrtvo- roze- nost	úmrtnost do 7 dnů po porodu	v těho- tensví	za porodu	po porodu		nitro- děložní asfyxie	trauma- tické poško- zení nervové soustavy
ČSSR	1966	22,1	8,1	14,0	28,8	9,1	62,1	90,6	36	7
	1965	22,9	8,1	14,8	27,2	9,0	63,8	90,8	34	6
České kraje	1966	21,8	7,3	14,5	27,1	8,1	64,8	95,2	38	6
	1965	22,5	7,5	15,0	25,7	8,2	66,1	95,0	39	6
Slovenské kraje	1966	22,5	9,4	13,1	31,7	10,8	57,5	82,8	32	7
	1965	23,6	9,3	14,3	29,8	10,2	60,0	83,8	27	7
Hl. město Praha	1966	27,5	8,6	18,9	25,6	7,7	66,7	99,7	35	7
	1965	25,9	6,8	19,1	19,6	11,0	69,4	99,0	33	6
Středočeský	1966	21,8	6,9	14,9	33,4	4,2	62,4	100,0	31	9
	1965	23,2	7,0	16,2	29,3	3,0	67,7	100,0	28	10
Jihočeský	1966	23,3	6,9	16,4	24,2	13,0	62,8	99,5	33	7
	1965	21,4	7,0	14,4	23,9	8,8	67,3	99,0	25	11
Západočeský	1966	20,1	6,6	13,5	24,1	8,4	67,5	97,7	25	5
	1965	21,9	7,2	14,7	23,6	8,8	67,6	100,0	22	7
Severočeský	1966	23,3	7,0	16,3	25,7	5,6	68,7	97,3	28	5
	1965	23,8	8,5	15,3	27,8	9,0	63,2	99,3	40	7
Východočeský	1966	19,3	6,5	12,8	25,4	8,3	66,3	96,5	68	10
	1965	21,6	7,1	14,5	25,8	6,1	68,1	92,3	73	7
Jihomoravský	1966	20,8	8,8	12,0	33,2	9,2	57,6	79,9	52	3
	1965	19,9	7,6	12,3	29,3	8,1	62,6	79,1	50	2
Severomoravský	1966	22,9	6,7	16,2	22,5	9,0	68,5	100,0	29	5
	1965	24,0	7,7	16,3	23,3	10,3	66,4	99,1	29	3
Západoslovenský	1966	24,1	9,5	14,6	30,2	11,1	58,7	87,6	39	9
	1965	23,5	8,9	14,6	26,1	13,0	60,9	86,0	35	7
Středoslovenský	1966	20,5	8,7	11,8	30,5	12,3	57,2	73,5	26	7
	1965	23,3	9,1	14,2	29,9	10,0	60,1	79,3	21	6
Východoslovenský	1966	22,7	9,9	12,8	34,6	9,1	56,3	84,9	27	6
	1965	24,0	9,9	14,1	34,1	7,0	58,9	85,7	22	7

¹⁾ Za rok 1966 předběžná data.

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2-12. Specifická úmrtnost

Věková skupina	Počet zemřelých na 1 000 žijících příslušné věkové skupiny											
	Č S S R				České kraje				Slovenské kraje			
	1950	1960	1963	1965	1950	1960	1963	1965	1950	1960	1963	1965
	M u ž i											
0	95,3	26,9	26,4	28,6	77,3	23,3	23,8	26,9	132,4	32,3	30,8	31,5
1—4	3,2	1,4	1,3	1,4	2,7	1,1	1,1	1,1	4,2	1,8	1,5	1,8
5—9	1,0	0,5	0,6	0,6	0,9	0,5	0,5	0,5	1,2	0,6	0,6	0,6
10—14	1,0	0,5	0,5	0,5	1,0	0,5	0,5	0,5	1,1	0,6	0,5	0,5
15—19	1,9	1,2	1,2	1,1	1,7	1,2	1,2	1,1	2,2	1,2	1,2	1,1
20—24	2,5	1,8	1,8	1,7	2,3	1,8	1,7	1,6	3,1	1,7	2,0	1,8
25—29	2,7	1,8	1,6	1,6	2,6	1,7	1,6	1,5	2,9	1,9	1,8	1,7
30—34	2,8	1,9	1,9	1,9	2,7	1,8	1,9	1,8	2,9	2,3	2,0	2,0
35—39	3,3	2,5	2,5	2,5	3,3	2,3	2,4	2,4	3,5	2,7	2,6	2,7
40—44	4,8	3,5	3,6	3,7	4,8	3,4	3,6	3,8	4,7	3,6	3,6	3,6
45—49	7,1	5,5	5,5	5,5	7,1	5,5	5,6	5,6	7,0	5,4	5,2	5,4
50—54	11,7	9,3	9,2	9,3	12,1	9,4	9,7	9,7	10,4	8,8	8,0	8,3
55—59	18,0	16,2	16,1	15,6	18,5	16,7	16,8	16,5	16,2	14,8	13,9	13,2
60—64	28,4	26,5	27,1	27,0	29,8	27,6	28,9	28,4	23,4	23,3	22,2	22,9
65—69	41,5	40,0	42,0	43,9	43,4	41,1	45,0	46,4	34,9	35,9	33,8	37,3
70—74	65,8	61,8	65,3	66,2	69,2	63,0	68,4	69,4	55,0	58,1	56,0	57,1
75—79	100,8	90,4	98,5	98,9	103,2	90,6	102,0	101,8	93,3	89,7	88,3	90,7
80—84	156,1	146,5	151,4	156,1	158,5	147,7	157,8	160,4	148,6	143,0	134,2	144,6
85 a více	260,7	204,8	253,6	251,8	260,0	285,7	257,8	253,2	262,9	286,9	242,8	248,2
Celkem	12,3	9,9	10,4	10,8	12,4	10,5	11,3	11,7	12,0	8,4	8,2	8,8
	Ž e n y											
0	77,4	20,9	20,3	22,1	61,1	17,2	18,2	19,9	111,0	26,4	23,7	25,9
1—4	2,8	1,0	1,0	1,0	2,3	0,8	0,8	0,8	4,1	1,4	1,2	1,4
5—9	0,8	0,3	0,4	0,4	0,7	0,3	0,3	0,4	0,9	0,3	0,4	0,4
10—14	0,7	0,3	0,3	0,3	0,7	0,3	0,3	0,3	0,8	0,3	0,3	0,3
15—19	1,3	0,4	0,5	0,5	1,1	0,5	0,5	0,5	1,7	0,4	0,5	0,4
20—24	1,8	0,7	0,5	0,5	1,5	0,6	0,5	0,5	2,6	0,7	0,6	0,5
25—29	1,9	0,8	0,7	0,6	1,7	0,8	0,7	0,5	2,5	0,8	0,7	0,7
30—34	2,2	0,9	0,9	0,8	2,0	0,9	0,9	0,7	2,7	1,0	0,9	1,0
35—39	2,7	1,4	1,3	1,3	2,6	1,4	1,3	1,3	2,9	1,5	1,3	1,3
40—44	3,4	2,0	2,1	2,1	3,4	2,0	2,1	2,1	3,6	2,2	2,3	2,1
45—49	4,9	3,4	3,2	3,2	4,8	3,5	3,2	3,2	4,9	3,3	3,2	3,2
50—54	7,0	5,3	5,1	5,2	6,8	5,4	5,1	5,2	7,4	5,0	4,9	4,9
55—59	11,2	8,6	7,7	8,0	11,1	8,6	7,8	8,1	11,8	8,5	7,5	7,5
60—64	18,3	13,7	13,7	13,4	18,2	13,5	13,9	13,5	18,7	14,5	13,2	13,2
65—69	30,4	24,7	24,2	24,3	30,7	24,6	24,3	24,4	29,5	25,2	23,8	23,9
70—74	54,2	43,7	42,0	42,9	54,5	43,0	42,7	43,1	53,1	45,9	39,8	42,5
75—79	87,8	74,8	75,6	76,5	91,6	73,5	76,0	76,4	76,3	79,2	74,1	76,9
80—84	140,5	133,5	128,8	126,6	147,2	131,3	129,8	126,4	120,1	141,4	125,6	127,1
85 a více	239,0	198,9	221,2	220,9	263,6	219,4	225,5	220,3	184,1	155,4	208,4	222,7
Celkem	10,8	8,5	8,8	9,2	10,8	9,0	9,5	9,9	10,9	7,4	7,2	7,7

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2-13. Střední délka života

Průměr let, rok	Č S S R		České kraje		Slovenské kraje	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
1929—1932	51,9	55,2	53,7	57,5	48,9	50,9
1937	54,9	58,7	56,5	60,5	51,8	54,7
1949—1951	60,9	65,5	62,2	67,0	59,0	62,4
1955	66,2	71,1	66,7	71,8	65,6	69,9
1960—1961	67,6	73,1	67,6	73,4	68,4	72,7
1962	67,2	72,8	67,0	73,0	68,1	72,7
1963	67,5	73,4	67,4	73,6	68,3	73,3
1964	67,8	73,6	67,5	73,7	68,8	73,5
1965 ¹⁾	67,6	73,4	67,3	73,5	68,7	73,4

¹⁾ Odhad.

2-14. Střední délka života podle věku (v roce 1964)

V ě k	Č S S R		České kraje		Slovenské kraje	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
0	67,76	73,56	67,55	73,68	68,76	73,49
1	68,44	73,96	68,05	73,90	69,77	74,20
5	64,77	70,24	64,34	70,15	66,19	70,52
10	59,96	65,36	59,50	65,27	61,41	65,65
15	55,08	60,43	54,62	60,35	56,56	60,72
20	50,38	55,56	49,90	55,48	51,87	55,84
25	45,80	50,69	45,31	50,61	47,33	50,97
30	41,15	45,84	40,66	45,75	42,70	46,13
35	36,51	41,04	36,00	40,95	38,10	41,35
40	31,92	36,28	31,41	36,18	33,53	36,61
45	27,47	31,63	26,94	31,53	29,11	31,95
50	23,13	27,11	22,61	26,99	24,76	27,48
55	19,04	22,75	18,54	22,63	20,63	23,11
60	15,40	18,59	14,94	18,48	16,85	18,92
65	12,26	14,73	11,87	14,63	13,50	15,03
70	9,60	11,26	9,29	11,19	10,56	11,49
75	7,33	8,35	7,12	8,29	7,99	8,52
80	5,39	5,93	5,23	5,89	5,81	6,07

Střední délka života je průměrný počet let, po které bude osoba daného věku ještě naživu za předpokladu, že úmrtnost zjištěná v období, vzatém za základ, se nezmění.

(Věk 0 = živě narozené dítě.)

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

(nemocnost, invalidita, příčiny smrti)

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3—1. Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené — absolutní údaje (onemocnění a zemřeli)

Území, kraj	Rok	Tyf břišní		Paratyf B		Spála		Záškrt		Dávivý kašel	
		040		041		050		055		056	
		o	ú	o	ú	o	ú	o	ú	o	ú
ČSSR	1966	330	.	132	.	21 631	.	53	5	2 645	3
	1965	416	7	86	—	21 613	—	66	8	1 409	5
České kraje	1966	167	.	36	.	17 746	.	46	5	1 279	1
	1965	169	3	72	—	18 162	—	56	5	671	1
Slovenské kraje	1966	163	.	96	.	3 885	.	7	—	1 366	2
	1965	247	4	14	—	3 451	—	10	3	738	4
Hl. město Praha	1966	1	.	2	.	2 458	.	4	1	180	—
	1965	15	—	4	—	2 353	—	5	—	80	—
Středočeský	1966	21	.	3	.	2 073	.	2	1	181	—
	1965	38	—	5	—	2 027	—	4	1	78	—
Jihočeský	1966	17	.	2	.	625	.	4	1	20	—
	1965	6	—	17	—	788	—	8	—	60	—
Západočeský	1966	7	.	3	.	970	.	13	—	20	—
	1965	13	—	1	—	1 308	—	20	—	153	—
Severočeský	1966	31	.	4	.	2 460	.	8	2	42	—
	1965	13	1	13	—	2 533	—	4	—	53	—
Východočeský	1966	13	.	9	.	1 878	.	2	—	178	—
	1965	21	2	12	—	2 145	—	7	1	94	1
Jihomoravský	1966	46	.	5	.	3 541	.	1	—	572	1
	1965	19	—	10	—	3 284	—	3	2	64	—
Severomoravský	1966	31	.	8	.	3 741	.	12	—	86	—
	1965	44	—	10	—	3 724	—	5	1	89	—
Západoslovenský	1966	48	.	2	.	1 990	.	1	—	1 191	1
	1965	82	2	8	—	1 691	—	5	2	534	—
Středoslovenský	1966	64	.	8	.	1 225	.	2	—	150	1
	1965	91	1	4	—	1 229	—	2	—	44	1
Východoslovenský	1966	51	.	86	.	670	.	4	—	25	—
	1965	74	1	2	—	531	—	3	1	160	3

Poznámka: o = hlášená onemocnění

ú = úmrtí (podle SSÚ) — za rok 1966 předběžné výsledky

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3—1. Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené — absolutní údaje (onemocnění a zemřelí)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Meningitís epidémica		Dětská obrna		Virový zánět mozku		Infekční zánět jater	
		057		080		082		092	
		o	ú	o	ú	o	ú	o	ú
ČSSR	1966	77	14	—	—	302	.	18 625	119
	1965	122	20	—	—	437	.	27 942	101
České kraje	1966	66	6	—	—	289	.	11 904	83
	1965	112	11	—	—	407	.	17 551	72
Slovenské kraje	1966	11	8	—	—	13	.	6 721	36
	1965	10	9	—	—	30	.	10 391	29
Hl. město Praha	1966	4	—	—	—	56	.	1 069	36
	1965	8	—	—	—	83	.	1 331	.
Středočeský	1966	5	1	—	—	49	.	2 088	23
	1965	9	—	—	—	81	.	2 603	.
Jihočeský	1966	6	1	—	—	17	.	670	2
	1965	3	1	—	—	17	.	991	.
Západočeský	1966	10	—	—	—	3	.	1 355	4
	1965	26	1	—	—	32	.	2 035	.
Severočeský	1966	6	3	—	—	8	.	1 755	5
	1965	9	5	—	—	17	.	2 697	.
Východočeský	1966	9	—	—	—	5	.	1 046	3
	1965	24	2	—	—	12	.	1 492	.
Jihomoravský	1966	12	—	—	—	79	.	1 685	4
	1965	17	2	—	—	107	.	2 904	.
Severomoravský	1966	14	1	—	—	72	.	2 236	6
	1965	16	—	—	—	58	.	3 498	.
Západoslovenský	1966	4	4	—	—	9	.	2 245	14
	1965	2	6	—	—	17	.	3 924	.
Středoslovenský	1966	5	3	—	—	4	.	2 126	11
	1965	6	2	—	—	9	.	4 029	.
Východoslovenský	1966	2	1	—	—	—	.	2 350	11
	1965	2	1	—	—	4	.	2 438	.

Poznámka: o = hlášená onemocnění
ú = úmrtí (podle SSÚ) — za rok 1966 předběžné výsledky

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3—2. Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené — relativní údaje (za rok 1966 předběžné výsledky)

Ú z e m í, k r a j	Rok	Počet hlášených onemocnění na 100 000 obyvatel						
		Tyf břišní	Paratyf B	Ostatní salmonelózy	Úplavice přenosná	Spála	Záškrt	Dávivý kašel
		040	041	042	045	050	055	056
ČSSR	1966	2,3	0,9	59,8	94,2	151,9	0,4	18,6
	1965	2,9	0,6	56,0	77,6	152,6	0,5	10,0
České kraje	1966	1,7	0,4	63,2	89,7	180,6	0,5	13,0
	1965	1,7	0,7	50,8	65,3	185,6	0,6	6,9
Slovenské kraje	1966	3,7	2,2	52,2	104,3	88,0	0,2	30,9
	1965	5,6	0,3	67,7	105,1	78,9	0,2	16,9
Hl. m. Praha	1966	0,1	0,2	24,8	20,4	239,2	0,4	17,5
	1965	1,5	0,4	27,5	24,6	230,0	0,5	7,8
Středočeský	1966	1,6	0,2	20,8	70,6	162,7	0,2	14,2
	1965	3,0	0,4	57,2	48,2	159,1	0,3	6,1
Jihočeský	1966	2,6	0,3	15,3	63,6	95,6	0,6	3,1
	1965	0,9	2,6	8,3	56,4	120,7	1,2	9,2
Západočeský	1966	0,8	0,3	23,2	139,2	112,7	1,5	2,3
	1965	1,5	0,1	40,3	107,4	152,9	2,3	17,9
Severočeský	1966	2,8	0,4	29,6	66,9	220,5	0,7	3,8
	1965	1,2	1,2	85,0	68,1	227,7	0,4	4,8
Východočeský	1966	1,1	0,7	15,9	55,9	155,7	0,2	14,8
	1965	1,7	1,0	63,2	51,7	178,0	0,6	7,8
Jihomoravský	1966	2,4	0,3	21,5	71,9	182,8	0,1	29,5
	1965	1,0	0,5	30,1	45,0	170,1	0,2	3,3
Severomoravský	1966	1,8	0,5	254,6	186,9	213,7	0,7	4,9
	1965	2,5	0,6	73,6	114,8	215,2	0,3	5,1
Západoslovenský	1966	2,6	0,1	61,8	75,1	107,8	0,1	64,5
	1965	4,5	0,4	62,4	154,5	92,3	0,3	29,1
Středoslovenský	1966	4,7	0,6	51,1	85,6	89,4	0,1	10,9
	1965	6,7	0,3	81,4	41,4	90,4	0,1	3,2
Východoslovenský	1966	4,3	7,2	38,8	170,6	56,0	0,3	2,1
	1965	6,3	0,2	60,1	101,9	44,9	0,3	13,5

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3—2. Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené — relativní údaje (za rok 1966 předběžné výsledky)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet hlášených onemocnění na 100 000 obyvatel							
		Menin- gitis epide- mica	Ostatní menin- gitidy	Tetanus	Dětská obrta	Virový zánět mozku	Spalničky	Infekční zánět jater	Tra- chom
		057	065	061	080	082	085	092	095
ČSSR	1966	0,5	8,1	0,7	—	2,1	815,8	130,8	1,0
	1965	0,9	8,7	0,6	—	3,1	242,4	197,3	1,0
České kraje	1966	0,7	8,5	0,8	—	2,9	913,0	121,2	0,0
	1965	1,1	8,0	0,5	—	4,2	233,5	179,4	0,0
Slovenské kraje	1966	0,2	7,2	0,6	—	0,3	599,5	152,3	3,1
	1965	0,2	10,5	0,7	—	0,7	262,4	237,6	3,3
Hl. město Praha	1966	0,4	9,5	0,2	—	5,4	1 028,7	104,0	—
	1965	0,8	5,3	0,2	—	8,1	96,3	130,1	—
Středočeský	1966	0,4	3,5	0,4	—	3,8	890,1	163,9	—
	1965	0,7	2,4	0,5	—	6,4	194,2	204,3	—
Jihočeský	1966	0,9	10,9	0,9	—	2,6	638,1	102,5	—
	1965	0,5	8,9	1,2	—	2,6	189,7	151,7	—
Západočeský	1966	1,2	22,4	0,3	—	0,3	926,1	157,4	—
	1965	3,0	12,5	0,6	—	3,7	119,6	237,8	0,1
Severočeský	1966	0,5	8,4	0,6	—	0,7	1 041,6	157,3	—
	1965	0,8	9,2	0,5	—	1,5	180,9	242,4	—
Východočeský	1966	0,7	11,0	0,9	—	0,4	1 295,4	86,7	0,1
	1965	2,0	6,6	0,4	—	1,0	305,8	123,8	—
Jihomoravský	1966	0,6	4,9	1,6	—	4,1	498,3	87,0	—
	1965	0,9	8,3	0,7	—	5,5	253,4	150,4	—
Severomoravský	1966	0,8	6,1	0,6	—	4,1	1 071,6	127,7	—
	1965	0,9	11,0	0,2	—	3,4	377,7	202,1	—
Západoslovenský	1966	0,2	14,4	1,0	—	0,5	726,3	121,6	6,1
	1965	0,1	19,8	0,7	—	0,9	178,7	214,2	7,6
Středoslovenský	1966	0,4	3,0	0,5	—	0,3	798,9	155,1	0,8
	1965	0,4	6,6	1,0	—	0,7	255,4	296,3	0,4
Východoslovenský	1966	0,2	1,1	0,3	—	—	175,5	196,3	1,3
	1965	0,2	0,5	0,4	—	0,3	400,1	206,2	0,1

3—3. Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku nemocných a podle velikosti obce bydliště nemocných v roce 1966 v ČSSR

	Tyf	Paratyf B	Salmo-nelózy	Újlivice přenosná	Spála	Záškrt	Dávkový kašel	Menin-gitis epidemica	Ostatní meningitidy	Tetanus	Dětská obrna paralytická	Virový zánět mozku	Spalničky	Infekční zánět jater	Trachom
Měsíc onemocnění:															
leden	24	3	380	648	1 787	3	96	11	64	2	—	5	8 931	1 955	13
únor	21	6	310	956	1 620	2	59	5	75	4	—	2	10 403	1 457	11
březen	27	3	354	1 011	2 042	3	63	7	78	2	—	2	15 448	1 425	20
duben	13	11	269	819	1 954	9	304	8	67	10	—	3	16 958	1 190	27
květen	25	51	613	1 054	1 790	4	605	10	91	16	—	28	16 881	1 210	19
červen	21	37	3 665	1 100	1 516	3	318	5	108	11	—	47	14 156	1 182	7
červenec	45	3	470	1 188	945	3	374	3	136	17	—	76	8 137	1 254	8
srpen	53	5	492	1 787	1 000	2	313	7	216	10	—	79	2 945	1 561	4
září	37	6	1 025	1 959	1 676	2	302	7	134	12	—	26	3 371	1 862	4
říjen	25	4	600	1 491	2 503	3	111	4	74	12	—	26	5 627	2 185	4
listopad	22	—	247	899	2 732	14	68	4	74	5	—	6	6 966	1 938	14
prosinec	17	3	94	501	2 066	5	32	6	38	2	—	2	6 351	1 406	8
C e l k e m	330	132	8 519	13 413	21 631	53	2 645	77	1 155	103	—	302	116 174	18 625	139
Pohlaví nemocných:															
muži	186	71	4 101	6 372	11 069	15	1 193	43	734	54	—	181	59 627	9 465	72
ženy	144	61	4 418	7 041	10 562	38	1 452	34	421	49	—	121	56 547	9 160	67

3—3. Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku nemocných a podle velikosti obce bydliště nemocných v roce 1966 v ČSSR

		Dokončení														
		Tyf	Paratyf B	Salmonelózy	Úplavice přenosná	Spála	Záškrt	Děrový kašel	Meningitís epidemická	Ostatní meningitidy	Tetanus	Dětská obrna paralytická	Virový zánět mozku	Spalničky	Infekční zánět jater	Trachom
Věk nemocných v dokončených letech																
	— 1	5	2	661	578	127	3	285	16	27	—	—	10	5 239	86	1
	1—4	18	16	1 289	4 139	8 716	7	660	24	114	—	—	10	64 378	1 338	5
	5—9	43	32	1 186	2 436	8 229	12	851	12	296	—	—	28	38 692	3 629	30
	10—14	49	22	896	1 533	2 960	6	726	6	216	1	—	39	6 676	3 132	39
	15—19	50	10	685	760	1 026	8	49	7	148	1	—	47	756	1 825	18
	20—24	34	5	618	565	297	2	14	3	70	—	—	26	189	1 417	10
	25—34	32	8	996	1 114	178	5	24	2	123	8	—	39	148	1 967	17
	35—44	39	18	929	868	66	5	19	2	71	11	—	55	42	1 745	10
	45—54	24	7	565	502	16	1	5	3	43	15	—	27	14	1 356	2
	55—64	23	8	449	476	13	3	5	—	30	21	—	16	10	1 335	6
	65 +	13	3	243	439	1	1	3	2	17	46	—	5	9	795	1
	neznámý	—	1	2	3	2	—	4	—	—	—	—	—	21	—	—
Velikost obce bydliště nemocných																
	do 5 000 obyvatel	232	108	2 804	7 523	9 902	25	1 603	44	617	76	—	143	53 717	10 716	63
	5 001—20 000 obyv.	45	9	1 027	2 225	3 621	15	266	10	121	13	—	20	22 817	3 003	33
	20 001 a více obyv.	53	15	4 688	3 665	8 108	13	776	23	417	14	—	139	39 640	4 906	43

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3-4. Vývoj počtu povinných hlášení tuberkulózy a) celkového, b) dětí ve věku 0—14 let v letech 1962—1966

Rok	Absolutně				Na 100 000 obyv., resp. dětí 0—14 let			
	Nově zjištěná onemocnění		Recidivy		Nová zjištěná onemocnění		Recidivy	
	celkem	z toho mimoplicní tbc	celkem	z toho mimoplicní tbc	celkem	z toho mimoplicní tbc	celkem	z toho mimoplicní tbc
Celkový počet hlášení								
Č S S R								
1962	13 747	2 228	5 493	542	99,2	16,1	39,6	3,9
1963	12 257	1 998	5 568	503	87,8	14,3	39,9	3,6
1964	11 376	2 002	5 309	491	80,9	14,2	37,8	3,5
1965	10 891	1 862	5 068	503	76,9	13,2	35,8	3,6
1966	12 182	1 860	3 204	326	85,5	13,1	22,5	2,3
České kraje								
1962	8 557	1 412	4 130	445	89,0	14,7	42,9	4,6
1963	7 308	1 291	4 239	407	75,6	13,4	43,8	4,2
1964	6 862	1 252	3 986	356	70,5	12,9	41,0	3,7
1965	6 380	1 161	3 731	379	65,2	11,8	38,1	3,9
1966	7 355	1 213	2 042	247	74,9	12,3	20,8	2,5
Slovenské kraje								
1962	5 190	816	1 363	97	122,4	19,2	32,1	2,3
1963	4 949	707	1 329	96	115,5	16,5	31,0	2,2
1964	4 514	750	1 323	135	104,3	17,3	30,6	3,1
1965	4 511	701	1 337	124	103,1	16,0	30,6	2,8
1966	4 827	647	1 162	79	109,3	14,7	26,3	1,8
Z toho počet hlášení tbc dětí 0—14 letých								
Č S S R								
1962	901	218	34	12	24,3	5,9	0,9	0,3
1963	725	157	37	7	19,9	4,3	1,0	0,2
1964	613	144	29	11	16,9	4,0	0,8	0,3
1965	514	131	18	8	14,3	3,6	0,5	0,2
1966	520	122	14	3	14,6	3,4	0,4	0,1
České kraje								
1962	344	92	16	6	14,4	3,9	0,7	0,3
1963	253	54	15	—	10,9	2,3	0,6	—
1964	213	64	14	8	9,3	2,8	0,6	0,3
1965	192	54	6	3	8,4	2,4	0,3	0,1
1966	172	46	4	2	7,7	2,0	0,2	0,1
Slovenské kraje								
1962	557	126	18	6	42,0	9,5	1,4	0,5
1963	472	103	22	7	35,6	7,8	1,7	0,5
1964	400	80	15	3	30,1	6,0	1,1	0,2
1965	322	77	12	5	24,3	5,8	0,9	0,4
1966	348	76	10	1	26,4	5,8	0,8	0,1

Poznámka: Pro výpočet relativního počtu hlášení u dětí za rok 1966 bylo použito počtu dětí k 31. 12. 1965, neboť počet dětí ke středu roku 1966 nebyl v době výpočtu k dispozici.

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3—5a. Povinná hlášení tuberkulózy dýchacího ústrojí v r. 1966 podle klasifikační diagnózy pohlaví a věkových skupin v ČSSR

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	P 0 primární komplex tbc	P 1 tbc nitro-hrudních uzlin	P 2 akutní miliární tbc	P 3 subakutní a chronická diseminovaná tbc	P 4 ložisková tbc	P 5 infiltrativní tbc	P 6 tbc pneumonie	P 7 chronická fibrokavernózní tbc	P 9 pleuritis tbc	Koniotuberkulóza
Nově zjištěná onemocnění												
0—4	m	63	19	38	2	1	—	—	—	—	3	—
	ž	40	11	26	2	—	—	—	—	—	1	—
	c	103	30	64	4	1	—	—	—	—	4	—
5—14	m	156	16	86	—	3	11	10	—	—	30	—
	ž	139	20	45	1	9	20	23	1	—	20	—
	c	295	36	131	1	12	31	33	1	—	50	—
15—24	m	567	7	21	2	93	113	231	7	2	91	—
	ž	463	4	15	2	81	115	175	8	—	63	—
	c	1 030	11	36	4	174	228	406	15	2	154	—
25—34	m	751	3	12	1	165	138	316	12	6	96	2
	ž	492	2	13	3	126	120	168	4	2	54	—
	c	1 243	5	25	4	291	258	484	16	8	150	2
35—44	m	1 161	—	12	4	288	190	507	15	10	113	22
	ž	485	—	16	—	128	130	150	1	2	58	—
	c	1 646	—	28	4	416	320	657	16	12	171	22
45—54	m	1 070	—	16	4	302	167	435	19	9	98	20
	ž	359	—	27	5	108	61	113	5	2	37	1
	c	1 429	—	43	9	410	228	548	24	11	135	21
55—64	m	1 493	1	29	1	450	183	591	31	25	120	62
	ž	564	—	61	8	160	68	191	7	6	58	5
	c	2 057	1	90	9	610	251	782	38	31	178	67
65—74	m	922	—	21	5	329	103	315	24	30	73	22
	ž	849	3	150	8	227	79	280	19	15	63	5
	c	1 771	3	171	13	556	182	595	43	45	136	27
75 a více	m	326	1	12	1	108	27	108	12	13	36	8
	ž	422	—	78	6	120	32	144	8	8	25	1
	c	748	1	90	7	228	59	252	20	21	61	9
Úhrn	m	6 509	47	247	20	1 739	932	2 513	120	95	660	136
	ž	3 813	40	431	35	959	625	1 244	53	35	379	12
	c	10 322	87	678	55	2 698	1 557	3 757	173	130	1 039	148

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3—5a. Povinná hlášení tuberkulózy dýchacího ústrojí v r. 1966 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČSSR

Dokončení

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	P 0 primární komplex tbc	P 1 tbc nitro-hrudních uzlin	P 2 akutní míliární tbc	P 3 subakutní a chronická diseminovaná tbc	P 4 ložisková tbc	P 5 infiltrativní tbc	P 6 tbc pneu-monie	P 7 chronická fibrokavernózní tbc	P 9 pleuritis tbc	Koniotuberkulóza
Recidivy												
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	c	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	5	2	2	—	—	1	—	—	—	—	—
	ž	6	—	1	—	1	1	1	—	—	2	—
	c	11	2	3	—	1	2	1	—	—	2	—
15—24	m	45	—	4	—	10	12	18	1	—	—	—
	ž	32	—	5	—	7	5	15	—	—	—	—
	c	77	—	9	—	17	17	33	1	—	—	—
25—34	m	183	—	4	—	79	28	55	1	7	7	2
	ž	124	1	8	—	48	26	33	1	2	5	—
	c	307	1	12	—	127	54	88	2	9	12	2
35—44	m	451	—	2	1	211	61	136	3	16	16	5
	ž	234	—	7	—	119	36	58	1	5	8	—
	c	685	—	9	1	330	97	194	4	21	24	5
45—54	m	332	—	4	—	144	51	99	1	12	14	7
	ž	123	—	5	—	64	19	26	—	3	6	—
	c	455	—	9	—	208	70	125	1	15	20	7
55—64	m	520	—	4	—	251	45	138	2	39	10	31
	ž	169	—	5	—	87	21	44	—	6	5	1
	c	689	—	9	—	338	66	182	2	45	15	32
65—74	m	311	—	2	1	154	21	80	1	29	9	14
	ž	178	—	21	—	86	11	46	1	10	2	1
	c	489	—	23	1	240	32	126	2	39	11	15
75 a více	m	92	—	2	—	39	6	24	2	10	5	4
	ž	73	—	7	—	26	6	22	—	8	4	—
	c	165	—	9	—	65	12	46	2	18	9	4
Úhrn	m	1 939	2	24	2	888	225	550	11	113	61	63
	ž	939	1	59	—	438	125	245	3	34	32	2
	c	2 878	3	83	2	1 326	350	795	14	147	93	65

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3-5b. Povinná hlášení mimoplicní tuberkulózy v r. 1966 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČSSR

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	M 1	M 2	M 3	M 4	M 5	M 6	M 7	M 8-u	M 8-g	M 9
			Tbc kostí a kloubů	Tbc mimohrudních uzlin s výjimkou podkožních	Tbc kůže, podkožního vaziva a podkož. miz. uzlin z toho: M 3-0 tbc podkožních mizních uzlin		Tbc serózních blan	Tbc mozkomíšních plen a ústřed. nervstva	Tbc cest dýchacích a polykacích	Tbc střev	Tbc urologická	Tbc genitální
Nově zjištěná onemocnění												
0-4	m	14	2	—	6	4	2	4	—	—	—	—
	ž	16	7	1	5	3	—	3	—	—	—	—
	c	30	9	1	11	7	2	7	—	—	—	—
5-14	m	52	31	1	16	12	—	1	—	—	—	3
	ž	40	15	—	20	16	—	1	—	2	—	2
	c	92	46	1	36	28	—	2	—	2	—	5
15-24	m	73	25	1	21	16	—	2	1	8	3	12
	ž	96	9	3	43	28	5	1	—	6	19	10
	c	169	34	4	64	44	5	3	1	14	22	22
25-34	m	77	19	3	27	14	—	3	1	15	5	4
	ž	170	15	3	51	30	4	1	—	27	52	17
	c	247	34	6	78	44	4	4	1	42	57	21
35-44	m	163	26	1	37	23	1	1	4	63	25	5
	ž	212	23	1	68	36	2	1	—	45	55	16
	c	375	49	2	105	59	3	2	5	108	80	21
45-54	m	111	37	1	24	12	2	1	1	28	10	6
	ž	145	26	1	58	41	5	1	2	25	15	9
	c	256	63	2	82	53	7	2	3	53	25	15
55-64	m	109	40	1	24	14	3	2	1	18	17	2
	ž	176	44	2	86	51	11	2	3	20	2	6
	c	285	84	3	110	65	14	4	4	38	19	8
65-74	m	68	29	—	20	16	—	1	2	11	5	—
	ž	178	71	—	87	68	2	3	1	6	3	3
	c	246	100	—	107	84	2	4	3	17	8	3
75 a více	m	36	17	—	11	7	3	—	—	3	2	—
	ž	124	53	—	65	52	—	—	2	1	2	1
	c	160	70	—	76	59	3	—	2	4	4	1
Úhrn	m	703	226	8	186	118	11	15	8	4	67	32
	ž	1157	263	11	483	325	29	13	9	5	148	64
	c	1860	489	19	669	443	40	28	17	9	215	96

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3—5b. Povinná hlášení mimoplicní tuberkulózy v r. 1966 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČSSR

Dokončení

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-g	M 9
			Tbc kostí a kloubů	Tbc mimohrudních uzlin s výjimkou podkožních	Tbc kůže, podkož. vaziva a podkož. miz. uzlin		Tbc serózních blan	Tbc mozkomíšních plen a ústř. nervstva	Tbc cest dýchacích a polykacích	Tbc střev	Tbc urologická	Tbc genitální	Tbc jiných orgánů
Recidivy													
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	c	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	3	1	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—
	c	3	1	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	4	—	—	2	2	—	—	—	—	2	—	—
	ž	13	2	—	7	4	—	—	—	—	—	4	—
	c	17	2	—	9	6	—	—	—	—	2	4	—
25—34	m	16	4	—	6	3	—	—	—	—	3	2	1
	ž	25	4	—	9	6	—	—	—	—	5	7	—
	c	41	8	—	15	9	—	—	—	—	8	9	1
35—44	m	35	20	—	4	4	1	—	—	—	5	4	1
	ž	56	16	—	16	9	—	—	1	—	8	11	4
	c	91	36	—	20	13	1	—	1	—	13	15	5
45—54	m	30	11	—	9	2	1	—	1	—	5	3	—
	ž	21	6	—	9	5	1	—	—	—	5	—	—
	c	51	17	—	18	7	2	—	1	—	10	3	—
55—64	m	35	16	—	10	2	—	—	—	—	5	4	—
	ž	38	4	—	28	6	1	—	1	—	1	—	3
	c	73	20	—	38	8	1	—	1	—	6	4	3
65—74	m	13	7	—	2	—	1	—	—	—	3	—	—
	ž	22	11	—	9	4	1	—	—	1	—	—	—
	c	35	18	—	11	4	2	—	—	1	3	—	—
75 a více	m	4	2	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—
	ž	11	5	—	6	5	—	—	—	—	—	—	—
	c	15	7	—	7	5	—	—	—	—	—	1	—
Úhrn	m	137	60	—	34	13	3	—	1	—	23	14	2
	ž	189	49	—	86	40	3	—	2	1	19	22	7
	c	326	109	—	120	53	6	—	3	1	42	36	9

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3—6. Evidované tuberkulózní osoby k 31. 12. 1966 podle krajů

Území, kra	Dispenzární skupina									
	P I-A + P II-A + P I-B				M I-A + M II-A + M I-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										
Č S S R	44 650	313	5 126	36	9 362	66	238157	1 669	30 241	212
České kraje	25 001	254	2 568	26	5 862	60	166073	1 688	21 767	221
Slovenské kraje	19 649	443	2 558	58	3 500	79	72 084	1 626	8 474	191
Hl. město Praha	2 617	254	227	22	1 034	100	22 524	2 186	2 455	238
Středočeský	3 417	268	520	41	619	49	20 231	1 589	2 899	228
Jihočeský	1 303	199	218	33	257	39	7 926	1 211	852	130
Západočeský	2 121	246	240	28	294	34	12 149	1 411	1 789	208
Severočeský	2 411	216	377	34	505	45	18 635	1 670	2 703	242
Východočeský	3 599	298	332	28	796	66	21 309	1 767	3 436	285
Jihomoravský	4 375	226	297	15	1 316	68	35 498	1 831	4 149	214
Severomoravský	5 158	293	357	20	1 041	59	27 801	1 581	3 484	198
Západoslovenský	8 286	447	770	42	1 592	86	30 908	1 667	3 596	194
Středoslovenský	5 903	429	811	59	969	70	21 909	1 593	2 509	182
Východoslovenský	5 460	454	977	81	939	78	19 267	1 601	2 369	197
z toho děti 0—14 leté										
Č S S R	964	27	28	0,8	439	12	5 114	143	922	26
České kraje	293	13	8	0,4	161	7	2 132	95	345	15
Slovenské kraje	671	51	20	1,5	278	21	2 982	226	577	44
Hl. město Praha	52	30	1	0,6	15	9	307	179	18	11
Středočeský	63	24	1	0,4	34	13	240	91	54	20
Jihočeský	18	12	1	0,7	14	9	128	84	23	15
Západočeský	24	11	2	1,0	13	6	245	117	48	23
Severočeský	43	16	—	—	22	8	369	136	75	28
Východočeský	10	4	—	—	14	5	188	69	18	7
Jihomoravský	49	11	1	0,2	11	2	341	76	50	11
Severomoravský	34	7	2	0,4	38	8	314	69	59	13
Západoslovenský	235	45	1	0,2	120	23	1 011	195	198	38
Středoslovenský	164	40	8	1,9	67	16	630	152	133	32
Východoslovenský	272	70	11	2,8	91	24	1 341	347	246	64

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

¹⁾ Vylučování mykobaktérií (BK) mikroskopicky pozitivní

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3-7. Vývoj počtu hlášených nově zjištěných onemocnění pohlavními chorobami v letech 1957-1966

Rok	Počet hlášených onemocnění									
	absolutně					na 100 000 obyvatel				
	Úhrnem	Syfilis		Gonorrhoea	Ulcus molle a Lymphogranuloma venereum	Úhrnem	Syfilis		Gonorrhoea	Ulcus molle a Lymphogranuloma venereum
celkem		z toho čerstvé	celkem				z toho čerstvé			
Č S S R										
1957	7 112	1 997	68	5 112	3	53,2	14,9	0,5	38,3	0,0
1958	5 701	1 841	25	3 859	1	42,3	13,7	0,2	28,6	0,0
1959	5 052	1 525	27	3 527	—	37,2	11,2	0,2	26,0	—
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
České kraje										
1957	5 562	1 356	46	4 203	3	58,5	14,3	0,5	44,2	0,0
1958	4 537	1 207	17	3 329	1	47,4	12,6	0,2	34,8	0,0
1959	4 191	1 154	23	3 037	—	43,6	12,0	0,2	31,6	—
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	—
Slovenské kraje										
1957	1 550	641	22	909	—	40,3	16,7	0,6	23,6	—
1958	1 164	634	8	530	—	29,9	16,3	0,2	13,6	—
1959	861	371	4	490	—	21,8	9,4	0,1	12,4	—
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

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3—8. Onemocnění pohlavními chorobami v ČSSR v roce 1966 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
Nově zjištěná onemocnění ¹⁾										
Úhrnný počet onemocnění	11 467	6 803	4 664	73	8	6	14	6	29	35
Syfilis (bez cizinců) celkem v tom:	915	471	444	9	6	2	8	2	2	4
I.	39	33	6	—	—	—	—	—	—	—
II. recens	38	31	7	—	—	—	—	—	—	—
II. recidivans	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—
III. gummosa	3	2	1	—	—	—	—	—	—	—
congenita recens										
manifesta	1	1	—	—	—	—	—	1	—	1
congenita tarda										
manifesta	2	1	1	—	—	—	—	1	—	1
congenita latens	81	37	44	4	6	2	8	—	2	2
latens	570	260	310	5	—	—	—	—	—	—
visceralis - srdce a cévy	43	25	18	—	—	—	—	—	—	—
jiný orgán	10	4	6	—	—	—	—	—	—	—
neudáno	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
neuroloues	33	18	15	—	—	—	—	—	—	—
tabes dorsalis	47	33	14	—	—	—	—	—	—	—
paralysis progressiva	31	18	13	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	14	6	8	—	—	—	—	—	—	—
Gonorrhoea (bez cizinců) celkem v tom:	10 368	6 159	4 209	64	2	4	6	4	27	31
v tom: akutní	8 096	5 633	2 463	48	2	4	6	4	10	14
chronická	2 266	521	1 745	16	—	—	—	—	17	17
recidivy	6	5	1	—	—	—	—	—	—	—
Cizinci:										
syfilis	7	3	4	—	—	—	—	—	—	—
gonorrhoea akutní	169	164	5	—	—	—	—	—	—	—
chronická	7	5	2	—	—	—	—	—	—	—
ulcus molle	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Přeregistrovaní ²⁾										
Úhrnný počet přeregistrovaných	5 239	2 334	2 905	68	4	2	6	15	15	30
Syfilis (bez cizinců) v tom:	5 224	2 326	2 898	68	4	2	6	15	15	30
III. gummosa	7	2	5	—	—	—	—	—	—	—
congenita tarda										
manifesta	60	24	36	3	—	—	—	3	1	4
congenita latens	624	220	404	28	4	2	6	11	14	25
latens I.	41	26	15	—	—	—	—	—	—	—
latens II.	82	58	24	1	—	—	—	—	—	—
latens III.	137	49	88	—	—	—	—	—	—	—
latens bez označení										
stadia	2 732	1 094	1 638	34	—	—	—	—	—	—
visceralis - srdce a cévy	242	113	129	2	—	—	—	—	—	—
jiný orgán	60	33	27	—	—	—	—	1	—	1
neudáno	13	3	10	—	—	—	—	—	—	—
neuroloues	450	249	201	—	—	—	—	—	—	—
tabes dorsalis	532	311	221	—	—	—	—	—	—	—
paralysis progressiva	244	144	100	—	—	—	—	—	—	—
Gonorrhoea akutní	4	3	1	—	—	—	—	—	—	—
chronická	11	5	6	—	—	—	—	—	—	—
Cizinci	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

¹⁾ U 2 mužů (1 Sy cong. latens, 1 Go acuta) a 4 žen (3 Go acuta, 1 Go chronica) věk neudán.

²⁾ U 3 žen (2 Sy latens bez označení stadia, 1 neuroloues) věk neudán.

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3-8. Onemocnění pohlavními chorobami v ČSSR v roce 1966 podle věkových skupin, pohlaví a podrobné diagnózy

Dokončení

Věková skupina																	
15—24			25—34			35—44			45—54			55—64			65 a starší		
m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c
Nově zjištěná onemocnění																	
3 826	3 193	7 019	1 969	795	2 764	541	274	815	225	140	365	144	114	258	82	109	191
35	40	75	42	28	70	78	79	157	114	83	197	115	101	216	78	109	187
12	2	14	12	2	14	5	2	7	2	—	2	2	—	2	—	—	—
6	3	9	14	—	14	6	4	10	5	—	5	—	—	—	—	—	—
—	1	1	1	—	1	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	22	35	5	8	13	8	6	14	2	4	6	2	—	2	—	—	—
4	11	15	10	16	26	47	57	104	77	65	142	69	76	145	53	85	138
—	—	—	—	1	1	2	—	2	6	1	7	9	2	11	8	15	23
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	4	3	7	1	1	1
—	—	—	—	1	1	3	2	5	4	2	6	7	9	16	4	1	5
—	—	—	—	—	—	4	1	5	9	3	12	10	6	16	10	4	14
—	—	—	—	—	—	1	2	3	6	4	10	9	4	13	2	3	5
—	1	1	—	—	—	1	4	5	3	3	6	2	—	2	—	—	—
3 713	3 145	6 858	1 843	764	2 607	452	195	647	111	57	168	29	13	42	4	—	4
3 445	1 851	5 296	1 656	453	2 109	401	111	512	96	23	119	24	8	32	4	—	4
264	1 293	1 557	186	311	497	51	84	135	15	34	49	5	5	10	—	—	—
4	1	5	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	3	5	1	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
75	4	79	81	1	82	8	—	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	1	2	2	1	3	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Přeregistrovaní																	
113	184	297	138	244	382	401	678	1 079	602	689	1 291	744	747	1 491	317	343	660
108	178	286	136	243	379	400	678	1 078	602	689	1 291	744	747	1 491	317	343	660
—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	4	4	1	1	2
11	15	26	4	12	16	2	5	7	3	2	5	1	1	2	—	—	—
71	133	204	70	106	176	43	89	132	14	40	54	7	16	23	—	4	4
2	1	3	12	—	12	5	8	13	3	3	6	4	2	6	—	1	1
5	—	5	10	4	14	16	7	23	15	7	22	8	4	12	4	2	6
—	—	—	—	3	3	11	19	30	9	30	39	19	28	47	10	8	18
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	26	42	33	112	145	221	479	700	333	443	776	363	401	764	128	175	303
—	—	—	—	1	1	6	11	17	26	20	46	50	55	105	31	42	73
—	—	—	—	—	—	5	6	11	5	10	15	14	5	19	8	6	14
—	—	—	—	1	1	—	—	—	1	2	3	—	4	4	2	3	5
3	3	6	4	2	6	47	32	79	85	62	147	80	68	148	30	33	63
—	—	—	1	1	2	26	17	43	72	42	114	135	119	254	77	42	119
—	—	—	2	1	3	17	5	22	36	28	64	63	40	103	26	26	52
2	1	3	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	5	8	1	1	2	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3—9. Hlášená nová onemocnění zhoubnými nádory

Území, kraj	Rok	Počet nových onemocnění				Na 100 000 obyvatel případá nových onemocnění	
		muži		ženy		muži	ženy
		celkem	index 1961 = 100	celkem	index 1961 = 100		
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
České kraje	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
Slovenské kraje	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
Hl. město Praha	1966	1 186	—	1 449	—	246,2	265,4
Středočeský		1 823	—	1 537	—	296,0	233,6
Jihočeský		1 170	—	996	—	367,2	297,1
Západočeský		1 377	—	1 086	—	325,2	248,3
Severočeský		1 512	—	1 282	—	275,5	226,1
Východočeský		1 917	—	1 738	—	329,3	278,6
Jihomoravský		3 161	—	2 746	—	336,3	275,4
Severomoravský		2 509	—	2 243	—	293,0	250,8
Západoslovenský		2 016	—	1 764	—	221,5	188,4
Středoslovenský		1 319	—	1 236	—	193,9	179,1
Východoslovenský		984	—	912	—	166,0	150,8

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3—10. Počet hlášených nových onemocnění zhoubnými nádory v roce 1966 podle skupinné lokalizace a pohlaví

Území, kraj	Zhoubné nádory											
	dutiny ústní a hltanu		zažívacího ústrojí a pobříšnice		dýchacího ústrojí		prsů, močové- ho ústrojí a po- hlavních or- gánů		jiného nebo blíže neurče- ného umístění		lymfatických a krevetvor- ných tkání	
	140—148		150—159		160—165		170—181		190—193		200—205	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
	Absolutní počet											
Č S S R	795	221	6 026	4 975	5 398	624	2 079	6 639	3 602	3 771	1 074	759
České kraje	474	162	4 614	3 811	4 461	454	1 576	5 129	2 715	2 949	815	572
Slovenské kraje	321	59	1 412	1 164	937	170	503	1 510	887	822	259	187
Hl. m. Praha	27	17	296	270	379	70	103	733	344	318	37	41
Středočeský	49	20	544	446	693	34	168	665	300	327	69	45
Jihočeský	51	17	357	310	362	18	140	336	187	264	73	51
Západočeský	51	14	433	332	474	46	130	449	218	197	71	48
Severočeský	50	11	445	357	537	44	128	574	256	245	96	51
Východočeský	68	29	538	482	583	49	254	679	363	407	111	92
Jihomoravský	110	25	1 124	924	814	111	342	922	595	635	176	129
Severomoravský	68	29	877	690	619	82	311	771	452	556	182	115
Západoslovenský	150	24	637	512	469	78	239	707	428	373	93	70
Středoslovenský	103	22	436	386	283	61	160	455	240	249	97	63
Východosloven.	68	13	339	266	185	31	104	348	219	200	69	54
	Na 100 000 obyvatel											
Č S S R	11,44	3,03	86,71	68,24	77,67	8,56	29,91	91,07	51,83	51,73	15,45	10,41
České kraje	9,94	3,20	96,79	75,34	93,58	8,97	33,06	101,39	56,96	58,30	17,10	11,31
Slovenské kraje	14,70	2,64	64,68	52,17	42,92	7,62	23,04	67,67	40,63	36,84	11,86	8,38
Hl. m. Praha	5,61	3,11	61,46	49,46	78,69	12,82	21,38	134,26	71,42	58,25	7,68	7,51
Středočeský	7,96	3,04	88,32	67,79	112,51	5,17	27,28	101,07	48,71	49,70	11,20	6,84
Jihočeský	16,01	5,07	112,04	92,48	113,61	5,37	43,94	100,24	58,69	78,76	22,91	15,21
Západočeský	12,04	3,20	102,25	75,90	111,93	10,52	30,70	102,64	51,48	45,03	16,77	10,97
Severočeský	9,11	1,94	81,08	62,96	97,85	7,76	23,32	101,23	46,65	43,21	17,49	8,99
Východočeský	11,68	4,65	92,41	77,26	100,14	7,85	43,63	108,83	62,35	65,23	19,07	14,75
Jihomoravský	11,70	2,51	119,59	92,68	86,60	11,13	36,39	92,48	63,30	63,69	18,73	12,94
Severomoravský	7,94	3,24	102,43	77,16	72,29	9,17	36,32	86,22	52,79	62,17	21,26	12,86
Západoslovenský	16,48	2,56	69,98	54,67	51,53	8,33	26,26	75,50	47,02	39,83	10,22	7,47
Středoslovenský	15,14	3,19	64,10	55,93	41,60	8,84	23,52	65,92	35,28	36,08	14,26	9,13
Východosloven.	11,47	2,15	57,20	44,00	31,22	5,13	17,55	57,56	36,95	33,08	11,64	8,93

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3-11. Hlášená nová onemocnění zhoubnými nádory podle skupinné lokalizace, věku a pohlaví v roce 1966 na 100 000 obyvatel

Věková skupina	Zhoubné nádory													
	dutiny ústní a hltanu 140—148		zažívacího ústrojí a pobřížnice 150—159		dýchacího ústrojí 160—165		prsů, močového ústrojí a pohlavních orgánů 170—181		jiného nebo blíže neurčeného umístění 190—199		lymfatických a krevetvorných tkání 200—205		Celkem 140—205	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
0—4	—	—	0,5	0,2	0,2	—	1,7	1,8	5,1	3,1	4,4	3,0	11,9	8,1
5—9	0,3	—	0,3	0,2	—	—	0,9	0,9	2,4	4,6	3,6	1,8	7,5	7,5
10—14	—	—	0,5	—	0,5	0,6	0,3	0,8	3,4	5,2	4,8	2,0	9,5	8,6
15—19	0,3	0,3	0,6	0,8	0,1	0,5	1,1	3,3	4,9	4,9	4,6	4,0	11,6	13,8
20—24	0,8	0,6	1,3	1,9	0,6	0,8	2,2	6,7	6,8	5,6	7,5	4,6	19,2	20,2
25—29	1,6	1,6	4,1	3,3	0,7	1,4	4,1	16,0	8,7	9,3	8,7	4,0	27,9	35,6
30—34	2,7	0,9	9,1	6,9	4,9	1,6	2,5	31,5	14,7	12,3	8,3	4,0	42,2	57,2
35—39	6,3	0,8	17,3	12,9	8,4	2,3	5,5	71,2	22,1	16,4	10,1	5,9	69,7	109,5
40—44	8,3	1,9	30,1	22,0	27,3	3,8	10,3	126,1	38,4	33,6	10,9	7,7	125,3	195,1
45—49	14,2	2,2	72,1	42,9	55,1	7,6	15,9	180,0	65,0	56,8	16,9	9,5	239,2	299,0
50—54	17,4	4,5	109,4	70,8	99,3	10,1	26,8	183,4	73,6	64,5	22,4	13,4	348,9	346,7
55—59	30,0	4,9	183,9	104,2	209,0	17,2	52,6	208,8	125,9	85,1	30,5	17,2	631,9	437,4
60—64	35,4	8,6	324,8	188,1	357,1	19,6	86,9	235,8	152,8	137,7	43,3	25,4	1000,3	615,2
65—69	48,7	8,5	453,3	262,6	489,4	34,1	166,5	233,2	210,5	174,6	48,7	32,6	1417,1	745,6
70—74	57,9	11,2	584,1	387,7	454,2	43,3	249,6	257,5	255,4	214,3	68,2	34,9	1669,4	948,9
75—79	77,9	15,9	685,5	471,8	396,2	42,5	283,8	239,9	323,8	263,8	73,4	42,5	1840,6	1076,4
80 a více	67,6	22,0	660,5	417,3	219,6	47,4	273,4	209,9	404,0	296,2	38,4	28,8	1663,5	1021,6
Úhrn	11,4	3,0	86,7	68,2	77,7	8,6	29,9	91,1	51,8	51,7	15,5	10,4	273,0	233,0

3: ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3-12. Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz

Území, kraj	Rok 1)	Průměrný roční počet pojištěnců	Počet hlášených případů onemocnění	Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz	Průměrné procento pracovní neschopnosti
Č S S R	1966	5 948 779	5 727 132	92 966 519	4,28
	1965	5 843 459	5 902 789	91 188 494	4,28
České kraje	1966	4 463 062	4 465 359	69 864 389	4,29
	1965	4 408 252	4 632 709	69 423 191	4,31
Slovenské kraje	1966	1 485 717	1 261 773	23 102 130	4,26
	1965	1 435 207	1 270 080	21 765 303	4,15
Hlavní město Praha	1966	603 564	592 322	10 226 660	4,64
	1965	606 703	623 658	10 390 961	4,69
Středočeský	1966	512 017	471 003	7 591 155	4,06
	1965	488 825	481 282	7 393 842	4,14
Jihočeský	1966	258 715	229 217	3 591 991	3,80
	1965	255 808	246 417	3 595 886	3,85
Západočeský	1966	387 958	389 443	5 907 464	4,17
	1965	388 969	416 929	5 946 766	4,19
Severočeský	1966	557 800	601 208	9 001 527	4,42
	1965	554 652	621 708	8 836 043	4,36
Východočeský	1966	534 297	554 145	7 811 256	4,01
	1965	526 075	571 608	7 778 687	4,05
Jihomoravský	1966	785 888	781 023	11 521 695	4,02
	1965	771 424	793 841	11 237 777	3,99
Severomoravský	1966	822 823	846 998	14 212 641	4,73
	1965	815 796	877 266	14 243 229	4,78
Západoslovenský	1966	621 161	519 921	9 645 624	4,25
	1965	601 374	538 842	9 262 684	4,22
Středoslovenský	1966	475 093	427 678	7 668 286	4,42
	1965	460 682	421 236	7 211 569	4,29
Východoslovenský	1966	389 463	314 174	5 788 220	4,07
	1965	373 151	310 002	5 291 050	3,88

1) Za rok 1966 předběžné údaje.

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3—13a. Ukončené případy pracovní neschopnosti v letech 1962—1966 v ČSSR podle skupin sledovaných nemocí

Číslo diagnózy „Zkráceného seznamu“	Skupina nemocí	Ukončené případy pracovní neschopnosti případající na 100 000 pojištěnců v roce				
		1962	1963	1964	1965	1966
001—018	Tuberkulóza	317	296	232	215	189
097, 098	Virusová chřipka	24 950	4 815	7 094	8 895	6 437
021-096, 100-138	Ostatní nemoci infekční a parazitární	2 623	3 640	4 657	5 324	4 325
144—239	Novotvary	582	591	591	601	607
144—204	v tom: zhoubné novotvary	119	115	115	120	110
217—239	nezhoubné novotvary	463	476	476	481	497
241—299	Nemoci alergické, endokrinní, poruchy výměny látkové a nemoci krevní	864	882	810	860	888
241	z toho: astma brinchiale	237	245	215	228	220
300—326	Psychózy a neurózy	1 616	1 620	1 586	1 657	1 733
318	z toho: neurózy s tělesnými příznaky i bez nich	1 357	1 353	1 318	1 363	1 435
331—357	Nemoci centrálního nervstva	473	451	453	437	466
360—366	Ostatní nervové nemoci	3 814	3 934	3 876	3 999	4 069
370—389	Nemoci oční	1 847	1 881	1 658	1 605	1 575
390—398	Nemoci ušní	1 086	1 094	1 033	1 030	1 007
400—467	Cévní a srdeční nemoci vč. revmatické horečky	3 381	3 454	3 326	3 337	3 317
400—416	v tom: revmatická horečka a revm. vady srdce	264	234	225	218	191
423—425	arteriosklerotická onemocnění srdce a tepen věnicových	433	446	455	467	451
434—435	ostatní nereumatické nemoci srdce vč. cor pulmonale	317	311	287	291	264
447—449	hypertenzní nemoc	666	695	686	703	706
450—454	onemocnění tepen	326	331	278	274	262
460—467	nemoci žil a jiné nemoci oběhu krevního a žilního	1 375	1 437	1 395	1 384	1 443
473	Tonsillitis vč. streptokokové anginy	9 321	10 032	10 483	9 933	9 927
470, 471, 474, 500	Ostatní akutní nemoci horních cest dýchacích a akutní bronchitis	20 511	21 942	19 383	22 146	20 277
490, 491 502—528	Ostatní nemoci dýchacích cest	2 493	2 349	2 193	2 192	2 047
502, 523, 527	z toho: vleklý zánět průdušek, silikóza a jiné pneumoniózy, rozedma plic	821	800	712	674	648
543, 571	Zánět žaludku a dvanáctníku, gastroenteritis a colitis	5 133	6 428	4 905	4 208	4 627
530—541, 550—570,	Ostatní nemoci trávicího ústrojí	4 839	5 057	4 806	4 916	5 045
572—586	z toho: vředová nemoc žaludku a dvanáctníku	862	926	828	846	910
540—541	appendicitis, kýly, neprůchodnost střev	1 112	1 118	1 058	1 050	1 019
550—570, 574	a onemocnění konečníku	1 112	1 118	1 058	1 050	1 019
590—637	Nemoci močového a pohlavního ústrojí	4 013	4 195	4 076	4 058	4 277
590—609	v tom: nemoci ústrojí močového	1 870	2 004	1 949	1 901	2 086
610—637	nemoci ústrojí pohlavního	2 143	2 191	2 127	2 157	2 191
642—689	Komplikace těhotenství, porodu, potratu a šesti- neděří	1 739	1 774	1 798	1 916	1 876
690—695	Pyodermie (furunkl, panaritium, flegmóna, impe- tigo a jiné)	4 009	4 047	3 826	3 450	3 295
698—716	Ostatní nemoci kožní	1 429	1 484	1 434	1 431	1 477
721—728	Revmatismus kromě revmatické horečky	3 786	3 757	3 516	3 601	3 520
730—759	Ostatní nemoci pohybového ústrojí a vrozené vady vývojové	2 506	2 606	2 540	2 561	2 588
788, 794	Neurčité diagnózy	310	258	203	196	226
800—999 Z	Úrazy a otravy při výkonu zaměstnání	7 576	7 373	6 906	6 484	6 276
800—828 Z	z toho: zlomeniny kostí při výkonu zaměstnání	894	869	826	806	731
800—999 O	Úrazy a otravy mimo výkon zaměstnání	7 469	8 500	8 276	8 403	8 783
800—828 O	z toho: zlomeniny kostí mimo výkon zaměst.	880	1 029	1 034	1 058	1 061
Celkem		116 687	102 460	99 661	103 455	98 854

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3—13a. Ukončené případy pracovní neschopnosti v letech 1962—1966 v ČSSR podle skupin sledovaných nemocí

Dokončení

Číslo diagnózy „Zkráceného seznamu“	Skupina nemocí	Průměrné trvání případu pracovní neschopnosti ve dnech v roce				
		1962	1963	1964	1965	1966
001—018	Tuberkulóza	178,1	181,6	183,8	188,9	182,8
097, 098	Virusová chřipka	7,5	7,6	7,1	7,8	8,2
021—096, 100—138	Ostatní nemoci infekční a parazitární	15,1	13,3	11,9	11,9	12,1
144—239	Novotvary	48,9	50,8	50,6	52,2	50,8
144—204	v tom: zhoubné novotvary	139,3	147,5	155,3	150,8	154,4
217—239	v tom: nezhoubné novotvary	25,8	27,3	25,4	27,3	28,0
241—299	Nemoci alergické, endokrinní, poruchy výměny látkové a nemoci krevní	27,8	26,9	25,7	28,7	30,0
241	z toho: astma bronchiale	28,7	28,6	27,0	28,7	29,0
300—326	Psychózy a neurózy	25,2	24,0	24,2	27,0	26,5
318	z toho: neurózy s tělesnými příznaky i bez nich	19,2	18,1	17,7	20,2	19,9
331—357	Nemoci centrálního nervstva	34,5	36,0	34,1	37,6	37,9
360—366	Ostatní nervové nemoci	17,7	17,3	17,1	19,0	20,2
370—389	Nemoci oční	13,0	12,7	12,9	13,7	14,2
390—398	Nemoci ušní	14,1	13,7	14,1	14,6	15,1
400—467	Cévní a srdeční nemoci vč. revmatické horečky	38,1	36,2	36,0	40,3	39,4
400—416	v tom: revmatická horečka a revm. vady srdce	52,7	48,9	49,8	53,2	53,3
423—425	arteriosklerotická onemocnění srdce a tepen věnitých	70,8	66,7	67,5	76,2	74,2
434—435	ostatní nerekvmatické nemoci srdce vč. cor pulmonale	44,5	43,5	41,4	46,3	49,6
447—449	hypertenzní nemoc	33,8	33,9	32,2	36,7	35,9
450—454	onemocnění tepen	44,9	43,9	43,2	47,8	46,4
460—467	nemoci žil a jiné nemoci oběhu krevního a žilního	23,9	22,5	22,7	25,4	25,2
473	Tonsillitis vč. streptokokové anginy	7,4	7,4	7,4	8,0	8,1
470, 471, 474, 500	Ostatní akutní nemoci horních cest dýchacích a akutní bronchitis	7,2	7,1	7,1	7,7	8,0
490, 491, 502—528	Ostatní nemoci dýchacích cest	23,8	23,0	22,8	23,9	24,9
502, 523, 527	z toho: vleký zánět průdušek, silikóza a jiné pneumokoniózy, rozedma plic	25,2	24,0	24,9	25,4	26,1
543, 571	Zánět žaludku a dvanáctníku, gastroenteritis a colitis	7,1	7,0	6,9	7,8	7,9
530—541, 550—570,	Ostatní nemoci trávicího ústrojí	22,0	21,5	21,0	23,8	24,5
572—586	z toho: vředová nemoc žaludku a dvanáctníku	38,5	36,6	35,5	39,6	39,4
540—541	appendicitis, kýly, neprůchodnost střeva					
550—570, 574	a onemocnění konečníku	26,2	26,0	25,0	28,4	28,7
590—637	Nemoci močového a pohlavního ústrojí	18,0	17,3	17,1	18,8	19,1
590—609	v tom: nemoci ústrojí močového	18,3	17,4	17,0	18,6	18,9
610—637	nemoci ústrojí pohlavního	17,7	17,3	17,2	19,0	19,3
642—689	Komplikace těhotenství, porodu, potratu a šestinedělí	17,1	17,2	17,0	18,9	19,3
690—695	Pyodermie (furunkl, panaritium, flegmóna, impetigo a jiné)	10,5	10,6	10,6	11,4	11,5
698—716	Ostatní nemoci kožní	18,1	17,9	18,0	19,6	20,3
721—728	Revmatismus kromě revmatické horečky	17,0	16,2	16,1	18,3	18,9
730—759	Ostatní nemoci pohybového ústrojí a vrozené vady vývojové	18,0	17,6	17,6	19,1	19,7
788—794	Neurčité diagnózy	19,8	21,4	19,3	20,2	22,4
800—999 Z	Úrazy a otravy při výkonu zaměstnání	17,4	17,2	17,1	19,2	18,9
800—828 Z	z toho: zlomeniny kostí při výkonu zaměstnání	44,8	43,2	42,1	46,6	46,4
800—999 O	Úrazy a otravy mimo výkon zaměstnání	17,4	17,4	17,5	19,4	19,2
800—828 O	z toho: zlomeniny kostí mimo výkon zaměstn.	48,1	47,6	47,0	51,9	51,6
Celkem		13,7	14,4	14,1	15,2	15,8

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3—13b. Ukončené případy pracovní neschopnosti v letech 1962—1966 v českých krajích podle skupin sledovaných nemocí

Číslo diagnózy „Zkráceného seznamu“	Skupina nemocí	Ukončené případy pracovní neschopnosti případající na 100 000 pojištěnců v roce				
		1962	1963	1964	1965	1966
001—018	Tuberkulóza	269	257	195	181	151
097, 098	Virusová chřipka	25 665	5 012	7 823	8 196	5 791
021—096, 100—138	Ostatní nemoci infekční a parazitární	2 808	3 965	5 212	5 553	4 746
144—239	Novotvary	634	647	640	653	664
144—204	v tom: zhoubné novotvary	123	121	120	127	115
217—239	nezhoubné novotvary	511	526	520	526	549
241—299	Nemoci alergické, endokrinní, poruchy výměny látkové a nemoci krevní	869	911	825	869	908
241	z toho: astma bronchiale	243	264	229	244	238
300—326	Psychózy a neurózy	1 647	1 640	1 602	1 647	1 733
318	z toho: neurózy s tělesnými příznaky i bez nich	1 386	1 372	1 323	1 343	1 435
331—357	Nemoci centrálního nervstva	526	495	502	491	512
360—366	Ostatní nervové nemoci	3 665	3 745	3 657	3 778	3 773
370—389	Nemoci oční	1 846	1 906	1 660	1 606	1 580
390—398	Nemoci ušní	1 147	1 149	1 089	1 090	1 058
400—467	Cévní a srdeční nemoci vč. revmatické horečky	3 560	3 642	3 519	3 540	3 473
400—416	v tom: revmatická horečka a revm. vady srdce	249	222	215	207	183
423—425	arteriosklerotická onemocnění srdce a tepen věnitěných	500	504	518	540	510
434—435	ostatní nereumatické nemoci srdce vč. cor pulmonale	331	318	292	297	265
447—449	hypertenzní nemoc	692	727	720	736	725
450—454	onemocnění tepen	358	360	302	290	284
460—467	nemoci žil a jiné nemoci oběhu krevního a žilního	1 430	1 511	1 472	1 470	1 506
473	Tonsillitis vč. streptokokové angíny	9 514	10 275	10 742	10 358	10 283
470, 471, 474, 500	Ostatní akutní nemoci horních cest dýchacích a akutní bronchitis	22 748	24 544	21 584	24 485	22 495
490, 491, 502—528	Ostatní nemoci dýchacích cest	2 555	2 386	2 210	2 184	2 020
502, 523, 527	z toho: vleklý zánět průdušek, silikóza a jiné pneumokoniózy, rozedma plic	886	850	748	696	654
543, 571	Zánět žaludku a dvanáctníku, gastroenteritis a colitis	5 374	6 592	5 082	4 381	4 849
530—541, 550—570,	Ostatní nemoci trávicího ústrojí	5 128	5 357	5 097	5 218	5 346
572—586	z toho: vředová nemoc žaludku a dvanáctníku	847	921	806	812	883
540—541	appendicitis, kýly, neprůchodnost střev a onemocnění konečníku	1 152	1 160	1 111	1 104	1 077
550—570, 574	Nemoci močového a pohlavního ústrojí	4 308	4 474	4 350	4 307	4 562
590—637	v tom: nemoci ústrojí močového	1 986	2 110	2 063	1 982	2 225
610—637	nemoci ústrojí pohlavního	2 322	2 364	2 287	2 325	2 337
642—689	Komplikace těhotenství, porodu, potratu a šestinedělí	1 829	1 846	1 883	2 054	1 979
690—695	Pyodermie (furunkli, panaritium, flegmóna, impetigo a jiné)	3 850	3 877	3 668	3 344	3 128
698—716	Ostatní nemoci kožní	1 422	1 456	1 427	1 428	1 473
721—728	Revmatismus kromě revmatické horečky	4 019	3 962	3 728	3 837	3 719
730—759	Ostatní nemoci pohybového ústrojí a vrozené vady vývoje	2 389	2 472	2 401	2 424	2 458
788, 794	Neurčitě diagnózy	282	229	170	165	204
800—999 Z	Úrazy a otravy při výkonu zaměstnání	8 014	7 860	7 402	6 877	6 638
800—828 Z	z toho: zlomeniny kostí při výkonu zaměstnání	905	899	847	832	742
800—999 O	Úrazy a otravy mimo výkon zaměstnání	7 498	8 570	8 282	8 442	8 780
800—828 O	z toho: zlomeniny kostí mimo výkon zaměstnání	862	1 011	1 010	1 057	1 052
Celkem		121 566	107 269	104 750	107 108	102 322

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3—13b. Ukončené případy pracovní neschopnosti v letech 1962—1966 v českých krajích podle skupin sledovaných nemocí

Dokončení

Číslo diagnózy „Zkráceného seznamu“	Skupina nemocí	Průměrné trvání případu pracovní neschopnosti ve dnech v roce				
		1962	1963	1964	1965	1966
001—018	Tuberkulóza	175,6	176,5	183,7	183,6	176,1
097, 098	Virusová chřipka	7,4	7,5	7,0	7,6	8,0
021—096, 100—138	Ostatní nemoci infekční a parazitární	15,1	12,9	11,5	11,7	11,7
144—239	Novotvary	47,6	50,7	50,3	51,9	50,2
144—204	v tom: zhoubné novotvary	143,7	155,1	160,7	154,8	159,6
217—239	z toho: astma bronchiální zhoubné novotvary	24,6	26,7	24,8	26,8	27,2
241—299	Nemoci alergické, endokrinní, poruchy výměny látkové a nemoci krevní	26,4	25,5	24,5	28,3	28,2
241	z toho: astma bronchiální	27,5	26,6	25,8	27,7	28,3
300—326	Psychózy a neurózy	23,9	23,1	23,3	25,7	25,2
318	z toho: neurózy s tělesnými příznaky i bez nich	17,5	17,1	16,5	18,6	18,4
331—357	Nemoci centrálního nervstva	32,6	34,7	32,4	36,5	36,1
360—366	Ostatní nervové nemoci	17,3	17,1	16,8	18,8	19,9
370—389	Nemoci oční	12,9	12,8	12,8	13,8	14,2
390—398	Nemoci ušní	13,9	13,5	13,7	14,1	14,6
400—467	Cévní a srdeční nemoci vč. revmatické horečky	37,1	35,7	35,9	40,0	39,5
400—416	v tom: revmatická horečka a revm. vady srdce	48,3	47,4	48,1	50,7	51,0
423—425	arteriosklerotická onemocnění srdce a tepen věnicových	70,2	67,1	68,8	76,4	76,2
434—435	ostatní nereumatické nemoci srdce vč. cor pulmonale	42,6	41,9	39,7	44,8	48,0
447—449	hypertenzní nemoc	32,1	32,8	32,2	35,9	35,9
450—454	onemocnění tepen	42,1	42,3	42,3	47,1	44,6
460—467	nemoci žil a jiné nemoci oběhu krevního a žilního	23,4	22,1	22,3	24,6	24,9
473	Tonsillitidy vč. streptokokové anginy	7,5	7,4	7,4	8,0	8,1
470, 471, 474, 500	Ostatní akutní nemoci horních cest dýchacích a akutní bronchitidy	7,0	6,9	6,8	7,4	7,7
490, 491, 502—528	Ostatní nemoci dýchacích cest	23,3	22,8	22,5	23,9	24,7
502, 523, 527	z toho: vleklý zánět průdušek, silikóza a jiné pneumokoniózy, rozedma plic	23,8	23,0	23,4	24,3	25,2
543, 571	Zánět žaludku a dvanáctníku, gastroenteritis a colitis	6,6	6,6	6,5	7,4	7,4
530—541, 550—570,	Ostatní nemoci trávicího ústrojí	21,1	21,0	20,2	23,0	23,4
572—586	z toho: vředová nemoc žaludku a dvanáctníku	37,2	36,1	34,7	39,2	38,7
540—541	appendicitis, kýly, neprůchodnost střev a onemocnění konečníku	25,6	25,2	24,4	27,6	28,0
550—570, 574	a onemocnění konečníku	25,6	25,2	24,4	27,6	28,0
590—637	Nemoci močového a pohlavního ústrojí	17,6	16,7	16,6	18,0	18,1
590—609	v tom: nemoci ústrojí močového	18,0	17,0	16,7	17,9	18,2
610—637	nemoci ústrojí pohlavního	17,1	16,5	16,4	18,1	18,1
642—689	Komplikace těhotenství, porodu, potratu a šestinedělí	16,5	16,6	16,6	18,1	18,5
690—695	Pyodermie (furunkl., pararitium, flegmóna, impetigo a jiné)	10,3	10,4	10,3	11,2	11,3
698—716	Ostatní nemoci kožní	18,1	18,0	17,9	19,5	20,0
721—728	Revmatismus kromě revmatické horečky	16,3	15,8	15,7	17,7	18,3
730—759	Ostatní nemoci pohybového ústrojí a vrozené vady vývojové	18,0	17,5	17,6	19,2	19,8
788, 794	Neurčitě diagnózy	21,3	22,5	21,0	21,7	23,8
800—999 Z	Úrazy a otravy při výkonu zaměstnání	16,9	16,8	16,6	18,7	18,3
800—828 Z	z toho: zlomeniny kostí při výkonu zaměstnání	44,2	42,8	41,5	46,1	45,6
800—999 O	Úrazy a otravy mimo výkon zaměstnání	16,9	17,0	16,9	19,1	18,9
800—828 O	z toho: zlomeniny kostí mimo výkon zaměst.	47,9	47,6	46,4	51,4	52,0
Celkem		13,2	13,9	13,6	14,7	15,2

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3—13c. Ukončené případy pracovní neschopnosti v letech 1962—1966 ve slovenských krajích podle skupin sledovaných nemocí

Číslo diagnózy „Zkráceného seznamu“	Skupina nemocí	Ukončené případy pracovní neschopnosti připadající na 100 000 pojištěnců v roce				
		1962	1963	1964	1965	1966
001—018	Tuberkulóza	474	423	348	320	305
097, 098	Virusová chřipka	22 582	4 176	4 770	11 045	8 378
021—096, 100—138	Ostatní nemoci infekční a parazitární	2 011	2 580	2 885	4 610	3 061
144—239	Novotvary	409	412	436	445	436
144—204	v tom: zhoubné novotvary	104	97	98	100	93
217—239	nezhoubné novotvary	305	315	338	345	343
241—299	Nemoci alergické, endokrinní, poruchy výměny látkové a nemoci krevní	849	788	764	833	826
241	z toho: astma bronchiale	218	184	173	181	165
00—326	Psychózy a neurózy	1 513	1 556	1 536	1 689	1 732
318	z toho: neurózy s tělesnými příznaky i bez nich	1 259	1 292	1 299	1 423	1 437
331—357	Nemoci centrálního nervstva	295	306	299	271	328
360—366	Ostatní nervové nemoci	4 309	4 548	4 574	4 680	4 960
370—389	Nemoci oční	1 848	1 800	1 655	1 604	1 558
390—398	Nemoci ušní	884	915	855	847	853
400—467	Cévní a srdeční nemoci vč. revmatické horečky	2 788	2 842	2 709	2 715	2 848
400—416	v tom: revmatická horečka a revm. vady srdce	315	277	255	250	216
423—425	arteriosklerotická onemocnění srdce a tepen věnčitých	210	258	252	242	275
434—435	ostatní nereumatické nemoci srdce vč. cor pulmonale	269	289	272	267	259
447—449	hypertenzní nemoc	578	590	578	607	647
450—454	onemocnění tepen	221	234	203	216	196
460—467	nemoci žil a jiné nemoci oběhu krevního a žilního	1 195	1 194	1 149	1 133	1 255
473	Tonsillitis vč. streptokokové anginy	8 682	9 241	9 655	8 628	8 856
470, 471, 474, 500	Ostatní akutní nemoci horních cest dýchacích a akutní bronchitis	13 104	13 469	12 361	14 966	13 617
490, 491, 502—528	Ostatní nemoci dýchacích cest	2 288	2 226	2 139	2 219	2 128
502, 523, 527	z toho: vleklý zánět průdušek, silikóza a jiné pneumokoniózy, rozedma plic	604	639	597	606	629
543, 571	Zánět žaludku a dvanáctníku, gastroenteritis a colitis	4 334	5 895	4 341	3 677	3 961
530—541, 550—570,	Ostatní nemoci trávicího ústrojí	3 885	4 079	3 877	3 985	4 139
572—586	z toho: vředová nemoc žaludku a dvanáctníku	914	941	900	950	990
540—541	appendicitis, kýly, neprůchodnost střev	983	982	890	886	845
550—570, 574	a onemocnění konečníku	983	982	890	886	845
590—637	Nemoci močového a pohlavního ústrojí	3 038	3 288	3 204	3 300	3 421
590—609	v tom: nemoci ústrojí močového	1 488	1 661	1 584	1 656	1 668
610—637	nemoci ústrojí pohlavního	1 550	1 627	1 620	1 644	1 753
642—689	Komplikace těhotenství, porodu, potratu a šestinedělí	1 441	1 540	1 527	1 503	1 567
690—695	Pyodermie (furunkl, panaritium, flegmóna, impetigo a jiné)	4 539	4 600	4 329	3 782	3 798
698—716	Ostatní nemoci kožní	1 453	1 573	1 457	1 442	1 492
721—728	Revmatismus kromě revmatické horečky	3 014	3 088	2 840	2 874	2 920
730—759	Ostatní nemoci pohybového ústrojí a vrozené vady vývoje	2 894	3 044	2 982	2 984	2 977
788, 794	Neurčitě diagnózy	405	351	307	292	293
800—999 Z	Úrazy a otravy při výkonu zaměstnání	6 126	5 790	5 322	5 278	5 189
800—828 Z	z toho: zlomeniny kostí při výkonu zaměstnání	857	773	759	729	696
800—999 O	Úrazy a otravy mimo výkon zaměstnání	7 376	8 271	8 253	8 284	8 793
800—828 O	z toho: zlomeniny kostí mimo výkon zaměstnání	941	1 086	1 113	1 060	1 086
Celkem		100 541	86 801	83 425	92 273	88 436

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3—13c. Ukončené případy pracovní neschopnosti v letech 1962—1966 ve slovenských krajích podle skupin sledovaných nemocí

Dokončení

Číslo diagnózy „Zkráceného seznamu“	Skupina nemocí	Průměrné trvání případu pracovní neschopnosti ve dnech v roce				
		1962	1963	1964	1965	1966
001—018	Tuberkulóza	182,8	191,5	183,8	198,3	192,8
097, 098	Virusová chřipka	7,8	8,0	7,8	8,4	8,7
021—096, 100—138	Ostatní nemoci infekční a parazitární	15,4	15,2	14,3	12,4	13,9
144—239	Novotvary	55,3	51,1	51,7	53,5	53,8
144—204	v tom: zhoubné novotvary	122,0	116,6	134,1	135,1	135,3
217—239	nezhoubné novotvary	32,4	30,8	27,9	29,7	31,5
241—299	Nemoci alergické, endokrinní, poruchy výměny látkové a nemoci krevní	32,2	32,1	29,8	32,9	36,0
241	z toho: astma bronchiale	33,1	38,2	32,2	33,2	31,9
300—326	Psychózy a neurózy	29,9	27,2	27,1	30,8	30,5
318	z toho: neurózy s tělesnými příznaky i bez nich	25,6	21,3	21,5	24,9	24,5
331—357	Nemoci centrálního nervstva	46,0	42,9	42,8	43,9	46,5
360—366	Ostatní nervové nemoci	18,8	17,7	17,8	19,5	20,9
370—389	Nemoci oční	13,3	12,2	13,2	13,2	13,9
390—398	Nemoci ušní	15,2	14,3	15,7	16,5	17,0
400—467	Cévní a srdeční nemoci vč. revmatické horečky	42,2	38,4	36,3	41,9	39,1
400—416	v tom: revmatická horečka a revm. vady srdce	64,5	52,9	54,5	59,4	59,3
423—425	arteriosklerotická onemocnění srdce a tepen věnicových	75,3	64,3	59,5	74,3	62,9
434—435	ostatní nereumatické nemoci srdce vč. cor pulmonale	52,4	49,0	47,3	51,3	54,4
447—449	hypertenzní nemoc	40,3	38,3	32,2	39,6	35,8
450—454	onemocnění tepen	59,5	52,1	47,7	50,6	53,9
460—467	nemoci žil a jiné nemoci oběhu krevní- ho a žilního	26,0	24,2	24,6	28,4	26,5
473	Tonsillitis vč. streptokokové anginy	7,4	7,4	7,4	8,0	8,1
470, 471, 474, 500	Ostatní akutní nemoci horních cest dýchacích a akutní bronchitis	8,6	8,5	8,5	9,2	9,7
490, 491, 502—528	Ostatní nemoci dýchacích cest	25,6	23,7	24,1	24,2	25,5
502, 523, 527	z toho: vleklý zánět průdušek, silikóza a jiné pneumoniózy, rozedma plic	32,0	28,3	27,5	29,3	28,7
543, 571	Zánět žaludku a dvanáctníku, gastroenteritis a colitis	8,8	8,1	8,4	9,3	9,6
530—541, 550—570,	Ostatní nemoci trávicího ústrojí	25,8	23,9	24,6	27,6	28,7
572—586	z toho: vředová nemoc žaludku a dvanáctníku	42,3	38,2	37,8	40,7	41,2
540—541	appendicitis, kýly, neprůchodnost střev a onemocnění konečníku	28,6	28,9	27,8	31,5	31,5
550—570, 574						
590—637	Nemoci močového a pohlavního ústrojí	20,3	20,0	19,5	22,3	23,2
590—609	v tom: nemoci ústrojí močového	19,9	19,3	18,2	21,6	21,8
610—637	nemoci ústrojí pohlavního	20,8	20,7	20,7	22,9	24,5
642—689	Komplikace těhotenství, porodu, potratu a šesti- nedělí	19,6	19,4	18,7	21,8	22,2
690—695	Pyodermie (furunkl, panaritium, flegmóna, impe- tigo a jiné)	11,1	10,9	11,3	12,2	12,2
698—716	Ostatní nemoci kožní	18,0	17,4	18,3	19,9	21,2
721—728	Revmatismus kromě revmatické horečky	19,7	17,7	17,7	20,6	21,3
730—759	Ostatní nemoci pohybového ústrojí a vrozené vady vývojové	17,9	17,8	17,6	18,7	19,4
788,794	Neurčitě diagnózy	16,5	18,9	16,2	17,6	19,5
800—999 Z	Úrazy a otravy při výkonu zaměstnání	19,6	18,7	19,2	21,0	20,9
800—828 Z	z toho: zlomeniny kostí při výkonu zaměstnání	47,0	44,7	44,4	48,6	48,7
800—999 O	Úrazy a otravy mimo výkon zaměstnání	18,9	18,8	19,2	20,3	20,1
800—828 O	z toho zlomeniny kostí mimo výkon zaměstnání	48,6	47,9	48,7	53,2	50,1
Celkem		15,5	16,3	16,2	16,8	17,7

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3-14. Rozložení nově přiznaných invalidních důchodů podle skupin příčin invalidity a pohlaví na 100 000 pojištěnců (pracovníků, družstevníků a jednotlivě hospodařících občanů) v letech 1961-1966

Rok	002-018 Tuberkulóza			144-204 Zhoubné novotvary			300-366, 402 Choroby nervo- vé a duševní			400, 401, 413-423, 425, 434, 450-467 Choroby srdce a cév			424 Akutní infarkt myokardu		
	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c
Č S S R															
1961	148	86	123	69	89	77	108	109	108	223	204	215	49	8	32
1962	113	65	93	65	84	73	109	101	106	220	191	208	50	6	31
1963	92	46	72	65	83	73	104	96	101	204	183	195	51	8	33
1964	60	29	47	59	74	66	94	91	93	173	178	175	47	7	30
1965	48	27	38	47	70	57	97	101	99	173	179	176	44	8	29
1966	48	27	39	51	76	62	111	120	115	177	178	178	47	9	30
České kraje															
1961	115	72	96	71	97	83	102	102	102	208	191	200	60	8	38
1962	88	55	73	66	90	76	104	96	100	207	184	197	60	8	37
1963	68	37	55	66	91	78	98	92	95	196	183	190	62	9	38
1964	45	23	35	63	81	71	90	86	88	167	170	169	57	8	35
1965	34	21	28	49	75	61	92	98	95	172	166	169	52	10	33
1966	36	20	29	53	83	66	105	117	111	174	167	171	56	10	36
Slovenské kraje															
1961	235	146	206	62	57	60	124	135	128	264	264	264	21	4	15
1962	181	101	153	63	59	61	124	115	121	255	218	242	21	2	14
1963	156	75	126	61	53	58	121	111	117	223	185	209	23	3	16
1964	100	53	83	50	52	51	106	108	106	189	205	195	22	1	14
1965	82	46	69	42	52	46	110	114	111	177	227	196	23	3	16
1966	79	49	68	45	55	49	125	133	128	185	214	196	22	3	15

Rok	447-449 Hypertenzní nemoc			722-759 Choroby pohybového ústrojí			800-999 Úrazy ¹⁾			Ostatní diagnózy			Dohromady		
	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c
Č S S R															
1961	58	117	82	95	156	120	98	42	75	290	177	244	1 138	988	1 076
1962	56	104	76	87	143	110	100	39	75	286	164	235	1 086	897	1 007
1963	52	97	71	78	143	106	93	36	69	256	150	210	995	842	930
1964	43	85	61	138	68	98	83	35	62	208	144	180	835	781	812
1965	41	82	59	70	149	104	78	38	61	226	195	212	824	849	835
1966	43	90	63	84	159	116	93	40	70	254	248	258	918	947	931
České kraje															
1961	51	105	74	80	153	112	88	43	68	247	163	210	1 022	934	983
1962	48	92	67	74	144	105	87	39	66	247	155	208	981	863	929
1963	50	93	69	70	151	106	83	36	62	230	149	194	923	841	887
1964	42	80	59	60	140	96	75	34	57	185	137	163	784	759	773
1965	41	79	58	62	152	102	71	37	56	202	177	191	775	815	793
1966	44	80	60	79	160	115	85	41	65	235	215	226	868	893	879
Slovenské kraje															
1961	75	171	107	137	166	147	126	38	97	408	234	350	1 452	1 215	1 374
1962	77	152	104	121	135	126	133	39	99	391	102	324	1 366	1 023	1 244
1963	58	112	78	99	116	106	122	34	89	324	155	262	1 187	844	1 061
1964	46	104	68	87	130	103	102	38	78	266	168	229	968	859	927
1965	42	91	60	91	137	108	97	40	75	287	255	275	951	965	956
1966	42	122	72	97	155	120	114	38	85	338	360	346	1 047	1 130	1 079

Skupiny nemocí podle zkráceného seznamu nemocí, úrazů a příčin smrti (1959).

m = muži, ž = ženy, c = celkem

¹⁾ Pouze úrazy, které vedly buď k úplné nebo částečné invaliditě ve smyslu zák. č. 55/1956 Sb. resp. zák. č. 101/1964 Sb.

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3—15. Úmrtnost podle příčin smrti v ČSSR

Znak „Podrobného seznamu“	Příčina smrti	Úmrtnost na 100 000 obyvatel v roce					
		1961	1962	1963	1964	1965	1966 ¹⁾
001—138	I. Nemoci infekční a parazitární	28,8	29,1	23,8	21,6	19,6	20,1
001—008	z toho: tbc dýchacího ústrojí	20,4	21,9	16,5	14,6	12,9	13,7
010—019	tbc jiné formy	1,3	1,3	1,1	1,1	0,8	0,7
020—029	příjice	2,1	2,2	2,0	1,8	1,7	.
040	břišní tyfus	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	.
041	paratyfus	0,0	—	—	0,0	—	.
050	spála	—	0,0	0,0	0,0	—	.
055	záškrť	0,2	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0
056	dávivý kašel	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
057	meningokokové nákazy	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1
061	tetanus	0,4	0,3	0,5	0,4	0,3	0,4
080	dětská obrna	—	—	—	—	—	—
082	encephalitis epidem.	0,5	0,2	0,4	0,4	0,5	0,4
092	infekční zánět jater	1,0	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8
140—239	II. Novotvary	187,5	192,1	198,5	205,5	207,3	210,5
240—289	III. Nemoci alergické, žláz, vý- měny látkové a výživy	24,3	30,6	27,4	27,4	27,4	25,1
290—299	IV. Nemoci krve a krvetvorné tkáně	2,7	3,1	2,3	2,6	2,5	2,4
300—326	V. Poruchy duševní	2,4	3,2	2,4	1,6	1,3	1,3
330—398	VI. Nemoci ústrojí nervového a čidel	103,0	97,7	114,3	110,5	124,6	125,2
400—468	VII. Nemoci ústrojí cévního	313,0	355,0	322,7	324,5	330,4	329,8
400—443	z toho: nemoci srdce	214,8	207,7	229,4	241,1	249,4	251,5
470—527	VIII. Nemoci ústrojí dýchacího	81,7	108,5	82,0	85,1	90,5	90,4
480—483	z toho: chřipka	1,9	21,9	1,8	5,3	4,7	5,5
490—493	zánět plic	31,4	23,2	27,0	30,4	29,0	28,6
530—587	IX. Nemoci ústrojí trávicího	33,6	35,2	34,9	37,4	40,4	41,5
590—637	X. Nemoci ústrojí močového a pohlavního	16,9	17,9	18,6	20,0	22,5	23,0
640—689	XI. Porody a komplikace	0,6	0,7	0,6	0,6	0,6	0,3
651	z toho: septický potrat	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	.
681	sepsse při porodu a šestinedělí	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	.
690—716	XII. Nemoci kožní	0,8	0,8	0,7	0,9	0,7	0,6
720—749	XIII. Nemoci kostí a pohybového ústrojí	2,1	2,4	1,7	1,4	1,7	2,1
750—759	XIV. Vrozené vady vývojové	8,2	8,5	9,5	9,1	10,0	8,7
760—776	XV. Zvláštní nemoci raného věku	16,4	16,5	17,2	17,7	22,8	19,8
780—795	XVI. Chorobné příznaky, sešlost	24,4	28,8	23,7	20,1	19,8	20,4
E 800—999	XVII. Úrazy a otravy	70,7	70,7	73,8	73,3	73,9	75,4
E 970—979	z toho: sebevraždy	20,6	20,6	21,3	20,7	21,5	23,0
001—999	C e l k e m	917,1	1000,8	954,1	959,3	996,0	996,6

¹⁾ Za rok 1966 předběžná data.

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3-16. Úmrtnost do 1 roku věku podle příčin smrti v ČSSR

Znak „Podrobného seznamu“ ¹⁾	Příčina smrti	Počet zemřelých do 1 roku věku na 1 000 živě narozených					
		1961	1962	1963	1964	1965	1966 ²⁾
001—138	I. Nemoci infekční a parazitární	0,71	0,37	0,49	0,43	0,45	0,49
001—008	z toho: tbc dýchacího ústrojí	0,01	—	—	—	—	0,00
010—019	tbc jiné formy	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	—
020	příjice vrozená	0,01	—	0,00	—	—	—
053	sepe	0,14	0,06	0,03	0,01	0,03	0,01
055	záškrt	—	—	—	—	—	—
056	dávivý kašel	0,02	0,01	0,03	0,00	0,02	0,00
085	spalničky	0,29	0,12	0,16	0,19	0,16	0,18
140—239	II. Novotvary	0,10	0,13	0,12	0,15	0,09	0,11
240—289	III. Nemoci alergické, žláz, vý- měny látkové a výživy	0,27	0,36	0,28	0,24	0,25	0,20
290—299	IV. Nemoci krve a krvetvorné tkáně	0,04	0,03	0,01	0,03	0,03	0,04
300—326	V. Poruchy duševní	0,00	0,04	0,02	—	0,03	0,01
330—398	VI. Nemoci ústrojí nervového a čidel	0,61	0,97	0,67	0,64	0,64	0,71
400—468	VII. Nemoci ústrojí cévního	0,20	0,12	0,11	0,15	0,20	0,15
470—527	VIII. Nemoci ústrojí dýchacího	3,48	3,27	3,01	2,87	2,82	2,72
480—483	z toho: chřipka	0,07	0,22	0,08	0,15	0,18	0,18
490—493	zánět plic (nad 4 týdny)	2,74	2,49	2,35	2,30	2,21	2,14
500—502	zánět průdušek	0,27	0,28	0,22	0,19	0,25	0,21
530—587	IX. Nemoci ústrojí trávicího	1,51	1,43	1,56	1,34	1,27	1,20
571	z toho: zánět žaludkostřevní a tlustého střeva	1,14	0,96	1,19	1,02	0,95	0,84
590—637	X. Nemoci ústrojí močového a pohlavního	0,05	0,03	0,05	0,03	0,04	0,03
690—716	XII. Nemoci kožní	0,09	0,11	0,06	0,03	0,02	0,03
690—698	z toho: infekce kůže	0,07	0,09	0,05	0,03	0,02	—
720—749	XIII. Nemoci kostí a pohybového ústrojí	0,01	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
750—759	XIV. Vrozené vady vývojové	4,20	4,18	4,56	4,33	4,83	4,45
760—776	XV. Zvláštní nemoci raného věku	10,33	10,51	10,14	10,30	13,97	12,69
760—761	z toho: poranění při porodu	2,77	2,88	2,43	2,57	3,19	2,71
762	asfyxie a bezvzduš- nost plic	3,76	4,18	4,39	4,66	6,21	5,78
763	zánět plic novoro- zenců	2,14	1,92	1,88	1,84	1,84	1,69
764	průjem novorozenců	0,17	0,26	0,23	0,27	0,22	0,18
767, 768	sepe novorozenců	0,12	0,11	0,09	0,10	0,07	0,11
770	haemolytická nemoc novorozenců	0,22	0,19	0,22	0,17	0,23	0,13
773	blíže neurčené nem.	0,14	0,12	0,09	0,08	0,13	0,27
774—776	nedonošenost	0,76	0,60	0,53	0,41	1,80	1,63
780—795	XVI. Chorobné příznaky a nedef. nemoci	0,08	0,08	0,04	0,04	0,04	0,03
E 800—999	XVII. Úrazy a otravy	1,03	1,13	0,94	0,86	0,79	0,83
001—999	 Celkem 	22,71	22,78	22,08	21,44	25,47	23,69

¹⁾ Za rok 1966 předběžné údaje.

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3—17. Úmrtnost podle příčin smrti (počet zemřelých na 100 000 obyv.)

Území, kraj	Rok ¹⁾	I. Nemoci infekční a paraziti- tární	z toho tbc všech forem	II. Novo- tvary	III. Nemoci alergické, žláz, výměny látkové a výživy	IV. Nemoci krve a krve- tvorné tkáně	V. Poruchy duševní	VI. Nemoci ústroj nervové a židél
Č S S R	1966	20,1	14,4	210,5	25,1	2,4	1,3	125,2
	1965	19,6	13,7	207,3	27,4	2,5	1,3	124,6
České kraje	1966	17,4	12,4	240,2	27,2	2,1	1,5	142,6
	1965	17,4	12,1	236,4	28,4	2,3	1,7	141,5
Slovenské kraje	1966	26,0	18,8	144,3	20,4	3,0	0,8	86,7
	1965	24,5	17,4	142,1	25,1	2,8	0,7	86,7
Hlavní město Praha	1966	22,4	15,6	311,9	27,5	2,4	1,1	123,7
	1965	19,5	13,6	301,8	25,5	1,7	0,6	118,8
Středočeský	1966	21,0	13,7	299,6	48,4	2,5	2,3	205,0
	1965	18,0	12,4	282,2	41,8	2,9	4,9	205,1
Jihočeský	1966	12,7	8,9	266,1	37,2	0,9	0,9	190,1
	1965	15,9	9,4	252,5	36,7	3,1	1,1	195,5
Západočeský	1966	19,6	14,8	233,7	32,5	0,8	0,2	111,7
	1965	22,8	17,9	225,0	37,0	2,0	1,3	105,3
Severočeský	1966	16,8	10,5	210,3	31,9	1,5	1,0	100,9
	1965	12,4	6,7	211,3	30,1	1,9	1,3	118,3
Východočeský	1966	17,6	14,4	253,7	17,9	3,1	5,0	172,5
	1965	19,7	14,4	255,5	22,9	2,1	2,2	180,1
Jihomoravský	1966	14,8	11,0	215,7	14,7	2,7	0,9	153,9
	1965	14,9	9,7	221,4	20,1	3,3	1,2	131,3
Severomoravský	1966	15,8	11,2	185,2	22,5	1,8	0,6	99,1
	1965	18,0	13,6	183,2	24,9	1,7	0,6	104,9
Západoslovenský	1966	26,2	18,6	161,6	22,3	2,3	1,2	113,7
	1965	22,6	16,7	162,2	25,4	2,6	0,8	99,9
Středoslovenský	1966	27,7	18,9	136,9	23,1	3,1	0,7	80,6
	1965	24,8	18,2	133,1	29,0	2,9	1,0	87,1
Východoslovenský	1966	24,0	19,1	126,4	14,6	4,1	0,1	52,0
	1965	27,2	17,7	121,3	20,1	3,0	0,1	65,6

¹⁾ Za rok 1966 předběžná data.

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3-17. Úmrtnost podle příčin smrti

(počet zemřelých na 100 000 obyvatel)

Pokračování

Území, kraj	Rok ¹⁾	VII. Nemoci ústrojí cévního	z toho: nemoci srdce	VIII. Nemoci ústrojí dýchacího	z toho: zánět plic	IX. Nemoci ústrojí trávicího	X. Nemoci ústrojí možového a pohlavního	XI. Porody a kompli- kace
ČSSR	1966	329,8	251,5	90,4	28,6	41,5	23,0	0,3
	1965	330,4	249,4	90,5	29,0	40,4	22,5	0,6
České kraje	1966	361,7	281,3	88,5	26,3	45,6	25,5	0,3
	1965	359,2	274,0	89,2	27,2	45,0	25,4	0,6
Slovenské kraje	1966	258,8	185,2	94,7	33,6	32,4	17,3	0,5
	1965	266,0	194,3	93,5	32,8	30,0	16,1	0,6
Hlavní město Praha	1966	424,5	245,5	81,2	20,9	61,6	29,5	0,2
	1965	401,9	326,6	89,9	26,5	60,6	32,7	0,4
Středočeský	1966	416,0	309,1	92,8	16,5	59,8	31,6	0,1
	1965	408,2	303,2	95,6	17,3	57,5	30,8	0,7
Jihočeský	1966	370,3	285,7	99,7	20,8	52,0	28,1	0,6
	1965	386,8	299,5	113,3	24,3	53,3	28,0	0,3
Západočeský	1966	355,6	264,4	92,5	44,1	46,7	14,1	0,1
	1965	337,0	246,8	90,0	38,3	42,1	16,8	1,2
Severočeský	1966	315,7	238,0	80,8	35,6	44,2	17,6	0,2
	1965	313,0	233,2	83,5	38,3	40,4	16,8	0,6
Východočeský	1966	404,8	317,2	106,3	24,2	43,1	27,8	0,3
	1965	404,3	316,2	105,8	28,6	45,6	27,8	0,1
Jihomoravský	1966	359,3	278,7	84,5	18,3	36,2	31,7	0,3
	1965	367,0	262,6	76,9	14,0	40,2	29,4	0,6
Severomoravský	1966	287,3	237,1	80,6	34,4	36,2	19,9	0,6
	1965	288,3	234,8	80,6	37,1	32,8	19,6	0,6
Západoslovenský	1966	256,6	180,9	86,0	34,7	31,5	15,5	0,6
	1965	284,8	191,5	79,8	30,0	28,2	14,2	0,4
Středoslovenský	1966	266,6	188,6	105,3	29,3	31,0	16,7	0,2
	1965	266,8	204,2	105,6	32,1	31,1	18,2	0,8
Východoslovenský	1966	253,4	188,1	95,8	36,9	35,2	20,8	0,5
	1965	235,9	187,5	100,8	38,2	31,3	16,7	0,6

¹⁾ Za rok 1966 předběžná data.

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3-17. Úmrtnost podle příčin smrti (počet zemřelých na 100 000 obyvatel)

Dokončení

Území, kraj	Rok ¹⁾	XII. Nemoci kožní	XIII. Nemoci kostí a pohybo- vého ústrojí	XIV. Vrozené vady vývojové	XV. Zvláštní nemoci raného věku	XVI. Chorobné příznaky, sešlost	XVII. Úrazy a otravy	z toho sebe- vraždy
ČSSR	1966	0,6	2,1	8,7	19,8	20,4	75,4	23,0
	1965	0,7	1,7	10,0	22,8	19,8	73,9	21,5
České kraje	1966	0,6	2,0	7,8	18,4	14,3	79,4	26,3
	1965	0,8	1,8	8,8	21,2	14,8	79,7	25,5
Slovenské kraje	1966	0,5	2,2	10,7	23,0	34,0	66,6	15,6
	1965	0,4	1,5	12,5	26,6	31,1	60,9	12,5
Hl. město Praha	1966	0,6	2,0	6,0	17,5	3,0	92,9	35,0
	1965	0,5	1,4	7,8	20,0	3,9	87,2	32,0
Středočeský	1966	1,6	5,1	6,0	16,4	14,2	82,6	26,3
	1965	1,7	4,6	8,7	17,3	15,8	89,7	27,8
Jihočeský	1966	0,9	5,4	8,1	18,2	15,0	66,4	18,5
	1965	1,2	3,8	8,6	23,1	15,8	74,7	23,9
Západočeský	1966	0,3	0,2	8,8	18,0	8,4	85,1	30,8
	1965	0,4	0,9	8,6	21,7	7,0	78,0	24,4
Severočeský	1966	0,4	0,5	9,9	22,2	11,3	90,2	36,4
	1965	0,6	0,7	10,2	22,1	11,4	85,4	31,1
Východočeský	1966	0,2	1,7	7,8	15,2	18,2	81,1	28,3
	1965	0,7	1,8	8,8	19,8	16,8	82,2	28,5
Jihomoravský	1966	0,4	2,2	6,9	16,2	23,6	69,2	18,2
	1965	1,1	1,5	8,4	18,2	25,7	70,6	18,0
Severomoravský	1966	0,5	0,5	9,1	22,9	12,4	74,6	23,2
	1965	0,3	0,6	9,7	27,2	12,4	75,2	24,0
Západoslovenský	1966	0,5	1,0	9,4	22,0	43,5	66,4	16,0
	1965	0,6	1,0	10,8	25,3	41,2	62,0	12,9
Středoslovenský	1966	0,4	3,4	9,2	21,1	27,2	69,0	17,2
	1965	0,2	2,0	12,4	26,0	21,9	59,5	13,2
Východoslovenský	1966	0,7	2,6	14,4	26,7	27,1	64,0	12,9
	1965	0,4	1,7	15,5	29,5	26,0	60,7	11,2

¹⁾ Za rok 1966 předběžná data.

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3-18. Kojenecká úmrtnost podle příčin smrti (počet zemřelých do 1 roku na 1000 živě narozených)

Území, kraj	Rok ¹⁾	I. Nemoci infekční a paraziti- tární	z toho			VI. Nemoci ústrojí nervové- ho a židél	VII. Nemoci ústrojí cévního	VIII: Nemoci ústrojí dýchacího
			tbc všech forem	dávivý kašel	spalničky			
Č S S R	1966	0,49	0,00	0,00	0,18	0,71	0,15	2,72
	1965	0,45	0,00	0,02	0,16	0,64	0,20	2,82
České kraje	1966	0,19	0,01	0,01	0,04	0,65	0,08	1,62
	1965	0,20	0,01	0,01	0,03	0,64	0,12	1,69
Slovenské kraje	1966	1,00	—	—	0,44	0,80	0,27	4,63
	1965	0,89	—	0,05	0,38	0,64	0,34	4,79
Hl. město Praha	1966	0,37	0,09	—	—	0,28	0,09	0,56
	1965	0,17	—	—	—	0,34	0,17	0,61
Středočeský	1966	0,25	—	—	0,12	0,43	—	1,05
	1965	0,12	—	—	0,06	1,06	—	0,59
Jihočeský	1966	0,22	—	—	—	0,98	0,22	2,84
	1965	0,21	—	—	0,10	0,74	0,21	1,36
Západočeský	1966	0,16	—	—	—	1,01	—	2,02
	1965	0,07	—	—	—	0,30	—	2,09
Severočeský	1966	0,17	—	—	0,12	0,86	—	2,42
	1965	0,33	0,06	—	0,06	0,99	—	2,92
Východočeský	1966	0,18	—	—	—	0,60	0,18	1,32
	1965	0,23	—	0,06	—	0,29	0,17	1,10
Jihomoravský	1966	0,18	—	0,04	0,04	0,46	0,14	1,30
	1965	0,17	—	0,03	—	0,47	0,17	1,99
Severomoravský	1966	0,13	—	—	—	0,74	0,03	1,79
	1965	0,23	—	—	0,03	0,81	0,19	1,94
Západoslovenský	1966	1,13	—	—	0,78	0,62	0,29	3,79
	1965	0,64	—	—	0,09	0,60	0,35	4,09
Středoslovenský	1966	1,51	—	—	0,40	0,64	0,16	4,21
	1965	0,56	—	0,04	0,15	0,79	0,23	4,74
Východoslovenský	1966	0,35	—	—	0,08	1,18	0,35	6,06
	1965	1,55	—	0,12	0,96	0,54	0,46	5,70

¹⁾ Za rok 1966 předběžné údaje.

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3-18. Kojenecká úmrtnost podle příčin smrti (počet zemřelých do 1 roku na 1000 živě narozených)

Pokračování

Území, kraj	Rok ¹⁾	z toho		IX. Nemoci ústroj trávicího	z toho zánět žaludko- střevní a tlustého střeva (nad 4 týdny)	XII. Nemoci kožní	XIV. Vrozené vady vývojové	XV. Zvláštní nemoci raného věku
		zánět plic (nad 4 týdny)	zánět průdušek					
Č S S R	1966	2,14	0,21	1,20	0,84	0,03	4,45	12,69
	1965	2,21	0,25	1,27	0,95	0,02	4,83	13,97
České kraje	1966	1,18	0,16	0,88	0,60	0,03	4,27	12,82
	1965	1,27	0,20	1,02	0,69	0,01	4,69	14,05
Slovenské kraje	1966	3,81	0,28	1,74	1,28	0,02	4,76	12,46
	1965	3,87	0,36	1,70	1,39	0,05	5,08	13,84
Hl. město Praha	1966	0,47	—	0,75	0,47	0,19	4,58	16,82
	1965	0,52	0,09	0,78	0,69	—	5,71	17,73
Středočeský	1966	0,99	—	1,49	1,42	—	3,78	12,93
	1965	0,41	—	1,41	1,36	—	5,24	13,01
Jihočeský	1966	2,29	—	0,98	0,87	—	4,69	12,98
	1965	1,05	—	1,26	0,73	—	4,93	15,84
Západočeský	1966	1,32	0,23	1,32	0,85	—	4,66	12,03
	1965	1,64	0,07	1,12	0,67	—	4,24	13,85
Severočeský	1966	2,02	0,06	0,86	0,40	0,12	4,84	14,28
	1965	2,59	0,11	1,27	0,50	—	5,30	13,57
Východočeský	1966	0,84	0,24	0,48	0,18	—	4,30	10,93
	1965	0,75	0,17	0,75	0,46	—	4,69	13,83
Jihomoravský	1966	0,88	0,35	0,56	0,28	—	3,52	11,04
	1965	1,31	0,51	0,88	0,61	0,03	4,05	11,87
Severomoravský	1966	1,11	0,17	0,92	0,64	—	4,48	13,52
	1965	1,39	0,23	0,91	0,65	—	4,41	15,26
Západoslovenský	1966	3,08	0,29	1,53	1,00	—	4,53	13,15
	1965	3,28	0,28	1,32	0,98	0,09	4,60	14,58
Středoslovenský	1966	3,02	0,24	0,83	0,44	0,04	4,17	11,47
	1965	3,61	0,23	1,09	0,68	0,04	5,31	13,33
Východoslovenský	1966	5,47	0,32	2,91	2,44	0,04	5,63	12,60
	1965	4,86	0,58	2,77	2,66	—	5,43	13,45

¹⁾ Za rok 1966 předběžné údaje.

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3—18. Kojenecká úmrtnost podle příčin smrti (počet zemřelých do 1 roku na 1000 živě narozených)

Dokončení

Území, kraj	Rok ¹⁾	z toho						XVII. Úrazy a otravy
		poranění při porodu	asfyxie a bez- vzdušnost plic	zánět plic novoro- zenců (do 4 týdnů)	průjem novoro- zenců (do 4 týdnů)	sepe novoro- zenců	nedono- šenost	
ČSSR	1966	2,71	5,78	1,69	0,18	0,11	1,63	0,83
	1965	3,19	6,21	1,84	0,22	0,07	1,80	0,79
České kraje	1966	2,47	6,61	1,11	0,13	0,09	1,69	0,91
	1965	2,84	6,93	1,34	0,22	0,06	1,88	0,96
Slovenské kraje	1966	3,12	4,32	2,70	0,26	0,16	1,51	0,69
	1965	3,80	4,95	2,72	0,23	0,08	1,66	0,50
Hl. město Praha	1966	4,02	8,69	0,65	0,28	—	1,50	0,28
	1965	3,89	9,43	0,52	0,26	0,09	2,08	0,34
Středočeský	1966	2,11	9,16	0,43	0,12	0,19	0,37	0,56
	1965	2,30	8,03	0,59	0,41	0,06	0,71	1,06
Jihočeský	1966	3,16	3,93	1,64	0,22	—	0,87	0,98
	1965	4,41	4,51	3,46	0,42	—	1,05	0,74
Západočeský	1966	3,50	3,81	1,71	0,16	0,08	2,64	1,79
	1965	4,02	5,44	1,34	0,30	—	2,53	1,12
Severočeský	1966	2,94	7,37	1,21	0,06	—	2,07	1,67
	1965	3,59	7,08	1,05	0,22	—	1,22	1,76
Východočeský	1966	2,15	6,34	0,48	0,12	0,12	1,32	1,02
	1965	2,61	7,42	0,75	0,17	0,17	1,68	0,87
Jihomoravský	1966	2,43	4,22	0,74	0,07	0,07	3,06	0,53
	1965	2,63	3,94	0,91	0,10	0,07	3,57	0,64
Severomoravský	1966	1,42	8,53	1,85	0,17	0,13	1,01	0,78
	1965	1,58	8,93	2,23	0,10	0,03	1,13	1,00
Západoslovenský	1966	3,60	3,98	3,34	0,19	0,06	1,65	0,97
	1965	4,00	5,29	2,77	0,16	0,06	1,67	0,54
Středoslovenský	1966	3,26	4,01	1,47	0,24	0,36	1,63	0,56
	1965	3,88	4,71	2,15	0,11	0,08	1,81	0,53
Východoslovenský	1966	2,40	5,00	3,15	0,35	0,08	1,22	0,52
	1965	3,28	4,94	3,08	0,42	0,04	1,47	0,42

¹⁾ Za rok 1966 předběžné údaje.

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3-19. Úmrtnost v ČSSR v roce 1965 podle tříd příčin smrti, věku a pohlaví (počet zemřelých na 100 000 žijících příslušné věkové skupiny a pohlaví)

Věková skupina	Úhrnný počet zemřelých	I. Nemoci infekční a parazitární	II. Novotvary	III. Nemoci alergické, žláz, výměny látkové a výživy	IV. Nemoci krve a krevtovorné tkáně	V. Poruchy duševní
M u ž i						
0	2 858,3	53,8	6,7	31,1	4,2	4,2
1	223,1	18,4	15,9	3,3	2,5	—
2	129,8	12,3	15,0	1,8	—	—
3	98,4	6,4	17,5	—	—	—
4	91,7	4,6	15,6	1,8	0,9	—
1-4	137,8	10,6	16,0	1,8	0,9	—
5-9	55,7	2,7	9,0	0,2	0,3	0,3
10-14	46,8	1,0	5,8	0,3	0,8	0,5
15-19	114,1	1,1	10,4	0,5	0,5	0,3
20-24	169,6	1,7	10,4	0,6	0,8	0,4
25-29	155,6	2,3	14,4	1,6	—	0,2
30-34	187,5	4,4	29,4	3,7	0,7	0,2
35-39	248,8	6,7	40,6	2,3	0,2	0,4
40-44	372,4	15,8	77,8	4,1	1,0	0,6
45-49	552,5	19,7	126,8	8,1	2,1	0,7
50-54	930,4	36,4	263,2	17,3	2,1	2,3
55-59	1 559,7	47,0	472,3	37,6	5,2	2,3
60-64	2 699,8	84,8	858,1	60,7	3,4	1,4
65-69	4 390,7	115,0	1 305,7	110,2	11,7	3,6
70-74	6 618,8	159,4	1 715,3	173,2	7,9	5,3
75-79	9 890,3	162,8	1 894,0	188,4	12,3	15,6
80-84	15 610,0	181,6	2 013,6	296,8	26,6	19,9
85 a starší	25 180,9	138,5	1 831,6	225,8	20,5	46,2
Celkem	1 076,5	25,9	237,6	21,2	2,2	1,4
Ž e n y						
0	2 214,4	35,4	10,6	19,5	0,9	0,9
1	181,2	27,3	11,4	5,3	0,9	—
2	104,7	7,4	13,9	1,9	0,9	—
3	54,0	5,8	10,6	—	—	—
4	56,8	3,8	8,7	—	1,0	—
1-4	101,2	11,4	11,2	1,9	0,7	—
5-9	38,1	1,6	5,6	0,5	0,5	—
10-14	30,1	1,5	5,3	0,8	0,5	—
15-19	48,0	0,6	8,5	0,2	0,5	0,2
20-24	51,8	1,9	8,4	0,4	0,4	—
25-29	59,6	2,8	13,9	2,1	—	0,2
30-34	84,0	4,4	23,1	1,5	0,2	—
35-39	129,0	4,3	46,4	2,7	1,0	—
40-44	208,6	6,1	88,6	4,6	0,6	—
45-49	318,7	9,9	129,1	5,0	1,0	0,3
50-54	515,3	10,2	212,2	13,4	2,2	1,3
55-59	798,5	15,8	297,2	40,7	3,2	0,9
60-64	1 342,8	27,4	425,1	72,4	6,4	1,5
65-69	2 429,7	39,4	638,8	157,9	8,1	2,7
70-74	4 293,6	69,9	867,1	230,7	15,4	4,3
75-79	7 651,4	81,7	1 099,9	266,4	15,4	11,4
80-84	12 659,1	85,9	1 351,4	265,2	27,8	26,5
85 a starší	22 089,2	83,8	1 307,8	213,5	37,8	48,6
Celkem	919,2	13,6	178,3	33,3	2,7	1,3

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3—19. Úmrtnost v ČSSR v roce 1965 podle tříd příčin smrti, věku a pohlaví
(počet zemřelých na 100 000 žijících příslušné věkové skupiny a pohlaví)

Pokračování

Věková skupina	VI. Nemoci ústrojí nervového a čidel	VII. Nemoci ústrojí cévního	VIII. Nemoci ústrojí dýchacího	IX. Nemoci ústrojí trávicího	X. Nemoci ústrojí močového a pohlavního	XI. Porody a komplikace
M u ž i						
0	81,6	22,7	305,2	137,9	4,2	—
1	18,4	6,7	57,7	18,4	1,7	—
2	11,5	1,8	17,6	5,3	0,9	—
3	16,6	—	5,5	6,4	0,9	—
4	14,7	—	5,5	2,8	—	—
1—4	15,3	2,2	22,4	8,4	0,9	—
5—9	7,4	0,2	3,2	1,7	0,3	—
10—14	5,5	1,8	2,6	2,4	1,2	—
15—19	6,4	4,2	2,8	1,5	2,2	—
20—24	6,6	10,0	3,0	2,5	4,7	—
25—29	7,7	15,1	2,3	3,5	3,0	—
30—34	9,4	26,6	5,1	5,3	4,6	—
35—39	9,9	51,4	7,8	12,4	7,2	—
40—44	19,3	104,6	12,0	21,3	9,9	—
45—49	30,3	179,7	22,9	33,1	11,6	—
50—54	56,2	296,5	58,0	47,9	22,1	—
55—59	116,7	496,5	117,2	81,5	36,9	—
60—64	237,7	864,4	264,4	125,4	53,3	—
65—69	461,5	1 406,2	506,1	186,1	95,3	—
70—74	873,4	2 214,6	760,8	260,2	181,8	—
75—79	1 547,3	3 562,8	1 287,5	345,6	334,4	—
80—84	2 430,0	6 257,7	2 168,6	520,6	556,0	—
85 a starší	3 791,5	11 400,1	3 227,1	451,5	820,9	—
Celkem	114,4	334,8	109,8	43,9	27,1	—
Ž e n y						
0	46,0	17,7	256,8	114,2	4,4	—
1	18,5	10,5	29,9	15,8	0,9	—
2	12,1	0,9	15,8	4,6	0,9	—
3	4,8	—	8,7	2,9	1,9	—
4	9,6	—	3,8	1,0	—	—
1—4	11,4	3,0	14,9	6,3	0,9	—
5—9	4,7	0,9	2,6	1,7	0,7	—
10—14	3,8	1,2	2,0	0,8	1,1	—
15—19	4,7	3,1	1,9	1,1	1,8	1,1
20—24	3,9	6,6	1,2	1,0	2,3	2,5
25—29	4,5	6,8	2,8	2,6	2,4	2,6
30—34	6,8	10,6	3,3	4,8	6,6	2,0
35—39	9,4	20,6	4,1	5,9	4,5	7,1
40—44	13,8	42,9	5,9	6,5	11,1	1,0
45—49	29,1	67,2	11,6	15,2	17,2	—
50—54	46,0	118,5	20,7	28,5	18,1	—
55—59	74,8	227,4	33,4	37,1	26,2	—
60—64	163,0	405,8	66,8	70,7	42,6	—
65—69	337,0	815,6	145,1	122,4	67,5	—
70—74	734,9	1 580,6	342,5	177,8	87,0	—
75—79	1 375,0	3 203,8	680,1	317,3	113,8	—
80—84	2 284,8	5 673,4	1 278,2	389,0	103,6	—
85 a starší	3 609,9	10 735,2	2 369,7	410,7	100,0	—
Celkem	134,3	326,3	72,2	36,9	18,1	1,1

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3—19. Úmrtnost v ČSSR v roce 1965 podle tříd příčin smrti, věku a pohlaví (počet zemřelých na 100 000 žijících příslušné věkové skupiny a pohlaví)

Dokončení

Věková skupina	XII. Nemoci kožní	XIII. Nemoci kostí a pohybového ústrojí	XIV. Vrozené vady vývoje	XV. Zvláštní nemoci raného věku	XVI. Chorobné příznaky, sešlost	XVII. Úrazy a otravy
M u ž i						
0	2,5	0,8	504,4	1 609,1	0,8	89,1
1	0,8	0,8	33,4	—	1,7	43,4
2	—	—	12,4	—	0,9	50,3
3	—	—	6,5	—	—	38,6
4	—	—	4,6	—	—	41,2
1—4	0,2	0,2	14,7	—	0,7	43,5
5—9	—	0,3	2,5	—	—	27,6
10—14	0,2	—	2,2	—	0,2	22,3
15—19	—	0,2	2,3	—	—	81,7
20—24	—	0,2	1,5	—	0,4	126,8
25—29	—	0,2	1,4	—	—	103,9
30—34	—	—	0,9	—	0,2	97,0
35—39	—	0,2	1,3	—	0,2	108,2
40—44	0,4	0,6	0,6	—	0,4	104,0
45—49	0,4	0,4	1,1	—	0,7	114,9
50—54	—	0,9	0,2	—	0,2	127,1
55—59	0,9	1,4	—	—	1,6	142,6
60—64	0,6	1,4	—	—	2,6	141,6
65—69	1,6	4,8	0,4	—	12,9	169,6
70—74	4,0	3,3	—	—	42,2	217,4
75—79	4,5	7,8	—	—	212,9	314,4
80—84	11,1	13,3	—	—	604,7	509,5
85 a starší	15,4	25,7	—	—	2 298,5	887,6
Celkem	0,5	0,9	10,7	27,7	15,0	103,4
Ž e n y						
0	1,8	—	460,4	1 171,4	6,2	68,2
1	—	0,9	30,8	—	—	29,0
2	—	—	13,9	—	—	32,4
3	—	—	6,8	—	—	12,5
4	—	1,0	4,8	—	—	23,1
1—4	—	0,5	14,5	—	—	24,5
5—9	—	0,2	5,3	—	—	13,8
10—14	—	0,2	3,3	—	0,2	9,4
15—19	—	—	2,7	—	—	21,6
20—24	—	—	1,4	—	—	21,8
25—29	—	—	1,0	—	0,5	17,4
30—34	0,9	—	0,7	—	—	19,1
35—39	0,2	0,2	0,8	—	0,2	21,6
40—44	0,2	0,6	1,2	—	0,2	25,3
45—49	0,7	—	—	—	0,3	32,1
50—54	0,6	2,2	0,4	—	1,5	39,5
55—59	1,7	2,6	—	—	1,1	36,4
60—64	1,2	5,1	—	—	2,2	52,6
65—69	1,5	4,5	—	—	14,3	74,9
70—74	3,0	11,1	—	—	36,7	132,6
75—79	8,0	26,1	—	—	187,4	265,1
80—84	10,1	44,2	—	—	641,6	477,4
85 a starší	13,5	32,4	—	—	2 191,4	934,9
Celkem	0,9	2,5	9,3	18,3	24,4	45,7

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3—20. Úmrtnost v ČSSR v roce 1965 podle věku, pohlaví a Malého seznamu příčin smrti
(počet zemřelých na 100 000 žijících příslušné věkové skupiny a pohlaví)

Věková skupina	Úhrnný počet zemřelých	Znaky Malého seznamu příčin smrti ¹⁾							
		B 1	B 2	B 3	B 4—17	B 18	B 19	B 20	B 21
M u ž i									
0	2 858,3	—	—	—	53,8	5,1	1,7	—	1,7
1	223,1	0,8	—	—	17,6	14,2	1,7	—	2,5
2	129,8	—	—	—	12,3	15,0	—	—	—
3	98,4	0,9	—	—	5,5	16,6	0,9	—	—
4	91,7	—	—	—	4,6	15,6	—	—	0,9
1—4	137,8	0,4	—	—	10,2	15,3	0,7	—	0,9
5—9	55,7	—	0,3	—	2,3	8,2	0,8	0,2	0,2
10—14	46,8	—	—	0,2	0,9	5,7	0,2	—	0,2
15—19	114,1	0,2	0,3	—	0,6	9,8	0,6	0,3	—
20—24	169,6	1,3	—	0,2	0,2	10,0	0,4	0,4	0,4
25—29	155,6	1,4	—	—	0,9	13,7	0,7	1,2	—
30—34	187,5	3,5	0,2	—	0,7	29,0	0,4	2,2	0,2
35—39	248,8	5,5	0,4	—	0,8	39,1	1,5	1,7	0,2
40—44	372,4	11,4	1,0	1,4	2,0	76,6	1,2	2,9	0,2
45—49	552,5	13,4	1,4	1,8	3,2	124,7	2,1	6,3	0,7
50—54	930,4	27,4	1,6	3,9	3,5	258,3	4,8	11,7	1,4
55—59	1 559,7	37,1	1,6	3,8	4,5	466,9	5,4	24,4	2,8
60—64	2 699,8	70,4	1,7	8,2	4,5	848,8	9,4	38,9	2,0
65—69	4 390,7	86,4	1,2	16,1	11,3	1 296,9	8,8	66,7	6,4
70—74	6 618,8	121,2	4,0	15,8	18,4	1 702,1	13,2	97,5	5,9
75—79	9 890,3	127,1	2,2	10,0	23,4	1 878,4	15,6	92,5	10,0
80—84	15 610,0	163,9	2,2	—	15,5	2 000,3	13,3	137,3	24,4
85 a starší	25 180,9	102,6	5,1	10,3	20,5	1 800,8	30,8	66,7	15,4
Celkem	1 076,5	18,6	0,7	2,2	4,4	234,9	2,7	11,9	1,3
Ž e n y									
0	2 214,4	—	0,9	—	34,5	7,1	3,5	—	—
1	181,2	—	0,9	—	26,4	11,4	—	—	0,9
2	104,7	0,9	—	—	6,5	13,0	0,9	0,9	0,9
3	54,0	—	1,9	—	3,9	8,7	1,9	—	—
4	56,8	—	—	—	3,8	8,7	—	—	—
1—4	101,2	0,2	0,7	—	10,5	10,5	0,7	0,2	0,5
5—9	38,1	—	—	—	1,6	5,4	0,2	0,2	0,2
10—14	30,1	—	—	—	1,5	4,6	0,6	0,2	0,3
15—19	48,0	0,2	—	—	0,5	7,9	0,6	0,2	0,2
20—24	51,8	1,0	0,2	—	0,8	7,4	1,0	0,4	0,2
25—29	59,6	1,9	0,2	—	0,7	13,2	0,7	0,5	—
30—34	84,0	2,4	0,4	—	1,5	22,7	0,4	0,7	—
35—39	129,0	2,9	0,8	—	0,6	44,3	2,1	0,6	0,6
40—44	208,6	4,2	0,2	—	1,7	85,3	3,3	2,9	0,2
45—49	318,7	5,3	1,0	0,7	3,0	124,4	4,6	2,0	0,7
50—54	515,3	7,3	—	1,1	1,7	207,9	4,3	8,9	1,3
55—59	798,5	7,8	1,1	2,4	4,5	291,1	6,1	29,7	1,9
60—64	1 342,8	17,4	2,4	1,7	5,9	417,5	7,6	57,5	4,2
65—69	2 429,7	22,1	2,1	8,6	6,6	628,4	10,4	126,3	6,0
70—74	4 293,6	45,2	5,5	9,8	9,4	854,3	12,8	188,9	11,1
75—79	7 651,4	55,6	8,0	3,3	14,7	1 081,1	18,7	206,2	12,7
80—84	12 659,1	58,1	5,1	3,8	18,9	1 332,5	18,9	199,5	25,3
85 a starší	22 089,2	43,2	5,4	8,1	27,0	1 280,8	27,0	143,2	37,8
Celkem	919,2	7,5	1,0	1,2	3,9	174,7	3,6	25,3	2,0

¹⁾ Viz strana 72.

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3—20. Úmrtnost v ČSSR v roce 1965 podle věku, pohlaví a Malého seznamu příčin smrti
(počet zemřelých na 100 000 žijících příslušné věkové skupiny a pohlaví)

Pokračování

Věková skupina	Znaky Malého seznamu příčin smrti ¹⁾									
	B 22	B 23	B 24	B 25	B 26	B 27	B 28	B 29	B 30	B 31
M u ž i										
0	2,5	22,7	0,8	0,8	—	21,0	—	—	19,3	234,6
1	0,8	3,4	—	—	0,8	5,0	—	—	9,2	30,9
2	0,9	0,9	—	—	—	1,8	—	—	1,8	11,5
3	—	0,9	—	—	—	—	—	—	—	4,6
4	1,8	1,8	—	—	—	—	—	—	0,9	2,8
1—4	0,9	1,8	—	—	0,2	1,8	—	—	3,1	12,8
5—9	0,8	0,2	—	—	—	0,2	—	—	0,2	2,0
10—14	0,3	0,9	—	0,7	0,2	0,6	0,2	—	0,6	1,2
15—19	1,1	0,8	0,2	1,1	1,2	1,2	—	—	0,5	1,7
20—24	1,9	0,9	0,2	3,8	2,1	2,5	0,4	0,2	0,4	1,7
25—29	1,9	0,5	0,5	4,4	7,4	1,9	0,2	0,2	—	1,4
30—34	3,9	0,9	0,2	8,3	12,7	2,0	0,7	0,7	0,7	2,4
35—39	5,1	—	1,1	11,4	29,2	4,4	0,8	1,7	0,2	1,5
40—44	10,6	1,8	1,8	16,7	66,8	6,1	4,5	2,6	0,4	2,6
45—49	20,4	0,7	1,4	21,5	116,3	14,4	8,1	9,9	2,8	6,0
50—54	43,5	0,5	1,6	25,3	201,0	17,3	17,5	19,1	1,2	13,6
55—59	96,1	1,4	0,9	29,4	347,1	36,2	29,1	26,3	4,0	14,3
60—64	216,2	2,8	1,1	34,6	583,0	66,7	59,3	51,1	6,5	39,1
65—69	434,2	4,0	0,8	44,6	941,1	129,9	82,8	66,3	15,7	92,9
70—74	849,1	2,0	2,0	47,4	1 414,9	240,4	100,1	88,3	23,7	161,4
75—79	1 510,5	3,4	—	59,1	2 062,3	448,2	142,7	101,5	42,4	308,8
80—84	2 394,5	2,2	—	59,8	3 247,4	759,8	130,7	146,2	115,2	704,4
85 a starší	3 781,2	—	5,1	66,7	4 756,1	1 621,3	148,8	159,1	225,8	1 154,4
Celkem	102,6	1,5	0,7	13,3	203,2	34,4	15,0	13,3	4,6	28,7
Ž e n y										
0	4,4	17,7	—	—	0,9	15,9	—	—	16,8	207,2
1	2,6	3,5	—	—	0,9	9,7	—	—	2,6	16,7
2	0,9	0,9	—	—	—	0,9	—	—	—	10,2
3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,9
4	1,0	1,0	—	—	—	—	—	—	—	1,9
1—4	1,1	1,4	—	—	0,2	2,8	—	—	1,1	8,4
5—9	0,3	0,3	—	—	0,3	0,3	—	0,2	0,2	2,1
10—14	0,3	—	—	0,5	0,2	0,3	0,2	—	0,5	1,1
15—19	1,1	0,5	0,5	1,3	0,2	0,8	—	0,2	0,5	1,1
20—24	0,4	0,6	0,8	2,3	0,4	1,9	0,2	0,2	0,4	0,6
25—29	0,5	0,2	—	3,1	1,7	0,9	—	—	0,2	1,4
30—34	0,7	—	0,9	5,5	2,0	1,8	—	0,2	0,7	1,3
35—39	4,3	—	0,6	8,6	3,7	3,7	0,8	1,0	0,6	1,6
40—44	7,1	0,6	0,2	17,0	12,3	5,0	1,5	1,7	1,0	1,3
45—49	17,2	0,3	0,7	22,5	16,9	8,6	6,3	5,3	0,7	4,0
50—54	35,4	0,4	0,6	32,6	38,7	11,7	12,3	12,7	1,7	7,3
55—59	63,1	0,7	0,7	48,3	83,2	22,1	24,3	27,7	2,2	8,9
60—64	149,5	1,2	1,0	53,6	183,1	42,6	38,9	42,1	4,4	19,6
65—69	317,6	1,2	0,3	60,0	425,1	87,2	65,1	70,4	6,3	41,8
70—74	716,1	1,3	0,9	86,1	850,4	177,9	107,9	105,3	22,2	117,7
75—79	1 342,2	2,7	2,7	99,1	1 636,7	401,7	164,7	155,3	40,2	255,1
80—84	2 258,2	2,5	5,1	111,1	2 680,1	769,2	199,6	205,9	89,7	502,7
85 a starší	3 582,9	—	5,4	83,8	4 596,2	1 288,9	186,5	167,5	178,3	1 151,1
Celkem	125,1	0,9	0,6	21,0	153,9	39,4	18,0	18,4	4,9	29,2

¹⁾ Viz strana 72.

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3—20. Úmrtnost v ČSSR v roce 1965 podle věku, pohlaví a Malého seznamu příčin smrti
(počet zemřelých na 100 000 žijících příslušné věkové skupiny a pohlaví)

Pokračování

Věková skupina	Znaky Malého seznamu příčin smrti ¹⁾									
	B 32	B 33	B 34	B 35	B 36	B 37	B 38	B 39	B 40	B 41
M u ž i										
0	28,6	1,7	—	24,4	100,0	2,5	—	—	—	504,4
1	4,2	—	2,5	3,4	9,2	0,8	—	—	—	33,4
2	1,8	—	0,9	—	2,6	—	0,9	—	—	12,3
3	0,9	—	0,9	—	2,8	1,8	0,9	—	—	6,4
4	0,9	—	—	—	—	—	—	—	—	4,6
1—4	2,0	—	1,1	0,9	3,8	0,7	0,4	—	—	14,6
5—9	0,5	—	0,3	0,5	0,7	—	0,3	—	—	2,5
10—14	0,2	—	0,4	0,6	0,7	0,6	0,9	—	—	2,2
15—19	—	0,2	0,3	0,6	—	0,3	1,9	—	—	2,3
20—24	0,2	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	4,3	—	—	1,5
25—29	0,2	0,5	0,2	0,2	0,2	0,7	2,1	—	—	1,4
30—34	0,9	1,1	0,2	0,4	0,7	1,5	4,2	—	—	0,9
35—39	3,8	3,4	0,4	1,3	0,6	2,9	5,5	—	—	1,3
40—44	4,9	4,5	0,4	1,2	1,0	9,1	7,7	—	—	0,6
45—49	9,2	4,2	0,4	4,6	2,1	16,2	7,0	—	—	1,1
50—54	29,5	12,4	0,7	4,2	1,4	19,3	12,9	—	—	0,2
55—59	75,6	19,7	1,6	9,9	2,8	34,8	19,3	2,3	—	—
60—64	166,2	26,4	3,1	15,6	4,2	48,5	23,3	7,6	—	—
65—69	304,7	44,2	5,2	29,3	9,2	64,7	33,0	19,7	—	0,4
70—74	435,4	44,1	7,2	61,3	11,2	75,8	43,5	60,6	—	—
75—79	688,9	60,2	7,8	84,7	32,3	74,7	40,1	158,3	—	—
80—84	1 036,7	104,1	8,9	139,6	44,3	97,5	42,1	305,7	—	—
85 a starší	1 308,3	35,9	15,4	210,4	41,0	61,6	66,7	523,3	—	—
Celkem	56,7	8,4	1,2	7,7	4,3	13,5	8,6	8,1	—	10,8
Ž e n y										
0	22,1	—	—	6,2	93,9	0,9	0,9	—	—	460,4
1	5,3	—	—	0,9	10,5	1,8	—	—	—	30,8
2	0,9	—	—	—	3,7	—	0,9	—	—	13,9
3	2,9	—	—	—	1,0	1,0	1,9	—	—	6,7
4	1,0	—	—	—	—	1,0	—	—	—	4,8
1—4	2,6	—	—	0,2	4,0	0,9	0,7	—	—	14,5
5—9	0,2	—	—	—	0,5	—	0,7	—	—	5,3
10—14	0,3	—	—	—	0,2	0,3	0,8	—	—	3,3
15—19	0,2	—	—	0,2	0,2	0,3	1,8	—	1,1	2,7
20—24	—	0,4	0,2	0,2	—	—	1,6	—	2,5	1,4
25—29	—	—	0,2	0,9	0,2	—	1,2	—	2,6	0,9
30—34	0,4	0,2	0,9	0,7	0,4	0,9	3,7	—	2,0	0,7
35—39	—	0,2	—	0,6	0,6	2,4	2,9	—	7,2	0,8
40—44	1,7	0,4	—	0,6	—	2,1	5,6	—	1,0	1,2
45—49	4,3	1,0	0,7	1,6	1,0	4,0	8,3	—	—	—
50—54	7,1	2,6	0,7	5,4	1,3	6,9	11,5	—	—	0,4
55—59	18,0	3,2	1,7	6,5	3,5	8,5	12,8	—	—	—
60—64	34,5	4,6	2,0	15,4	3,2	18,1	15,4	—	—	—
65—69	68,7	6,9	3,0	28,4	5,1	35,8	33,7	—	—	—
70—74	147,5	10,7	3,8	45,6	15,4	44,8	33,7	—	—	—
75—79	277,1	24,1	8,0	85,0	20,1	54,9	38,2	—	—	—
80—84	466,0	32,8	7,6	104,8	39,2	61,9	26,5	—	—	—
85 a starší	689,0	32,4	13,5	129,7	54,1	40,5	21,6	—	—	—
Celkem	26,7	2,4	1,0	8,4	4,2	7,8	7,9	—	1,1	9,3

¹⁾ Viz strana 72.

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3—20. Úmrtnost v ČSSR v roce 1965 podle věku, pohlaví a Malého seznamu příčin smrti
(počet zemřelých na 100 000 žijících příslušné věkové skupiny a pohlaví)

Dokončení

Věková skupina	Znaky Malého seznamu příčin smrti ¹⁾								
	B 42	B 43	B 44	B 45	B 46	B 47	B 48	B 49	B 50
M u ž i									
0	1103,8	243,8	261,5	0,8	133,7	0,8	80,7	—	7,6
1	—	—	—	1,7	37,6	3,3	38,4	—	1,7
2	—	—	—	0,9	15,9	5,3	45,0	—	—
3	—	—	—	—	16,6	16,6	21,2	—	0,9
4	—	—	—	—	16,5	11,0	30,3	—	—
1—4	—	—	—	0,7	22,0	8,9	33,9	—	0,7
5—9	—	—	—	—	7,9	12,2	15,0	0,2	0,2
10—14	—	—	—	0,2	6,9	4,2	14,3	3,4	0,3
15—19	—	—	—	—	7,1	30,0	31,1	19,4	1,3
20—24	—	—	—	0,4	7,6	53,0	42,5	28,6	2,5
25—29	—	—	—	—	10,0	36,9	38,6	27,4	0,9
30—34	—	—	—	0,2	11,6	27,0	35,6	31,4	3,1
35—39	—	—	—	0,2	16,6	22,3	38,5	45,5	1,9
40—44	—	—	—	0,4	28,0	26,0	39,4	37,4	1,2
45—49	—	—	—	0,7	37,0	27,1	44,8	40,5	2,5
50—54	—	—	—	0,2	69,3	24,9	49,3	51,3	1,6
55—59	—	—	—	1,6	118,1	27,3	59,7	55,0	0,7
60—64	—	—	—	2,6	216,4	26,4	58,7	55,6	0,9
65—69	—	—	—	12,9	391,6	32,2	80,0	55,1	2,4
70—74	—	—	—	42,2	712,7	38,9	93,5	83,0	2,0
75—79	—	—	—	212,9	1377,9	43,5	183,9	83,6	3,4
80—84	—	—	—	604,7	2799,9	55,4	314,5	135,1	4,4
85 a starší	—	—	—	2298,5	5761,6	87,2	641,3	159,0	—
Celkem	19,0	4,2	4,5	15,0	117,2	25,2	45,4	31,2	1,5
Ž e n y									
0	765,9	183,3	222,2	6,2	75,3	—	56,7	—	11,5
1	—	—	—	—	27,3	2,6	25,5	—	0,9
2	—	—	—	—	16,8	3,7	28,8	—	—
3	—	—	—	—	5,8	4,8	7,7	—	—
4	—	—	—	—	10,6	11,5	8,6	—	2,9
1—4	—	—	—	—	15,5	5,6	18,0	—	0,9
5—9	—	—	—	—	6,3	6,8	6,7	—	0,3
10—14	—	—	—	0,2	5,3	3,1	4,9	0,9	0,5
15—19	—	—	—	—	4,3	6,3	7,6	6,7	0,8
20—24	—	—	—	—	5,0	3,3	5,8	12,6	—
25—29	—	—	—	0,5	10,4	4,2	4,5	8,3	0,5
30—34	—	—	—	—	13,8	2,9	4,8	9,9	1,5
35—39	—	—	—	0,2	15,7	2,4	7,0	10,8	1,4
40—44	—	—	—	0,2	25,1	3,4	8,2	13,0	0,6
45—49	—	—	—	0,3	41,3	4,9	9,9	16,2	1,0
50—54	—	—	—	1,5	52,5	5,0	12,5	20,7	1,3
55—59	—	—	—	1,1	81,1	6,7	13,0	16,2	0,4
60—64	—	—	—	2,2	144,6	7,1	21,3	24,0	0,2
65—69	—	—	—	14,3	273,4	9,5	36,4	27,5	1,5
70—74	—	—	—	36,7	499,9	15,8	81,5	35,0	0,4
75—79	—	—	—	187,4	1190,9	25,4	207,5	30,8	1,3
80—84	—	—	—	641,6	2315,1	13,9	437,0	26,5	—
85 a starší	—	—	—	2191,4	5169,0	43,2	848,5	40,5	2,7
Celkem	11,9	2,9	3,5	24,4	131,5	6,0	26,5	12,2	0,9

¹⁾ Viz strana 72.

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

Slovní a číselné diagnózy „Malého seznamu MSK 1955“

Znak Malého seznamu	Příčina smrti (MSK 1955)	Znak Podrobného seznamu
B 1	Tuberkulóza dýchacího ústrojí	001—008
B 2	Tuberkulóza, ostatní formy	010—019
B 3	Příjice a její následky	020—029
B 4	Břišní tyfus	040
B 6	Úplavice, všechny druhy	045—048
B 7	Spála a streptokoková angina	050—051
B 8	Záškrť	055
B 9	Dáivý kašel	056
B 10	Meningokokové nákazy	057
B 12	Prudká dětská obrna	080
B 14	Spalničky	085
B 16	Střídavka	110—117
B 17	Všechny ostatní nemoci přenosné a cizopasně	
B 18	Zhoubné novotvary	140—205
B 19	Nezhoubné novotvary a novotvary neurčené povahy	210—239
B 20	Úplavice cukrová	260
B 21	Chudokrevnost	290—293
B 22	Cévní poruchy centrálního nervstva	330—334
B 23	Zánět plen mozkomíšních	340
B 24	Prudká revmatická onemocnění	400—402
B 25	Vleklé revmatické nemoci srdce	410—416
B 26	Arterioskleróza a degenerativní nemoci srdce	420—422
B 27	Jiné nemoci srdce	430—434
B 28	Vysoký krevní tlak s onemocněním srdce	440—443
B 29	Vysoký krevní tlak bez postižení srdce	444—447
B 30	Chřipka	480—483
B 31	Zánět plic	490—493
B 32	Zánět průdušek	500—502
B 33	Žaludeční a dvanáctníkový vřed	540—541
B 34	Zánět červu	550—553
B 35	Neprůchodnost střev a kýly	560, 561, 570
B 36	Zánět žaludku, dvanáctníku a střev	543, 571, 572
B 37	Jaterní cirhóza	581
B 38	Záněty ledvin	590—594
B 39	Zbytnění prostaty	610
B 40	Komplikace v těhotenství, při porodu a v šestinedělí	640—689
B 41	Vrozené vady vývoje	750—759
B 42	Poranění při porodu, asfyxie	760—762
B 43	Infekce novorozenců	763—768
B 44	Jiné nemoci novorozenců a nedonošenost	769—776
B 45	Stařecká sešlost bez zmínky o psychóze a chorobné příznaky	780—795
B 46	Všechny ostatní nemoci	
BE 47	Úrazy motorovými vozidly	E 810—E 836
BE 48	Všechny ostatní úrazy	E 800—E 802 E 840—E 962 E 964, E 965
BE 49	Sebevraždy a sebepoškození	E 963, E 970—E 979
BE 50	Vraždy, usmrcení a poranění osobou třetí v míru a ve válce	E 980—E 999
	Celkem	001—E 999

Poznámka: Znak B 5 (cholera, 043), B 11 (mor, 058), B 13 (neštovice, 084) a B 15 (skvrnivka a jiné rickettsiázy, 100 až 108) se nevyskytují.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4—1a. Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení v ČSSR (k 31. 12.)

Skupiny zařízení		Zařízení (ústavy)		Lůžka (místa)		Lékařská místa	
		1966	1965	1966	1965	1966	1965
Nemocnice a porodnice		272	274	112 426	111 976	6294,92	6190,77
Odborné léčebné ústavy		128	134	32 104	33 113	740,67	739,56
Lázeňské léčebny		112	117	25 802	25 695	437,34	427,29
Výzkumné ústavy a ostatní ústavy přímo spravované		42	39	1 426	1 337	673,77	643,59
Celkem		554	564	171 758	172 121	8146,70	8001,21
Kojenecké ústavy a dětské domovy		89	91	5 037	5 107	113,62	120,00
Jesle		1 617	1 581	65 276	63 332	×	×
Celkem		1 706	1 672	70 313	68 439	113,62	120,00
Resort zdravotnictví	Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče	5 925	5 918	×	×	14117,02	13753,00
	územní závodní	2 035	2 024	×	×	2716,12	2689,18
	Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky z toho transfúzní oddělení	×	×	×	×	1322,53	1226,01
		95	95	×	×	180,00	178,84
	Stanice záchranné služby	11	11	×	×	44,30	40,62
	Zařízení hygienické služby	11	11	×	×	208,95	203,73
	krajské hygienické stanice	118	118	×	×	574,73	597,41
	okresní hygienické stanice	2	2	×	×	10,00	12,00
	ostatní	2	2	×	×		
	Zařízení zdravotní výchovy obyvatelstva	120	130	×	×	66,87	97,22
Školení zdravotnických pracovníků	instituty pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů ¹⁾	2	2	×	×	214,16	205,28
	ústavy pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	2	2	×	×	9,45	9,20
	střední zdravotnické školy	75	76	24780 ²⁾	26 597 ²⁾	×	9,27
Společný řídicí aparát ÚNZ	×	×	×	×	358,89	362,85	
Úhrnem	×	×	171 758³⁾	172 121³⁾	27903,34	27326,98	
Železniční zdravotní služba	Zařízení léčebně preventivní péče	224	227	220 ⁴⁾	180	425,77	411,65
	Hygienická služba	×	×	×	×	25,27	24,00
	Společný řídicí aparát	×	×	×	×	7,64	8,00
	Ústřední ústav železnič. zdravotnictví	×	×	×	×	12,00	12,05
	Celkem	×	×	220	180	470,68	455,70
Celkový úhrn		×	×	171 978³⁾	172 301³⁾	28374,02	27782,68

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

²⁾ Počet žáků zapsaných v žádném studiu ve školním roce 1966/67 resp. 1965/66.

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

⁴⁾ Lůžková oddělení poliklinik v Praze, Nymburce, Ústí n. Lab. (od r. 1966), Ostravě a Košicích s 18,65 lék. míst.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4—1b. Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení v českých krajích (k 31. 12.)

Skupina zařízení		Zařízení (ústavy)		Lůžka (místa)		Lékařská místa	
		1966	1965	1966	1965	1966	1965
Nemocnice a porodnice		184	183	84 738	84 408	4544,73	4475,03
Odborné léčebné ústavy		91	97	24 806	25 906	524,14	554,93
Lázeňské léčebny		82	85	19 167	19 311	301,85	301,36
Výzkumné ústavy a ostatní ústavy přímo spravované		28	27	1 276	1 047	520,57	485,23
Celkem		385	392	129 987	130 672	5891,29	5816,55
Kojenecké ústavy a dětské domovy		65	66	3 520	3 550	85,37	87,30
Jesle		1 150	1 122	46 422	44 917	×	×
Celkem		1 215	1 188	49 942	48 467	85,37	87,30
Resort zdravotnictví	Zařízení ambulantní léčebné preventivní péče	4 302	4 318	×	×	10106,84	9915,93
	územní závodní	1 567	1 547	×	×	2082,66	2079,14
	Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky z toho transfúzní oddělení	×	×	×	×	994,91	922,00
		63	63	×	×	119,59	118,01
	Stance záchranné služby	9	9	×	×	39,05	35,62
	Zařízení hygienické služby	8	8	×	×	164,95	158,73
	krajské hygienické stanice	85	85	×	×	400,23	406,74
	okresní hygienické stanice	2	2	×	×	10,00	12,00
	ostatní						
	Zařízení zdravotní výchovy obyvatelstva	84	94	×	×	46,10	68,98
Školení zdravotnických pracovníků	instituty pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů ¹⁾	1	1	×	×	125,00	114,00
	ústavy pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	1	1	×	×	6,00	6,00
	střední zdravotnické školy	54	55	16 604 ²⁾	18 332 ²⁾	×	4,77
Společný řídicí aparát ÚNZ	×	×	×	×	255,68	260,05	
Úhrnem	×	×	129 987 ³⁾	130 672 ³⁾	20208,08	19887,81	
Železniční zdravotní služba	Zařízení léčebné preventivní péče	156	155	140 ⁴⁾	80	303,87	293,72
	Hygienická služba	×	×	×	×	18,27	18,00
	Společný řídicí aparát	×	×	×	×	5,64	6,00
	Ústřední ústav železnič. zdravotnictví	×	×	×	×	12,00	12,05
Celkem	×	×	140	80	339,78	329,77	
Celkový úhrn	×	×	130127 ³⁾	130752 ³⁾	20547,86	20217,58	

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

²⁾ Počet žáků zapsaných v řádném studiu ve školním roce 1966/67 resp. 1965/66.

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

⁴⁾ Lůžková oddělení poliklinik v Praze, Nymburce, Ústí n. Lab. (od r. 1966) a Ostravě s 10,65 lék. míst.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4—1c. Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení ve slovenských krajích (k 31. 12.)

Skupina zařízení		Zařízení (ústavy)		Lůžka (místa)		Lékařská místa	
		1966	1965	1966	1965	1966	1965
Nemocnice a porodnice		88	91	27 688	27 568	1750,19	1715,74
Odborné léčebné ústavy		37	37	7 298	7 207	216,53	184,63
Lézeňské léčebny		30	32	6 635	6 384	135,49	125,93
Výzkumné ústavy a ostatní ústavy přímo spravované		14	12	150	290	153,20	158,36
C e l k e m		169	172	41 771	41 449	2255,41	2184,66
Kojenecké ústavy a dětské domovy		24	25	1 517	1 557	28,25	32,70
Jesle		467	459	18 854	18 415	×	×
C e l k e m		491	484	20 371	19 972	28,25	32,70
Resort zdravotnictví	Zařízení ambulanti léčebně preventivní péče	1 623	1 600	×	×	4010,18	3837,07
	územní péče	468	477	×	×	633,46	610,04
	závodní péče	×	×	×	×	327,62	304,01
	Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky z toho transfúzní oddělení	32	32	×	×	60,41	60,83
	Stanice záchranné služby	2	2	×	×	5,25	5,00
	Zařízení hygienické služby	3	3	×	×	44,0	45,00
	krajské hygienické stanice	33	33	×	×	174,50	190,67
	okresní hygienické stanice	—	—	×	×	—	—
	ostatní	—	—	×	×	—	—
	Zařízení zdravotní výchovy obyvatelstva	36	36	×	×	20,77	28,24
Školení zdravotnických pracovníků	instituty pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	1	1	×	×	89,16	91,28
	ústavy pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	1	1	×	×	3,45	3,20
	střední zdravotnické školy	21	21	8 176 ²⁾	8 265 ²⁾	×	4,50
Společný řídicí aparát ÚNZ	×	×	×	×	103,21	102,80	
Ú h r n e m	×	×	41 771 ³⁾	41 449 ³⁾	7695,26	7439,17	
Železniční zdravotní služba	Zařízení léčebně preventivní péče	68	72	80 ⁴⁾	100	121,90	117,93
	Hygienická služba	×	×	×	×	7,00	6,00
	Společný řídicí aparát	×	×	×	×	2,00	2,00
	Ústřední ústav železnič. zdravotnictví	×	×	×	×	—	—
	C e l k e m	×	×	80	100	130,90	125,93
Celkový úhrn	×	×	41 851³⁾	41 549³⁾	7826,16	7565,10	

²⁾ Počet žáků zapsaných v řádném studiu ve školním roce 1966/67 resp. 1965/66

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

⁴⁾ Lůžkové oddělení polikliniky v Košicích s 8,00 lékař. místy.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4—2. Celkový přehled zdravotnických zařízení resortu

(k 31. 12. 1966)

I. Zařízení spravovaná národními výbory

Druh zařízení	Zařízení	Lůžka (místa)	Lékařská místa	Zařízení	Lůžka (místa)	Lékařská místa	Zařízení	Lůžka (místa)	Lékařská místa
	Č S S R			České kraje			Slovenské kraje		
Nemocnice	255	111 863	6 260,58	175	84 309	4 515,42	80	27 554	1 745,16
Porodnice	14	253	11,84	6	119	6,81	8	134	5,03
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí z toho dětské	32	6 339	176,80	26	5 109	144,74	6	1 230	32,06
	1	185	3,35	1	185	3,35	—	—	—
Psychiatrické léčebny z toho dětské	31	16 598	346,39	19	14 196	295,59	12	2 402	50,80
	6	880	23,43	5	720	22,43	1	160	1,00
Ústavy onkologické	2	255	29,49	2	255	29,49	—	—	—
Ústavy rehabilitační	2	316	9,14	2	316	9,14	—	—	—
Ozdravovny	37	3 703	13,98	29	3 186	11,72	8	517	2,26
Dětské odborné léčebny	11	1 385	26,96	10	1 319	24,96	1	66	2,00
Noční sanatoria	4	175	2,27	2	110	1,50	2	65	0,77
C e l k e m	388	140 887	6 877,45	271	108 919	5 039,37	117	31 968	1 838,08
Kojenecké ústavy	38	2 725	95,60	26	1 877	72,50	12	848	23,10
Dětské domovy	51	2 312	18,02	39	1 643	12,87	12	669	5,15
Jesle	1 617	65 276	×	1 150	46 422	×	467	18 854	×
C e l k e m	1 706	70 313	113,62	1 215	49 942	85,37	491	20 371	28,25
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče: územní	5 925	×	14 088,67	4 302	×	10 078,49	1 623	×	4 010,18
závodní	1 997	×	2 659,86	1 529	×	2 026,40	468	×	633,46
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poloklinickou a územní (závodní) polikliniky	×	×	1 306,86	×	×	979,24	×	×	327,62
z toho: transfúzní odd.	95	×	180,00	63	×	119,59	32	×	60,41
Stanice záchranné služby	11	×	44,30	9	×	39,05	2	×	5,25
Hygienické stanice: krajské	11	×	208,95	8	×	164,95	3	×	44,00
okresní	118	×	574,73	85	×	400,23	33	×	174,50
Zařízení zdravotní výchovy obyvatelstva	119	×	66,12	83	×	45,35	36	×	20,77
Střední zdravotnické školy	75	×	×	54	×	×	21	×	×
Společný řídicí aparát ÚNZ	×	×	356,79	×	×	253,58	×	×	103,21
Ú h r n	×	×	26 297,35	×	×	19 112,03	×	×	7 185,32

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4-2. Celkový přehled zdravotnických zařízení resortu

(k 31. 12. 1966)

II. Zařízení spravovaná ministerstvem zdravotnictví

Dokončení

Druh zařízení	Zaří- zení	Lůžka	Lékařská místa	Zaří- zení	Lůžka	Lékařská místa	Zaří- zení	Lůžka	Lékařská místa
	Č S S R			České kraje			Slovenské kraje		
Nemocnice ¹⁾	3	310	22,50	3	310	22,50	—	—	—
Lázeňské léčebny	82	19 167	301,85	82	19 167	301,85	—	—	—
Odborný léčebný ústav pro léčení silikózy	1	315	7,00	1	315	7,00	—	—	—
Výzkumné ústavy lůžkové	14	1 017	363,45	14	1 017	363,45	—	—	—
Výzkumné ústavy nelůžkové	9	×	144,83	8	×	125,83	1	×	19,00
Zařízení ambulanti lé- čebně preventivní péče	38	×	84,61	38	×	84,61	—	—	—
Společné vyšetřovací a léčebné složky ne- mocnice s poliklini- kou a územní (závod- ní) polikliniky	×	×	15,67	×	×	15,67	—	—	—
Zařízení hygienické služby	2	×	10,00	2	×	10,00	—	—	—
Zařízení zdravotní vý- chovy obyvatelstva	1	×	0,75	1	×	0,75	—	—	—
Školení zdravotnických pracovníků: lékařů	1	×	125,00	1	×	125,00	—	—	—
středních zdravot. pracovníků	1	×	6,00	1	×	6,00	—	—	—
Společný řídicí aparát ÚNZ	×	×	2,10	×	×	2,10	—	—	—
Ostatní ústavy	6	259	31,29	6	259	31,29	—	—	—
C e l k e m	×	21 068	1 115,05	×	21 068	1 096,05	1	×	19,00

III. Zařízení spravovaná Slovenskou národní radou

Druh zařízení	Zařízení	Lůžka	Lékařská místa
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	6	2 658	83,58
z toho dětské	1	310	10,10
Lázeňské léčebny	30	6 635	135,49
Výzkumné ústavy lůžkové	2	90	26,97
Výzkumné ústavy nelůžkové	4	×	59,63
Školení zdravotnických pracovníků: lékařů	1	×	89,16
středních zdravotnických pracovníků	1	×	3,45
Ostatní ústavy	9	420	92,66
C e l k e m	×	9 803	490,94

¹⁾ Včetně klinických základů ILF

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ.

4—3. Jesle

Území, kraj	Rok	Jesle ¹⁾				Místa v jeslích				Pro- cento vyu- žití míst	Prů- měrný denní počet dětí
		územ- ní	závod- ní	JZD	celkem	územ- ních	závod- ních	JZD	celkem		
ČSSR	1966	1 202	413	2	1 617	48 006	17 211	59	65 276	72,4	47 430
	1965	1 180	399	2	1 581	46 636	16 637	59	63 332	75,0	46 001
České kraje	1966	863	287	—	1 150	34 814	11 608	—	46 422	70,7	33 224
	1965	845	277	—	1 122	33 777	11 140	—	44 917	73,9	32 149
Slovenské kraje	1966	339	126	2	467	13 192	5 603	59	18 854	76,4	14 206
	1965	335	122	2	459	12 859	5 497	59	18 415	77,7	13 852
Hl. m. Praha	1966	115	6	—	121	5 704	262	—	5 966	66,8	3 925
Středočeský		52	8	—	60	1 887	292	—	2 179	77,0	1 574
Jihočeský		40	13	—	53	1 770	543	—	2 313	70,7	1 684
Západočeský		99	25	—	124	4 038	1 053	—	5 091	69,9	4 772
Severočeský		153	57	—	210	6 099	2 360	—	8 459	69,3	5 647
Východočeský		129	53	—	182	4 583	1 962	—	6 545	70,5	4 445
Jihomoravský		136	50	—	186	5 105	2 078	—	7 183	73,5	5 091
Severomoravský		139	75	—	214	5 628	3 058	—	8 686	71,7	6 086
Západoslovenský		155	38	2	195	6 350	1 736	59	8 145	75,7	6 029
Středoslovenský		97	49	—	146	3 556	2 255	—	5 811	75,3	4 382
Východoslovenský		87	39	—	126	3 286	1 612	—	4 898	78,7	3 795

¹⁾ Kromě toho v resortu školství: Jesle — mateřská škola — r. 1965: 66, r. 1966: 111.
Počet dětí zapsaných v jeslích k 31. 12. 1966: ČSSR 66 221, české kraje 46 914, slovenské kraje 19 307.

4—4. Zařízení a lékařská místa v hygienické službě a ve zdravotní výchově obyvatelstva (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Počet		Lékařská místa			
		hygienic- kých stanic	zařízení zdravotní výchovy obyvatelstva	v hygienické službě			v zařízeních zdravotní výchovy obyvatelstva
				krajské hygienické stanice	okresní hygienické stanice	ostatní ¹⁾	
ČSSR	1966	129	120	209	575	10	67
	1965	129	130	204	597	12	97
České kraje	1966	93	84	165	400	10	46
	1965	93	94	159	407	12	69
Slovenské kraje	1966	36	36	44	175	—	21
	1965	36	36	45	190	—	28
Hl. m. Praha	1966	11	1	27	30	—	3
Středočeský		13	14	22	59	10	4
Jihočeský		9	9	16	28	—	4
Západočeský		11	11	19	41	—	5
Severočeský		11	11	19	46	—	6
Východočeský		12	12	16	48	—	4
Jihomoravský		15	15	24	82	—	11
Severomoravský		11	11	22	67	—	9
Západoslovenský		13	13	15	77	—	6
Středoslovenský		13	13	15	52	—	7
Východoslovenský		10	10	14	45	—	8

¹⁾ V zařízeních spravovaných MZd

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4—5. Lékařská místa ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče (bez lázeňských ústavů; k 31. 12. 1966)

Obor činnosti	Č S S R			České kraje	Slovenské kraje
	celkem	z toho			
		v závodních zařízeních (mimo železnice ¹⁾)	v zařízeních zdravotnické služby na železnicích	resort zdravotnictví	
Úhrn za všechny obory	26 580,52	2 842,73	445,41	19 013,39	7 121,72
v tom obor:					
interní	2 450,87	107,75	27,65	1 811,22	612,00
infekční	250,80	—	—	170,31	80,49
středisko pro cizo- krajné nemoci	3,13	—	—	3,13	—
tuberkulózy a respi- rač. nemocí	958,12	16,29	—	630,46	327,66
nervový	477,08	23,54	7,17	346,82	123,09
psychiatrický	714,21	6,06	2,61	531,76	179,84
nemocí z povolání	89,06	7,05	—	76,56	12,50
dětský	2 583,46	4,17	—	1 764,75	818,71
školní zdrav. služby	424,28	—	—	298,61	125,67
ženský	1 496,94	67,99	6,30	1 059,04	431,60
chirurgický	1 574,04	88,54	16,24	1 168,54	389,26
neurochirurgický	18,75	—	—	12,40	6,35
resuscitační	7,00	—	—	—	7,00
ortopedický	299,10	6,40	1,14	236,41	61,55
urologický	127,14	0,24	0,68	76,27	50,19
traumatologický	57,49	—	—	48,49	9,00
plastická chirurgie	28,25	—	—	19,00	9,25
ušní, nosní, krční	570,23	27,83	10,73	413,65	145,85
oční	513,22	22,20	10,72	380,58	121,92
stomatologický:					
lékaři	2 940,90	362,45	50,91	2 030,94	859,05
dentisté	1 963,94	276,71	42,37	1 548,50	373,07
kožní	422,58	26,23	4,33	306,03	112,22
onkologický	198,06	—	—	159,82	38,24
dorostový	300,25	78,39	10,13	202,86	87,26
obvodní územní a závodní lékaři	5 555,61	1 659,25	192,96	3 890,05	1 472,60
všeobecný	45,18	—	—	17,71	27,47
posudková služba	506,22	45,32	17,39	362,87	125,96
oddělení rentgenové	503,09	×	7,87	404,87	90,35
oddělení laboratorní	164,26	×	3,18	105,62	55,46
anesteziologie	170,88	×	—	125,98	44,90
tělovýchovně lékař.	74,12	1,21	—	50,33	23,79
rehabilitace	100,39	×	2,58	73,13	24,68
soudní lékařství	29,13	—	—	20,88	8,25
patologicko-anatomic.	161,20	×	—	120,77	40,43
organizace zdravot- nictví (vč. společné- ho řídicího aparátu)	577,24	15,11	30,45	386,39	160,40
z toho pro statistiku	45,27	.	—	30,91	14,36
transfúzní služba	180,00	×	—	119,59	60,41
stanice záchranné služby	44,30	×	—	39,05	5,25

¹⁾ Obory, u nichž je uveden křížek (x), patří od r. 1964 mezi společně vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poli-
klinikou a územní (závodní) polikliniky. Lékařská místa se nevyskytují odděleně.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4—6. Lůžka ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče (bez lázeňských ústavů; k 31. 12. 1966)

Obor činnosti	Resort zdravotnictví		
	Č S S R	České kraje	Slovenské kraje
Interní	28 514	23 184	5 330
z toho interna II	3 651	3 040	611
Infekční	6 785	4 965	1 820
Tuberkulózy a respiračních nemocí	15 483	9 700	5 783
Nervový	3 786	2 957	829
Psychiatrický	18 917	15 482	3 435
Nemoci z povolání	486	410	76
Dětský — lůžka místa ¹⁾	18 967 5 037	14 021 3 520	4 946 1 517
Ženský z toho porodnický	14 738 7 718	10 818 5 506	3 920 2 212
Lůžka novorozenecká	6 721	4 664	2 057
Chirurgický	19 281	15 054	4 227
Neurochirurgický	158	128	30
Resuscitační	13	—	13
Ortopedický	2 950	2 367	583
Urologický	1 149	709	440
Traumatologický	531	429	102
Plastická chirurgie	412	312	100
Ušní, nosní, krční	4 074	3 080	994
Oční	3 352	2 628	724
Stomatologický	428	331	97
Kožní	3 787	2 865	922
Onkologický	1 579	1 011	568
Všeobecný aj.	566	369	197
Celkem lůžek	145 956	110 820	35 136
míst ¹⁾	5 037	3 520	1 517

¹⁾ V kojeneckých ústavech a dětských domovech.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4-7. Územní zdravotnické obvody (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Územní zdravotnické obvody			Územní obvodní lékaři vykonávající službu v			Lékařská místa územních obvodních lékařů
		stano- vené	z toho		polikli- nikách	územních obvodních zdravot- nických středis- cích	lékař- ských stanicích	
			obsazené	provizor- ně obsa- zené				
ČSSR	1966	3 779	3 716	39	1 743	1 996	24	3 705
	1965	3 735	3 681	42	1 717	1 984	26	3 672
České kraje	1966	2 658	2 631	17	1 306	1 330	20	2 619
	1965	2 634	2 609	20	1 285	1 328	20	2 599
Slovenské kraje	1966	1 121	1 085	22	437	666	4	1 086
	1965	1 101	1 072	22	432	656	6	1 073
Hl. m. Praha	1966	290	288	2	263	24	3	292
Středočeský		337	335	2	116	217	2	325
Jihočeský		185	182	3	77	104	1	189
Západočeský		243	242	1	109	134	1	239
Severočeský		302	297	—	140	163	5	293
Východočeský		345	339	4	169	174	3	340
Jihomoravský		513	512	1	226	288	1	509
Severomoravský		443	436	4	206	226	4	432
Západoslovenský		460	453	4	178	281	1	454
Středoslovenský		357	336	12	136	200	3	336
Východoslovenský	304	296	6	123	185	—	296	

4-8. Územní obvodní zdravotnická střediska podle počtu pracovišť (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Územní obvodní zdravotnická střediska					z toho bez pracoviště		Počet územních obvodních zdravot- nických středisek bez pra- covišť obvod. ženského i dětského lékaře
		se 4 základ- ními pracov- išti	se 4 pracov- išti jiného složení	s méně než 4 pracov- išti	s více než 4 pracov- išti	celkem	obvodní- ho žen- ského lékaře	obvod- ního dětské- ho lékaře	
ČSSR	1966	1 239	4	510	46	1 799	359	50	33
	1965	1 211	1	546	52	1 810	372	51	32
České kraje	1966	791	2	321	35	1 149	278	29	23
	1965	787	1	325	42	1 155	283	31	25
Slovenské kraje	1966	448	2	189	11	650	81	21	10
	1965	424	—	221	10	655	89	20	7
Hl. m. Prahy	1966	—	—	14	—	14	14	2	2
Středočeský		144	—	32	10	186	29	1	—
Jihočeský		73	—	21	1	95	19	3	2
Západočeský		91	—	25	—	116	21	4	3
Severočeský		78	2	66	1	147	61	4	4
Východočeský		100	—	39	9	148	31	4	2
Jihomoravský		179	—	55	6	240	52	8	7
Severomoravský		126	—	69	8	203	51	3	3
Západoslovenský		179	—	77	7	263	29	11	4
Středoslovenský		130	2	67	2	201	35	10	6
Východoslovenský	139	—	45	2	186	17	—	—	

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4—9. Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Územní zařízení ¹⁾									
		polikliniky				územní obvodní zdravotnická střediska	lékařské stanice	poradny		pracoviště lékařů	
		celkem	v tom					žen- ské	dět- ské	žen- ských	dět- ských
			kraj- ské (vč. fakul- tních)	dět- ské	v okre- sech	v územních obvodních zdravotnických střediscích					
ČSSR	1966	392	18	5	369	1 799	881	172	2 680	1 440	1 749
	1965	394	18	4	372	1 810	867	161	2 686	1 438	1 759
České kraje	1966	283	14	3	266	1 149	737	86	2 046	871	1 120
	1965	283	14	3	266	1 155	738	79	2 063	872	1 124
Slovenské kraje	1966	109	4	2	103	650	144	86	634	569	629
	1965	111	4	1	106	655	129	82	623	566	635
Hl. m. Praha	1966	28	6	1	21	14	3	—	—	—	12
Středočeský		35	1	—	34	186	141	23	259	157	185
Jihočeský		23	1	—	22	95	86	7	256	76	92
Západočeský		31	1	1	29	116	113	10	174	95	112
Severočeský		31	1	—	30	147	82	4	204	86	143
Východočeský		46	1	—	45	148	122	13	341	117	144
Jihomoravský		49	1	1	47	240	109	18	496	188	232
Severomoravský		40	2	—	38	203	81	11	316	152	200
Západoslovenský		40	2	1	37	263	38	26	204	234	252
Středoslovenský		36	1	—	35	201	56	31	238	166	191
Východoslovenský	33	1	1	31	186	50	29	192	169	186	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Závodní zařízení									
		resort zdravotnictví						čs. státní dráhy			
		závodní		stanice		pracoviště lékařů		železniční			
		poli- kli- niky	obvod ní zdra- votnic- stře- diska	lé- kař- ské ¹⁾	oře- třo- vatel- ské	žen- ských	dět- ských	v závodních obvod. zdra- vot. stře- discích a lék. stanicích	poli- kli- niky	zdra- vot- nická stře- diska	lé- kařské sta- nice
ČSSR	1966	56	627	1 333	19	294	1	15	14	192	3
	1965	55	639	1 314	16	238	1	15	14	196	2
České kraje	1966	45	437	1 076	9	223	1	11	9	133	3
	1965	44	439	1 056	8	178	1	11	9	134	1
Slovenské kraje	1966	11	190	257	10	71	—	4	5	59	—
	1965	11	200	258	8	60	—	4	5	62	1
Hl. m. Praha	1966	9	41	125	1	18	—	1	—	12	—
Středočeský		8	85	77	5	32	—	1	1	15	—
Jihočeský		—	17	54	—	15	—	1	—	12	2
Západočeský		1	29	120	1	8	—	1	2	19	—
Severočeský		1	74	193	—	39	—	2	4	18	—
Východočeský		3	74	104	—	29	—	2	1	19	—
Jihomoravský		10	47	166	1	32	—	1	—	14	—
Severomoravský		13	70	237	1	50	1	2	1	24	1
Západoslovenský		3	63	123	1	30	—	1	2	24	—
Středoslovenský		7	62	76	9	23	—	2	1	19	—
Východoslovenský	1	65	58	—	18	—	1	2	16	—	

¹⁾ Včetně stanic dentistů.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4-10. Oddělení poliklinik podle oborů (územní a závodní)

Území, kraj	Rok	Interní	Infekční	Středisko pro cizokrajné nemoci	Tuberkulóza a respiračních nemocí	Nervový	Psychiatrický	Nemocí z povolání	Dětský	Ženský	Chirurgický	Neurochirurgický	Ortopedický	Urologický
	1965	440	27	—	354	320	252	19	417	439	373	—	242	66
České kraje	1966	316	22	1	242	258	214	15	298	318	261	3	211	43
	1965	315	20	—	245	250	204	15	297	318	265	—	206	40
Slovenské kraje	1966	121	8	—	107	69	51	4	123	116	102	1	40	24
	1965	125	7	—	109	70	48	4	120	121	108	—	36	26
Hl. m. Praha	1966	34	2	1	15	33	14	1	36	36	29	—	12	7
Středočeský		40	1	—	33	33	28	3	34	43	37	—	30	3
Jihočeský		22	1	—	22	16	12	1	23	23	19	—	12	2
Západočeský		31	3	—	24	29	28	1	30	32	29	—	26	6
Severočeský		31	4	—	28	27	24	2	31	32	28	—	25	4
Východočeský		45	5	—	41	38	34	2	46	49	37	1	33	8
Jihomoravský		58	4	—	39	43	38	2	57	57	43	1	42	5
Severomoravský		55	2	—	40	39	36	3	41	46	39	1	31	8
Západoslovenský		46	1	—	38	25	19	1	49	43	37	1	18	10
Středoslovenský		42	5	—	36	22	15	1	36	39	36	—	10	8
Východoslovenský	33	2	—	33	22	17	2	38	34	29	—	12	6	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Traumatologický	Plastická chirurgie	Ušní - nosní - krční	Oční	Stomatologický	Kožní	Onkologický	Dorostový	Obvodní územní a závodní lékaři	Posudková služba	Tělovýchovně lékařský	Celkem
	1965	18	—	403	378	441	397	103	—	419	354	131	5 593
České kraje	1966	14	4	303	291	320	290	80	84	304	242	85	4 219
	1965	15	—	299	288	319	290	75	—	304	249	95	4 109
Slovenské kraje	1966	2	2	103	94	119	104	28	18	113	104	36	1 489
	1965	3	—	104	90	122	107	28	—	115	105	36	1 484
Hl. m. Praha	1966	—	1	34	32	33	28	3	—	30	12	1	394
Středočeský		1	1	40	37	43	40	3	13	40	30	15	548
Jihočeský		1	—	23	23	23	19	10	4	22	20	9	307
Západočeský		—	—	32	31	32	32	5	12	29	30	11	453
Severočeský		1	—	29	27	32	30	2	23	31	27	11	449
Východočeský		5	—	43	44	49	44	18	2	47	38	12	641
Jihomoravský		6	1	54	53	59	52	9	30	56	46	15	770
Severomoravský		—	1	48	44	49	45	30	—	49	39	11	657
Západoslovenský		—	1	39	36	43	37	9	2	39	38	13	545
Středoslovenský		1	—	37	34	43	36	12	15	42	40	13	523
Východoslovenský	1	1	27	24	33	31	7	1	32	26	10	421	

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4—11a. Lékařská místa v ambulantní léčbě preventivní péči

Území, kraj	Rok	Resort zdravotnictví			Železniční zdravotní služba	Úhrn	Na 10 000 obyvatel
		celkem	v tom zařízení				
			územní	závodní			
ČSSR	1966	16 833,14	14 117,02	2 716,12	407,12	17 240,26	12,08
	1965	16 442,18	13 753,00	2 689,18	397,16	16 839,34	11,86
České kraje	1966	12 189,50	10 106,84	2 082,66	293,22	12 482,72	12,69
	1965	11 995,07	9 915,93	2 079,14	287,03	12 282,10	12,53
Slovenské kraje	1966	4 643,64	4 010,18	633,46	113,90	4 757,54	10,73
	1965	4 447,11	3 837,07	610,04	110,13	4 557,24	10,38
Hl. m. Praha	1966	1 705,19	1 459,05	246,14	42,02	1 747,21	16,96
Středočeský		1 508,86	1 219,13	289,73	31,07	1 539,93	12,09
Jihočeský		732,34	667,33	65,01	17,34	749,68	11,45
Západočeský		1 045,03	890,08	154,95	30,39	1 075,42	12,49
Severočeský		1 373,52	1 148,76	224,76	49,94	1 423,46	12,75
Východočeský		1 396,55	1 238,71	157,84	31,68	1 428,23	11,84
Jihomoravský		2 196,28	1 846,16	350,12	35,28	2 231,56	11,51
Severomoravský		2 231,73	1 637,62	594,11	55,50	2 287,23	13,01
Západoslovenský		1 991,65	1 743,41	248,24	45,25	2 036,90	10,99
Středoslovenský		1 419,60	1 197,40	222,20	31,62	1 451,22	10,55
Východoslovenský		1 232,39	1 069,37	163,02	37,03	1 269,42	10,55

4—11b. Lékařská místa v ambulantní léčbě preventivní péči podle oborů (resort zdravotnictví; k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	O b o r									
		inter- ní	infek- ční	stře- disko pro ci- zokraj- né nemoci	tuber- kulózy a respi- rač- ních nemocí	nervo- vý	psy- chiat- rický	nemocí z povo- láání	dětský	školní zdra- votní služby	ženský
ČSSR	1966	686,41	10,72	3,13	403,47	226,43	201,39	35,24	1 443,28	424,28	624,84
	1965	649,54	10,15	—	395,87	214,31	180,44	33,23	1 378,98	426,39	600,21
České kraje	1966	491,57	6,30	3,13	276,76	163,86	149,53	30,74	988,38	298,61	438,58
	1965	464,68	6,14	—	275,44	155,36	134,26	28,73	958,99	299,72	421,86
Slovenské kraje	1966	194,84	4,42	—	126,71	62,57	51,86	4,50	454,90	125,67	186,26
	1965	184,86	4,01	—	120,43	58,95	46,18	4,50	419,99	126,67	178,35
Hl. m. Praha	1966	112,77	0,69	3,13	35,94	29,38	25,37	2,00	162,49	41,59	59,31
Středočeský		53,45	0,17	—	34,50	23,65	18,14	3,50	134,12	29,69	60,41
Jihočeský		23,11	0,14	—	17,15	7,92	6,08	0,80	54,90	16,06	26,92
Západočeský		38,86	1,29	—	23,44	14,18	14,40	3,00	87,84	25,03	39,56
Severočeský		52,22	0,98	—	34,89	16,16	15,20	3,86	113,99	30,47	48,64
Východočes.		44,07	1,07	—	31,63	15,52	16,72	4,25	110,81	38,14	49,22
Jihomorav.		88,91	1,75	—	51,91	27,05	26,39	4,00	163,97	57,79	78,05
Sevomorav.		78,18	0,21	—	47,30	30,00	27,23	9,33	160,26	59,84	76,47
Západoslov.		81,90	0,63	—	57,57	25,83	21,86	1,00	193,73	62,72	74,79
Středoslov.		57,27	2,29	—	37,12	19,21	16,52	1,00	140,40	35,17	58,12
Východoslov.		55,67	1,50	—	32,02	17,53	13,48	2,50	120,77	27,78	53,35

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4—11b. Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů (resort zdravotnictví; k 31. 12.)

Pokračování

Území, kraj	Rok	O b o r									stomatologický	
		chirurgický	neuro- chirurgický	ortopedický	urologický	traumato- logický	plastická chirurgie	ušní - nosní - krční	oční	lékaři	dentisté	
ČSSR	1966	469,70	2,90	150,15	60,34	8,70	8,11	328,56	326,97	2 857,95	1 921,07	
	1965	454,89	—	143,65	57,00	10,90	—	310,47	315,30	2 614,27	2 000,19	
České kraje	1966	334,47	1,90	119,95	31,53	5,70	4,61	235,25	247,81	2 006,15	1 548,00	
	1965	321,87	—	115,53	32,24	6,15	—	221,26	241,24	1 858,69	1 615,17	
Sloven. kraje	1966	135,23	1,00	30,20	28,81	3,00	3,50	93,31	79,16	851,80	373,07	
	1965	133,02	—	28,12	24,76	4,75	—	89,21	74,06	755,58	385,02	
Hl. m. Praha	1966	54,01	—	14,24	7,29	—	1,95	43,43	44,74	344,96	171,49	
Středočeský		41,72	—	14,38	2,25	0,60	0,75	25,72	30,17	195,09	230,62	
Jihočeský		16,38	—	6,18	1,71	1,64	—	11,94	13,40	126,11	112,34	
Západočeský		29,56	—	12,20	1,42	—	—	17,44	21,55	183,39	114,98	
Severočeský		42,46	—	13,25	2,43	0,27	—	24,77	23,53	197,11	192,89	
Východočes.		30,71	1,00	12,20	3,79	1,40	—	22,71	29,68	189,76	244,89	
Jihomorav.		47,89	0,40	27,79	5,86	1,79	1,50	40,61	40,67	381,47	254,38	
Severomor.		71,74	0,50	19,71	6,78	—	0,41	48,63	44,07	388,26	226,41	
Západoslov.		49,85	1,00	13,99	13,67	—	2,50	42,51	38,23	365,17	179,51	
Středoslov.		46,43	—	8,49	8,58	2,00	—	29,53	22,06	247,73	108,36	
Východosl.	38,95	—	7,72	6,56	1,00	1,00	21,27	18,87	238,90	85,20		

Dokončení

Území, kraj	Rok	O b o r						
		kožní	onkolo- gický	doros- tový	obvodní územní a závodní lékaři	posud- ková služba	tělový- chovně lékař- ský	organi- zace zdravot- nictví ¹⁾
ČSSR	1966	255,51	66,18	290,12	5 362,65	488,83	74,12	102,09
	1965	246,54	64,51	292,20	5 328,49	532,43	76,25	105,97
České kraje	1966	183,05	48,20	202,86	3 890,05	362,87	50,33	69,31
	1965	177,72	47,99	208,55	3 881,64	397,43	51,75	72,66
Slovenské kraje	1966	72,46	17,98	87,26	1 472,60	125,96	23,79	32,78
	1965	68,82	16,52	83,65	1 446,85	135,00	24,50	33,31
Hl. m. Praha	1966	32,02	9,96	21,68	443,03	32,39	3,48	7,85
Středočeský		20,97	1,75	21,58	505,26	48,25	5,26	6,86
Jihočeský		11,53	6,85	15,54	226,46	23,02	3,84	2,32
Západočeský		15,09	2,11	17,73	340,92	30,46	4,65	5,93
Severočeský		20,74	4,71	17,08	456,50	45,69	7,55	8,13
Východočeský		17,75	5,19	18,75	449,69	40,65	7,06	9,89
Jihomoravský		29,95	7,98	41,20	717,06	71,68	12,97	13,26
Severomoravský		35,00	9,65	49,30	751,13	70,73	5,52	15,07
Západoslovenský		35,63	6,94	40,56	607,40	52,88	10,23	11,55
Středoslovenský		20,26	6,42	24,77	471,76	38,38	6,19	11,54
Východoslovenský	16,57	4,62	21,93	393,44	34,70	7,37	9,69	

¹⁾ Bez společného řídicího aparátu ÚNZ: viz též tabulku 4—25.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4—12. Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů
na 10 000 obyvatel

(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	O b o r											
		interní	středisko pro cizo- krajné nemoci	tuberkulózy a respi- račních nemoci	nervový	psychiatrický	dětský	žkolní zdravotní služba	ženský	chirurgický	neurochirurgický	ortopedický	urologický
ČSSR	1966	0,48	0,00	0,28	0,16	0,14	1,01	0,30	0,44	0,33	0,00	0,11	0,04
	1965	0,46	—	0,28	0,15	0,13	0,97	0,30	0,42	0,32	—	0,10	0,04
České kraje	1966	0,50	0,00	0,28	0,17	0,15	1,00	0,30	0,45	0,34	0,00	0,12	0,03
	1965	0,47	—	0,28	0,16	0,14	0,98	0,31	0,43	0,33	—	0,12	0,03
Slovenské kraje	1966	0,44	—	0,29	0,14	0,12	1,03	0,28	0,42	0,31	0,00	0,07	0,06
	1965	0,42	—	0,27	0,13	0,11	0,96	0,29	0,41	0,30	—	0,06	0,06
Hl. m. Praha	1966	1,09	0,03	0,35	0,29	0,25	1,58	0,40	0,58	0,52	—	0,14	0,07
Středočeský		0,42	—	0,27	0,19	0,14	1,05	0,23	0,47	0,33	—	0,11	0,02
Jihočeský		0,35	—	0,26	0,12	0,09	0,84	0,25	0,41	0,25	—	0,09	0,03
Západočeský		0,45	—	0,27	0,16	0,17	1,02	0,29	0,46	0,34	—	0,14	0,02
Severočeský		0,47	—	0,31	0,15	0,14	1,02	0,27	0,44	0,38	—	0,12	0,02
Východočeský		0,37	—	0,26	0,13	0,14	0,92	0,32	0,41	0,25	0,01	0,10	0,03
Jihomoravský		0,46	—	0,27	0,14	0,14	0,85	0,30	0,40	0,25	0,00	0,14	0,03
Severomoravský		0,44	—	0,27	0,17	0,15	0,91	0,34	0,43	0,41	0,00	0,11	0,04
Západoslovenský		0,44	—	0,31	0,14	0,12	1,05	0,34	0,40	0,27	0,01	0,08	0,04
Středoslovenský		0,42	—	0,27	0,14	0,12	1,02	0,26	0,42	0,34	—	0,06	0,06
Východoslovenský		0,46	—	0,27	0,15	0,11	1,00	0,23	0,44	0,32	—	0,06	0,05

Dokončení

Území, kraj	Rok	O b o r										
		traumatologický	plastická chirurgie	ušní, nosní, krční	oční	stomatolo- gický			onkologický	dorostový	obvodní územní závodní lékaři	posudková služba
						lékaři	dentisté	kožní				
ČSSR	1966	0,01	0,01	0,23	0,23	2,00	1,35	0,18	0,05	0,20	3,76	0,34
	1965	0,01	—	0,22	0,22	1,84	1,41	0,17	0,05	0,21	3,75	0,38
České kraje	1966	0,01	0,00	0,24	0,25	2,04	1,57	0,19	0,05	0,21	3,95	0,37
	1965	0,01	—	0,23	0,25	1,90	1,65	0,18	0,05	0,21	3,96	0,41
Slovenské kraje	1966	0,01	0,01	0,21	0,18	1,92	0,84	0,16	0,04	0,20	3,32	0,28
	1965	0,01	—	0,20	0,17	1,72	0,88	0,16	0,04	0,19	3,29	0,31
Hl. m. Praha	1966	—	0,02	0,42	0,43	3,35	1,66	0,31	0,10	0,21	4,30	0,31
Středočeský		0,00	0,01	0,20	0,24	1,53	1,81	0,16	0,01	0,17	3,97	0,38
Jihočeský		0,03	—	0,18	0,20	1,93	1,72	0,18	0,10	0,24	3,46	0,35
Západočeský		—	—	0,20	0,25	2,13	1,34	0,18	0,02	0,21	3,96	0,35
Severočeský		0,00	—	0,22	0,21	1,77	1,73	0,19	0,04	0,15	4,09	0,41
Východočeský		0,01	—	0,19	0,25	1,57	2,03	0,15	0,04	0,16	3,73	0,34
Jihomoravský		0,01	0,00	0,21	0,21	1,97	1,31	0,15	0,04	0,21	3,70	0,37
Severomoravský		—	0,00	0,28	0,25	2,21	1,29	0,20	0,05	0,28	4,27	0,40
Západoslovenský		—	0,01	0,23	0,21	1,97	0,97	0,19	0,04	0,22	3,28	0,29
Středoslovenský		0,01	—	0,21	0,16	1,80	0,79	0,15	0,05	0,18	3,43	0,28
Východoslovenský		0,01	0,01	0,18	0,16	2,00	0,71	0,14	0,04	0,18	3,27	0,29

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4—13. Lékařská místa v tělovýchovně lékařských odděleních, v onkologickém oboru (ambulantním) a protialkoholních poradnách; protialkoholní záchytné stanice (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Lékařská místa				Protialkoholní záchytné stanice	
		oddělení tělovýchovně lékařská	onkologická		proti- alkohol- ní poradny	počet	lůžka
			oddělení	poradny			
ČSSR	1966	74,12	66,18	15,28	22,64	51	435
	1965	76,25	64,51	15,64	20,66	49	416
České kraje	1966	50,33	48,20	9,57	16,73	23	240
	1965	51,75	47,99	10,28	16,68	21	221
Slovenské kraje	1966	23,79	17,98	5,71	5,91	28	195
	1965	24,50	16,52	5,36	3,98	28	195
Hl. m. Praha	1966	3,48	9,96	1,58	1,79	1	22
Středočeský		5,26	1,75	1,00	1,42	2	24
Jihočeský		3,84	6,85	—	1,27	1	5
Západočeský		4,65	2,11	0,98	2,14	3	23
Severočeský		7,55	4,71	1,81	2,04	7	61
Východočeský		7,06	5,19	1,56	1,92	2	18
Jihomoravský		12,97	7,98	2,64	3,47	3	33
Severomoravský		5,52	9,65	—	2,68	4	54
Západoslovenský		10,23	6,94	2,24	1,42	8	50
Středoslovenský		6,19	6,42	1,96	1,65	11	81
Východoslovenský		7,37	4,62	1,51	2,84	9	64

4—14. Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle oborů (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Obor							
		interní	tuber- kulózy a respi- račních nemocí	nervový	psychi- atrický	nemocí z povolání	dětský	ženský	chirurg- ický
ČSSR	1966	55,53	14,31	17,28	6,06	3,55	0,05	55,00	54,08
	1965	49,79	13,06	15,29	5,75	4,06	0,02	54,15	51,15
České kraje	1966	47,34	13,81	15,07	5,67	3,55	0,05	45,51	45,90
	1965	42,43	12,28	13,58	5,37	4,06	0,02	44,45	42,71
Slovenské kraje	1966	8,19	0,50	2,21	0,39	—	—	9,49	8,18
	1965	7,36	0,78	1,71	0,38	—	—	9,70	8,44
Hl. m. Praha	1966	8,47	1,73	2,13	0,63	—	—	5,51	4,83
Středočeský		5,91	2,60	3,59	0,64	0,50	—	6,48	7,10
Jihočeský		0,10	—	0,02	—	—	—	1,91	—
Západočeský		3,27	1,09	1,00	—	—	—	2,25	2,00
Severočeský		1,62	0,10	0,37	0,76	—	—	4,37	7,07
Východočeský		1,18	—	0,11	0,11	—	—	3,04	0,93
Jihomoravský		9,24	1,10	2,20	0,41	1,00	—	9,63	5,27
Severomorav.		17,55	7,19	5,65	3,12	2,05	0,05	12,32	18,70
Západoslov.		2,30	—	0,26	0,13	—	—	3,91	1,34
Středoslov.		3,64	0,38	1,20	0,14	—	—	3,87	3,78
Východoslov.		2,25	0,12	0,75	0,12	—	—	1,71	3,06

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4—14. Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle oborů

(k 31. 12.)

Pokračování

Území, kraj	Rok	O b o r							
		ortopedický	urologický	traumatologický	ušní nosní krční	oční	stomatologický		kožní
							lékaři	dentisté	
ČSSR	1966	4,90	0,24	—	25,33	21,70	362,45	276,71	23,79
	1965	5,41	0,23	1,75	22,74	21,93	310,00	297,28	24,18
České kraje	1966	4,40	0,24	—	20,91	19,27	244,24	219,10	19,01
	1965	4,91	0,23	—	18,32	19,31	207,36	236,48	19,64
Sloven. kraje	1966	0,50	—	—	4,42	2,43	118,21	57,61	4,78
	1965	0,50	—	1,75	4,42	2,62	102,64	60,80	4,54
Hl. m. Praha	1966	0,25	—	—	4,40	3,02	31,01	25,59	2,22
Středočeský		0,05	0,10	—	2,81	2,98	36,67	27,01	3,88
Jihočeský		—	—	—	0,30	0,17	8,92	10,52	0,10
Západočeský		0,50	—	—	1,00	1,26	15,71	15,46	1,29
Severočeský		—	—	—	0,40	0,28	19,17	22,78	0,65
Východočeský		0,14	—	—	0,66	0,48	8,51	30,65	0,27
Jihomoravský		0,93	—	—	2,35	2,60	46,79	37,84	2,34
Severomorav.		2,53	0,14	—	8,99	8,48	77,46	49,25	8,26
Západoslav.		—	—	—	1,49	0,55	43,52	29,17	2,20
Středoslav.		—	—	—	2,18	1,13	36,95	16,43	1,52
Východoslov.	0,50	—	—	0,75	0,75	37,74	12,01	1,06	

Dokončení

Území, kraj	Rok	O b o r					celkem
		dorostový	obvodní závodní lékaři	posudková služba	tělovýchovně lékařský	organizace zdravotnictví	
ČSSR	1966	78,39	1 657,75	45,32	1,21	12,47	2 716,12
	1965	85,78	1 656,06	53,96	1,42	13,39	2 689,18
České kraje	1966	62,74	1 271,21	33,36	1,21	10,07	2 082,66
	1965	69,63	1 282,62	41,54	1,17	11,25	2 079,14
Slovenské kraje	1966	15,65	386,54	11,96	—	2,40	633,46
	1965	16,15	373,44	12,42	0,25	2,14	610,04
Hl. m. Praha	1966	4,10	150,25	1,00	—	1,00	246,14
Středočeský		4,56	180,58	3,00	0,11	1,16	289,73
Jihočeský		5,07	37,90	—	—	—	65,01
Západočeský		4,23	102,01	3,38	—	0,50	154,95
Severočeský		1,63	163,16	1,27	0,13	1,00	224,76
Východočeský		0,50	109,72	1,00	0,04	0,50	157,84
Jihomoravský		12,72	208,20	4,90	0,14	2,46	350,12
Severomoravský		29,93	319,39	18,81	0,79	3,45	594,11
Západoslavenský		4,04	153,11	5,71	—	0,51	248,24
Středoslavenský		8,60	136,24	4,75	—	1,39	222,20
Východoslavenský	3,01	97,19	1,50	—	0,50	163,02	

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4—15. Lékařská místa v závodních ambulancích zařízeních léčebně preventivní péče podle odborových svazů

(k 31. 12. 1966)

Odborový svaz pracovníků	Lékařská místa ¹⁾		Pracovní místa dentistů	Lékařská místa ¹⁾		Pracovní místa dentistů
	celkem	z toho obvodních závodních lékařů ²⁾		celkem	z toho obvodních závodních lékařů ²⁾	
	Č S S R			České kraje		
v hornictví a energetice	401,93	272,78	36,30	350,78	236,53	32,35
v kovoprůmyslu	1096,89	742,69	126,88	876,61	602,67	108,92
v chemickém průmyslu	196,46	134,76	26,22	133,97	94,10	19,79
ve stavebním průmyslu	161,63	131,25	15,83	95,16	78,79	10,08
dopravy a spojů	62,30	48,29	8,72	42,31	32,89	5,22
zemědělství a lesního hospodářství	8,88	8,76	0,59	3,75	3,75	0,59
spotřebního průmyslu	280,04	211,95	43,01	198,19	153,41	30,99
potravinářského průmyslu	46,09	38,02	6,40	26,09	22,45	4,19
státních orgánů a místního hospodářství	43,21	37,63	3,73	26,82	23,29	1,94
obchodu	28,65	26,74	1,40	21,93	21,36	0,40
ve zdravotnictví	52,84	47,96	2,50	36,05	35,05	1,50
školství a kultury	59,73	34,05	5,13	51,14	28,40	3,13
výrobní družstva	0,76	0,76	—	0,76	0,76	—
Celkem	2439,41	1735,64	276,71	1863,56	1333,45	219,10
				Slovenské kraje		
v hornictví a energetice				51,15	36,25	3,95
v kovoprůmyslu				220,28	140,02	17,96
v chemickém průmyslu				62,49	40,66	6,43
ve stavebním průmyslu				66,47	52,46	5,75
dopravy a spojů				19,99	15,40	3,50
zemědělství a lesního hospodářství				5,13	5,01	—
spotřebního průmyslu				81,85	58,54	12,02
potravinářského průmyslu				20,00	15,57	2,21
státních orgánů a místního hospodářství				16,39	14,34	1,79
obchodu				6,72	5,38	1,00
ve zdravotnictví				16,79	12,91	1,00
školství a kultury				8,59	5,65	2,00
Celkem				575,85	402,19	57,61

¹⁾ Bez míst dentistů.

²⁾ Včetně dílenských dorostových lékařů.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4—16. Lékařská místa ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách nemocnice s poliklinikou a polikliniky územní (závodní) a ve stanicích záchranné služby (zařízení spravovaná národními výbory a ústředně)

Území, kraj	Rok	Společné vyšetřovací a léčebné složky					
		Oddělení					
		rentge- nové	labora- torní	anestezio- logické	rehabili- tační	soudně lékařské	patologicko- anatomické
ČSSR	1966	495,22	161,08	170,88	88,67	29,13	160,20
	1965	469,94	165,03	143,84	77,20	25,48	150,66
České kraje	1966	404,87	105,62	125,98	63,99	20,88	119,77
	1965	382,15	115,94	103,93	57,39	19,48	112,83
Slovenské kraje	1966	90,35	55,46	44,90	24,68	8,25	40,43
	1965	87,79	49,09	39,91	19,81	6,00	37,83
Hl. m. Praha	1966	65,43	24,00	24,00	12,84	3,85	18,75
Středočeský		54,23	13,96	18,54	6,13	2,00	13,50
Jihočeský		26,42	6,10	8,20	5,13	1,00	8,45
Západočeský		35,04	11,85	7,84	6,91	2,25	10,35
Severočeský		38,82	10,28	11,50	6,24	1,00	7,00
Východočeský		34,17	11,14	15,90	9,75	3,00	16,05
Jihomoravský		66,92	20,67	20,00	7,92	3,00	16,90
Severomoravský		83,84	7,62	20,00	9,07	4,78	28,77
Západoslovenský		37,91	23,54	22,23	10,99	5,25	12,92
Středoslovenský		33,94	15,02	15,57	8,12	2,00	14,88
Východoslovenský	18,50	16,90	7,10	5,57	1,00	12,63	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Společné vyšetřovací a léčebné složky				Stanice záchranné služby
		Oddělení				
		protetické	transfúzní	ostatní	celkem	
ČSSR	1966	12,65	180,00	24,70	1 322,53	44,30
	1965	11,38	178,84	3,64	1 226,01	40,62
České kraje	1966	9,51	119,59	24,70	994,91	39,05
	1965	8,63	118,01	3,64	922,00	35,62
Slovenské kraje	1966	3,14	60,41	—	327,62	5,25
	1965	2,75	60,83	—	304,01	5,00
Hl. m. Praha	1966	1,00	14,10	13,36	177,33	13,00
Středočeský		—	11,66	7,70	127,72	—
Jihočeský		0,75	8,30	—	64,35	—
Západočeský		1,00	12,64	0,64	88,52	3,00
Severočeský		1,14	14,23	—	90,21	10,17
Východočeský		1,25	11,78	1,00	104,04	—
Jihomoravský		1,39	22,39	—	159,19	3,00
Severomoravský		2,98	24,49	2,00	183,55	9,88
Západoslovenský		1,00	28,31	—	142,15	5,00
Středoslovenský		1,14	15,29	—	105,96	—
Východosloven.	1,00	16,81	—	79,51	0,25	

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4—17. Okresy podle počtu nemocnic a nemocnice podle počtu lůžek*)

Počet		Nemocnice s počtem lůžek										celkem
nemocnic	okresů	do— —50	51— —100	101— —200	201— —300	301— —400	401— —500	501— —700	701— —1000	1001— —1500	1501 a více	
Č S S R												
0	¹⁾ 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	46	2	—	8	6	6	5	6	10	3	—	46
2	36	2	2	13	12	13	6	12	7	5	—	72
3	25	4	6	24	17	8	7	6	1	2	—	75
4	7	1	2	8	6	4	3	3	1	—	—	28
Celkem	118	9	10	53	41	31	21	27	19	10	—	221
Krajské nem.		1	—	—	—	1	2	—	—	4	2	10
Fakultní nem.		—	—	—	—	—	1	—	1	5	4	11
Dětské nem.		—	—	—	1	—	—	1	1	1	—	4
Závod. nem.		3	2	2	1	1	—	1	—	—	—	10
Ú h r n e m		13	12	55	43	33	24	29	21	20	6	256
České kraje												
0	¹⁾ 3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	37	1	—	7	5	5	3	6	7	3	—	37
2	25	—	2	11	7	11	3	6	6	4	—	50
3	16	1	1	17	13	3	5	5	1	2	—	48
4	4	—	—	4	2	4	3	2	1	—	—	16
Celkem	85	2	3	39	27	23	14	19	15	9	—	151
Krajské nem.		—	—	—	—	1	—	—	—	4	2	7
Fakult. nem.		—	—	—	—	—	1	—	—	4	3	8
Dětské nem.		—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	2
Závodní nem.		2	1	2	1	1	—	1	—	—	—	8
Ú h r n e m		4	4	41	28	25	15	20	16	18	5	176
Slovenské kraje												
0	¹⁾ 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	9	1	—	1	1	1	2	—	3	—	—	9
2	11	2	—	2	5	2	3	6	1	1	—	22
3	9	3	5	7	4	5	2	1	—	—	—	27
4	3	1	2	4	4	—	—	1	—	—	—	12
Celkem	33	7	7	14	14	8	7	8	4	1	—	70
Krajské nem.		1	—	—	—	—	2	—	—	—	—	3
Fakult. nem.		—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	3
Dětské nem.		—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	2
Závodní nem.		1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	2
Ú h r n e m		9	8	14	15	8	9	9	5	2	1	80

*) Bez klinických základů JLF, které mají 117 (tbc) a 103 (gyn.) lůžek.

¹⁾ Praha 5, Č. Budějovice, Ústí n. Labem, Martin. (Nemocnice v Martině je od 1. 10. 1966 fakultní nemocnicí).

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4—18. Nemocnice podle kategorií a počet oddělení podle oborů
(k 31. 12. 1966)

Nemocnice	Počet nemocnic	Interní	Interna II	Infekční	Tuberkulózy a respiračních nemocí	Nervový	Psychiatrický	Nemoci z povolání	Dětský	Ženský	Chirurgický	Neurochirurgický
Celkem¹⁾	258	284	38	87	102	84	26	8	235	210	212	4
ČSSR	178	212	31	56	65	62	16	5	150	143	155	3
České kraje	80	72	7	31	37	22	10	3	85	67	57	1
Slovenské kraje												
z toho:												
fakultní												
ČSSR	11	30	—	6	11	9	9	7	9	13	15	3
České kraje	8	23	—	3	8	6	7	4	8	9	11	3
Slovenské kraje	3	7	—	3	3	3	2	3	1	4	4	—
dětské												
ČSSR	4	1	—	—	—	—	—	—	33	1	—	—
České kraje	2	1	—	—	—	—	—	—	16	1	—	—
Slovenské kraje	2	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	—
v okresech												
ČSSR	221	224	37	72	69	65	15	—	176	185	184	—
České kraje	151	161	30	45	44	47	7	—	110	123	133	—
Slovenské kraje	70	63	7	27	25	18	8	—	66	62	51	—
závodní												
ČSSR	10	10	—	—	1	2	—	1	1	3	6	—
České kraje	8	9	—	—	1	2	—	1	1	3	5	—
Slovenské kraje	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—

Dokončení

Nemocnice	Resuscitační	Ortopedický	Urologický	Traumatologický	Plastická chirurgie	Ušní - nosní - krční	Oční	Stomatologický	Kožní	Onkologický	Všeobecný	Počet oddělení úhnnem
Celkem	1	54	31	7	5	104	77	25	76	30	2	1 702
ČSSR	—	42	19	5	3	72	56	18	53	18	—	1 184
České kraje	1	12	12	2	2	32	21	7	23	12	2	518
Slovenské kraje												
z toho:												
fakultní												
ČSSR	1	8	7	1	4	10	10	10	11	7	—	181
České kraje	—	5	4	—	2	7	7	7	8	4	—	126
Slovenské kraje	1	3	3	1	2	3	3	3	3	3	—	55
dětské												
ČSSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35
České kraje	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18
Slovenské kraje	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17
v okresech												
ČSSR	—	41	19	3	1	86	60	12	60	18	1	1 328
České kraje	—	33	11	3	1	58	43	8	41	10	—	908
Slovenské kraje	—	8	8	—	—	28	17	4	19	8	1	420
závodní												
ČSSR	—	1	—	—	—	1	1	—	1	—	1	29
České kraje	—	1	—	—	—	1	1	—	1	—	—	26
Slovenské kraje	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	3

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

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ
4—19. Struktura nemocnic*
(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Počet		Průměrný počet oddělení na 1 ne- mocnici	Počet nemocnic s oddělením			
		nemocnic	oddělení		interním	chirur- gickým	dětským	ženským
ČSSR	1966	256	1 700	6,6	237	203	192	204
	1965	255	1 680	6,6	235	204	191	203
České kraje	1966	176	1 182	6,7	170	147	125	138
	1965	175	1 168	6,7	167	147	124	137
Slovenské kraje	1966	80	518	6,5	67	56	67	66
	1965	80	512	6,4	68	57	67	66
Hl. m. Praha	1966	16	112	7,0	16	8	5	8
Středočeský		26	139	5,3	26	21	16	18
Jihočeský		12	88	7,3	12	12	12	12
Západočeský		17	110	6,5	17	15	14	15
Severočeský		24	142	5,9	22	19	16	17
Východočeský		28	181	6,5	28	27	22	24
Jihomoravský		22	197	9,0	19	19	17	19
Severomoravský		31	213	6,9	30	26	23	25
Západoslovenský		26	199	7,7	23	18	21	21
Středoslovenský		26	166	6,4	21	20	21	22
Východoslovenský		28	153	5,5	23	18	25	23

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet nemocnic s počtem oddělení							
		1	2	3	4	5	6	7	8 a více
Č S S R	1966	20	22	22	49	27	18	11	87
	1965	19	24	21	50	27	15	14	85
České kraje	1966	12	15	15	36	20	12	6	60
	1965	11	16	14	37	20	10	9	58
Slovenské kraje	1966	8	7	7	13	7	6	5	27
	1965	8	8	7	13	7	5	5	27
Hl. m. Praha	1966	3	5	—	1	1	—	—	6
Středočeský		1	4	4	7	3	1	—	6
Jihočeský		—	—	—	6	—	1	—	5
Západočeský		1	—	1	4	3	3	—	5
Severočeský		3	—	4	5	2	2	3	5
Východočeský		—	1	4	6	5	4	1	7
Jihomoravský		2	1	—	3	2	1	1	12
Severomoravský		2	4	2	4	4	—	1	14
Západoslovenský		1	2	3	2	2	1	3	12
Středoslovenský		4	2	—	7	2	1	—	10
Východoslovenský		3	3	4	4	3	4	2	5

*) Bez 2 klinických základů ILF.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4—20. Oddělení nemocnic podle oborů*)

Území, kraj	Rok	Interní	Interna II	In fekční	Tuberkulózy a res- piračních nemocí	Nervový	Psychiatrický	Nemocí z povolání	Dětský	Ženský	Chirurgický	Neurochirurgický
ČSSR	1966	284	38	87	102	84	26	8	235	210	212	4
	1965	279	33	85	104	84	26	8	230	211	219	—
České kraje	1966	212	31	56	65	62	16	5	150	143	155	3
	1965	206	28	54	67	62	16	5	149	143	159	—
Slovenské kraje	1966	72	7	31	37	22	10	3	85	67	57	1
	1965	73	5	31	37	22	10	3	81	68	60	—
Hl. m. Praha	1966	34	—	4	4	7	2	1	21	9	9	—
Středočeský		29	5	7	5	7	1	1	16	19	21	—
Jihočeský		12	2	4	4	5	1	—	12	12	12	—
Západočeský		18	3	4	6	6	2	1	14	15	15	—
Severočeský		26	3	7	12	5	2	—	16	17	20	—
Východočeský		29	8	9	6	7	5	1	22	24	27	1
Jihomoravský		27	6	10	14	13	1	1	26	22	21	1
Severomoravský		37	4	11	14	12	2	—	23	25	30	1
Západoslovenský		27	4	13	21	8	3	1	33	22	19	1
Středoslovenský		21	3	9	10	8	3	1	22	22	20	—
Východoslovenský	24	—	9	6	6	4	1	30	23	18	—	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Resuscitační	Ortopedický	Urologický	Traumatologický	Plastická chirurgie	Ušní - nosní - krční	Oční	Stomatologický	Kožní	Onkologický	Všeobecný	Celkem
ČSSR	1966	1	54	31	7	5	104	77	25	76	30	2	1 702
	1965	—	54	29	8	—	105	77	25	74	30	2	1 683
České kraje	1966	—	42	19	5	3	72	56	18	53	18	—	1 184
	1965	—	43	17	5	—	73	56	18	52	18	—	1 171
Slovenské kraje	1966	1	12	12	2	2	32	21	7	23	12	2	518
	1965	—	11	12	3	—	32	21	7	22	12	2	512
Hl. m. Praha	1966	—	2	3	—	1	5	4	2	4	2	—	114
Středočeský		—	4	1	—	—	8	6	—	7	2	—	139
Jihočeský		—	4	1	1	—	6	5	1	5	1	—	88
Západočeský		—	4	2	1	—	7	4	2	4	2	—	110
Severočeský		—	5	3	1	—	9	6	2	6	2	—	142
Východočeský		—	6	3	1	—	11	7	2	7	5	—	181
Jihomoravský		—	8	4	1	1	12	12	5	10	2	—	197
Severomoravský		—	9	2	—	1	14	12	4	10	2	—	213
Západoslovenský		—	4	4	—	1	12	8	3	10	5	—	199
Středoslovenský		—	6	4	1	—	11	9	2	7	5	2	166
Východoslovenský	1	2	4	1	1	9	4	2	6	2	—	153	

*) Včetně klinických základů ILF.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4—21. Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení*

(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Úhrn	Interní	Interna II	Infekční	Tuberkulózy a respiračních nemocí	Nervové	Psychiatrické	Nemoci z povolání	Dětské	z toho pro kojence a batolata	Ženské	z toho porodnická lůžka
ČSSR	1966	112426	23 921	3651	6785	6386	3786	2219	171	13 779	7208	14 642	7665
	1965	111976	23 875	2961	6791	6809	3763	2277	171	13 870	7228	14 673	7670
České kraje	1966	84738	19 452	3040	4965	4491	2957	1186	95	9 416	4469	10 722	5453
	1965	84408	19 320	2593	4861	4906	2941	1194	95	9 498	4495	10 715	5404
Slovenské kraje	1966	27688	4 469	611	1820	1895	829	1033	76	4 363	2739	3 920	2212
	1965	27568	4 555	368	1930	1903	822	1083	76	4 372	2733	3 958	2266
Hl. m. Praha	1966	10896	3 149	—	722	405	506	337	24	2 003	510	1 072	473
Středočeský		10176	2 680	506	486	428	294	112	13	864	413	1 294	609
Jihočeský		5392	1 119	120	378	221	214	35	—	561	354	753	361
Západočeský		7764	1 845	280	524	429	272	133	28	746	408	936	480
Severočeský		9961	2 183	287	631	694	255	115	—	978	604	1 301	697
Východočeský		11465	2 570	558	587	539	295	207	10	1 122	615	1 534	750
Jihomoravský		14257	2 668	823	794	827	578	130	20	1 800	837	1 899	957
Severomoravský		14827	3 238	466	843	948	543	117	—	1 342	728	1 933	1126
Západoslovenský		11319	1 691	377	851	1012	322	292	31	1 745	1023	1 490	874
Středoslovenský		8615	1 443	234	464	533	285	262	20	1 265	850	1 255	703
Východosloven.		7754	1 335	—	505	350	222	479	25	1 353	866	1 175	635

Dokončení

Území, kraj	Rok	Dokonalé oddělení													
		Lůžka novorozecká	Chirurgické	Neurochirurgické	Resuscitační	Ortopedické	Urologické	Traumatologické	Plastická chirurgie	Ušní - nosní - krční	Oční	Stomatologické	Kožní	Onkologické	Všeobecné
ČSSR	1966	6679	19 186	158	13	2950	1149	381	412	4074	3352	428	3787	1124	72
	1965	6705	19 541	—	—	2918	1137	421	—	4113	3356	421	3681	1126	72
České kraje	1966	4622	14 959	128	—	2367	709	279	312	3080	2628	331	2865	756	—
	1965	4588	15 270	—	—	2383	697	279	—	3119	2632	324	2823	758	—
Slovenské kraje	1966	2057	4 227	30	13	583	440	102	100	994	724	97	922	368	72
	1965	2117	4 271	—	—	535	440	142	—	994	724	97	858	368	72
Hl. m. Praha	1966	336	1 246	—	—	199	142	—	181	214	224	79	344	49	—
Středočeský		578	2 200	—	—	226	—	—	—	344	293	—	358	78	—
Jihočeský		349	1 025	—	—	194	25	59	—	236	163	15	210	64	—
Západočeský		421	1 371	—	—	275	85	30	—	291	167	33	250	69	—
Severočeský		559	1 848	—	—	334	111	80	—	374	270	37	327	136	—
Východočes.		647	2 301	44	—	283	99	50	—	468	293	22	306	177	—
Jihomoravský		856	2 252	44	—	428	144	60	91	520	543	76	502	58	—
Severomorav.		876	2 716	40	—	428	103	—	40	633	675	69	568	125	—
Západoslov.		820	1 542	30	—	305	196	—	67	406	303	42	469	148	—
Středosloven.		645	1 507	—	—	165	132	30	—	312	265	30	215	126	72
Východoslov.		592	1 178	—	13	113	112	72	33	267	156	25	238	94	—

*) Včetně klinických základů ILF.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4—22. Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení na 10 000 obyvatel (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Oddělení										
		Úhrnem	interní	interna II	infekční	tuberkulózy a res- piračních nemocí	nervové	psychiatrické	nemocí z povolání	dětské	ženské	z toho porodnická lůžka
ČSSR	1966	78,8	16,8	2,5	4,7	4,5	2,7	1,6	0,1	9,6	10,2	5,4
	1965	78,9	16,8	2,1	4,8	4,8	2,6	1,6	0,1	9,8	10,3	5,4
České kraje	1966	86,1	19,8	3,1	5,0	4,6	3,0	1,2	0,1	9,6	10,9	5,5
	1965	86,1	19,7	2,6	5,0	5,0	3,0	1,2	0,1	9,7	10,9	5,5
Slovenské kraje	1966	62,5	10,1	1,4	4,1	4,3	1,9	2,3	0,2	9,9	8,8	5,0
	1965	62,8	10,4	0,8	4,4	4,3	1,9	2,5	0,2	10,0	9,0	5,2
Hl. m. Praha	1966	105,8	30,6	—	7,0	3,9	4,9	3,3	0,2	19,4	10,4	4,6
Středočeský		79,9	21,0	4,0	3,8	3,4	2,3	0,9	0,1	6,8	10,1	4,8
Jihočeský		82,4	17,1	1,8	5,8	3,4	3,3	0,5	—	8,6	11,5	5,5
Západočeský		90,1	21,4	3,3	6,1	5,0	3,1	1,5	0,3	8,7	10,9	5,6
Severočeský		89,3	19,6	2,6	5,7	6,2	2,3	1,0	—	8,8	11,6	6,2
Východočeský		95,1	21,3	4,6	4,9	4,5	2,4	1,7	0,1	9,3	12,7	6,2
Jihomoravský		73,5	13,7	4,2	4,1	4,3	3,0	0,7	0,1	9,3	9,8	4,9
Severomoravský		84,3	18,4	2,7	4,8	5,4	3,1	0,7	—	7,6	11,0	6,4
Západoslovenský		61,0	9,1	2,0	4,6	5,5	1,7	1,6	0,2	9,4	8,0	4,7
Středoslovenský		62,7	10,5	1,7	3,4	3,9	2,1	1,9	0,1	9,3	9,1	5,1
Východoslovenský		64,4	11,1	—	4,2	2,9	1,8	4,0	0,2	11,2	9,8	5,3

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení												
		chirurgické	neurochirurgické	resuscitační	ortopedické	urologické	traumatologické	plastická chirurgie	ušní - nosní - krční	oční	stomatologické	kožní	onkologické	všeobecné
ČSSR	1966	13,4	0,1	0,0	2,1	0,8	0,3	0,3	2,9	2,3	0,3	2,7	0,8	0,1
	1965	13,8	—	—	2,0	0,8	0,3	—	2,9	2,4	0,3	2,6	0,8	0,1
České kraje	1966	15,2	0,1	—	2,4	0,7	0,3	0,3	3,1	2,7	0,3	2,9	0,8	—
	1965	15,6	—	—	2,4	0,7	0,3	—	3,2	2,7	0,3	2,9	0,8	—
Slovenské kraje	1966	9,6	0,1	0,0	1,3	1,0	0,2	0,2	2,2	1,6	0,2	2,1	0,8	0,2
	1965	9,7	—	—	1,2	1,0	0,3	—	2,3	1,6	0,2	2,0	0,8	0,2
Hl. m. Praha	1966	12,1	—	—	1,9	1,4	—	1,8	2,1	2,2	0,8	3,3	0,5	—
Středočeský		17,3	—	—	1,8	—	—	—	2,7	2,3	—	2,8	0,6	—
Jihočeský		15,7	—	—	2,9	0,4	0,9	—	3,6	2,5	0,2	3,2	1,0	—
Západočeský		15,9	—	—	3,2	1,0	0,3	—	3,4	1,9	0,4	2,9	0,8	—
Severočeský		16,6	—	—	3,0	1,0	0,7	—	3,4	2,4	0,3	2,9	1,2	—
Východočeský		19,1	0,4	—	2,4	0,8	0,4	—	3,9	2,4	0,2	2,5	1,5	—
Jihomoravský		11,6	0,2	—	2,2	0,7	0,3	0,5	2,7	2,8	0,4	2,6	0,3	—
Severomoravský		15,5	0,2	—	2,4	0,6	—	0,2	3,6	3,8	0,4	3,2	0,7	—
Západoslovenský		8,3	0,2	—	1,6	1,1	—	0,4	2,2	1,6	0,2	2,5	0,8	—
Středoslovenský		10,9	—	—	1,2	1,0	0,2	—	2,3	1,9	0,2	1,6	0,9	0,5
Východoslovenský		9,8	—	0,1	0,9	0,9	0,6	0,3	2,3	1,3	0,2	2,0	0,8	—

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4—23. Relativní rozložení lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení
(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Dokončení											
		Interní	Interní II	Infekční	Tuberkulózy a respiračních nemocí	Nervové	Psychiatrické	Nemocí z povolání	Dětské	Ženské	z toho porodnická lůžka	Chirurgické	Neurochirurgické
ČSSR	1966	21,3	3,2	6,0	5,7	3,4	2,0	0,2	12,2	13,0	6,8	17,1	0,1
	1965	21,3	2,7	6,1	6,1	3,3	2,0	0,1	12,4	13,1	6,8	17,4	—
České kraje	1966	22,9	3,6	5,9	5,3	3,5	1,4	0,1	11,1	12,7	6,4	17,6	0,2
	1965	22,9	3,1	5,8	5,8	3,5	1,4	0,1	11,3	12,7	6,4	18,1	—
Slovenské kraje	1966	16,1	2,2	6,6	6,8	3,0	3,7	0,3	15,8	14,1	8,0	15,3	0,1
	1965	16,5	1,3	7,0	6,9	3,0	3,9	0,3	15,9	14,4	8,2	15,5	—
Hl. m. Praha	1966	28,9	—	6,6	3,7	4,6	3,1	0,2	18,4	9,8	4,3	11,4	—
Středočeský		26,3	5,0	4,8	4,2	2,9	1,1	0,1	8,5	12,7	6,0	21,6	—
Jihočeský		20,8	2,2	7,0	4,1	4,0	0,6	—	10,4	13,9	6,7	19,0	—
Západočeský		23,8	3,6	6,7	5,5	3,5	1,7	0,4	9,6	12,1	6,2	17,7	—
Severočeský		21,9	2,9	6,3	7,0	2,6	1,2	—	9,8	13,1	7,0	18,6	—
Východočeský		22,4	4,8	5,1	4,7	2,6	1,8	0,1	9,8	13,4	6,5	20,1	0,4
Jihomoravský		18,7	5,8	5,6	5,8	4,2	0,9	0,1	12,6	13,3	6,7	15,8	0,3
Severomoravský		21,8	3,1	5,7	6,4	3,7	0,8	—	9,0	13,0	7,6	18,3	0,3
Západoslovenský		14,9	3,3	7,5	8,9	2,9	2,6	0,3	15,4	13,2	7,7	13,6	0,3
Středoslovenský		16,7	2,7	5,4	6,2	3,3	3,0	0,2	14,7	14,6	8,2	17,5	—
Východoslovenský	17,2	—	6,5	4,5	2,9	6,2	0,3	17,4	15,2	8,2	15,2	—	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Dokončení											
		Resuscitační	Ortopedické	Urologické	Traumatologické	Plastická chirurgie	Ušní - nosní - krční	Oční	Stomatologické	Kožní	Onkologické	Všeobecné	Celkem
ČSSR	1966	0,0	2,6	1,0	0,3	0,4	3,6	3,0	0,4	3,4	1,0	0,1	100,0
	1965	—	2,6	1,0	0,4	—	3,7	3,0	0,4	3,3	1,0	0,1	100,0
České kraje	1966	—	2,8	0,8	0,3	0,4	3,6	3,1	0,4	3,4	0,9	—	100,0
	1965	—	2,8	0,8	0,3	—	3,7	3,1	0,4	3,3	0,9	—	100,0
Slovenské kraje	1966	0,0	2,1	1,6	0,4	0,4	3,6	2,6	0,4	3,3	1,3	0,3	100,0
	1965	—	1,9	1,6	0,5	—	3,6	2,6	0,4	3,1	1,3	0,3	100,0
Hl. m. Praha	1966	—	1,8	1,3	—	1,7	2,0	2,1	0,7	3,2	0,5	—	100,0
Středočeský		—	2,2	—	—	—	3,4	2,9	—	3,5	0,8	—	100,0
Jihočeský		—	3,6	0,5	1,1	—	4,4	3,0	0,3	3,9	1,2	—	100,0
Západočeský		—	3,5	1,1	0,4	—	3,7	2,2	0,4	3,2	0,9	—	100,0
Severočeský		—	3,4	1,1	0,8	—	3,5	2,7	0,4	3,3	1,4	—	100,0
Východočeský		—	2,5	0,9	0,4	—	4,1	2,5	0,2	2,7	1,5	—	100,0
Jihomoravský		—	3,0	1,0	0,4	0,6	3,7	3,8	0,5	3,5	0,4	—	100,0
Severomoravský		—	2,9	0,7	—	0,3	4,3	4,6	0,5	3,8	0,8	—	100,0
Západoslovenský		—	2,7	1,7	—	0,6	3,6	2,7	0,4	4,1	1,3	—	100,0
Středoslovenský		—	1,9	1,5	0,4	—	3,6	3,1	0,4	2,5	1,5	0,8	100,0
Východoslovenský	0,2	1,5	1,4	0,9	0,4	3,6	2,0	0,3	3,1	1,2	—	100,0	

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4—24. Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Území, kraj	Rok	Úhrn ¹⁾	Interní	Interna II	Infekční	Tuberkulózy a respiračních nemocí	Nervové	Psychiatrické	Nemocí z povolání
ČSSR	1966	6 294,42	1 458,03	97,91	240,08	265,27	243,48	100,76	17,72
	1965	6 190,27	1 399,87	73,64	235,03	279,56	226,01	96,80	17,75
České kraje	1966	4 544,23	1 096,94	76,81	164,01	179,96	182,96	60,64	9,72
	1965	4 474,53	1 057,49	61,44	160,40	195,06	171,98	52,68	9,25
Slovenské kraje	1966	1 750,19	361,09	21,10	76,07	85,31	60,52	40,12	8,00
	1965	1 715,74	342,38	12,20	74,63	84,50	54,03	44,12	8,50
Hl. m. Praha	1966	531,12	138,31	—	21,44	14,71	32,46	9,49	1,00
Středočeský		551,30	156,48	16,50	15,43	19,58	17,05	3,00	3,50
Jihočeský		303,61	73,04	4,50	10,75	6,06	11,22	5,30	0,20
Západočeský		414,29	98,87	9,36	15,71	13,14	19,49	9,80	1,02
Severočeský		555,71	133,56	5,00	23,56	32,02	14,95	6,18	—
Východočeský		600,27	143,74	8,70	18,13	19,18	20,04	12,85	2,00
Jihomoravský		750,35	154,88	21,27	27,51	37,56	34,24	7,00	2,00
Severomoravský		837,58	198,06	11,48	31,48	37,71	33,51	7,02	—
Západoslovenský		732,90	155,33	14,97	37,46	49,70	24,01	14,00	4,00
Středoslovenský		499,56	92,57	6,13	19,11	19,26	20,45	9,75	2,00
Východoslovenský		517,73	113,19	—	19,50	16,35	16,06	16,37	2,00

Pokračování

Území, kraj	Rok	Dětské	Ženské	Lůžka novorozenecká	Chirurgické	Neurochirurgické	Resuscitační	Ortopedické	Urologické	Traumatologické
ČSSR	1966	840,71	839,80	108,46	1 047,10	15,85	7,00	147,81	66,12	22,79
	1965	880,67	828,12	108,66	1 057,36	—	—	137,90	65,84	21,05
České kraje	1966	547,30	594,46	70,57	793,07	10,50	—	116,46	44,74	16,79
	1965	584,27	586,13	72,26	791,66	—	—	111,92	44,27	14,92
Slovenské kraje	1966	293,41	245,34	37,89	254,03	5,35	7,00	31,35	21,38	6,00
	1965	296,40	241,99	36,40	265,70	—	—	25,98	21,57	6,13
Hl. m. Praha	1966	105,22	57,12	4,33	60,28	—	—	10,38	8,91	—
Středočeský		48,84	72,42	6,93	111,46	—	—	11,52	0,85	—
Jihočeský		36,73	43,17	4,45	57,89	—	—	8,46	1,68	2,36
Západočeský		43,53	54,59	6,82	74,56	—	—	15,50	5,00	1,80
Severočeský		66,09	75,29	7,35	96,12	—	—	16,21	5,85	6,13
Východočeský		67,67	79,71	10,41	117,31	4,00	—	13,78	6,70	2,50
Jihomoravský		97,11	99,82	13,30	118,51	3,00	—	18,79	8,25	4,00
Severomoravský		82,11	112,34	16,98	156,94	3,50	—	21,82	7,50	—
Západoslovenský		121,35	96,36	16,98	95,14	5,35	—	15,45	8,01	—
Středoslovenský		76,84	72,62	11,61	89,91	—	—	8,90	7,37	2,00
Východoslovenský		95,22	76,36	9,30	68,98	—	7,00	7,00	6,00	4,00

¹⁾ Pouze lékařská místa bez dentistů.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4—24. Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

(k 31. 12.)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Plastická chirurgie	Ušní-nosní-krční	Oční	Stomatologické ¹⁾	Kožní	Onkologické	Všeobecné	Organizace zdravotnictví ²⁾
ČSSR	1966	20,14	230,94	175,53	32,04	162,74	65,33	3,50	85,31
	1965	—	232,31	177,22	32,56	162,95	68,01	5,00	83,96
České kraje	1966	14,39	178,40	132,77	24,79	122,98	45,07	—	60,90
	1965	—	173,56	134,00	26,13	124,19	42,75	—	60,17
Slovenské kraje	1966	5,75	52,54	42,76	7,25	39,76	20,26	3,50	24,41
	1965	—	58,75	43,22	6,43	38,76	25,26	5,00	23,79
Hl. m. Praha	1966	8,05	15,42	12,96	2,44	12,93	4,28	—	11,39
Středočeský		—	24,01	18,04	—	14,24	4,40	—	7,05
Jihočeský		—	11,65	8,41	1,61	9,59	3,33	—	3,21
Západočeský		—	15,01	8,11	2,50	10,04	4,94	—	4,50
Severočeský		—	21,22	13,37	4,06	15,13	6,76	—	6,86
Východočeský		—	25,75	15,52	2,00	13,15	9,77	—	7,36
Jihomoravský		3,50	31,75	27,91	6,56	23,29	2,55	—	7,55
Severomoravský		2,84	33,59	28,45	5,62	24,61	9,04	—	12,98
Západoslovenský		3,75	18,22	18,42	2,75	15,79	6,54	—	9,32
Středoslovenský		—	17,93	14,09	2,50	10,35	5,62	3,50	7,05
Východoslovenský		2,00	16,39	10,25	2,00	13,62	8,10	—	8,04

¹⁾ Pouze lékařská místa bez dentistů.

²⁾ Bez společného řídicího aparátu ÚNZ, viz též tabulku 4—25.

4—25. Lékařská místa pro organizaci zdravotnictví v ústavech národního zdraví

(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Lékařská místa v oboru organizace zdravotnictví						
		úhrnem	lůžková zařízení (nemocnice a porodnice)	ambulantní zařízení	v tom pro			
					společný řídicí aparát ÚNZ			
					celkem	z toho pro		
péči o ženu a dítě	péči o závody	org. met. odd. KÚNZ						
ČSSR	1966	546,79	85,81	102,09	358,89	11,76	11,74	27,68
	1965	553,78	84,96	105,97	362,85	11,69	10,73	27,78
České kraje	1966	386,39	61,40	69,31	255,68	8,62	9,10	19,18
	1965	392,88	60,17	72,66	260,05	8,56	8,60	16,88
Slovenské kraje	1966	160,40	24,41	32,78	103,21	3,14	2,64	8,50
	1965	160,90	24,79	33,31	102,80	3,13	2,13	10,90
Hl. m. Praha	1966	54,79	11,89	7,85	35,05	2,00	3,00	5,00
Středočeský		48,55	7,05	6,86	34,64	1,00	1,00	2,00
Jihočeský		28,03	3,21	2,32	22,50	—	0,60	2,40
Západočeský		40,91	4,50	5,93	30,48	1,00	1,00	1,86
Severočeský		43,48	6,86	8,13	28,49	1,00	0,50	2,00
Východočeský		48,63	7,36	9,89	31,38	1,10	1,00	2,50
Jihomoravský		60,15	7,55	13,26	39,34	1,52	1,00	1,50
Severomoravský		61,85	12,98	15,07	33,80	1,00	1,00	1,92
Západoslovenský		61,27	9,32	11,55	40,40	1,14	1,14	3,00
Středoslovenský		52,83	7,05	11,54	34,24	1,00	0,50	1,50
Východoslovenský		46,30	8,04	9,69	28,57	1,00	1,00	4,00

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4-26. Jednotky lékárenské služby

(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Lékárny		Prodejny		Laboratoře pro kontrolu léčiv	Pomocná zařízení lékáren							
		celkem	z toho centrální	zdravotnických potřeb	léčivých rostlin		Výdejny ve zdrav. zařízeních				Sběrná služba receptů	Obce zásobované ČSAD, ČSP a jiné		
							územ- ních	závod- ních	územ- ních	závod- ních			vedené	
													pracovníky lékáren	lékařem
ČSSR	1966	1351	79	30	6	11	56	32	493	195	70	121		
	1965	1356	72	30	6	11	120		
České kraje	1966	976	70	20	6	8	43	24	391	150	68	121		
	1965	983	62	21	6	8	120		
Slovenské kraje	1966	375	9	10	—	3	13	8	102	45	2	—		
	1965	373	10	9	—	3	—		
Hl. m. Praha	1966	106	12	6	1	1	7	3	2	5	7	—		
Středočeský		136	9	—	—	1	8	—	72	53	6	6		
Jihočeský		69	5	1	—	1	—	1	44	4	4	9		
Západočeský		102	5	2	2	1	2	2	49	10	8	7		
Severočeský		124	10	3	1	1	10	1	34	23	8	—		
Východočeský		123	11	3	—	1	6	4	74	22	18	3		
Jihomoravský		164	10	2	1	1	9	9	59	15	3	16		
Severomoravský		152	8	3	1	1	1	4	57	18	14	80		
Západoslovenský		166	5	5	—	1	6	6	49	32	1	—		
Středoslovenský		104	3	2	—	1	6	2	14	7	1	—		
Východoslovenský		105	1	3	—	1	1	—	39	6	—	—		

4-27. Auta záchranná a dopravní zdravotnické služby

(zařízení spravovaná národními výbory k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Sanitní auta				Osobní auta			Speciální vozidlo pro					
		celkem	v tom			pro návštěvní a po- hotov. lékař. službu	mikrobusy	ostatní	odběr krve	mobilní laboratoř	pojízdě zubní ambulatorium	rentgen	převážnou nedono- šených dětí	převážnou mrtvých
			v záchranné službě	v hygienické službě	v ostatních zařízeních									
ČSSR	1966	5160	4586	431	143	121	42	675	20	2	22	16	30	29
	1965	5111	4525	445	141	128	43	617	21	3	22	19	32	27
České kraje	1966	3509	3062	325	122	112	30	457	15	2	19	11	22	12
	1965	3493	3049	332	112	117	31	420	16	2	19	11	24	12
Slovenské kraje	1966	1651	1524	106	21	9	12	218	5	—	3	5	8	17
	1965	1618	1476	113	29	11	12	197	5	1	3	8	8	15
Hl. m. Praha	1966	234	124	36	74	42	6	37	1	—	—	—	3	1
Středočeský		449	411	33	5	7	1	58	1	—	2	2	—	3
Jihočeský		292	265	26	1	5	3	32	1	—	1	1	2	—
Západočeský		452	413	36	3	7	5	58	3	—	3	1	3	—
Severočeský		393	349	37	7	12	3	65	1	—	1	2	2	—
Východočeský		492	436	44	12	12	7	60	2	1	3	1	3	6
Jihomoravský		607	542	55	10	11	3	65	4	1	4	1	5	2
Severomoravský		590	522	58	10	16	2	82	2	—	5	3	4	—
Západoslovenský		582	527	40	15	7	7	94	2	—	1	3	4	9
Středoslovenský		524	491	32	1	1	3	54	2	—	1	1	2	2
Východoslovenský		545	506	34	5	1	2	70	1	—	1	1	2	6

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5—1. Počet ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékaři (dentisty) v zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče^{*)}

	Č S S R	České kraje	Slovenské kraje
I. Územní zařízení celkem			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	27 277 697	19 349 122	7 928 575
z toho v zařízení	18 944 911	13 298 782	5 646 129
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	124 345 713	87 639 674	36 706 039
z toho v návštěvní službě	6 120 204	4 765 589	1 354 615
Dentisté: odpracované hodiny	3 342 468	2 707 699	634 769
poskytnutá ošetření (vyšetření)	10 284 015	8 501 975	1 782 040
II. Závodní zařízení celkem			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	4 855 826	3 722 572	1 133 254
z toho v zařízení	3 943 108	3 020 244	922 864
poskytnutá ošetření (vyšetření) v zařízení	25 333 506	19 135 813	6 197 693
Dentisté: odpracované hodiny	572 248	457 282	114 966
poskytnutá ošetření (vyšetření)	1 784 646	1 461 666	322 980
III. Územní obvodní lékaři¹⁾			
Odpracované hodiny celkem	7 969 347	5 636 375	2 332 972
z toho v zařízení	5 390 403	3 745 648	1 644 755
Poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	50 211 950	35 024 307	15 187 643
z toho v návštěvní službě	3 851 702	3 004 860	846 842
Návštěvy v bytě v % všech ošetření (vyšetření)	7,7	8,6	5,6
IV. Závodní obvodní lékaři²⁾			
Odpracované hodiny celkem	3 357 116	2 579 073	778 043
z toho v zařízení	2 739 109	2 109 419	629 690
Poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	19 757 555	14 823 458	4 934 097
Hodiny odpracované v zařízení v % všech odpracovaných hodin	81,6	81,8	80,9

^{*)} Včetně lékařské služby první pomoci.

¹⁾ Údaje jsou obsaženy též pod I.

²⁾ Údaje jsou obsaženy též pod II.

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5—2. Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení územní (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)									
		interní	tuberkulózy a respirač. nemocí	nervové	psychiatrické	nemocí z povolání	dětské	školní zdravotní služba	ženské	chirurgické	ortopedické
ČSSR	1966	3,8	5,7	3,3	2,5	2,4	7,8	9,3	6,3	6,0	5,7
	1965	3,8	5,6	3,3	2,5	2,4	8,1	10,1	6,3	5,9	5,9
České kraje	1966	4,0	6,1	3,3	2,5	2,3	7,9	10,3	6,5	6,0	6,0
	1965	3,9	6,0	3,4	2,5	2,3	8,0	10,8	6,5	5,9	6,0
Slovenské kraje	1966	3,4	4,9	3,2	2,6	2,4	7,7	7,7	5,7	6,2	4,9
	1965	3,3	4,8	3,3	2,6	2,5	8,2	8,9	5,9	5,8	5,4
Hl. město Praha	1966	4,5	9,5	3,3	2,8	2,3	6,2	13,7	5,6	6,5	5,5
Středočeský		3,9	5,6	3,2	2,0	3,2	8,4	14,2	6,9	6,4	6,4
Jihočeský		3,6	4,1	2,9	2,6	2,4	7,5	9,6	6,2	4,4	6,0
Západočeský		3,3	6,2	2,8	2,2	5,4	7,9	7,7	6,1	5,9	5,4
Severočeský		4,1	4,8	3,2	2,2	1,2	9,3	10,2	6,5	6,6	6,4
Východočeský		3,8	6,3	3,7	2,6	2,5	7,5	7,7	6,6	5,9	6,0
Jihomoravský		3,8	5,5	3,5	2,6	2,6	7,8	9,1	6,8	5,6	5,8
Severomoravský		4,0	5,8	3,3	2,4	1,9	9,0	9,8	7,1	5,9	6,4
Západoslovenský		3,3	4,9	3,2	2,7	2,9	7,5	6,7	6,0	6,1	5,1
Středoslovenský		3,3	4,7	3,3	2,1	1,1	7,8	7,9	6,0	6,4	4,1
Východoslovenský		3,7	5,1	3,1	3,2	2,8	7,8	9,5	5,2	6,1	5,4

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)									
		urologické	traumatolo- gické	ušní - nosní - krční	oční	kožní	onkologické	dorostové	obvodní územní lékaři	posudková služba	tělovýchovně lékařské
ČSSR	1966	4,4	4,1	6,2	6,6	7,1	3,8	5,8	8,6	5,8	2,9
	1965	4,4	4,3	6,3	6,5	7,0	3,8	6,0	8,6	6,1	3,0
České kraje	1966	4,3	4,0	6,1	6,7	7,2	3,8	5,7	8,5	5,5	2,9
	1965	4,3	4,3	6,2	6,7	7,1	4,0	5,8	8,5	5,7	3,1
Slovenské kraje	1966	4,5	4,2	6,4	6,4	6,7	3,8	6,1	8,7	6,6	2,9
	1965	4,5	4,1	6,7	6,1	6,5	3,2	6,4	8,9	6,8	3,0
Hl. město Praha	1966	5,7	—	6,6	7,1	7,2	3,3	7,5	7,9	4,0	3,3
Středočeský		5,2	8,4	6,2	6,7	7,4	3,7	4,0	8,4	5,0	2,9
Jihočeský		2,5	1,7	5,8	6,2	6,0	4,0	5,0	8,4	4,6	1,8
Západočeský		2,7	—	5,7	6,9	7,1	3,7	4,6	8,4	6,7	2,8
Severočeský		4,7	2,6	6,4	6,3	6,7	3,0	5,7	8,6	4,6	3,0
Východočeský		3,7	6,0	6,5	6,7	7,6	3,4	5,2	9,2	6,0	2,6
Jihomoravský		4,0	7,6	5,4	6,3	7,6	4,7	6,4	8,6	6,5	2,5
Severomoravský		4,2	—	6,3	7,2	7,3	3,9	6,5	8,6	5,4	3,8
Západoslovenský		4,6	—	6,0	6,2	5,9	4,2	6,3	8,6	5,6	3,1
Středoslovenský		4,9	4,2	6,7	6,3	8,3	3,5	5,5	8,8	7,5	2,9
Východoslovenský		3,8	4,2	6,7	7,0	7,2	3,2	6,2	8,8	7,0	2,7

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5—3. Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení závodním (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)							
		interní	tuber- kulózy a respira- čních nemocí	nervové	psychi- atrické	nemoci z povol- ání	dětské	ženské	chirurg- ické
Č S S R	1966	3,9	5,5	3,4	2,5	2,6	7,1	6,7	5,3
	1965	4,0	3,9	3,5	2,6	3,2	7,3	6,6	5,3
České kraje	1966	4,0	5,6	3,5	2,6	2,6	7,1	6,7	5,6
	1965	4,1	4,0	3,5	2,6	3,2	7,3	6,5	5,4
Slovenské kraje	1966	3,6	3,4	3,2	2,2	—	—	6,7	4,5
	1965	3,7	3,4	3,2	2,4	—	—	6,8	4,7
Hl. město Praha	1966	3,9	3,1	3,1	2,5	—	—	5,3	7,7
Středočeský		3,2	6,7	3,0	2,1	—	—	7,7	6,3
Jihočeský		2,3	—	3,6	—	—	—	5,7	—
Západočeský		4,5	10,2	3,6	—	—	—	6,5	8,8
Severočeský		3,4	—	4,6	1,8	—	—	7,1	5,1
Východočeský		3,1	—	3,1	3,3	—	—	6,1	5,4
Jihomoravský		5,8	13,8	3,8	2,3	2,6	—	7,1	5,8
Severomoravský		3,6	4,6	3,6	3,0	2,5	7,1	6,6	4,5
Západoslovenský		5,3	—	4,1	2,6	—	—	7,1	5,6
Středoslovenský		3,2	3,4	3,1	1,8	—	—	6,1	5,2
Východoslovenský	2,4	—	3,1	1,6	—	—	7,0	3,5	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)							
		ortope- dické	trau- matolo- gické	ušní- nosní- krční	oční	kožní	doros- tové	obvodní závodní lékaři	posud- ková služba
Č S S R	1966	5,5	—	6,7	6,9	7,0	6,7	7,2	6,3
	1965	5,6	9,9	6,9	6,8	6,9	6,8	7,2	7,0
České kraje	1966	5,5	—	6,6	7,0	7,2	6,8	7,1	6,1
	1965	5,7	—	7,0	6,9	7,1	6,8	7,0	6,9
Slovenské kraje	1966	4,5	—	6,8	6,8	6,2	6,2	7,8	6,5
	1965	4,3	9,9	6,5	6,0	6,1	6,6	8,1	7,6
Hl. město Praha	1966	4,3	—	6,0	6,3	8,8	7,7	7,2	6,4
Středočeský		—	—	6,1	7,4	6,8	4,8	6,0	3,4
Jihočeský		—	—	5,5	5,7	8,7	5,7	7,4	—
Západočeský		5,4	—	5,2	7,1	7,6	7,3	7,4	5,4
Severočeský		—	—	6,6	8,3	7,4	5,1	6,9	5,8
Východočeský		5,0	—	6,9	7,2	7,6	8,3	7,9	4,6
Jihomoravský		6,6	—	7,0	7,3	7,1	6,5	7,4	5,9
Severomoravský		5,3	—	7,0	7,0	6,7	7,3	7,0	6,8
Západoslovenský		—	—	5,2	7,6	5,7	5,9	7,8	5,3
Středoslovenský		—	—	6,2	6,3	6,0	5,2	7,6	6,8
Východoslovenský	4,5	—	10,4	7,7	7,7	8,6	8,3	10,5	

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5—4. Činnost ženských oddělení poliklinik (mimo zařízení KÚNZ) a ženských poraden (zařízení spravovaná národními výbory)

	Č S S R	České kraje	Slovenské kraje
Nově přijaté těhotné ženy celkem	235 969	146 993	88 976
z toho do ukončení IV. měsíce těhotenství	196 939	129 149	67 790
Lékařská vyšetření (ošetření) celkem	5 767 600	4 189 428	1 578 172
v tom těhotných	1 556 455	1 089 951	466 504
gynekologická: preventivní (depistážní)	1 267 234	931 407	335 827
ostatní	2 943 911	2 168 070	775 841
Počet prvně zjištěných ca rodidel	2 767	2 259	508
Počet nově zjištěných prekanceróz děložního čípku (histologicky ověřených) a ca 0°	8 083	3 613	4 470
Návštěvy v rodinách provedené ženskými sestrami	2 313 808	1 083 483	1 230 325
z toho u těhotných	584 815	251 411	333 404
u žen a novorozenců do 6 týdnů po porodu	1 457 732	686 274	771 458

5—5. Ukazatelé činnosti ženských oddělení poliklinik a ženských poraden (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Z nově přijatých těhotných bylo do IV. měsíce těhotenství (v procentech)	Počet lékařských vyšetření na 1 nově přijatou těhotnou	Procento preventivních prohlídek z počtu gynecologických prohlídek	Ze 100 narozených se narodilo v ústavech ¹⁾	Počet návštěv v rodinách, provedených žen. sestrami u těhotných, na 1 nově přijatou těhotnou
Č S S R	1966	83,5	6,6	30,1	.	2,5
	1965	82,6	6,4	31,0	97,8	.
České kraje	1966	87,9	7,4	30,1	.	1,7
	1965	87,3	7,2	31,7	99,1	.
Slovenské kraje	1966	76,2	5,2	30,2	.	3,7
	1965	75,0	5,0	29,0	95,4	.
Hl. město Praha	1966	95,0	6,8	21,8	99,8	1,0
Středočeský		90,4	8,2	39,3	99,0	1,6
Jihočeský		77,8	6,8	25,7	98,7	2,2
Západočeský		87,6	7,8	35,4	98,8	1,7
Severočeský		89,5	7,6	24,0	98,9	1,9
Východočeský		91,7	7,7	33,7	99,7	1,4
Jihomoravský		87,7	7,1	31,5	99,2	1,7
Severomoravský		84,4	7,3	28,4	98,8	1,9
Západoslovenský		72,4	5,1	32,4	96,6	3,3
Středoslovenský		80,1	6,0	32,7	94,6	4,0
Východoslovenský		77,5	4,7	24,8	94,8	4,0

¹⁾ V krajích jsou uvedena data za rok 1965

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5-6. Činnost dětských oddělení poliklinik (mimo zařízení KÚNZ) a dětských poraden

	Č S S R	České kraje	Slovenské kraje
Počet kojenců přijatých během roku do lékařské péče	208 022	133 821	74 201
Lékařská vyšetření (ošetření) celkem	14 541 951	9 565 772	4 976 179
v tom preventivní	4 386 135	3 216 629	1 169 506
léčebná	10 155 816	6 349 143	3 806 673
z toho vyšetření (ošetření) kojenců celkem	4 607 135	2 812 671	1 794 464
v tom preventivní	2 703 353	1 930 610	772 743
léčebná	1 903 782	882 061	1 021 721
Návštěvy u dětí v rodinách vykonané lékaři	635 897	530 241	105 656
dětskými sestrami celkem	1 774 200	924 721	849 479
z toho u kojenců	1 425 851	685 245	740 606
ženskými sestrami	47 356	644	46 712
Odpracované hodiny lékařů celkem	2 506 256	1 715 384	790 872
z toho v ordinaci — léčebné	1 217 747	737 255	480 492
preventivní	531 642	391 083	140 559
dětskými sestrami celkem	5 806 619	3 807 565	1 999 054
z toho v ordinaci	2 805 775	1 911 026	894 749

5-7. Ukazatelé činnosti dětských oddělení poliklinik a dětských poraden

Území, kraj	Rok	Procento kojenců přijatých do lékařské péče z počtu živě narozených	Průměrný počet				lékařských vyšetření na 1 ordináční hodinu	
			lékařských vyšetření		návštěv dětské sestry			
			preventivních	léčebných				
na 1 kojence přijatého do léčebné péče						preventivních	léčebných	
Č S S R	1966	93,4	13,0	9,1	6,8	8,3	8,3	
	1965	93,3	13,5	9,4	6,5	8,8	8,6	
České kraje	1966	94,6	14,4	6,6	5,1	8,2	8,6	
	1965	95,2	14,9	6,6	5,0	8,8	8,5	
Slovenské kraje	1966	91,3	10,4	13,8	10,0	8,3	7,9	
	1965	90,0	10,8	14,5	9,2	8,6	8,6	
Hl. město Praha	1966	94,2	17,7	7,6	4,5	7,2	7,9	
Středočeský		97,2	16,9	4,6	4,1	8,7	8,7	
Jihočeský		95,5	12,8	4,4	7,7	7,8	7,5	
Západočeský		97,4	13,9	5,2	5,8	7,8	8,0	
Severočeský		95,2	13,4	9,4	7,0	9,0	10,0	
Východočeský		96,9	12,4	6,2	6,4	7,5	8,0	
Jihomoravský		90,7	15,2	6,3	4,3	8,1	8,4	
Severomoravský		93,8	13,5	7,4	3,7	9,1	9,3	
Západoslovenský		93,9	11,5	11,8	7,3	8,4	7,9	
Středoslovenský		92,3	10,2	11,9	10,1	8,1	7,8	
Východoslovenský		87,1	9,2	18,4	13,3	8,5	8,0	

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5—8. Činnost školní zdravotní služby ve školním roce 1965/66

Školní zdravotní služba prováděna v 19 743 školách, z toho v 7 874 školách mateřských

	Č S S R	České kraje	Slovenské kraje
Počet lékařů provádějících ŠZS celkem	2 126	1 077	1 049
z toho odborných dětských lékařů	1 415	994	421
Počet školních dětských sester celkem	2 773	1 706	1 067
z toho určených jen pro ŠZS	290	185	105
Lékaři odpracovali hodin celkem	747 037	504 594	242 443
v tom: při systematických prohlídkách	258 405	162 774	95 631
na ostatních úkolech ŠZS	488 632	341 820	146 812
Školní dětské sestry odpracovaly hodin celkem	1 207 598	895 747	311 851
v tom: při spolupráci s lékařem	498 172	325 139	173 033
na ostatních úkolech ŠZS	709 426	570 608	138 818
Počet ošetření (vyšetření) poskytnutých v dispenzární péči o chronicky nemocné, vadné a ohrožené příležitostných	401 698 1 048 009	259 631 771 267	142 067 276 742
Počet vyšetření lékařem z důvodů epidemiologických	515 501	370 639	144 862
Počet dispenzarizovaných dětí ve ŠZS	316 502	222 207	94 295

5—9. Ukazatelé činnosti školní zdravotní služby

Ú z e m ě í, k r a j	Školní rok	Procento dětí systematicky vyšetřených z celkového počtu zapsaných dětí na školách		Počet dětí připadajících	
		mateřských	základních	na 1 lékařské místo ¹⁾	na 1 školní dětskou sestru
Č S S R	1965/66	102,1	88,3	7 622	4 718
	1964/65	106,1	88,1	7 707	4 848
České kraje	1965/66	103,2	86,2	7 241	4 082
	1964/65	103,0	86,5	7 246	4 212
Slovenské kraje	1965/66	100,0	92,0	8 416	6 545
	1964/65	112,7	90,9	8 726	6 710
Hl. město Praha	1965/66	105,2	98,6	3 506	3 093
Středočeský		113,4	100,8	7 798	3 777
Jihočeský		99,0	97,1	9 090	4 699
Západočeský		102,6	86,0	9 366	4 786
Severočeský		105,0	82,4	8 440	4 860
Východočeský		105,7	69,8	7 541	4 153
Jihomoravský		99,5	94,7	7 895	4 024
Severomoravský		100,0	72,9	7 332	3 950
Západoslovenský		104,9	89,4	7 951	6 337
Středoslovenský		106,1	96,6	8 586	6 767
Východoslovenský	88,4	90,6	8 973	6 623	

¹⁾ Přepočtené podle odpracovaných hodin

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5—10. Péče o chrup — činnost zubních lékařů a dentistů (zařízení územní i závodní spravovaná národními výbory i ústředně)

Území, kraj	Rok	Odpracované hodiny zubními lékaři a dentisty		Počet hodin odpracova- ných lékaři a dentisty v zařízení v % všech hodin	Ošetření (vyšetření)		Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracova- nou lékařem a dentistou v zařízení
		celkem	z toho v zařízení		dospělých včetně dorostu	děti	
ČSSR	1966	9 131 369	8 391 725	91,9	20 564 009	6 675 270	3,2
	1965	8 938 722	8 205 483	91,8	19 970 351	6 621 094	3,2
České kraje	1966	6 886 014	6 353 556	92,3	15 901 506	4 982 403	3,3
	1965	6 811 372	6 285 670	92,3	15 618 561	4 981 525	3,3
Slovenské kraje	1966	2 245 355	2 038 169	90,8	4 662 503	1 692 867	3,1
	1965	2 127 350	1 919 813	90,2	4 351 790	1 639 569	3,1
HI. město Praha	1966	987 866	882 220	89,3	2 130 959	551 920	3,0
Středočeský		822 126	725 181	88,2	1 906 675	591 050	3,4
Jihočeský		449 197	405 827	90,3	954 781	351 432	3,2
Západočeský		576 842	535 255	92,8	1 302 500	442 359	3,3
Severočeský		768 071	730 008	95,0	1 723 853	590 539	3,2
Východočeský		842 489	801 082	95,1	2 045 873	678 987	3,4
Jihomoravský		1 270 626	1 178 720	92,8	3 038 107	880 741	3,3
Severomoravský		1 168 797	1 095 263	93,7	2 798 758	895 375	3,4
Západoslovenský		1 002 343	892 963	89,1	1 962 904	675 707	3,0
Středoslovenský		651 119	607 145	93,2	1 362 295	536 320	3,1
Východoslovenský	591 893	538 061	90,9	1 337 304	480 840	3,4	

5—11. Ukazatelé péče o chrup

Území, kraj	Rok	Na 1 lékař- ské (dentis- tické) místo	Na 1 skuteč- ně od- praco- vanou hodinu v zaří- zení	Počet					Počet úkonů (celkem) na 1 hodinu odpra- covanou v zaří- zení
				nových pacien- tů	ošetře- ní vč. preven- tivních proh- lídek	úkonů			
						celkem	z toho		
							extrakcí	prote- tických náhrad	
připadá obyvatel		připadající na 100 obyvatel							
ČSSR	1966	2 996	1,7	34	191	149	29	8	2,5
	1965	3 087	1,7	32	188	144	28	8	2,5
České kraje	1966	2 780	1,5	38	213	163	28	9	2,5
	1965	2 833	1,6	38	211	160	28	8	2,5
Slovenské kraje	1966	3 619	2,2	25	144	117	30	6	2,5
	1965	3 858	2,3	20	137	110	29	6	2,5
HI. město Praha	1966	2 053	1,2	51	261	202	28	10	2,4
Středočeský		2 989	1,8	36	196	152	27	7	2,7
Jihočeský		2 748	1,6	34	200	154	26	9	2,5
Západočeský		2 886	1,6	34	203	138	27	8	2,2
Severočeský		2 862	1,5	31	207	142	28	8	2,2
Východočeský		2 779	1,5	42	226	188	30	9	2,8
Jihomoravský		3 050	1,6	38	202	160	26	9	2,6
Severočeský		2 861	1,6	35	211	166	31	8	2,6
Západoslovenský		3 404	2,1	24	143	114	28	6	2,4
Středoslovenský		3 862	2,3	27	139	118	32	6	2,7
Východoslovenský	3 713	2,2	24	152	119	30	7	2,7	

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5-12. Ukazatelé činnosti zubních laboratoří (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Na 1 pracovní místo zubního laboranta připadá protetických výrobků	Počet odpracovaných hodin zubními laboranty na 1 protetický výrobek	Na 100 snímacích náhrad připadá můstků	Na 100 prací z drahých kovů připadá prací z náhradních kovů
ČSSR	1966	562	3,4	25,0	128,4
	1965	600	3,3	25,5	130,0
České kraje	1966	569	3,4	21,0	130,2
	1965	602	3,3	21,1	132,0
Slovenské kraje	1966	542	3,4	39,2	124,2
	1965	595	3,3	41,1	125,4
HI. město Praha	1966	511	3,8	14,5	72,6
Středočeský		565	3,4	17,8	154,9
Jihočeský		575	3,2	26,6	181,4
Zápačeský		574	3,5	20,8	118,6
Severočeský		507	3,8	20,7	114,9
Východočeský		675	2,8	26,6	237,5
Jihomoravský		638	3,0	22,5	137,5
Severomoravský		529	3,6	21,5	100,2
Západoslovenský		531	3,4	32,2	100,2
Středoslovenský		511	3,6	38,7	135,3
Východoslovenský		590	3,2	51,7	145,8

5-13. Činnost tělovýchovně lékařských oddělení

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření (ošetření) při			Počet hodin odpracovaných celkem	
		základních prohlídek a kontrolních vyšetření	lékařsko-pedagogickým dohledu	zdravotní službě při sportovních podnicích	lékaři	zdravotními sestrami
ČSSR	1966	265 790	16 440	17 420	163 229	142 678
	1965	291 650	16 562	25 684	180 313	148 511
České kraje	1966	183 563	11 192	12 361	112 625	105 499
	1965	201 045	12 107	19 861	127 446	110 535
Slovenské kraje	1966	82 227	5 248	5 059	50 604	37 179
	1965	90 605	4 455	5 823	52 867	37 976
HI. město Praha	1966	26 621	352	1 541	12 673	15 207
Středočeský		15 957	79	542	10 111	7 161
Jihočeský		8 799	2 537	1 262	9 094	8 173
Zápačeský		17 684	1 148	1 196	10 779	8 544
Severočeský		28 694	1 904	976	14 643	11 148
Východočeský		15 906	1 693	1 391	15 048	12 211
Jihomoravský		40 020	1 975	2 246	27 798	35 750
Severomoravský		29 882	1 504	3 207	12 479	7 305
Západoslovenský		42 306	3 078	2 496	23 965	18 760
Středoslovenský		15 283	925	967	10 307	7 549
Východoslovenský	24 638	1 245	1 596	16 332	10 870	

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5-14. Činnost psychiatrických oddělení poliklinik a protialkoholních poraden

Území, kraj	Rok	Psychiatrická oddělení poliklinik				
		Počet vyšetření			Počet hodin odpracovaných lékaři	
		celkem	z toho prvňáků	z nich u dětí	celkem	z toho na soudně psychiatrických posudcích
ČSSR	1966	667 850	217 916	35 184	375 349	48 649
	1965	635 908	208 916	32 918	331 016	31 224
České kraje	1966	500 116	162 134	27 034	286 754	39 180
	1965	474 082	153 294	24 297	253 334	27 543
Slovenské kraje	1966	167 734	55 782	8 150	88 595	9 469
	1965	161 826	55 622	8 621	77 682	3 681
Hl. město Praha	1966	96 385	23 295	2 437	50 763	4 901
Středočeský		46 836	18 058	3 741	42 933	12 133
Jihočeský		18 735	6 019	1 338	12 210	307
Západočeský		46 058	12 914	2 174	27 464	3 949
Severočeský		47 084	18 606	2 522	29 822	2 821
Východočeský		61 194	16 641	3 024	33 770	6 640
Jihomoravský		94 180	35 765	5 746	40 482	1 157
Severomoravský		89 644	30 836	6 052	49 310	7 272
Západoslovenský		86 302	26 159	4 103	44 892	6 365
Středoslovenský		37 861	12 768	1 839	21 900	1 305
Východoslovenský		43 571	16 855	2 208	21 803	1 799

Dokončení

Území, kraj	Rok	Protialkoholní poradny						
		Počet			Vyšetření		Evidovaní pacienti	
		poraden	lékařských míst	odpracovaných hodin lékaři	celkem	z toho prvni	na začátku	na konci
							vykazovaného období	
ČSSR	1966	213	22,79	42 184	111 446	27 837	86 978	90 310
	1965	205	21,89	41 426	98 994	29 459	80 274	86 978
České kraje	1966	170	16,67	30 701	87 149	22 352	69 153	70 192
	1965	167	16,68	29 928	81 203	22 327	65 830	69 153
Slovenské kraje	1966	43	6,12	11 483	24 297	5 485	17 825	20 118
	1965	38	5,21	11 498	17 791	7 132	14 444	17 825
Hl. město Praha	1966	10	1,79	3 491	24 442	3 374	17 365	18 423
Středočeský		19	1,42	3 164	5 510	2 048	5 557	6 013
Jihočeský		13	1,15	2 197	7 052	743	2 734	3 028
Západočeský		22	2,14	3 998	11 031	1 827	5 035	5 230
Severočeský		19	2,10	3 702	11 780	3 104	5 018	5 430
Východočeský		27	1,92	3 153	5 947	2 154	7 059	4 446
Jihomoravský		32	3,47	5 889	10 947	3 972	12 927	12 813
Severomoravský		28	2,68	5 107	10 440	5 130	13 458	14 809
Západoslovenský		15	1,50	3 398	10 374	1 639	5 344	5 691
Středoslovenský		15	1,78	2 175	3 422	1 502	4 519	5 331
Východoslovenský		13	2,84	5 910	10 501	2 344	7 962	9 096

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5—15a. Lůžkový fond v nemocnicích a porodnicích,^{*)} pohyb ošetřovanců, počet ošetřovacích dnů a využití lůžek podle oddělení v ČSSR

Oddělení	Počet lůžek	Počet ošetřovanců			Počet ošetřovacích dnů	Využití lůžek	
		přijatých ¹⁾	propuštěných ¹⁾	zemřelých		ve dnech	v procentech
Interní	23 921	406 407	370 608	30 418	7 362 617	309,8	88,5
Interná II	3 651	18 606	17 610	2 244	1 005 730	286,1	83,5
Infekční	6 785	87 474	86 693	640	1 257 187	186,7	54,4
Tuberkulózy a respiračních nemocí	6 269	28 317	27 904	1 789	1 949 632	310,8	90,6
Nervové	3 786	51 672	49 973	2 583	1 164 356	308,0	89,8
Psychiatrické	2 219	17 769	17 826	122	739 583	328,4	94,4
Nemoci z povolání	171	3 144	3 096	24	48 965	286,3	83,5
Dětské	13 779	243 299	240 677	3 201	3 554 694	258,0	75,4
Ženské lůžka novorozenecká	6 654	216 372	214 870	1 587	1 450 553	218,4	62,0
Chirurgické	19 186	417 145	412 694	11 423	5 766 137	302,5	87,7
Neurochirurgické	158	2 512	2 468	195	55 622	352,0	96,8
Resuscitační	13	228	27	94	2 109	162,2	54,0
Ortopedické	2 950	43 428	43 224	309	897 243	305,1	88,0
Urologické	1 149	22 257	21 974	536	364 858	322,3	93,5
Traumatologické	381	9 212	8 937	191	126 810	332,8	94,0
Plastická chirurgie	412	6 358	6 300	35	115 013	279,2	79,7
Ušní - nosní - krční	4 074	121 470	121 120	275	1 123 337	275,7	81,5
Oční	3 352	60 651	60 234	51	1 000 470	299,1	86,2
Stomatologické	428	9 885	9 925	18	123 916	290,2	84,9
Kožní	3 787	56 677	56 301	130	1 122 279	300,4	89,8
Onkologické	1 124	11 432	11 495	773	355 897	316,6	88,5
Všeobecné	72	1 435	1 431	12	20 776	288,6	91,2
C e l k e m	112 206	2 129 221	2 082 557	55 855	32 292 037	289,2	83,8

*) Bez klinických základů ILF

¹⁾ Bez předaných z oddělení do oddělení

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

**5—15b. Lůžkový fond v nemocnicích a porodnicích,*) pohyb ošetřovanců,
počet ošetřovacích dnů a využití lůžek podle oddělení v českých krajích**

Oddělení	Počet lůžek	Počet ošetřovanců			Počet ošetřovacích dnů	Využití lůžek	
		přijatých ¹⁾	propuštěných ¹⁾	zemřelých		ve dnech	v procentech
Interní	19 452	322 919	292 732	26 815	5 926 960	306,9	87,9
Interní II	3 040	13 185	12 422	1 991	872 686	298,0	85,4
Infekční	4 965	64 241	63 379	472	907 565	184,7	54,0
Tuberkulózy a respiračních nemocí	4 374	17 861	17 511	1 397	1 320 107	305,5	90,3
Nervové	2 957	39 092	37 712	2 220	899 335	304,2	88,2
Psychiatrické	1 186	9 997	9 983	57	384 393	324,1	93,5
Nemocí z povolání	95	1 562	1 530	11	24 770	260,7	78,4
Dětské	9 416	164 951	163 986	1 801	2 329 314	247,0	73,2
Ženské	10 619	356 634	359 042	733	3 011 055	283,7	82,0
<i>lůžka novorozenecká</i>	<i>4 597</i>	<i>138 494</i>	<i>137 760</i>	<i>1 033</i>	<i>985 353</i>	<i>214,5</i>	<i>61,3</i>
Chirurgické	14 959	316 981	313 595	9 690	4 459 291	299,8	87,4
Neurochirurgické	128	1 613	1 556	140	42 636	333,1	91,6
Resuscitační	—	—	—	—	—	—	—
Ortopedické	2 367	34 642	34 493	253	703 699	296,3	86,5
Urologické	709	14 167	13 985	392	222 143	321,0	93,2
Traumatologické	279	6 237	5 959	157	90 856	325,6	92,4
Plastická chirurgie	312	4 293	4 234	32	82 182	263,4	76,2
Ušní - nosní - krční	3 080	90 388	90 132	239	840 081	272,7	81,1
Oční	2 628	48 158	47 805	42	783 832	299,1	86,2
Stomatologické	331	7 607	7 608	18	97 163	294,4	85,2
Kožní	2 865	43 485	43 154	116	859 850	300,1	89,2
Onkologické	756	7 831	7 804	573	243 036	321,5	89,9
Všeobecné	—	—	—	—	—	—	—
C e l k e m	84 518	1 565 844	1 528 622	47 149	24 100 954	286,7	83,3

*) Bez klinických základů ILF

1) Bez předaných z oddělení do oddělení

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5—15c. Lůžkový fond v nemocnicích a porodnicích, pohyb ošetřovanců, počet ošetřovacích dnů a využití lůžek podle oddělení ve slovenských krajích

Oddělení	Počet lůžek	Počet ošetřovanců			Počet ošetřovacích dnů	Využití lůžek	
		přijatých ¹⁾	propuštěných ¹⁾	zemřelých		ve dnech	v procentech
Interní	4 469	83 488	77 876	3 603	1 435 657	322,6	91,3
Interna II	611	5 421	5 188	253	133 044	226,7	73,3
Infekční	1 820	23 233	23 314	168	349 622	192,1	55,4
Tuberkulózy a respiračních nemocí	1 895	10 456	10 393	392	629 525	322,5	91,1
Nervové	829	12 580	12 261	363	265 021	321,6	95,8
Psychiatrické	1 033	7 772	7 843	65	355 190	333,2	95,5
Nemocí z povolání	76	1 582	1 566	13	24 195	318,4	89,4
Dětské	4 363	78 348	76 691	1 400	1 225 380	282,0	79,9
Ženské	3 920	153 209	152 998	59	1 123 751	286,9	83,4
lůžka novorozenecká	2 057	77 878	77 110	554	465 200	227,1	63,5
Chirurgické	4 227	100 164	99 099	1 733	1 306 846	312,3	89,0
Neurochirurgické	30	899	912	55	12 986	432,9	118,6
Resuscitační	13	228	27	94	2 109	162,2	54,0
Ortopedické	583	8 786	8 731	56	193 544	342,0	94,1
Urologické	440	8 090	7 989	144	142 715	324,4	93,8
Traumatologické	102	2 975	2 978	34	35 954	352,5	98,1
Plastická chirurgie	100	2 065	2 066	3	32 831	328,3	89,9
Ušní - nosní - krční	994	31 082	30 988	36	283 256	285,0	82,9
Oční	724	12 493	12 429	9	216 638	299,2	86,2
Stomatologické	97	2 278	2 317	—	26 753	275,8	84,1
Kožní	922	13 192	13 147	14	262 429	301,3	91,6
Onkologické	368	3 601	3 691	200	112 861	306,7	85,7
Všeobecné	72	1 435	1 431	12	20 776	288,6	91,2
C e l k e m	27 688	563 377	553 935	8 706	8 191 083	296,8	85,3

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	Rok	Úhrn za celou nemocnici	Oddělení									
			interní	interna II	infekční	tuberkulózy a respirač. nemoci	nervové	psychiatrické	nemoci z povolání	dětské	ženské	chirurgické
ČSSR	1966	17,9	16,4	37,3	28,3	24,0	15,5	22,0	11,1	16,4	17,4	18,3
	1965	18,1	17,0	42,5	28,9	24,3	16,6	23,5	10,0	15,7	17,6	18,5
České kraje	1966	18,7	17,8	39,6	30,3	24,9	16,2	19,6	13,2	17,2	18,1	18,9
	1965	18,9	18,3	45,1	30,3	25,1	17,1	22,7	11,3	16,3	18,3	19,3
Slovenské kraje	1966	15,8	12,4	29,0	23,9	22,2	13,7	25,7	9,5	14,9	15,7	16,6
	1965	16,0	13,3	20,2	25,9	22,5	15,2	24,5	8,9	14,8	15,9	16,1
Hl. m. Praha	1966	20,6	22,8	—	33,7	26,9	15,6	35,5	24,0	19,0	19,7	20,7
Středočeský		18,6	17,4	30,7	31,5	21,8	17,2	37,3	—	17,7	17,9	19,7
Jihočeský		17,8	15,3	26,7	35,2	36,5	19,1	6,6	—	15,3	17,4	17,7
Západočeský		18,7	18,7	29,9	33,4	32,6	14,0	13,6	27,5	17,1	17,1	18,4
Severočeský		17,9	16,3	57,4	26,8	21,7	17,1	18,6	—	14,8	17,3	19,2
Východočeský		19,1	17,9	64,1	32,4	28,1	14,7	16,1	5,0	16,6	19,1	19,6
Jihomoravský		19,0	17,2	38,7	28,9	22,0	16,9	18,6	10,0	18,5	19,0	19,0
Severomoravský		17,7	16,3	40,6	26,8	25,1	16,2	16,7	—	16,3	17,2	17,3
Západoslovenský		15,4	10,9	25,2	22,7	20,4	13,4	20,9	7,8	14,4	15,0	16,2
Středoslovenský		17,2	15,6	38,2	24,3	27,7	13,9	26,9	10,0	16,5	17,0	16,8
Východoslovenský		15,0	11,8	—	25,9	21,4	13,8	29,3	12,5	14,2	15,3	17,1

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení ¹⁾										
		neurochirurgické	ortopedické	urologické	traumatologické	plastická chirurgie	ušní - nosní - krční	oční	stomatologické	kožní	onkologické	všeobecné
ČSSR	1966	10,0	20,0	17,4	16,7	20,5	17,6	19,1	13,2	23,3	17,2	20,6
	1965	—	21,2	17,3	20,0	—	17,7	18,9	12,7	22,6	16,6	14,4
České kraje	1966	12,2	20,3	15,8	16,6	21,7	17,3	19,8	13,1	23,3	16,8	—
	1965	—	21,3	15,7	18,7	—	18,0	19,6	12,2	22,7	17,7	—
Slovenské kraje	1966	5,6	18,6	20,6	17,0	17,4	18,9	16,9	13,4	23,2	18,2	20,6
	1965	—	20,6	20,4	23,2	—	16,9	16,8	15,1	22,1	14,6	14,4
Hl. město Praha	1966	—	19,2	15,9	—	22,5	13,9	17,3	32,4	26,6	11,4	—
Středočeský		—	19,6	—	—	—	14,3	16,2	—	25,1	17,7	—
Jihočeský		—	22,9	14,9	25,0	—	20,3	19,4	9,3	21,9	19,2	—
Západočeský		—	17,7	17,0	16,7	—	19,4	20,6	13,2	24,9	14,0	—
Severočeský		—	20,6	19,0	13,1	—	17,6	20,2	8,1	21,6	20,1	—
Východočeský		11,0	20,5	14,8	20,0	—	18,2	18,9	11,0	23,3	18,1	—
Jihomoravský		14,7	22,8	17,5	15,0	26,0	16,4	19,5	11,6	21,6	22,7	—
Severomoravský		11,4	19,6	13,7	—	14,1	18,8	23,7	12,3	23,1	13,8	—
Západoslovenský		5,6	19,7	24,5	—	17,9	22,3	16,4	15,3	29,7	22,6	—
Středoslovenský		—	18,5	17,9	15,0	—	17,4	18,8	12,0	20,8	22,4	20,6
Východoslovenský		—	16,1	18,7	18,0	16,5	16,8	15,2	12,5	17,5	11,6	—

¹⁾ Mimo to oddělení resuscitační (r. 1966) ČSSR = Slovenské kraje = Východoslovenský kraj 1,9.

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5-17. Využití lůžek v procentech v nemocnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

Území, kraj	Rok	Úhrn za celou nemoc- nici	Oddělení						
			interní	interna II.	infekční	tuber- kulózy a respi- račních nemocí	nervové	psychi- atrické	nemocí z povol- ání
Č S S R	1966	83,8	88,5	83,5	54,4	90,6	89,8	94,4	84,0
	1965	84,2	89,1	85,8	57,1	89,0	89,8	94,8	86,5
České kraje	1966	83,3	87,9	85,4	54,0	90,3	88,2	93,5	78,6
	1965	83,4	88,4	88,5	55,1	89,1	88,5	91,4	82,6
Slovenské kraje	1966	85,4	91,3	73,3	55,4	91,1	95,8	95,5	89,4
	1965	86,6	92,0	63,6	62,5	88,8	94,4	98,7	89,1
HI. město Praha	1966	82,9	88,8	—	55,2	89,3	88,4	97,1	75,0
Středočeský		85,2	87,8	86,0	51,2	88,3	86,8	102,4	—
Jihočeský		82,0	91,5	76,9	43,7	87,6	90,1	100,2	—
Západočeský		80,8	87,2	87,1	48,9	87,1	84,4	83,1	81,5
Severočeský		82,7	84,8	91,6	58,5	93,6	85,9	95,7	—
Východočeský		81,0	84,1	85,6	44,5	90,5	83,9	88,6	82,1
Jihomoravský		83,9	88,6	89,7	54,9	88,1	89,7	93,6	76,8
Severomoravský		85,8	90,7	73,4	65,6	92,9	91,5	91,4	—
Západoslovenský		86,9	95,1	76,8	55,4	93,7	95,9	90,3	82,6
Středoslovenský		84,0	88,2	65,5	57,2	87,1	94,7	95,0	99,4
Východoslovenský		84,8	89,8	—	53,8	89,1	97,0	98,5	89,4

Pokračování

Území, kraj	Rok	Oddělení							
		dětské	z toho pro kojenca a bato- lata	ženské	lůžka novoro- zencecká	chirur- gické	neuro- chirurgické	resus- citační	ortope- dické
Č S S R	1966	75,4	72,2	82,8	62,4	87,7	96,8	54,0	88,0
	1965	76,9	74,2	83,1	64,5	87,1	—	—	89,0
České kraje	1966	73,2	70,1	82,1	61,5	87,4	91,6	—	86,5
	1965	73,8	71,1	82,2	63,5	86,4	—	—	88,2
Slovenské kraje	1966	79,9	75,6	84,7	64,4	89,0	118,6	54,0	94,1
	1965	83,8	79,5	85,4	66,8	89,5	—	—	92,6
HI. město Praha	1966	71,4	82,3	82,5	64,1	91,6	—	—	86,1
Středočeský		77,2	72,2	86,3	55,6	89,7	—	—	88,3
Jihočeský		70,1	67,8	82,2	58,7	84,7	—	—	87,6
Západočeský		73,0	61,9	79,5	67,1	84,4	—	—	85,3
Severočeský		76,1	75,4	81,0	60,3	85,4	—	—	85,0
Východočeský		72,9	71,9	74,1	59,0	84,9	110,3	—	86,0
Jihomoravský		71,0	56,6	86,5	64,8	89,0	84,2	—	86,0
Severomoravský		76,1	76,7	82,9	62,4	88,3	79,2	—	87,7
Západoslovenský		82,6	78,0	85,6	62,3	92,7	118,6	—	98,6
Středoslovenský		75,9	71,1	84,7	63,6	88,2	—	—	91,0
Východoslovenský		80,3	77,5	83,4	68,0	85,3	—	54,0	85,8

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5-17. Využití lůžek v procentech v nemocnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení								
		urologické	traumatologické	plastická chirurgie	ušní nosní krční	oční	stomatologické	kožní	onkologické	všeobecné
ČSSR	1966	93,5	94,0	79,7	81,5	86,2	84,9	89,9	88,5	91,2
	1965	92,0	92,4	—	82,2	84,7	86,6	89,8	88,8	86,4
České kraje	1966	93,2	92,4	76,2	81,1	86,2	85,2	89,2	89,9	—
	1965	91,9	92,8	—	81,5	85,0	87,8	89,5	90,1	—
Slovenské kraje	1966	93,8	98,1	89,9	82,9	86,2	84,1	91,6	85,7	91,2
	1965	92,1	91,7	—	84,5	83,3	82,0	90,5	86,2	86,4
Hl. město Praha	1966	91,7	—	70,6	88,8	91,1	84,1	89,5	92,2	—
Středočeský		—	—	—	83,5	86,0	—	84,6	82,8	—
Jihočeský		106,4	89,4	—	75,3	85,3	88,8	93,5	94,2	—
Západočeský		84,6	106,1	—	73,3	78,5	78,3	85,3	94,1	—
Severočeský		94,3	91,8	—	78,0	77,0	98,9	84,4	91,1	—
Východočeský		94,4	102,3	—	78,3	94,0	99,4	91,1	89,0	—
Jihomoravský		93,2	81,0	78,7	84,2	83,5	82,1	93,2	89,0	—
Severomoravský		97,4	—	94,2	84,0	89,2	81,0	90,0	89,4	—
Západoslovenský		92,3	—	91,5	81,1	86,5	90,4	90,5	87,3	—
Středoslovenský		96,0	110,6	—	83,4	83,9	82,9	89,5	81,6	91,2
Východoslovenský		93,6	92,7	86,7	85,1	90,3	77,6	95,4	88,9	—

5-18. Využití lůžek (ve dnech) v nemocnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

Území, kraj	Rok	Úhrn za celou nemocnici	Oddělení						
			interní	interna II.	infekční	tuberkulózy a respiračních nemocí	nervové	psychiatrické	nemoci z povolání
ČSSR	1966	289,3	309,9	286,1	186,7	310,8	308,0	328,4	286,7
	1965	288,4	306,1	285,7	196,1	294,0	307,3	317,8	289,9
České kraje	1966	286,7	306,9	298,0	184,7	305,5	304,2	324,2	257,4
	1965	284,7	302,0	295,2	191,4	286,1	302,9	311,6	247,4
Slovenské kraje	1966	297,2	322,6	226,7	192,1	322,5	321,6	333,2	318,4
	1965	300,0	323,6	209,4	208,6	314,0	322,8	324,6	325,2
Hl. město Praha	1966	278,1	304,8	—	191,0	304,0	302,3	335,9	250,5
Středočeský		293,1	307,9	311,6	165,9	309,4	311,1	345,8	—
Jihočeský		288,7	329,1	244,7	153,1	231,5	326,2	365,7	—
Západočeský		270,9	282,0	269,0	163,8	309,7	302,3	293,2	277,1
Severočeský		282,4	296,0	333,3	196,4	321,6	294,9	308,9	—
Východočeský		283,4	299,8	300,0	153,7	317,8	282,6	320,6	272,9
Jihomoravský		289,7	312,4	309,5	198,3	285,9	291,9	341,7	230,3
Severomoravský		298,4	322,9	262,8	219,6	318,6	324,0	293,6	—
Západoslovenský		302,8	337,6	272,4	192,1	339,0	311,6	304,6	283,4
Středoslovenský		294,6	312,2	157,6	197,0	311,8	325,3	341,5	362,7
Východoslovenský		292,0	314,9	—	187,6	288,4	331,6	345,3	326,2

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5—18. Využití lůžek (ve dnech) v nemocnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

Pokračování

Území, kraj	Rok	Oddělení							
		dětské	z toho pro kojence a batolata	ženské	lůžka novorozenecká	chirurgické	neurochirurgické	resuscitační	ortopedické
ČSSR	1966	258,0	248,2	285,3	219,8	302,5	352,0	162,2	305,1
	1965	264,3	259,0	287,4	226,6	301,4	—	—	299,4
České kraje	1966	247,0	237,5	283,7	215,2	299,8	333,1	—	296,3
	1965	252,4	247,2	283,3	221,9	297,4	—	—	292,8
Slovenské kraje	1966	282,0	266,6	290,0	230,7	312,3	432,9	162,2	342,0
	1965	291,0	279,3	298,9	237,9	316,1	—	—	328,2
Hl. město Praha	1966	237,5	271,7	269,5	209,9	295,8	—	—	303,1
Středočeský		253,2	238,8	293,1	192,3	308,3	—	—	319,6
Jihočeský		243,5	233,4	297,6	214,4	301,0	—	—	314,2
Západočeský		249,4	208,1	265,6	217,5	285,2	—	—	300,0
Severočeský		252,1	251,8	278,7	215,6	287,5	—	—	283,4
Východočeský		255,3	252,6	255,8	207,3	296,3	400,0	—	310,0
Jihomoravský		249,5	197,4	304,0	228,6	304,6	307,3	—	255,0
Severomoravský		242,9	255,1	293,9	224,2	308,8	287,9	—	312,2
Západoslovenský		292,8	274,6	296,1	220,9	321,5	432,9	—	359,2
Středoslovenský		266,7	249,8	294,4	229,9	315,5	—	—	328,2
Východoslovenský	282,3	274,6	276,8	244,5	296,1	—	162,2	313,3	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení								
		urologické	traumatologické	plastická chirurgie	ušní-nosní-krční	oční	stomatologické	kožní	onkologické	všeobecné
ČSSR	1966	322,3	332,8	279,2	275,7	299,1	290,2	300,4	316,6	288,6
	1965	319,9	324,1	—	283,7	280,6	288,1	308,0	301,6	306,5
České kraje	1966	321,0	325,6	263,4	272,7	299,1	294,4	300,1	321,5	—
	1965	322,5	319,6	—	281,3	284,4	300,3	309,0	300,9	—
Slovenské kraje	1966	324,4	352,5	328,3	285,0	299,2	275,8	301,3	306,7	288,6
	1965	315,8	333,7	—	291,3	267,0	247,6	304,6	303,3	306,5
Hl. město Praha	1966	320,4	—	239,2	286,2	280,1	270,3	289,6	297,3	—
Středočeský		—	—	—	268,1	294,7	—	288,9	301,7	—
Jihočeský		388,5	322,2	—	259,4	307,9	324,2	336,4	343,8	—
Západočeský		308,7	387,4	—	226,7	279,2	277,1	276,3	333,8	—
Severočeský		274,6	297,8	—	283,8	261,5	318,3	279,7	328,2	—
Východočeský		344,6	373,4	—	256,9	329,8	361,8	317,0	318,2	—
Jihomoravský		319,2	295,5	276,2	281,7	298,7	290,1	315,7	320,9	—
Severomoravský		344,4	—	343,7	294,4	311,7	294,7	299,5	322,7	—
Západoslovenský		300,9	—	334,1	278,5	305,7	252,1	281,5	307,3	—
Středoslovenský		350,3	403,8	—	300,5	302,4	302,6	320,8	293,8	288,6
Východoslovenský		334,8	331,1	316,5	276,9	281,4	283,4	317,7	323,0	—

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5—19. Průměrná ošetrovací doba v nemocnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

Území, kraj	Rok	Úhrn za celou nemocnici	Oddělení						
			interní	interna II.	infekční	tuber- kulózy a respi- račních nemocí	nervové	psychi- atrické	nemocí z povolání
Č S S R	1966	15,2	17,6	50,0	13,8	63,7	21,4	40,6	15,6
	1965	15,0	17,4	59,7	14,1	65,0	21,3	40,3	13,8
České kraje	1966	15,4	17,8	60,1	13,6	67,5	21,8	37,7	16,3
	1965	15,2	17,6	66,7	14,1	70,5	21,6	35,8	14,1
Slovenské kraje	1966	14,6	16,8	23,8	14,3	57,0	20,3	44,2	15,1
	1965	14,4	16,9	27,1	14,3	54,9	20,5	46,4	13,7
HI. město Praha	1966	18,5	24,2	—	16,8	47,8	27,7	44,3	11,5
Středočeský		15,3	17,8	41,2	14,3	60,6	19,7	41,7	—
Jihočeský		14,8	17,1	28,9	13,0	35,5	20,7	26,0	—
Západočeský		15,2	18,9	55,8	12,2	81,8	22,6	25,1	27,3
Severočeský		14,9	16,7	87,4	14,9	80,5	19,1	31,7	—
Východočeský		15,2	16,6	87,3	11,5	72,5	19,5	40,7	13,0
Jihomoravský		14,7	15,0	66,6	12,9	67,9	22,2	47,0	16,7
Severomoravský		15,0	17,5	60,7	13,6	74,0	21,1	35,6	—
Západoslovenský		15,2	17,1	23,5	15,0	55,6	20,4	42,0	17,7
Středoslovenský		14,2	17,1	24,5	14,3	70,4	19,5	45,1	10,4
Východoslovenský	14,3	16,1	—	13,4	46,8	21,2	45,0	19,8	

Pokračování

Území, kraj	Rok	Oddělení						
		dětské	ženské	lůžka novoro- zenecká	chirurgi- cké	neuro- chirurgi- cké	resus- citační	orto- pedické
Č S S R	1966	14,3	8,0	6,7	13,2	19,8	3,1	20,0
	1965	14,0	8,0	6,6	13,2	—	—	20,4
České kraje	1966	13,7	8,3	7,1	13,4	22,8	—	19,6
	1965	13,6	8,3	6,9	13,4	—	—	19,7
Slovenské kraje	1966	15,5	7,3	6,0	12,5	13,9	3,1	21,7
	1965	14,9	7,2	6,0	12,8	—	—	23,2
HI. město Praha	1966	17,2	7,9	6,9	15,9	—	—	31,4
Středočeský		12,2	8,8	7,2	13,8	—	—	20,5
Jihočeský		12,4	9,5	7,4	13,2	—	—	19,7
Západočeský		14,6	7,7	6,9	12,7	—	—	17,5
Severočeský		14,8	7,6	7,0	13,3	—	—	17,2
Východočeský		12,7	9,1	7,8	12,9	20,0	—	17,6
Jihomoravský		12,4	8,8	7,1	12,8	26,1	—	20,9
Severomoravský		13,0	7,9	6,6	13,8	24,2	—	19,6
Západoslovenský		16,4	7,2	6,0	12,7	13,9	—	22,5
Středoslovenský		14,0	7,4	5,9	13,4	—	—	18,2
Východoslovenský	15,8	7,4	6,0	11,3	—	3,1	25,5	

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5—19. Průměrná ošetrovací doba v nemocnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení								
		urolo- gické	trauma- tolo- gické	plás- tická chi- rurgie	ušní - nosní - krční	oční	stoma- tolo- gické	kožní	onko- logické	vše- obecné
ČSSR	1966	15,7	13,5	18,0	9,1	16,3	12,2	19,5	27,9	14,4
	1965	15,1	12,9	—	9,0	15,7	11,8	19,7	26,5	14,0
České kraje	1966	15,1	14,4	19,0	9,1	16,1	12,4	19,5	28,0	—
	1965	14,6	13,9	—	9,0	15,5	12,2	19,7	26,4	—
Slovenské kraje	1966	16,9	11,7	15,8	9,0	17,2	11,2	19,6	27,6	14,4
	1965	15,9	11,3	—	9,1	16,4	10,6	19,5	26,6	14,0
HI. město Praha	1966	15,1	—	19,9	11,7	17,4	14,9	20,6	29,8	—
Středočeský		—	—	—	9,1	15,0	—	20,3	27,1	—
Jihočeský		15,8	15,6	—	10,2	17,3	12,9	20,8	26,5	—
Západočeský		11,8	15,5	—	8,2	12,9	10,7	19,9	35,3	—
Severočeský		13,3	13,6	—	9,2	14,7	11,7	19,1	26,0	—
Východočeský		20,0	15,7	—	8,4	16,3	10,7	18,4	27,9	—
Jihomoravský		14,0	12,7	16,1	9,0	16,5	11,3	18,3	28,1	—
Severomoravský		17,7	—	23,7	9,0	16,9	13,8	19,6	27,8	—
Západoslovenský		18,4	—	16,9	8,6	17,8	10,2	18,6	25,5	—
Středoslovenský		14,9	14,4	—	8,4	16,3	12,6	17,4	26,4	14,4
Východoslovenský		17,5	10,7	13,8	10,4	17,5	11,2	24,2	33,8	—

5—20. Porodnická péče

Území, kraj	Rok	Ze 100 ústavních porodů bylo					Na 100 všech porodů, hlášených potratů a mimoděložních těhotenství bylo		
		s použitím psycho- profylaxe	s analgezií	opera- tivních (bez operací ve III. době)	komplikovaných		potratů	mimodě- ložních těhoten- ství	
					pozdní gestózou	eklamsií ¹⁾			
ČSSR	1966	19,4	28,8	5,1	4,9	0,10	34,1	0,5	
	1965	19,8	28,6	4,7	4,6	0,07	31,2	0,4	
České kraje	1966	22,9	31,9	5,3	5,1	0,09	36,9	0,5	
	1965	22,5	31,2	4,9	4,5	0,07	34,0	0,5	
Slovenské kraje	1966	13,0	23,1	4,9	4,8	0,10	28,4	0,4	
	1965	14,8	24,0	4,4	4,8	0,07	25,8	0,3	
HI. město Praha	1966	30,5	54,2	5,1	10,0	0,13	48,6	0,5	
Středočeský		24,9	58,5	7,0	6,4	0,05	35,2	0,4	
Jihočeský		11,9	22,7	5,0	4,4	0,08	34,8	0,5	
Západočeský		10,6	27,3	4,1	5,4	0,15	37,5	0,5	
Severočeský		28,3	25,1	5,9	3,8	0,12	42,2	0,6	
Východočeský		27,8	39,5	5,9	5,2	0,08	32,9	0,4	
Jihomoravský		23,2	16,9	4,5	4,2	0,09	32,5	0,4	
Severomoravský		22,2	29,5	5,0	4,4	0,08	35,8	0,6	
Západoslovenský		15,4	17,7	4,7	4,6	0,07	30,3	0,4	
Středoslovenský		16,4	23,7	3,7	4,8	0,11	29,4	0,4	
Východoslovenský		6,5	29,0	6,3	4,9	0,13	24,9	0,3	

¹⁾ Eklampsie vzniklé v těhotenství, za porodu a v šestinedělí.

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5—21. Činnost patologicko-anatomických oddělení*)

Území, kraj	Rok	Počet patologicko-anatomických oddělení	Lékařská místa	Pracovní místa		Zeměděli v nemocnicích ¹⁾	Provedené pitvy	Z počtu všech zemědělských bylo pitváno v %	Z celkového počtu bylo pitev	
				histologických laborantů	pitevních sanitářů				soudních	zdravotně bezpečnostních
Č S S R	1966	72	163,45	264,74	136,05	57 420	40 624	28,6	825	39 799
	1965	71	154,66	254,72	126,75	55 447	39 034	27,7	772	38 262
České kraje	1966	53	123,02	203,04	98,80	48 173	32 636	30,9	411	32 225
	1965	52	116,83	200,12	94,50	46 612	31 442	29,9	431	31 011
Slovenské kraje	1966	19	40,43	61,70	37,25	9 247	7 988	22,0	414	7 574
	1965	19	37,83	54,60	32,25	8 835	7 592	21,2	341	7 251
HL. město Praha	1966	6	19,50	36,00	19,00	7 732	6 109	49,2	—	6 109
Středočeský		6	13,50	17,75	9,50	7 359	3 241	19,5	30	3 211
Jihočeský		5	8,45	14,00	9,50	3 309	2 344	30,6	14	2 330
Západočeský		6	12,35	15,00	6,80	3 942	2 647	29,9	1	2 646
Severočeský		4	7,00	20,00	9,00	5 370	2 291	21,5	67	2 224
Východočeský		6	16,05	28,00	8,00	6 091	3 059	21,6	—	3 059
Jihomoravský		11	17,40	36,00	17,00	7 675	6 364	31,8	148	6 216
Severomoravský		9	28,77	36,29	20,00	6 695	6 581	43,2	151	6 430
Západoslovenský		5	12,92	17,00	12,50	4 257	3 597	22,6	137	3 460
Středoslovenský		9	14,88	22,50	11,00	2 582	2 172	19,3	131	2 041
Východoslovenský		5	12,63	22,20	13,75	2 408	2 219	24,3	146	2 073

*) Včetně patologicko-anatomického oddělení psychiatrické léčebny v Praze-Bohnicích, Dobřanech a v Kroměříži.
¹⁾ Včetně zemědělských na lůžkách novorozeneckých a bez klinických základů Institutu pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů.

5—22. Činnost soudně lékařských oddělení

Území, kraj	Rok	Počet soudně lékařských oddělení	Lékařská místa ¹⁾	Pracovní místa ¹⁾		Provedené pitvy	z toho		Počet vyšetření (znalec, posudků) jiných osob	
				laborantů	pitevních sanitářů		zdravotní	soudní	celkem	z toho vyšetření na alkohol
Č S S R	1966	14	29,13	30,00	9,95	6 878	5 578	1 300	56 824	43 939
	1965	13	25,48	27,75	13,19	6 578	5 432	1 146	45 525	37 969
České kraje	1966	9	20,88	17,00	8,45	5 250	4 530	720	34 933	26 482
	1965	9	19,48	17,75	12,19	5 112	4 419	693	30 436	24 791
Slovenské kraje	1966	5	8,25	13,00	1,50	1 628	1 048	580	21 891	17 457
	1965	4	6,00	10,00	1,00	1 466	1 013	453	15 089	13 178
HL. město Praha	1966	2	3,85	5,00	0,60	1 922	1 893	29	5 191	3 032
Středočeský		1	2,00	2,00	1,00	438	381	57	3 361	2 889
Jihočeský		1	1,00	2,00	1,00	160	125	35	163	—
Západočeský		1	2,25	1,00	1,00	435	369	66	2 420	1 871
Severočeský		1	1,00	—	1,00	413	306	107	4 812	3 592
Východočeský		1	3,00	2,00	—	571	434	137	3 131	2 631
Jihomoravský		1	3,00	2,00	2,85	886	767	119	6 470	5 168
Severomoravský		1	4,78	3,00	1,00	425	255	170	9 385	7 299
Západoslovenský		2	5,25	6,00	1,50	981	613	368	8 595	5 061
Středoslovenský		2	2,00	4,00	—	181	91	90	8 250	7 773
Východoslovenský		1	1,00	3,00	—	466	344	122	5 046	4 623

¹⁾ V lékařských místech a v pracovních místech laborantů a pitevních sanitářů jsou uvedeni pouze pracovníci v resortu zdravotnictví.

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5—23. Činnost odborných léčebných ústavů, výzkumných ústavů, kojeneckých ústavů a dětských domovů

	Ošetřovanci			Ošetřovací dny	Průměrná ošetřovací doba	Procento využití lůžek
	přijatí	propuštění	zemřelí			
Č S S R						
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	22 469	21 455	867	2 881 606	132,2	89,3
Psychiatrické léčebny	34 644	32 048	2 388	5 464 581	158,2	93,2
Onkologické ústavy	5 615	5 186	462	1 511 651	31,0	91,3
Rehabilitační ústavy	1 995	1 942	1	1 113 462	58,5	98,4
Ozdravovny	21 740	21 784	1	1 152 828	53,7	96,4
Dětské odborné léčebny	3 617	3 654	1	428 716	122,8	89,7
Noční sanatoria	1 807	1 807	—	39 391	21,8	77,7
Endokrinologický ústav	988	1 275	—	55 668	49,2	95,3
Odborný léčebný ústav pro léčení silikózy	3 433	3 433	—	103 383	30,1	94,1
Výzkumné ústavy (s lůžkovou složkou)	14 556	14 070	485	343 234	23,6	88,9
Kojenecké ústavy	8 675	8 023	521	795 987	100,5	83,4
Dětské domovy	2 900	2 776	20	632 043	272,9	77,3
České kraje						
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	12 854	12 127	760	1 614 803	130,0	87,4
Psychiatrické léčebny	29 201	26 824	2 303	4 677 258	160,4	92,4
Onkologické ústavy	3 362	2 992	328	87 368	33,6	93,9
Rehabilitační ústavy	1 995	1 942	1	1 113 462	58,5	98,4
Ozdravovny	19 051	19 121	1	996 188	52,9	96,4
Dětské odborné léčebny	3 541	3 626	1	421 268	122,5	90,5
Noční sanatoria	1 092	1 092	—	20 978	19,2	72,7
Endokrinologický ústav	—	—	—	—	—	—
Odborný léčebný ústav pro léčení silikózy	3 433	3 433	—	103 383	30,1	94,1
Výzkumné ústavy (s lůžkovou složkou)	13 377	12 881	483	312 554	23,4	88,3
Kojenecké ústavy	6 289	5 807	429	544 778	93,9	83,0
Dětské domovy	2 317	2 199	12	466 231	262,5	79,5
Slovenské kraje						
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	9 615	9 328	107	1 266 803	135,0	91,9
Psychiatrické léčebny	5 443	5 224	85	787 323	146,5	97,8
Onkologické ústavy	2 253	2 194	134	64 283	28,1	88,1
Rehabilitační ústavy	—	—	—	—	—	—
Ozdravovny	2 689	2 663	—	156 640	59,3	96,5
Dětské odborné léčebny	76	28	—	7 448	143,2	58,8
Noční sanatoria	715	715	—	18 413	25,8	84,3
Endokrinologický ústav	988	1 275	—	55 668	49,2	95,3
Odborný léčebný ústav pro léčení silikózy	—	—	—	—	—	—
Výzkumné ústavy (s lůžkovou složkou)	1 179	1 189	2	30 680	25,9	95,4
Kojenecké ústavy	2 386	2 216	92	251 209	118,8	84,4
Dětské domovy	583	577	8	165 812	307,1	71,6

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5—24. Příprava různých diagnostických sér v ml v jednotlivých krajích

Území, kraj	Rok	ABO	Anti- A ¹	Anti- Rh ₀ (D)	Ostatní vzácná krevní skupinová anti-séra	AGH	Anti- MN	Anti- H
ČSSR	1966	602 271	26 251	97 152	2901C, 1130c, 2052E, 1294e, 2983D+Du, 96CD, 878P ₁ , 150S, 547K, 437k, 175Le ^a , 1250Le ^b , 50Fy ^a , 1808Gm ^a , 825Gm ^x , 1542In ^{va} , 590 k sensib.	18 466	3 638	2 732
	1965	570 353	24 988	88 191	858C, 1351c, 2213E, 650e, 977D+Du, 627P, 390Le ^a , 100Le ^b , 150Fy ^a , 495Gm ^a , 678Gm ^{a+b} , 525Gm ^x , 170In ^{va} , 350Inv(l), 983 k sensib.	13 308	2 055	3 739
České kraje	1966	369 906	17 885	64 108	2178C, 681c, 1852E, 1294e, 473D+Du, 96CD, 748P ₁ , 150S, 547K, 437k, 175Le ^a , 1250Le ^b , 50Fy ^a , 1618Gm ^a , 825Gm ^x , 1542 In ^{va}	15 514	2 972	2 462
	1965	336 353	15 998	51 886	776C, 1254c, 2004E, 650e, 977D+Du, 627P, 390Le ^a , 100Le ^b , 465Gm ^a , 678 Gm ^{a+b} , 525Gm ^x , 170In ^{va} , 350Inv(l), 983 k sensib.	11 334	1 288	3 521
Slovenské kraje	1966	232 365	8 366	33 044	723C, 449c, 200E, 2510 D+Du, 130P ₁ , 190Gm ^a , 590 k sensib.	2 952	666	270
	1965	234 000	8 990	36 305	82C, 97c, 209E, 150Fy ^a , 30Gm ^a	1 974	767	218
Hl. m. Praha	1966	91 100	6 104	3 351	328C, 144e, 194P ₁ , 75k, 213Gm ^a	—	—	—
Středočeský		—	—	1 135	50Fy ^a	5 924	1 251	757
Jihočeský		26 270	1 779	5 973	660e, 473D+Du, 96CD, 67Le ^a	—	—	1 105
Západočeský		42 640	2 252	11 057	1000C, 681c, 700E, 394P ₁ , 547K, 362k, 1250Le ^b , 1100Gm ^a , 1162In ^{va}	788	638	600
Severočeský		18 920	1 338	14 223	108Le ^a	—	—	—
Východočeský		44 170	448	1 990	540C	—	—	—
Jihomoravský		56 136	2 120	11 115	310C, 450E, 400e, 160P ₁ , 150S, 305Gm ^a , 825Gm ^x , 380In ^{va}	8 802	1 083	—
Severomoravský		90 670	3 844	15 264	702E, 90e	—	—	—
Západoslovenský		106 875	1 405	17 130	203C, 179c, 200E, 1400 D+Du, 190Gm ^a , 590 k sensib.	2 952	82	—
Středoslovenský		63 950	2 606	10 172	270c, 1110D+Du	—	—	270
Východoslovenský		61 540	4 355	5 742	520C, 130P ₁	—	584	—

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5—25. Spotřeba krve, erythrocytové masy a plazmy v ml na lůžko podle oborů

Území; kraj	Rok	Obor										
		chirurgický		ženský		interní		dětský			ostatní	
		krev	ery- masa	krev	ery- masa	krev	ery- masa	krev	ery- masa	plaz- ma	krev	ery- masa
Č S S R	1966	1 321	771	637	494	353	366	187	23	138	204	126
	1965	1 283	707	586	467	340	333	291	33	209	180	104
České kraje	1966	1 314	693	601	426	328	360	107	23	108	201	104
	1965	1 276	635	581	401	326	322	185	33	174	181	86
Slovenské kraje	1966	1 348	1 043	734	682	462	391	363	23	203	213	188
	1965	1 307	959	599	646	400	381	524	32	284	177	152
Hl. město Praha	1966	2 567	1 120	995	283	358	380	110	22	72	271	137
Středočeský		1 344	829	596	398	371	383	47	7	84	165	45
Jihočeský		699	525	277	290	284	387	59	13	97	162	95
Západočeský		1 246	630	498	388	206	214	117	55	164	457	289
Severočeský		885	648	570	505	244	276	98	25	128	65	55
Východočeský		1 161	552	430	338	265	310	133	19	52	99	54
Jihomoravský		1 316	616	641	512	287	442	139	16	134	190	91
Severomoravský		1 298	676	661	535	497	418	103	29	137	230	103
Západoslovenský		1 663	1 095	775	662	431	450	410	36	191	207	212
Středoslovenský		1 169	815	876	725	532	399	261	12	194	197	171
Východoslovenský		1 119	1 246	530	660	423	286	403	16	228	243	164

5—26. Záchraná a dopravní zdravotnická služba

Území, kraj	Rok	Převozy nemocných	Převezení nemocní	Počet převezených nemocných na 100 obyvatel	Počet kilometrů ujetých sanitními vozy	
					v tisících	na 1 převoz
Č S S R	1966	2 797 104	4 230 471	29,7	143 404	51,3
	1965	2 753 032	4 139 676	29,2	142 991	51,9
České kraje	1966	1 955 950	2 934 697	29,9	97 994	50,1
	1965	1 967 512	2 976 628	30,4	98 042	49,8
Slovenské kraje	1966	841 154	1 295 774	29,4	45 410	54,0
	1965	785 520	1 163 048	26,6	44 949	57,2
Hl. město Praha	1966	234 596	247 895	24,1	3 383	14,4
Středočeský		250 419	383 605	30,1	15 400	61,5
Jihočeský		90 336	153 668	23,5	8 588	95,1
Západočeský		218 663	304 806	35,4	11 971	54,7
Severočeský		209 266	315 176	28,2	10 552	50,4
Východočeský		226 527	383 690	31,8	13 704	60,5
Jihomoravský		351 308	532 341	27,5	17 383	49,5
Severomoravský		374 835	613 516	35,0	17 013	45 4
Západoslovenský		318 296	505 851	27,4	16 848	52 9
Středoslovenský		224 076	333 157	24,3	13 905	62,1
Východoslovenský		298 782	456 766	38,2	14 657	49,1

6. LAZEŇSKÁ PÉČE

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6-1. Lázeňské léčebny podle oboru

(k 31. 12. 1966)

Číslo indikačního seznamu	Skupina nemocí	Počet léžeben		Počet oddělení	
		pro dospělé a dorost	pro děti	pro dospělé a dorost	pro děti
Č S S R					
II.	Nemoci ústrojí oběhového	11	5	1	—
III.	ústrojí trávicího	18	1	—	—
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	1	x	—	x
V.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	12	4	6	2
VI.	Nemoci nervové	6	4	2	1
VII.	pohybového ústrojí	27	1	10	3
VIII.	ledvín a cest močových	2	1	1	1
IX.	duševní	4	x	—	x
X.	kožní	3	—	—	—
XI.	ženské	3	x	—	x
XII.	z povolání	—	x	—	x
XIII.	ústrojí oběhového — dorost	—	x	—	x
XIV.	Nespecifické nemoci cest dýchacích — dorost	—	x	2	x
XV.	Celkové oslabení zdravotního stavu — dorost	1	x	—	x
	Preventorium Horní Smokovec	x	1	x	—
	Celkem	88	17	22	7
České kraje					
II.	Nemoci ústrojí oběhového	10	4	1	—
III.	ústrojí trávicího	15	1	—	—
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	1	x	—	x
V.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	8	3	5	1
VI.	Nemoci nervové	5	4	1	—
VII.	pohybového ústrojí	16	1	1	1
VIII.	ledvín a cest močových	1	1	1	1
IX.	duševní	3	x	—	x
X.	kožní	2	—	—	—
XI.	ženské	2	x	—	x
XII.	z povolání	—	x	—	x
XIII.	ústrojí oběhového — dorost	—	x	—	x
XIV.	Nespecifické nemoci cest dýchacích — dorost	—	x	1	x
XV.	Celkové oslabení zdravotního stavu — dorost	1	x	—	x
	Celkem	64	14	10	3
Slovenské kraje					
II.	Nemoci ústrojí oběhového	1	1	—	—
III.	ústrojí trávicího	3	—	—	—
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	—	x	—	x
V.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	4	1	1	1
VI.	Nemoci nervové	1	—	1	1
VII.	pohybového ústrojí	11	—	9	2
VIII.	ledvín a cest močových	1	—	—	—
IX.	duševní	1	x	—	x
X.	kožní	1	—	—	—
XI.	ženské	1	x	—	x
XII.	z povolání	—	x	—	x
XIII.	ústrojí oběhového — dorost	—	x	—	x
XIV.	Nespecifické nemoci cest dýchacích — dorost	—	x	1	x
XV.	Celkové oslabení zdravotního stavu — dorost	—	x	—	x
	Preventorium Horní Smokovec	x	1	x	—
	Celkem	24	3	12	4

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6—1. Lázeňské léčebny podle oboru
(k 31. 12. 1966)

Dokončení

Číslo indikačního seznamu	Skupina nemocí	Lůžka celkem	v tom	
			pro dospělé a dorost	pro děti
Č S S R				
II.	Nemoci ústrojí oběhového	4 049	3 529	520
III.	ústrojí trávicího	4 912	4 795	117
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	273	273	×
V.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	4 140	3 080	1 060
VI.	Nemoci nervové	2 085	1 426	659
VII.	pohybového ústrojí	7 143	6 868	275
VIII.	ledvin a cest močových	541	431	110
IX.	duševní	875	875	×
X.	kožní	405	363	42
XI.	ženské	914	914	×
XII.	z povolání	—	—	×
XIII.	ústrojí oběhového — dorost	93	93	×
XIV.	Nespecifické nemoci cest dýchacích — dorost	170	170	×
XV.	Celkové oslabení zdravotního stavu — dorost	117	117	×
	Preventorium Horní Smokovec	85	×	85
	Celkem	25 802	22 934	2 868
České kraje				
II.	Nemoci ústrojí oběhového	3 414	3 020	394
III.	ústrojí trávicího	4 438	4 321	117
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	273	273	×
V.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	2 768	2 126	642
VI.	Nemoci nervové	1 823	1 226	597
VII.	pohybového ústrojí	3 932	3 797	135
VIII.	ledvin a cest močových	478	368	110
IX.	duševní	675	675	×
X.	kožní	310	310	—
XI.	ženské	760	760	×
XII.	z povolání	—	—	×
XIII.	ústrojí oběhového — dorost	93	93	×
XIV.	Nespecifické nemoci cest dýchacích — dorost	86	86	×
XV.	Celkové oslabení zdravotního stavu — dorost	117	117	×
	Celkem	19 167	17 172	1 995
Slovenské kraje				
II.	Nemoci ústrojí oběhového	635	509	126
III.	ústrojí trávicího	474	474	—
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	—	—	×
V.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	1 372	954	418
VI.	Nemoci nervové	262	200	62
VII.	pohybového ústrojí	3 211	3 071	140
VIII.	ledvin a cest močových	63	63	—
IX.	duševní	200	200	×
X.	kožní	95	53	42
XI.	ženské	154	154	×
XII.	z povolání	—	—	×
XIII.	ústrojí oběhového — dorost	—	—	×
XIV.	Nespecifické nemoci cest dýchacích — dorost	84	84	×
XV.	Celkové oslabení zdravotního stavu — dorost	—	—	×
	Preventorium Horní Smokovec	85	×	85
	Celkem	6 635	5 762	873

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6—2. Počet lékařských míst v lázeňských léčebnách

(stav k 31. 12. 1966)

	Celkem	v tom v léčebnách pro		
		dospělé	dorost	děti
Č S S R	437,34	386,21	5,00	46,13
České kraje	301,85	266,72	4,00	31,13
Slovenské kraje	135,49	119,49	1,00	15,00

6—3. Přijetí pacienti a ošetřovací dny v lázeňských léčebnách

	Přijetí pacienti			Ošetřovací dny		
	Č S S R	České kraje	Slovenské kraje	Č S S R	České kraje	Slovenské kraje
Celkem	305 200	225 431	79 769	7 777 292	5 670 145	2 107 147
z toho připadá na						
pojištěnce	211 587	158 422	53 165	5 028 493	3 722 886	1 305 607
členy JZD	9 916	6 746	3 170	238 006	158 094	79 912
důchodce	24 282	17 789	6 493	605 278	439 017	166 261
platící pacienty (tuzemce)	26 740	19 935	6 805	556 940	415 413	141 527
cizince	15 508	12 229	3 279	381 960	305 464	76 496
výzkum a nepojištěné osoby	2 885	293	2 592	66 976	8 525	58 451
děti celkem	14 282	10 017	4 265	899 639	620 746	278 893
z toho z ciziny	361	165	196	22 796	11 651	11 145

6—4. Podané léčebné výkony v lázeňských léčebnách

(v tisících)

Druh výkonu	Počet léčebných výkonů celkem ¹⁾			z toho podaných pacientům					
				ústavním			ambulantním		
	Č S S R	České kraje	Slovenské kraje	Č S S R	České kraje	Slovenské kraje	Č S S R	České kraje	Slovenské kraje
Minerální a termální koupele	2 916	1 631	1 285	2 451	1 483	968	308	144	164
Peloidní výkony	881	674	207	820	634	186	61	40	21
Ostatní výkony s použitím léčivých přírodních zdrojů	491	469	22	465	443	22	26	26	0
Vodoléčby a masáže	2 201	1 495	706	2 015	1 376	639	167	101	66
Rehabilitace	2 858	2 033	825	2 801	1 998	803	57	35	22
Elektrofyzikální výkony	1 873	1 351	522	1 807	1 311	496	66	40	26
Inhalace	1 761	1 490	271	1 697	1 433	264	64	57	7
Umělé koupele	714	605	109	675	579	96	38	26	12
Ostatní výkony	395	322	73	381	310	71	14	12	2
Celkem	14 090	10 070	4 020	13 112	9 567	3 545	801	481	320

¹⁾ Kromě léčebných výkonů podaných ústavním a ambulantním pacientům jsou zde započteny též výkony pro příležitostné návštěvníky („pasanty“). Jde převážně o koupele v termálních lázních na Slovensku.

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6—5. Lázeňští pacienti — tuzemci podle trvalého bydliště (léčebny pro dospělé a dorost)

Území, kraj	Rok	Celkem	v tom		Z celkového počtu se léčilo v lázeňských léčebnách	
			muži	ženy	v českých krajích	ve slovenských krajích
ČSSR	1966	277 498	129 470	148 028	206 249	71 249
	1965	276 774	132 260	144 514	206 433	70 341
České kraje	1966	210 929	96 571	114 358	175 976	34 953
	1965	210 526	98 924	111 602	174 817	35 709
Slovenské kraje	1966	66 569	32 899	33 670	30 273	36 296
	1965	66 248	33 336	32 912	31 616	34 632
HI. město Praha	1966	30 515	12 722	17 793	25 942	4 573
Středočeský		28 267	13 610	14 657	22 995	5 272
Jihočeský		10 670	4 788	5 882	8 973	1 697
Západočeský		17 383	7 932	9 451	14 390	2 993
Severočeský		24 026	10 529	13 497	20 288	3 738
Východočeský		23 522	10 408	13 114	19 981	3 541
Jihomoravský		37 718	17 683	20 035	31 001	6 717
Severomoravský		38 828	18 899	19 929	32 406	6 422
Západoslovenský		30 038	14 853	15 185	13 756	16 282
Středoslovenský		20 354	10 061	10 293	9 331	11 023
Východoslovenský		16 177	7 985	8 192	7 186	8 991

6—6. Lázeňští pacienti — cizinci (léčebny pro dospělé a dorost)

Stát	Pacienti	Ošetřovací dny	Pacienti	Ošetřovací dny
	1966		1965	
Státy socialistického tábora celkem	8 034	221 712	8 890	243 521
v tom:				
Albánská lidová republika	2	47	2	49
Bulharská lidová republika	30	1 100	29	1 018
Socialistická federativní republika Jugoslávie	22	482	7	145
Maďarská lidová republika	112	3 225	124	3 809
Německá demokratická republika	3 287	92 991	3 583	99 540
Polská lidová republika	663	15 471	676	15 705
Rumunská socialistická republika	119	3 103	98	2 774
Svaz sovětských socialistických republik	3 717	103 589	4 317	119 329
Čínská lidová republika	2	35	3	70
Korejská lidově demokratická republika	3	81	1	21
Mongolská lidová republika	77	1 588	37	812
Neudáno	—	—	13	249

6-6. Lázeňští pacienti — cizinci
(léčebny pro dospělé a dorost)

Dokončení

Stát	Pacienti	Ošetřovací dny	Pacienti	Ošetřovací dny
	1966		1965	
Ostatní státy celkem	6 682	140 994	3 859	82 542
v tom:				
Evropa:				
Belgie	142	3 080	96	2 074
Dánsko	473	9 983	227	4 980
Finsko	146	3 000	130	2 595
Francie	91	1 744	65	1 364
Irsko	4	76	1	21
Island	5	115	2	42
Itálie	60	1 726	28	588
Lucembursko	24	593	1	10
Německá spolková republika	1 649	35 560	808	17 908
Nizozemí	29	587	24	509
Norsko	16	341	13	307
Rakousko	1 822	37 973	1 264	26 660
Řecko	7	172	15	517
Švédsko	188	3 952	88	1 980
Švýcarsko	161	2 855	61	1 238
Velká Británie	82	1 721	55	1 191
Ostatní státy	5	80	6	182
Asie:				
Afganistan	7	162	5	101
Indie	7	121	5	104
Irán	12	209	4	84
Izrael	968	20 426	457	9 577
Japonsko	2	42	2	62
Pákistán	5	104	2	44
Syrská arabská republika	10	229	8	128
Turecko	3	101	1	30
Ostatní státy	23	464	18	414
Afrika:				
Alžírsko	3	63	5	248
Ethiopie	1	21	—	—
Jihoafrická republika	11	271	7	188
Sjednocená arabská republika (Egypt)	4	84	6	118
Maroko	4	84	10	178
Tunisko	7	137	—	—
Ostatní státy	48	1 086	17	593
Amerika:				
Argentina	14	276	6	127
Brazílie	5	118	11	235
Kanada	67	1 326	58	1 136
Mexické spojené státy	5	85	2	20
Spojené státy americké	505	10 313	303	5 958
Ostatní státy	48	1 284	20	421
Austrálie	19	430	4	84
Neudáno	—	—	24	526
Ú h r n e m	14 716	362 706	12 749	326 063
z toho se léčilo ve				
Františkových Lázních	615	14 720	409	10 481
Karlových Varech	8 321	206 735	8 436	214 602
Mariánských Lázních	1 630	39 028	1 143	28 663
Piešťanech	2 506	55 451	1 735	40 305
Novém Smokovci a Štrbském Plese	290	11 499	230	9 288

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6—7. Počet odléčených a průměrná doba léčení podle indikačního seznamu v léčebnách pro dospělé a dorost (bez platících pacientů a cizinců)

Skupina chorob podle indikačního seznamu	Počet odléčených			Průměrná doba léčení		
	Č S S R	České kraje	Slovenské kraje	Č S S R	České kraje	Slovenské kraje
A. Dospělé osoby¹⁾						
I. Kontraindikace lázeňské péče	32	28	4	20,3	21,8	10,0
II. Nemoci ústrojí oběhového	36 121	30 221	5 900	24,9	24,9	25,0
III. Nemoci ústrojí trávicího	49 538	41 795	7 743	21,3	21,3	21,2
IV. Nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	5 358	4 365	993	21,2	21,2	21,3
V. Nespecifické nemoci cest dýchacích	29 145	20 412	8 733	22,2	21,9	22,9
v tom: nemoci dolních cest dýchacích	22 481	15 575	6 906	22,6	22,2	23,3
nemoci horních cest dýchacích	6 664	4 837	1 827	21,0	20,9	21,4
VI. Nemoci nervové	22 227	14 994	7 233	27,0	27,2	26,5
VII. Nemoci pohybového ústrojí	60 474	36 697	23 777	25,9	25,2	26,8
VIII. Nemoci ledvin a cest močových	9 587	8 654	933	21,7	21,8	21,5
IX. Nemoci duševní	14 751	11 025	3 726	21,5	21,6	21,3
X. Nemoci kožní	3 402	2 391	1 011	21,8	21,5	22,5
XI. Nemoci ženské	8 997	7 373	1 624	27,8	27,7	28,3
XII. Nemoci z povolání ²⁾	1 518	1 162	356	20,8	20,6	21,4
XII.-11. Zaprášení plic (OLÚ Karlova Studánka)	3 427	3 427	—	30,1	30,1	—
XII.-7. Onemocnění způsobené ionisujícím zářením; onemocnění kostí, kloubů atd. z otřesů (léčebna ve Štосу)	1 527	—	1 527	21,2	—	21,2
B. Dorost³⁾						
XIII. Nemoci ústrojí oběhového	907	708	199	27,9	27,9	27,8
XIV. Nespecifické nemoci cest dýchacích	907	703	204	28,0	28,0	28,0
XV. Celkové oslabení zdrav. stavu	3 004	2 456	548	23,9	23,0	27,9
Celkem	250 922	186 411	64 511	24,0	23,7	24,8

¹⁾ Platí též pro dorost u indikací, pro které nejsou zřízeny zvláštní lázeňské léčebny pro dorost.

²⁾ Bez případů léčených v OLÚ Karlova Studánka a ve Štосу.

³⁾ Ve zvláštních lázeňských léčebnách pro dorost.

6—8. Přehled lázeňských jednotek
 (k 31. 12. 1966)

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			
Č S S R	112	25 802	2 040	437,34	59	94,7
České kraje	82	19 167	2 040	301,85	64	95,6
Slovenské kraje	30	6 635	—	135,49	49	92,0
Poděbrady	4	1 140	38	26,74	43	92,5
Toušeň	1	85	—	2,00	43	97,8
Třeboň	1	130	—	3,00	43	100,4
Vráž	1	160	—	3,00	53	96,8
Bechyně	1	175	—	2,00	88	98,0
Františkovy Lázně	8	2 221	656	28,00	79	94,7
Mariánské Lázně	13	2 644	282	33,04	80	96,2
Lázně Kynžvart	1	251	—	2,00	126	91,8
Konstantinovy Lázně	1	315	—	5,00	63	96,8
Karlovy Vary	13	3 273	412	51,64	63	100,7
Kyselka	1	117	—	1,00	117	101,3
Jáchymov	1	696	—	8,66	80	100,9
LS Imperiál - Karlovy Vary	2	566	—	17,00	33	92,5
Teplice	3	763	16	16,00	48	92,4
Lázně Libverda	1	317	112	3,00	106	78,6
Lázně Kunderatice	1	156	—	2,00	78	83,6
Mšené - lázně	1	218	36	2,00	109	92,0
Bílina	1	95	—	2,00	48	94,9
Dubí	1	305	—	5,00	61	94,2
Velichovky	1	318	—	4,87	65	93,9
Lázně Bělohrad	1	214	—	3,00	71	93,8
Běloves	1	88	—	1,00	88	92,6
Bohdaneč	1	329	—	4,00	82	95,6
Janské Lázně	2	508	—	11,52	44	94,4
Železnice	1	122	—	2,18	56	91,1
Luhačovice	7	1 585	451	23,00	69	95,7
Ostrožská Nová Ves	1	87	37	—	—	100,0

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6—8. Přehled lázeňských jednotek
(k 31. 12. 1966)

Dokončení

Sídlo lázeňské jednotky	Ústavy (včetně poliklinik)	Lůžka		Lékařská místa	Počet lůžek při- padajících na 1 lék. místo	Procento využití lůžek za rok
		celkem	z toho sezónní			
Darkov	2	333	—	7,00	48	99,6
Teplice nad Bečvou	3	664	—	10,00	66	93,3
Slatinice	1	118	—	2,00	59	92,2
Jeseník	2	520	—	11,00	47	96,3
Bludov	1	113	—	2,00	57	89,9
Lipová- lázně	1	201	—	3,00	67	96,0
Velké Losiny	1	340	—	4,20	81	93,5
Piešťany	5	1 246	—	29,87	42	91,9
Smrdáky	1	155	—	3,00	52	94,2
Trenčianske Teplice	4	1 138	—	20,62	55	91,3
Sliač - kúpele (+ Kováčová)	3	635	—	16,00	40	89,7
Brusno - kúpele	1	84	—	2,00	42	94,2
Dudince	1	252	—	4,00	63	61,8
Číž - kúpele	1	201	—	4,00	50	91,3
Sklené Teplice	1	93	—	2,00	47	90,1
Lúčky - kúpele	1	154	—	3,00	51	92,4
Korytnica - kúpele	1	168	—	3,00	56	95,6
Rajecké Teplice	1	202	—	5,00	40	99,7
Turčianske Teplice	1	172	—	2,00	86	96,6
Bojnice - kúpele	1	172	—	3,25	53	99,6
Nimnica	1	247	—	4,25	58	96,2
Nový Smokovec	1	245	—	5,00	49	94,4
Štos - kúpele	1	240	—	4,00	60	90,9
Horný Smokovec	1	85	—	1,00	85	85,7
Štrbské Pleso	1	280	—	6,00	47	91,1
Ružbachy - kúpele	1	200	—	3,00	67	79,1
Lučivná	1	216	—	4,00	54	91,8
Bardejovské kúpele	1	450	—	10,50	43	98,2

7. NÁKLADY, TRŽBY V SÍTI LÉKÁRENSKÉ SLUŽBY

7. VÝDAJE

7-1. Výdaje na zdravotnictví
(bez hospodářských a zvláštních rozpočtových organizací)

Území, kraj	Rok	Výdaje v tisících Kčs			Výdaje na 1 obyvatele v Kčs		
		celkem	z toho neinvestiční (provozní)	z neinvestičních (provozních) výdaje na léky	celkem	z toho neinvestiční (provozní)	z neinvestičních (provozních) výdaje na léky
ČSSR	1966	7 395 021	6 840 118	996 776	519,32	480,34	70,00
	1965	7 166 075	6 649 632	1 165 615	506,12	469,65	82,32
České kraje	1966	5 018 329	4 687 795	685 838	510,74	477,10	69,80
(organizace spravované nár. výbory)	1965	4 885 890	4 589 607	798 884	499,34	469,06	81,64
Slovenské kraje	1966	1 962 080	1 786 647	292 389	444,48	404,74	66,24
(organizace spravované nár. výbory)	1965	1 901 567	1 714 422	342 914	434,74	391,95	78,40
Ústředně spravované organizace MZd	1966	276 654	244 218	10 351	×	×	×
Organizace spravované SNR	1966	137 958	121 458	8 198	×	×	×
Organizace spravované nár. výbory	1966	6 980 409	6 474 442	978 227	490,20	454,67	68,70
Hl. m. Praha	1966	683 146	621 789	100 834	664,80	605,09	98,13
Středočeský		564 891	538 305	82 196	443,44	422,57	64,52
Jihočeský		301 092	278 217	40 079	460,49	425,51	61,30
Západočeský		463 494	435 311	60 648	538,38	505,64	70,45
Severočeský		606 389	561 217	76 144	543,44	502,96	68,24
Východočeský		617 346	589 105	81 928	511,86	488,44	67,93
Jihomoravský		864 174	814 797	119 486	446,17	420,68	61,69
Severomoravský		917 797	849 054	124 523	524,31	485,04	71,14
Západoslovenský		827 530	753 070	122 266	448,12	407,80	66,21
Středoslovenský		591 665	536 842	89 379	431,74	391,73	65,22
Východoslovenský	542 885	496 735	80 744	453,46	414,91	67,44	

7-2. Náklady na jednotlivé druhy zdravotnických zařízení
(spravovaných národními výbory)

Území, kraj	Rok	Nemocnice a porodnice									
		Průměrný počet lůžek	Počet ošetřova- cích dnů	Vy- užití lůžek ve dnech	Neinvestiční (provozní) náklady v tis. Kčs	Náklady na 1 ošetř. den v Kčs					
						neinvestiční (provozní)	z toho věcné	z věcných na			
léky	spec. zdrav. materiál	potraviny									
ČSSR	1966	111 637	32 276 860	289	2 488 722	77,10	41,02	6,67	3,98	13,31	
	1965	110 708	31 905 002	288	2 363 164	74,06	40,15	7,70	3,63	13,20	
České kraje	1966	83 987	24 075 824	287	1 815 629	75,41	40,11	6,25	3,91	13,31	
	1965	83 788	23 850 983	285	1 736 017	72,78	39,60	7,29	3,58	13,17	
Slovenské kraje	1966	27 650	8 201 036	297	673 093	82,07	43,67	7,90	4,20	13,33	
	1965	26 920	8 054 019	299	627 147	77,86	41,78	8,97	3,78	13,27	
Hl. m. Praha	1966	10 590	2 945 399	278	248 087	84,20	44,96	8,36	5,12	13,54	
Středočeský		10 120	2 966 040	293	211 690	71,40	39,05	6,06	4,17	13,21	
Jihočeský		5 392	1 555 731	288	108 433	69,70	36,37	5,72	3,23	13,00	
Západočeský		7 641	2 069 581	271	160 914	77,80	41,35	6,25	4,32	13,29	
Severočeský		9 847	2 780 623	282	215 867	77,63	40,79	5,82	3,13	13,32	
Východočeský		11 472	3 250 014	283	231 247	71,20	36,74	5,49	3,44	13,06	
Jihomoravský		14 248	4 128 635	290	305 118	73,90	40,06	6,18	4,01	13,46	
Severomoravský		14 677	4 379 801	298	334 273	76,30	40,21	6,04	3,71	13,36	
Západoslovenský		11 291	3 419 809	302	277 361	81,30	42,90	7,93	4,04	13,29	
Středoslovenský		8 540	2 511 508	294	202 039	80,44	43,32	7,76	3,97	13,48	
Východoslovenský	7 819	2 276 719	291	193 693	85,07	45,20	8,01	4,70	13,20		

7. NÁKLADY

7-2. Náklady na jednotlivé druhy zdravotnických zařízení (spravovaných národními výbory)

Pokračování

Území, kraj	Rok	Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí									
		Průměrný počet lůžek	Počet ošetřovacích dnů	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									
ČSSR	1966	9 093	2 881 606	317	173 717	60,28	34,97	6,62	1,38	15,73	
	1965	9 976	3 069 277	308	186 342	60,71	37,12	9,42	1,32	16,08	
České kraje	1966	5 205	1 614 803	310	90 572	56,09	33,42	6,47	1,31	15,60	
	1965	5 897	1 754 366	298	99 996	56,99	35,67	9,18	1,22	15,55	
Slovenské kraje	1966	1 230	402 130	327	23 608	58,71	34,78	6,15	1,37	15,58	
	1965	1 400	429 220	307	25 561	59,55	36,87	9,23	1,44	15,63	
Léčebny Vys. Tatrov sprav. SNR	1966	2 658	864 673	325	59 537	68,85	37,96	7,11	1,52	16,05	
	1965	2 679	885 691	331	60 785	68,63	40,10	9,99	1,46	17,33	
Hl. m. Praha	1966	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Středočeský	1 187	390 672	329	21 090	53,98	33,67	6,70	1,56	16,03		
Jihočeský	354	107 740	304	6 164	57,21	31,69	6,49	1,13	15,11		
Západočeský	441	106 717	242	6 996	65,56	38,41	7,31	1,84	15,89		
Severočeský	400	116 354	291	6 582	56,57	33,99	7,22	1,20	14,90		
Východočeský	1 044	326 154	312	16 708	51,22	30,69	5,20	1,05	15,20		
Jihomoravský	360	114 892	319	6 183	53,82	33,46	7,59	1,30	16,09		
Severomoravský	1 419	452 274	319	26 849	59,36	34,26	6,50	1,23	15,62		
Západoslovenský	815	279 640	343	16 672	59,61	35,60	6,20	1,36	15,46		
Středoslovenský	105	36 640	349	1 814	49,50	32,28	5,37	1,11	15,76		
Východoslovenský	310	85 850	277	5 122	59,66	33,18	6,31	1,51	15,92		

Pokračování

Území, kraj	Rok	Psychiatrické léčebny									
		Průměrný počet lůžek	Počet ošetřovacích dnů	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	prádlo a oděvní součástky	potravin									
ČSSR	1966	16 598	5 464 581	329	226 213	41,40	23,57	3,13	1,57	12,47	
	1965	16 384	5 448 880	333	217 378	39,89	23,34	3,41	1,71	12,42	
České kraje	1966	14 196	4 677 258	329	193 941	41,46	23,57	3,14	1,58	12,45	
	1965	14 124	4 693 909	332	187 784	40,01	23,34	3,45	1,69	12,39	
Slovenské kraje	1966	2 402	787 323	328	32 272	40,99	23,60	3,10	1,49	12,56	
	1965	2 260	754 971	334	29 594	39,20	23,33	3,17	1,85	12,69	
Hl. m. Praha	1966	1 681	638 119	380	26 270	41,16	24,19	3,99	1,21	12,37	
Středočeský	1 020	363 574	356	13 064	35,93	20,98	2,69	1,47	12,32		
Jihočeský	600	163 779	273	9 048	55,25	23,41	2,25	2,30	12,33		
Západočeský	1 910	628 624	329	25 313	40,26	24,07	3,23	2,11	12,67		
Severočeský	1 450	478 426	330	19 014	39,74	21,79	2,50	1,33	12,30		
Východočeský	1 530	540 887	354	21 492	39,73	22,00	2,84	1,54	12,54		
Jihomoravský	3 810	1 171 888	308	48 864	41,70	23,96	3,19	1,65	12,52		
Severomoravský	2 195	691 961	315	30 876	44,62	25,28	3,31	1,44	12,33		
Západoslovenský	1 437	477 012	332	18 891	39,60	22,96	3,10	1,53	12,69		
Středoslovenský	435	154 585	355	5 744	37,16	22,74	3,55	1,21	12,33		
Východoslovenský	530	155 726	294	7 637	49,04	26,41	2,66	1,65	12,39		

7. NÁKLADY

7—2. Náklady na jednotlivé druhy zdravotnických zařízení
(spravovaných národními výbory)

Pokračování

Území, kraj	Rok	Ozdravovny				Dětské domovy			
		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)	z toho věcné	z věcných na potraviny
ČSSR	1966	40 883	35,46	22,24	14,71	27 496	43,50	19,12	8,57
	1965	40 362	35,96	22,72	14,62	27 218	41,73	17,86	8,52
České kraje	1966	35 167	35,30	22,09	14,63	20 010	42,02	18,24	8,34
	1965	34 292	35,71	22,36	14,53	20 133	42,23	18,15	8,52
Slovenské kraje	1966	5 716	36,49	23,20	15,24	7 486	45,15	20,51	8,71
	1965	6 070	37,44	24,80	15,10	7 085	40,36	17,08	8,51
Hl. m. Praha	1966	—	—	—	—	2 126	46,96	19,38	8,72
Středočeský		3 964	33,15	21,62	14,64	2 194	39,82	19,34	8,91
Jihočeský		5 854	34,81	21,96	15,01	1 950	41,93	18,30	8,62
Západočeský		—	—	—	—	2 536	40,31	17,59	8,34
Severočeský		6 622	36,67	22,66	14,95	2 516	42,06	18,04	8,29
Východočeský		7 358	35,63	22,46	14,35	2 695	41,56	17,64	8,58
Jihomoravský		3 903	38,85	23,50	14,70	2 903	44,53	18,46	8,16
Severomoravský		7 736	33,78	21,01	14,31	3 090	46,42	20,39	8,62
Západoslovenský		614	36,82	23,58	15,36	3 905	39,08	17,79	8,70
Středoslovenský		3 599	36,81	23,51	15,37	1 572	57,14	25,41	8,47
Východoslovenský		1 503	35,62	22,33	14,86	2 009	52,33	24,07	8,88

Pokračování

Území, kraj	Rok	Kojenecké ústavy				Jesle			
		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)	z toho věcné	z věcných na potraviny
ČSSR	1966	42 231	53,05	20,28	6,45	331 067	25,35	10,70	5,60
	1965	39 789	49,28	19,42	6,36	312 959	23,38	10,28	5,64
České kraje	1966	28 944	53,13	20,16	6,54	234 039	25,87	10,52	5,62
	1965	27 363	49,62	19,40	6,49	221 775	24,17	10,11	5,61
Slovenské kraje	1966	13 287	52,89	20,55	6,25	97 028	24,16	11,11	5,58
	1965	12 426	48,53	19,49	6,08	91 184	22,87	10,70	5,71
Hl. m. Praha	1966	2 733	60,02	24,17	7,93	31 423	29,79	12,15	5,88
Středočeský		1 667	50,16	20,94	6,31	12 686	28,02	11,33	5,65
Jihočeský		—	—	—	—	10,817	24,25	10,63	5,51
Západočeský		3 891	48,73	18,10	6,50	27 200	26,47	10,35	5,72
Severočeský		2 723	49,73	17,25	6,08	44 677	27,10	10,93	5,67
Východočeský		3 901	48,44	18,89	6,55	31 313	24,61	9,56	5,33
Jihomoravský		7 137	51,77	19,64	6,64	33 607	23,30	9,82	5,33
Severomoravský		6 892	60,97	22,73	6,17	42 316	24,85	10,28	5,82
Západoslovenský		3 455	39,43	15,37	5,86	43 464	25,42	11,48	5,53
Středoslovenský		3 905	56,28	20,32	6,68	29 533	24,41	11,36	5,51
Východoslovenský		5 927	62,91	25,53	6,28	24 031	21,93	10,25	5,72

7. NÁKLADY

7-2. Náklady na jednotlivé druhy zdravotnických zařízení (spravovaných národními výbory)

Pokračování

Území, kraj	Rok	Ambulantní léčebně preventivní péče							
		Roční počet lékařských hodin (úvazko- vých)	Neinvestiční (provozní) náklady v tis. Kčs	Náklady na 1 lékařskou hodinu v Kčs			Náklady na 1 obyvatele v Kčs		
				nein- vestiční (pro- vozní)	z toho věcné	z věc- ných na léky	nein- vestiční (pro- vozní)	z toho věcné	z věc- ných na léky
ČSSR	1966	39 391 944	2 254 551	57,23	28,62	17,50	158,32	79,18	48,42
	1965	38 477 447	2 283 645	59,35	31,96	21,61	161,29	86,85	58,72
České kraje	1966	28 625 424	1 612 981	56,35	27,62	16,75	164,16	80,45	48,80
	1965	28 190 286	1 630 174	57,83	30,72	20,46	166,03	88,50	58,93
Slovenské kraje	1966	10 766 520	651 570	60,52	30,93	19,50	147,60	75,45	47,57
	1965	10 287 161	653 471	63,52	35,37	24,76	149,39	83,18	58,24
Hl. m. Praha	1966	3 992 028	233 134	58,39	29,51	17,04	226,87	114,67	66,18
Středočeský		3 497 976	196 657	56,22	26,58	16,19	154,37	72,98	44,46
Jihočeský		1 712 376	93 917	54,86	27,24	16,61	143,63	71,34	43,49
Západočeský		2 464 920	141 437	57,40	28,22	16,27	164,28	80,80	46,59
Severočeský		3 297 492	177 934	53,96	26,97	16,12	159,46	79,71	47,63
Východočeský		3 292 962	184 048	55,89	27,35	17,25	152,59	74,76	47,11
Jihomoravský		5 104 512	289 483	56,71	28,05	16,84	149,45	73,93	44,37
Severomoravský		5 263 158	286 381	54,41	27,19	17,17	163,59	81,75	51,62
Západoslovenský		4 627 488	272 024	63,74	30,08	18,80	147,30	75,39	47,10
Středoslovenský		3 295 920	206 136	62,54	32,00	20,03	150,41	76,96	48,17
Východoslovenský	2 843 112	173 410	60,99	31,83	20,04	144,96	75,58	47,60	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Záchraná a dopravní zdravotnická služba			Hygienické stanice		Zdrav. školy a žákov. domovy	Zdrav. výchova obyv.	Společný aparát ÚNZ
		Počet ujetých km v tisících	Ne- investiční (provozní) náklady v tis. Kčs	Věcné náklady na 1 ujetý km v Kčs	Neinvestiční (provozní) náklady v tis. Kčs	Věcné náklady na 1 obyv. (bez oč- kov. látek)	Neinvestiční (provozní) náklady v tisících Kčs		
ČSSR	1966	129 287	178 483	0,51	179 053	3,20	98 185	11 412	135 584
	1965	129 912	170 386	0,51	172 365	3,09	91 831	12 408	123 662
České kraje	1966	87 763	119 145	0,51	120 579	3,10	66 385	7 247	97 966
	1965	88 436	115 408	0,51	118 055	3,05	64 658	8 124	90 168
Slovenské kraje	1966	41 523	59 338	0,52	58 474	3,43	31 800	4 165	37 618
	1965	41 476	54 978	0,52	54 310	3,17	27 173	4 284	33 494
Hl. m. Praha	1966	2 294	6 815	0,96	11 700	2,67	8 439	699	11 305
Středočeský		13 876	15 669	0,48	14 142	2,77	6 043	879	11 686
Jihočeský		7 993	8 973	0,42	9 067	3,57	3 606	530	7 581
Západčeský		10 917	14 771	0,48	13 090	3,66	5 375	665	10 989
Severočeský		9 545	15 135	0,55	16 830	4,19	7 873	821	13 334
Východočeský		12 545	16 101	0,50	12 536	2,19	8 023	899	11 292
Jihomoravský		15 780	20 321	0,50	19 842	2,39	15 424	1 662	16 996
Severomoravský		14 814	21 360	0,52	23 372	3,85	11 602	1 092	14 783
Západoslovenský		15 607	22 162	0,51	21 707	2,66	13 011	1 374	15 352
Středoslovenský		12 914	18 037	0,52	18 189	3,53	10 574	1 430	11 519
Východoslovenský	13 003	19 139	0,53	18 578	4,48	8 215	1 361	10 747	

7. NÁKLADY

7-3. Náklady na léky, krev a zdravotnické potřeby

(zařízení spravovaná národními výbory, bez nákladů na hygienickou službu a transfúzní službu v tisících Kčs)

	1966	1965
Č S S R		
Ambulantní péče celkem	953 655	1 083 616
v tom: léky	689 438 ¹⁾	831 430
speciální zdravotnický materiál	159 488	150 401
ortopedické a protetické pomůcky	104 729	101 785
Lůžková péče celkem	438 976	462 214
v tom: léky	247 938	287 630
krev a krevní výrobky	57 733	54 128
speciální zdravotnický materiál	133 305	120 456
Ú h r n e m	1 392 631	1 545 830
z toho léky	937 376	1 119 060
Náklady na 1 obyvatele úhrnem	97,80	109,18
z toho na léky	65,83	79,04
Č eské kraje		
Ambulantní péče celkem	672 442	762 486
v tom: léky	479 461	576 681
speciální zdravotnický materiál	110 539	104 496
ortopedické a protetické pomůcky	82 442	81 309
Lůžková péče celkem	317 401	337 221
v tom: léky	177 638	208 451
krev a krevní výrobky	41 812	39 675
speciální zdravotnický materiál	97 951	89 095
Ú h r n e m	989 843	1 099 707
z toho léky	657 099	785 132
Náklady na 1 obyvatele úhrnem	100,74	112,39
z toho na léky	66,88	80,24
S lovenské kraje		
Ambulantní péče celkem	281 213	321 130
v tom: léky	209 977	254 749
speciální zdravotnický materiál	48 949	45 905
ortopedické a protetické pomůcky	22 287	20 476
Lůžková péče celkem	121 575	124 993
v tom: léky	70 300	79 179
krev a krevní výrobky	15 921	14 453
speciální zdravotnický materiál	35 354	31 361
Ú h r n e m	402 788	446 123
z toho léky	280 277	333 928
Náklady na 1 obyvatele úhrnem	91,25	101,99
z toho na léky	63,49	76,34

¹⁾ Snížení cen léků od 1. 1. 1966

7. TRŽBY

7-4. Tržby v síti lékárenské služby

v tisících Kčs

Území, kraj	Rok	Tržby celkem	z toho maloobchodní obrat	Obrat na 1 pracovníka
Č S S R	1966	1 766 649	388 269	211
	1965	1 949 301	384 578	240
České kraje	1966	1 257 086	282 691	204
	1965	1 383 213	279 673	228
Slovenské kraje	1966	509 563	105 578	231
	1965	566 088	104 905	274
Hlavní město Praha	1966	189 444	46 749	188
Středočeský		147 614	34 423	219
Jihočeský		72 446	17 638	200
Západočeský		117 394	23 154	206
Severočeský		135 729	31 062	195
Východočeský		152 816	34 620	207
Jihomoravský		217 816	48 830	206
Severomoravský		223 827	46 215	209
Západoslovenský		215 397	47 640	226
Středoslovenský		156 390	30 964	227
Východoslovenský		137 776	26 974	244

8. LÉKAŘI, DENTISTÉ A FARMACEUTI

(podle stavu k 31. 12. 1966)

8—1. Celkový počet lékařů — fyzických osob podle podřízenosti

Odvětví činnosti, resort	Muži	Ženy	Celkem	
			absolutně	v procentech
Č S S R úhrnem	19 267	11 019	30 286	100,0
Ústavy národního zdraví včetně zdravotnických zařízení přímo řízených NV	15 265	9 660	24 925	82,3
Lázeňské organizace	282	157	439	1,5
Výzkumné ústavy a ostatní ústředně spravované organizace	850	339	1 189	3,9
Výrobní podniky v oboru působnosti ministerstva zdravotnictví	62	27	89	0,3
Resort zdravotnictví celkem	16 459	10 183	26 642	88,0
Ministerstvo školství	1 900	602	2 502	8,3
Ministerstvo dopravy	293	96	389	1,3
Československá akademie věd	187	74	261	0,9
Revoluční odborové hnutí	19	6	25	0,1
Státní úřad sociálního zabezpečení	323	51	374	1,2
Zdravotnické odbory NV	69	6	75	0,2
Ostatní	17	1	18	0,0
Ostatní resorty, ústřední orgány aj. celkem	2 808	836	3 644	12,0

8—2. Celkový počet lékařů — fyzických osob podle krajů

Území, kraj	Muži	Ženy	Celkem		v tom			
			absolutně	v procentech	resort zdravotnictví		ostatní	
					absolutně	v % ČSSR	absolutně	v % ČSSR
Č S S R	19 267	11 019	30 286	100,0	26 642	88,0	3 644	12,0
České kraje	13 717	8 072	21 789	71,9	19 135	63,2	2 654	8,7
Slovenské kraje	5 550	2 947	8 497	28,1	7 507	24,8	990	3,3
Hl. m. Praha	2 516	1 817	4 333	14,3	3 164	10,4	1 169	3,9
Středočeský	1 370	864	2 234	7,4	2 172	7,2	62	0,2
Jihočeský	755	331	1 086	3,6	1 046	3,5	40	0,1
Západočeský	1 215	680	1 895	6,2	1 682	5,5	213	0,7
Severočeský	1 271	697	1 968	6,5	1 893	6,3	75	0,2
Východočeský	1 489	732	2 221	7,3	2 002	6,6	219	0,7
Jihomoravský	2 309	1 326	3 635	12,0	3 200	10,6	435	1,4
Severomoravský	2 288	1 243	3 531	11,7	3 204	10,6	327	1,1
Západoslovenský	2 428	1 358	3 786	12,5	3 164	10,4	622	2,1
Středoslovenský	1 399	719	2 118	7,0	2 053	6,8	65	0,2
Východoslovenský	1 457	717	2 174	7,2	1 905	6,3	269	0,9
Lékaři v cizině a jinak uvolnění	770	535	1 305	4,3	1 157	3,8	148	0,5

8. LÉKAŘI

8—3a. Lékaři podle hlavního oboru činnosti v Č S S R

Obor činnosti	Resort zdravotnictví				Ostatní resorty				Úhr- nem	z toho žen
	celkem	z toho			celkem	z toho				
		se specia- lizací v oboru	přidělení do spec. oboru			se specia- lizací v oboru	přidělení do spec. oboru			
		přísluš- ného	jiného		přísluš- ného	jiného				
Lékaři celkem	26 642	18 617	1 982	205	3 644	1 830	16	2	30 286	11 019
z toho činní v oboru										
vnitřního lékařství	2 879	1 912	321	16	368	310	1	1	3 247	1 227
infekčních chorob	269	180	17	4	51	46	—	—	320	174
ftizeologie	858	714	24	12	25	20	—	—	883	306
nervového lékařství	491	368	50	7	86	80	—	—	577	228
psychiatrie	640	442	66	5	66	53	1	—	706	303
chorob z povolání	90	28	3	3	17	11	—	—	107	43
dětského lékařství	2 740	2 241	216	7	157	136	1	—	2 897	1 959
škol. zdrav. služby	164	—	—	—	—	—	—	—	164	139
ženského lékařství										
a porodnictví	1 491	1 175	115	14	131	115	—	—	1 622	403
chirurgie	1 653	1 156	153	39	227	188	—	—	1 880	369
neurochirurgie	3	1	—	—	3	2	—	—	6	1
ortopedie	310	250	13	8	41	35	—	—	351	59
urologie	139	119	3	2	18	14	—	—	157	12
traumatologie	59	44	8	1	1	1	—	—	60	10
plastické chirurgie	11	10	—	—	4	2	—	—	15	5
lékařství ušního, nos- ního, krčního	577	481	33	6	72	59	—	—	649	178
očního lékařství	515	431	33	5	59	51	1	—	574	325
zubního lékařství	2 957	1 959	476	1	233	197	1	—	3 190	1 537
lékařství kožního a pohlavního	435	353	32	5	68	55	—	—	503	247
onkologie	160	106	6	2	13	11	1	—	173	48
dorostového lékař- ství jako obvodní lékaři	231	205	7	1	3	2	—	—	234	119
jako díleňští lékaři	3 712	3 255	161	24	—	—	—	—	3 712	817
jako díleňští lékaři posudkové služby	1 510	1 249	102	15	179	155	—	1	1 689	550
rentgenologie	426	—	—	—	367	—	—	—	793	107
labor. metod. vyšetř. anesteziologie	494	392	25	4	32	27	—	—	526	101
zdravotní péče o tě- lesnou výchovu	329	181	6	9	43	18	—	—	372	138
rehabilitace	158	138	2	1	5	4	—	—	163	64
soudního lékařství	50	32	—	—	34	15	—	—	84	18
patologické anatomie	104	—	—	—	—	—	—	—	104	31
organizace zdravot. transfúzní služby	26	10	6	1	35	16	2	—	61	10
záchrané služby	169	106	20	2	104	69	2	—	273	64
hygienické a proti- epidemické péče	584	355	1	—	164	80	—	—	748	88
zdrav. výchovy obyv. teoretických oborů	176	145	6	1	—	—	—	—	176	101
středisko pro cizo- krainné nemoci	36	—	—	—	—	—	—	—	36	7
ostatní lékaři	861	552	77	9	118	58	6	—	979	386
	74	27	—	1	1	—	—	—	75	23
	21	—	—	—	—	—	—	—	21	13
	78	—	—	—	771	—	—	—	849	274
středisko pro cizo- krainné nemoci	5	—	—	—	—	—	—	—	5	—
ostatní lékaři	1 157	×	×	×	148	×	×	×	1 305	535

8—3b. Lékaři podle hlavního oboru činnosti v českých krajích

Obor činnosti	Resort zdravotnictví				Ostatní resorty				Úhrnem	-z toho žen
	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		
Lékaři celkem	19 135	13 900	1 279	146	2 654	1 484	14	2	21 789	8 072
z toho činní v oboru										
vnitřního lékařství	2 089	1 421	245	13	271	250	1	1	2 360	887
infekčních chorob	182	129	13	4	42	40	—	—	224	124
fyzologie	585	497	13	8	17	16	—	—	602	207
nervového lékařství	358	276	37	4	67	65	—	—	425	166
psychiatrie	496	356	51	3	52	46	1	—	548	232
chorob z povolání	61	24	2	3	10	9	—	—	71	25
dětského lékařství	1 861	1 586	128	3	122	114	—	—	1 983	1 376
škol. zdrav. služby	116	—	—	—	—	—	—	—	116	95
ženského lékařství a porodnictví	1 055	870	65	11	88	84	—	—	1 143	294
chirurgie	1 197	866	100	30	155	146	—	—	1 352	266
neurochirurgie	1	1	—	—	2	2	—	—	3	—
ortopedie	250	200	12	8	31	30	—	—	281	52
urologie	84	73	2	2	9	9	—	—	93	6
traumatologie	49	38	6	1	1	1	—	—	50	8
plastické chirurgie	10	10	—	—	—	—	—	—	10	5
lékařství ušního, nosního, krčního	428	358	21	6	57	53	—	—	485	144
očního lékařství	393	337	24	4	47	45	1	—	440	238
zubního lékařství	2 089	1 482	311	1	173	161	1	—	2 262	1 190
lékařství kožního a pohlavního	319	260	23	5	50	46	—	—	369	178
onkologie	99	74	5	2	9	8	1	—	108	31
dorostového lékař. jako obvodní lékaři	168	153	3	1	3	2	—	—	171	86
jako diletští lékaři	2 643	2 411	64	12	—	—	—	—	2 643	613
posudkové služby	1 154	997	53	6	131	115	—	1	1 285	435
rentgenologie	327	—	—	—	260	—	—	—	587	87
labor. metod. vyšetř.	404	327	19	4	28	25	—	—	432	94
anesteziologie	215	116	3	6	24	16	—	—	239	77
zdravotní péče o tělesnou výchovu	119	107	2	1	5	4	—	—	124	44
rehabilitace	37	25	—	—	29	13	—	—	66	14
soudního lékařství	81	—	—	—	—	—	—	—	81	25
patologické anatomie	18	5	5	—	24	14	2	—	42	8
organizace zdravot.	130	85	18	1	81	61	2	—	211	54
transfúzní služby	419	264	—	—	117	58	—	—	536	63
záchranné služby	116	105	2	1	—	—	—	—	116	64
hygienické a protiepidemické péče	32	—	—	—	—	—	—	—	32	6
zdrav. výchovy obyv.	638	427	52	6	84	51	5	—	722	279
zdravotnických škol	50	20	—	—	—	—	—	—	50	14
teoretických oborů	12	—	—	—	—	—	—	—	12	8
středisko pro cizokrajné nemoci	73	—	—	—	551	—	—	—	624	195
ostatní lékaři	5	—	—	—	—	—	—	—	5	—
	772	×	×	×	114	×	×	×	886	382

8. LÉKAŘI

8—3c. Lékaři podle hlavního oboru činnosti ve slovenských krajích

Obor činnosti	Resort zdravotnictví				Ostatní resorty				Úhr- nem	z toho žen
	celkem	z toho			celkem	z toho				
		se specia- lizací v oboru	přidělení do spec. oboru			se specia- lizací v oboru	přidělení do spec. oboru			
		přísluš- ného	jiného		přísluš- ného	jiného				
Lékaři celkem	7 507	4 717	703	59	990	346	2	—	8 497	2 947
z toho činní v oboru										
vnitřního lékařství	790	491	76	3	97	60	—	—	887	340
infekčních chorob	87	51	4	—	9	6	—	—	96	50
ftizeologie	273	217	11	4	8	4	—	—	281	99
nervového lékařství	133	92	13	3	19	15	—	—	152	62
psychiatrie	144	86	15	2	14	7	—	—	158	71
chorob z povolání	29	4	1	—	7	2	—	—	36	18
dětského lékařství	879	655	88	4	35	22	1	—	914	583
škol. zdravot. služby	48	—	—	—	—	—	—	—	48	44
ženského lékařství										
a porodnictví	436	305	50	3	43	31	—	—	479	109
chirurgie	456	290	53	9	72	42	—	—	528	103
neurochirurgie	2	—	—	—	1	—	—	—	3	1
ortopedie	60	50	1	—	10	5	—	—	70	7
urologie	55	46	1	—	9	5	—	—	64	6
traumatologie	10	6	2	—	—	—	—	—	10	2
plastické chirurgie	1	—	—	—	4	2	—	—	5	—
lékařství ušního, nos- ního, krčního	149	123	12	—	15	6	—	—	164	34
očního lékařství	122	94	9	1	12	6	—	—	134	87
zubního lékařství	868	477	165	—	60	36	—	—	928	347
lékařství kožního a pohlavního	116	93	9	—	18	9	—	—	134	69
onkologie	61	32	1	—	4	3	—	—	65	17
dorostového lékař. jako obvodní lékaři	63	52	4	—	—	—	—	—	63	33
jako díleňští lékaři	1 069	844	97	12	—	—	—	—	1 069	204
jako díleňští lékaři posudkové služby	356	252	49	9	48	40	—	—	404	115
rentgenologie	99	—	—	—	107	—	—	—	206	20
labor. metod. vyšetř.	90	65	6	—	4	2	—	—	94	7
anesteziologie	114	65	3	3	19	2	—	—	133	61
zdravotní péče o tě- lesnou výchovu	39	31	—	—	—	—	—	—	39	20
rehabilitace	13	7	—	—	5	2	—	—	18	4
soudního lékařství	23	—	—	—	—	—	—	—	23	6
patologické anatomie	8	5	1	1	11	2	—	—	19	2
organizace zdravot.	39	21	2	1	23	8	—	—	62	10
transfúzní služby	165	91	1	—	47	22	—	—	212	25
záchrané služby	60	40	4	—	—	—	—	—	60	37
hygienické a proti- epidemické péče	4	—	—	—	—	—	—	—	4	1
zdrav. výchovy obyv.	223	125	25	3	34	7	1	—	257	107
zdravotnických škol	24	7	—	1	1	—	—	—	25	9
teoretických oborů	9	—	—	—	—	—	—	—	9	5
	5	—	—	—	220	—	—	—	225	79
středisko pro cizo- krajné nemoci	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ostatní lékaři	385	×	×	×	34	×	×	×	419	153

8. LÉKAŘI

8—4. Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oborů činnosti v ČSSR

Obor činnosti	Školství		Doprava		ČSAV		Ostatní		Úhrnem	z toho ženy
	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy		
Lékaři celkem	2 502	602	389	96	261	74	492	64	3 644	836
z toho činní v oboru										
vnitřního lékařství	316	71	30	9	7	1	15	5	368	86
infekčních chorob	51	16	—	—	—	—	—	—	51	16
ftizeologie	23	2	—	—	—	—	2	1	25	3
nervového lékařství	77	16	5	2	2	—	2	1	86	19
psychiatrie	61	14	1	1	2	—	2	—	66	15
chorob z povolání	17	6	—	—	—	—	—	—	17	6
dětského lékařství	153	72	—	—	—	—	4	4	157	76
ženského lékařství										
a porodnictví	124	12	7	3	—	—	—	—	131	15
chirurgie	210	21	14	2	1	—	2	—	227	23
neurochirurgie	3	—	—	—	—	—	—	—	3	—
ortopedie	39	—	—	—	—	—	2	—	41	—
urologie	18	2	—	—	—	—	—	—	18	2
traumatologie	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
plastické chirurgie	4	—	—	—	—	—	—	—	4	—
lékařství ušního, nos-										
ního, krčního	59	6	6	1	7	1	—	—	72	8
očního lékařství	51	11	7	6	1	—	—	—	59	17
zubního lékařství	181	51	49	13	3	2	—	—	233	66
lékařství kožního										
a pohlavního	66	13	2	1	—	—	—	—	68	14
onkologie	13	3	—	—	—	—	—	—	13	3
dorostového lékař.	—	—	3	2	—	—	—	—	3	2
jako obvodní lékaři	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
jako díleňští lékaři	—	—	179	46	—	—	—	—	179	46
posudkové služby	—	—	17	1	—	—	350	40	367	41
rentgenologie	26	1	6	—	—	—	—	—	32	1
labor. metod. vyšetř.	30	8	2	—	11	5	—	—	43	13
anesteziologie	5	2	—	—	—	—	—	—	5	2
zdravotní péče o tě-										
lesnou výchovu	33	6	—	—	—	—	1	—	34	6
rehabilitace	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
soudního lékařství	35	4	—	—	—	—	—	—	35	4
patologické anatomie	103	22	—	—	—	—	1	—	104	22
organizace zdravot.	38	13	24	1	1	—	101	11	164	25
transfúzní služby	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
záchranné služby	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
hygienické a protie-										
pidemické péče	83	25	28	6	4	2	3	1	118	34
zdravotní výchovy										
obyvatelstva	1	1	—	—	—	—	—	—	1	1
zdravotnických škol	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
teoretických oborů	575	188	—	—	192	60	4	1	771	249
středisko pro cizokrajné nemoci	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ostatní lékaři	106	16	9	2	30	3	3	—	148	21

8. LÉKAŘI

8—5a. 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	
Lékaři celkem	6 723	10 461	7 199	4 420	1 306	177	30 286
z toho činní v oboru							
vnitřního lékařství	969	1 033	711	409	104	21	3 247
infekčních chorob	84	118	74	40	3	1	320
ftizeologie	118	290	272	163	36	4	883
nervového lékařství	124	203	168	69	11	2	577
psychiatrie	194	290	147	56	16	3	706
chorob z povolání	18	44	28	16	1	—	107
dětského lékařství	722	1 094	742	298	36	5	2 897
školní zdravotní služby	11	50	46	39	16	2	164
ženského lékařství a porodnictví	318	531	464	253	49	7	1 622
chirurgie	506	617	458	247	50	2	1 880
neurochirurgie	2	1	3	—	—	—	6
ortopedie	66	113	110	52	10	—	351
urologie	27	46	50	29	4	1	157
traumatologie	17	11	22	9	1	—	60
plastické chirurgie	1	5	5	3	1	—	15
lékařství ušního, nosního, krčního	104	214	173	123	26	9	649
očního lékařství	94	168	176	113	20	3	574
zubního lékařství	1 260	1 000	312	423	174	21	3 190
lékařství kožního a pohlavního	70	161	134	107	26	5	503
onkologie	26	62	49	25	9	2	173
dorostového lékařství	18	93	64	41	14	4	234
jako obvodní lékaři	273	1 303	951	810	338	37	3 712
jako díleňští lékaři	173	752	412	237	100	15	1 689
posudkové služby	4	160	233	271	115	10	793
rentgenologie	83	206	143	73	20	1	526
laborator. metod vyšetřovacích	44	170	118	34	5	1	372
anesteziologie	28	85	46	4	—	—	163
zdravotní péče o tělesnou výchovu	8	35	33	7	1	—	84
rehabilitace	6	37	35	18	6	2	104
soudního lékařství	15	28	9	5	2	2	61
patologické anatomie	88	98	55	20	11	1	273
organizace zdravotnictví	6	193	308	196	38	7	748
transfúzní služby	21	72	68	13	2	—	176
záchranné služby	6	16	6	6	1	1	36
hygienické a protiepidemické péče	216	445	179	102	36	1	979
zdravotní výchovy obyvatelstva	8	22	18	19	6	2	75
zdravotnických škol	1	8	9	2	1	—	21
teoretických oborů	300	305	186	41	13	4	849
středisko pro cizokrajné nemoci	—	2	3	—	—	—	5
ostatní lékaři	694	380	179	47	4	1	1 305

8. LÉKAŘI

8—5b. Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin v českých krajích

Obor činnosti	Věkové skupiny						Celkem
	do 29	30—39	40—49	50—59	60—69	70 a starší	
Lékaři celkem	4 315	7 196	5 483	3 665	1 000	130	21 789
z toho činní v oboru							
vnitřního lékařství	652	732	550	327	80	19	2 360
infekčních chorob	52	84	51	35	1	1	224
ftizeologie	68	188	190	130	24	2	602
nervového lékařství	79	144	129	61	10	2	425
psychiatrie	141	221	123	49	13	1	548
chorob z povolání	9	33	17	11	1	—	71
dětského lékařství	433	695	576	249	26	4	1 983
školní zdravotní služby	5	29	35	36	10	1	116
ženského lékařství a porodnictví	195	338	354	216	36	4	1 143
chirurgie	344	418	362	191	36	1	1 352
neurochirurgie	—	1	2	—	—	—	3
ortopedie	51	90	89	43	8	—	281
urologie	18	22	27	21	4	1	93
traumatologie	11	10	19	9	1	—	50
plastické chirurgie	—	4	2	3	1	—	10
lékařství ušního, nosního, krčního	76	148	128	101	23	9	485
očního lékařství	61	120	147	93	16	3	440
zubního lékařství	833	674	227	368	143	17	2 262
lékařství kožního a pohlavního	48	114	96	89	20	2	369
onkologie	17	38	27	19	5	2	108
dorostového lékařství	9	65	49	36	8	4	171
jako obvodní lékaři	132	818	723	681	266	23	2 643
jako díleňští lékaři	95	575	329	204	70	12	1 285
posudkové služby	2	108	181	203	88	5	587
rentgenologie	65	167	119	66	15	—	432
laborator. metod vyšetřovacích	27	103	76	30	3	—	239
anesteziologie	15	68	37	4	—	—	124
zdravotní péče o tělesnou výchovu	7	28	23	7	1	—	66
rehabilitace	4	30	29	11	5	2	81
soudního lékařství	8	22	5	4	1	2	42
patologické anatomie	59	82	43	18	8	1	211
organizace zdravotnictví	—	113	230	160	29	4	536
transfúzní služby	9	47	47	12	1	—	116
záchranné služby	5	14	5	6	1	1	32
hygienické a protiepidemické péče	156	327	128	86	25	—	722
zdravotní výchovy obyvatelstva	—	15	18	12	3	2	50
zdravotnických škol	—	4	5	2	1	—	12
teoretických oborů	206	222	146	33	13	4	624
středisko pro cizokrajné nemoci	—	2	3	—	—	—	5
ostatní lékaři	423	283	136	39	4	1	886

8. LÉKAŘI

8—5c. Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin ve slovenských krajích

Obor činnosti	Věkové skupiny						Celkem
	do 29	30—39	40—49	50—59	60—69	70 a starší	
Lékaři celkem	2 408	3 265	1 716	755	306	47	8 497
z toho činní v oboru							
vnitřního lékařství	317	301	161	82	24	2	887
infekčních chorob	32	34	23	5	2	—	96
ftizeologie	50	102	82	33	12	2	281
nervového lékařství	45	59	39	8	1	—	152
psychiatrie	53	69	24	7	3	2	158
chorob z povolání	9	11	11	5	—	—	36
dětského lékařství	289	399	166	49	10	1	914
školní zdravotní služby	6	21	11	3	6	1	48
ženského lékařství a porodnictví	123	193	110	37	13	3	479
chirurgie	162	199	96	56	14	1	528
neurochirurgie	2	—	1	—	—	—	3
ortopedie	15	23	21	9	2	—	70
urologie	9	24	23	8	—	—	64
traumatologie	6	1	3	—	—	—	10
plastické chirurgie	1	1	3	—	—	—	5
lékařství ušního, nosního, krčního	28	66	45	22	3	—	164
očního lékařství	33	48	29	20	4	—	134
zubního lékařství	427	326	85	55	31	4	928
lékařství kožního a pohlavního	22	47	38	18	6	3	134
onkologie	9	24	22	6	4	—	65
dorostového lékařství	9	28	15	5	6	—	63
jako obvodní lékaři	141	485	228	129	72	14	1 069
jako díleňští lékaři	78	177	83	33	30	3	404
posudkové služby	2	52	52	68	27	5	206
rentgenologie	18	39	24	7	5	1	94
laborator. metod vyšetřovacích	17	67	42	4	2	1	133
anesteziologie	13	17	9	—	—	—	39
zdravotní péče o tělesnou výchovu	1	7	10	—	—	—	18
rehabilitace	2	7	6	7	1	—	23
soudního lékařství	7	6	4	1	1	—	19
patologické anatomie	29	16	12	2	3	—	62
organizace zdravotnictví	6	80	78	36	9	3	212
transfúzní služby	12	25	21	1	1	—	60
záchranné služby	1	2	1	—	—	—	4
hygienické a protiepidemické péče	60	118	51	16	11	1	257
zdravotní výchovy obyvatelstva	8	7	—	7	3	—	25
zdravotnických škol	1	4	4	—	—	—	9
teoretických oborů	94	83	40	8	—	—	225
středisko pro cizokrajné nemoci	—	—	—	—	—	—	—
ostatní lékaři	271	97	43	8	—	—	419

8—6. 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
Lékaři celkem	30 286	4 943	9 186	11 005	2 871	2 281
z toho činní v oboru						
vnitřního lékařství	3 247	801	920	1 029	300	197
infekčních chorob	320	78	79	129	24	10
ftizeologie	883	89	246	371	121	56
nervového lékařství	577	87	188	234	40	28
psychiatrie	706	149	272	228	27	30
chorob z povolání	107	14	29	47	13	4
dětského lékařství	2 897	486	979	1 166	184	82
školní zdravotní služby	164	6	34	73	27	24
ženského lékařství a porodnictví	1 622	248	441	650	193	90
chirurgie	1 880	398	523	674	185	100
neurochirurgie	6	2	2	2	—	—
ortopedie	351	46	88	165	38	14
urologie	157	16	41	67	23	10
traumatologie	60	12	11	27	9	1
plastické chirurgie	15	—	5	8	1	1
lékařství ušního, nosního, krčního	649	70	174	270	80	55
očního lékařství	574	64	153	239	70	48
zubního lékařství	3 190	960	1 074	638	246	272
lékařství kožního a pohlavního	503	48	152	172	85	46
onkologie	173	19	42	83	21	8
dorostového lékařství	234	6	84	96	29	19
jako obvodní lékaři	3 712	115	1 101	1 470	462	564
jako díleňští lékaři	1 689	71	642	672	143	161
posudkové služby	793	1	79	355	174	184
rentgenologie	526	59	170	217	42	38
laborator. metod vyšetřovacích	372	21	135	181	23	12
anesteziologie	163	11	71	76	4	1
zdravotní péče o tělesnou výchovu	84	2	29	46	6	1
rehabilitace	104	5	22	53	13	11
soudního lékařství	61	15	21	18	3	4
patologické anatomie	273	66	99	81	13	14
organizace zdravotnictví	748	3	96	443	125	81
transfúzní služby	176	8	55	101	9	3
záchranné služby	36	4	13	13	1	5
hygienické a protiepidemické péče	979	161	429	274	61	54
zdravotní výchovy obyvatelstva	75	2	24	25	8	16
zdravotnických škol	21	1	7	11	1	1
teoretických oborů	849	197	290	311	25	26
středisko pro cizokrajné nemoci	5	1	2	2	—	—
ostatní lékaři	1 305	601	364	288	42	10

8. LÉKAŘI

8—7. Lékaři podle krajů a věkových skupin

Území, kraj	Počet lékařů — mužů					
	ve věku					
	do 24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49
Č S S R	769	2 105	2 677	3 622	3 370	1 919
České kraje	475	1 318	1 763	2 414	2 475	1 462
Slovenské kraje	294	787	914	1 208	895	457
Hlavní město Praha	22	145	247	448	449	323
Středočeský	42	117	182	218	239	126
Jihočeský	21	80	107	135	126	73
Západočeský	41	137	177	261	215	111
Severočeský	38	196	196	190	205	97
Východočeský	59	141	189	258	256	159
Jihomoravský	51	170	276	390	481	283
Severomoravský	44	259	344	431	442	247
Západoslovenský	62	270	347	528	428	248
Středoslovenský	62	209	263	313	229	103
Východoslovenský	55	248	288	337	211	96
V cizině a jinak uvolnění	272	133	61	113	89	53

Území, kraj	Počet lékařů — mužů					
	ve věku					
	50—54	55—59	60—64	65—69	70 a starší	Celkem
Č S S R	2 067	1 452	689	443	154	19 267
České kraje	1 688	1 160	532	319	111	13 717
Slovenské kraje	379	292	157	124	43	5 550
Hlavní město Praha	373	251	138	97	23	2 516
Středočeský	176	145	71	41	13	1 370
Jihočeský	103	62	26	16	6	755
Západočeský	114	79	39	27	14	1 215
Severočeský	164	102	44	26	13	1 271
Východočeský	172	143	56	42	14	1 489
Jihomoravský	306	211	90	38	13	2 309
Severomoravský	251	159	66	30	15	2 288
Západoslovenský	211	151	92	66	25	2 428
Středoslovenský	83	76	24	30	7	1 399
Východoslovenský	78	64	41	28	11	1 457
V cizině a jinak uvolnění	36	9	2	2	—	770

8—7. Lékaři podle krajů a věkových skupin

Dokončení

Území, kraj	Počet lékařek — žen					
	ve věku					
	do 24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49
Č S S R	1 288	2 561	2 297	1 865	1 409	501
České kraje	852	1 670	1 652	1 367	1 121	425
Slovenské kraje	436	891	645	498	288	76
Hlavní město Praha	49	195	319	385	344	145
Středočeský	87	182	194	129	118	40
Jihočeský	52	90	59	58	33	13
Západočeský	103	165	143	118	74	22
Severočeský	102	207	141	84	61	26
Východočeský	122	161	133	125	93	26
Jihomoravský	119	247	279	217	221	84
Severomoravský	152	296	281	199	156	59
Západoslovenský	162	353	305	250	166	52
Středoslovenský	119	240	165	107	50	17
Východoslovenský	131	226	150	115	66	7
V cizině a jinak uvolněné	90	199	128	78	27	10

Území, kraj	Počet lékařek — žen					
	ve věku					
	50—54	55—59	60—64	65—69	70 a starší	Celkem
Č S S R	545	356	115	59	23	11 019
České kraje	491	326	101	48	19	8 072
Slovenské kraje	54	30	14	11	4	2 947
Hlavní město Praha	192	128	41	17	2	1 817
Středočeský	55	40	10	3	6	864
Jihočeský	11	6	7	2	—	331
Západočeský	27	17	5	4	2	680
Severočeský	40	22	11	1	2	697
Východočeský	32	24	6	7	3	732
Jihomoravský	83	57	12	6	1	1 326
Severomoravský	50	31	9	8	2	1 243
Západoslovenský	37	18	7	5	3	1 358
Středoslovenský	10	4	1	5	1	719
Východoslovenský	7	8	6	1	—	717
V cizině a jinak uvolněné	1	1	—	—	1	535

8. LÉKAŘI

8—8. Lékaři (fyzické osoby) pracující v jednotlivých oborech činnosti v ÚNZ - ČSSR*)

Obor činnosti	Lékaři - muži					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělení do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se specializací v jiném oboru	bez specializace ¹⁾	
Lékaři celkem	13 381	920	152	1 456	1 198	18 537
z toho činní v oboru						
vnitřního lékařství	1 243	117	7	40	181	1 588
infekčních chorob	94	4	1	2	19	120
ftizeologie	492	10	4	27	18	551
nervového lékařství	268	14	4	5	24	315
psychiatrie	285	26	5	39	38	393
chorob z povolání	16	2	1	11	1	31
dětského lékařství	786	35	2	11	36	870
školní zdravotní služby	—	—	—	—	—	433
ženského lékařství a porodnictví	923	81	7	12	100	1 123
chirurgie	1 017	115	20	23	149	1 324
neurochirurgie	2	—	—	—	1	3
ortopedie	282	8	5	3	25	323
urologie	128	4	1	—	14	147
traumatologie	48	5	—	—	3	56
plastické chirurgie	5	—	—	1	—	6
lékařství ušního, nosního, krčního	395	13	2	8	15	433
očního lékařství	213	6	—	2	9	230
zubního lékařství	1 083	208	1	5	203	1 500
lékařství kožního a pohlavního	213	5	1	10	7	236
onkologie	104	1	1	100	8	214
dorostového lékařství	289	11	5	33	13	351
jako obvodní lékaři	2 694	103	20	129	115	3 061
jako díleňští lékaři	1 308	71	22	122	67	1 590
posudkové služby	—	—	—	—	—	656
rentgenologie	332	17	3	49	28	429
laborator. metod. vyšetřovacích	85	2	4	57	11	159
anesteziologie	109	4	1	4	5	123
zdravotní péče o tělesnou výchovu	48	2	12	154	9	225
rehabilitace	—	—	—	—	—	174
soudního lékařství	13	4	1	3	3	24
patologické anatomie	113	12	3	7	28	163
organizace zdravotnictví	332	1	9	457	15	814
transfúzní služby	105	5	2	13	5	130
záchranné služby	—	—	—	—	—	51
hygienické a protiepidemické péče	328	34	2	50	46	460
zdravotní výchovy obyvatelstva	28	—	6	79	2	115
zdravotnických škol	—	—	—	—	—	99
teoretických oborů	—	—	—	—	—	11
středisko pro cizokrajné nemoci	—	—	—	—	—	6
ostatní lékaři	×	×	×	×	×	×

*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U oboru činnosti školní zdravotní služby, posudkové služby, rehabilitace, záchranné služby, zdravotnických škol a teoretických oborů není uveden druh specializace; celkový počet osob v těchto oborech (1424) je v úhrnném sloupci uveden.

¹⁾ Nemá žádnou specializaci, ani mu nebyl ve specializačním indexu stanoven obor.

8. LÉKAŘI

8—8. Lékaři (fyzické osoby) pracující v jednotlivých oborech činnosti v ÚNZ - ČSSR*)

Dokončení

Obor činnosti	Lékařky — ženy					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělené do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se specializací v jiném oboru	bez specializace ¹⁾	
Lékařky celkem	6 243	1 144	122	367	1 670	10 466
z toho činné v oboru						
vnitřního lékařství	476	203	11	13	335	1 038
infekčních chorob	94	13	3	3	46	159
ftizeologie	199	9	6	11	50	275
nervového lékařství	139	35	3	10	36	223
psychiatrie	184	42	4	13	57	300
chorob z povolání	7	1	1	12	7	28
dětského lékařství	1 471	184	6	9	228	1 898
školní zdravotní služby	—	—	—	—	—	729
ženského lékařství a porodnictví	255	37	8	6	85	391
chirurgie	157	36	21	12	119	345
neurochirurgie	—	—	—	—	1	1
ortopedie	39	7	3	4	15	68
urologie	4	—	1	—	5	10
traumatologie	5	3	1	—	3	12
plastické chirurgie	4	—	—	—	—	4
lékařství ušního, nosního, krčního	110	21	4	7	29	171
očního lékařství	245	28	5	2	40	320
zubního lékařství	875	269	—	—	312	1 456
lékařství kožního a pohlavního	171	29	4	9	32	245
onkologie	22	5	1	20	9	57
dorostového lékařství	156	12	2	9	10	189
jako obvodní lékaři	681	68	7	26	48	830
jako díleňští lékaři	488	63	7	23	35	616
posudkové služby	—	—	—	—	—	100
rentgenologie	62	10	2	10	21	105
laborator. metod vyšetřovacích	41	2	4	22	12	81
anesteziologie	51	2	—	2	9	64
zdravotní péče o tělesnou výchovu	8	—	7	16	11	42
rehabilitace	—	—	—	—	—	44
soudního lékařství	—	2	—	1	5	8
patologické anatomie	21	10	—	1	15	47
organizace zdravotnictví	22	1	1	59	9	92
transfúzní služby	91	10	2	4	14	121
záchranné služby	—	—	—	—	—	12
hygienické a protiepidemické péče	157	42	7	43	69	318
zdravotní výchovy obyvatelstva	8	—	1	20	3	32
zdravotnických škol	—	—	—	—	—	28
teoretických oborů	—	—	—	—	—	7
středisko pro cizokrajné nemoci	—	—	—	—	—	—
ostatní lékařky	×	×	×	×	×	×

*) Lékařka je v tabulce započítána tolikrát, v kolika oborech pracuje. U oboru činnosti školní zdravotní služby, posudkové služby, rehabilitace, záchranné služby, zdravotnických škol a u teoretických oborů není uveden druh specializace; celkový počet osob v těchto oborech (920) je v úhrnném sloupci uveden.

¹⁾ Nemá žádnou specializaci, ani jí nebyl ve specializačním indexu stanoven obor.

8. LÉKAŘI

8—9. Počet atestací podle oboru v ČSSR

	Celkem	v tom resort		
		zdravotnictví	doprava	ostatní
Celkový počet atestací	27 989	24 979	403	2 607
Základní specializace celkem	23 673	21 238	376	2 059
v tom v oboru:				
vnitřním	8 796	7 907	223	666
nervovém	502	412	6	84
dětském	2 882	2 694	3	185
ftizeologickém	906	867	2	37
chirurgickém	2 094	1 853	22	219
stomatologickém	2 201	2 006	38	157
gynekologickém	1 403	1 286	7	110
ušním, nosním, krčným	570	509	9	52
očním	502	451	8	43
kožním a pohlavním	434	379	2	53
rentgenologickém	466	429	6	31
radiologickém	137	122	—	15
psychiatrickém	518	468	1	49
tělovýchovného lékařství	88	69	—	19
patologické anatomie	199	127	—	72
laborator. metod vyšetřovacích	177	135	3	39
hygienicko-epidemiologickém	706	635	21	50
mikrobiologickém	198	168	1	29
organizace zdravotnictví	815	647	24	144
zdravotní výchovy obyvatelstva	79	74	—	5
Specializace II. stupně celkem	2 597	2 255	20	322
v tom v oboru:				
vnitřním	996	823	11	162
dětském	383	346	—	37
chirurgickém	710	610	7	93
gynekologickém	508	476	2	30

8—9. Počet atestací podle oboru

Dokončení

	Celkem	v tom resort		
		zdravotnictví	doprava	ostatní
Nástavbová specializace celkem	1 719	1 486	7	226
v tom v oboru:				
infekčních chorob	126	94	—	32
dorostového lékařství	89	82	1	6
chorob z povolání	40	31	—	9
gerontologie	—	—	—	—
kardiologie	53	43	—	10
revmatologie	76	70	1	5
endokrinologie	21	17	1	3
balneologie	209	198	—	11
dietologie	10	9	—	1
gastroenterologie	33	30	—	3
anesteziologie	175	157	1	17
transfúzní služby	131	127	1	3
ftizeologie (dětské)	12	12	—	—
neurologie (dětské)	23	17	—	6
chirurgie (dětské)	31	24	—	7
gynekologie (dětské)	—	—	—	—
otorinolaryngologie (dětské)	2	1	—	1
stomatologie (dětské)	3	3	—	—
psychiatrie (dětské)	20	18	—	2
ortopedie	228	197	—	31
urologie	140	119	—	21
rekonstrukční chirurgie	23	17	—	6
onkologie	59	50	—	9
neurochirurgie	10	6	—	4
torakální chirurgie	10	10	—	—
stomatochirurgie	19	7	1	11
protetiky	24	19	—	5
ortodontie	25	21	—	4
foniatrie	31	25	—	6
soudního lékařství	10	7	—	3
hygieny komunální	16	14	—	2
hygieny školní	11	9	—	2
hygieny práce	21	19	—	2
hygieny výživy	11	9	—	2
epidemiologie	27	24	1	2

8. DENTISTÉ

8—10. Dentisté podle krajů a věkových skupin

Území, kraj	Počet dentistů — mužů i žen					
	ve věku					
	do 24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49
Č S S R	—	—	2	6	33	282
České kraje	—	—	1	3	10	236
Slovenské kraje	—	—	1	3	23	46
Hlavní město Praha	—	—	—	—	—	20
Středočeský	—	—	—	—	1	28
Jihočeský	—	—	—	—	—	16
Západočeský	—	—	—	—	2	18
Severočeský	—	—	1	1	4	28
Východočeský	—	—	—	1	—	51
Jihomoravský	—	—	—	1	1	35
Severomoravský	—	—	—	—	2	40
Západoslovenský	—	—	1	—	11	23
Středoslovenský	—	—	—	2	8	13
Východoslovenský	—	—	—	1	4	10
V cizině a jinak uvolnění	—	—	—	—	—	—

Území, kraj	Počet dentistů — mužů i žen					
	ve věku					
	50—54	55—59	60—64	65—69	70 a starší	Celkem
Č S S R	659	652	272	68	25	1 999
České kraje	538	525	219	55	22	1 609
Slovenské kraje	121	127	53	13	3	390
Hlavní město Praha	46	72	33	11	4	186
Středočeský	69	84	45	8	7	242
Jihočeský	43	35	15	3	1	113
Západočeský	29	43	21	5	4	122
Severočeský	70	64	18	6	1	193
Východočeský	84	67	38	11	3	255
Jihomoravský	100	84	35	6	1	263
Severomoravský	97	75	14	5	1	234
Západoslovenský	54	64	29	5	2	189
Středoslovenský	37	34	12	5	1	112
Východoslovenský	30	29	12	3	—	89
V cizině a jinak uvolnění	—	1	—	—	—	1

8. FARMACEUTI

8—11. Celkový počet farmaceutů - fyzických osob podle podřízenosti

Resort	Muži	Ženy	Celkem	
			absolutně	v procentech
ČSSR úhrnem	2 248	3 042	5 290	100,0
Resort zdravotnictví	2 080	2 897	4 977	94,1
Ministerstvo školství	83	66	149	2,8
Ministerstvo dopravy	3	3	6	0,1
Československá akademie věd	36	40	76	1,4
Ostatní	46	36	82	1,6
Ostatní resorty, ústřední orgány aj. celkem	168	145	313	5,9

8—12. Celkový počet farmaceutů - fyzických osob podle krajů

Území, kraj	Muži	Ženy	Celkem		v tom			
			absolutně	v procentech	resort zdravotnictví		ostatní	
					absolutně	v % ČSSR	absolutně	v % ČSSR
ČSSR	2 248	3 042	5 290	100,0	4 977	94,0	313	6,0
České kraje	1 672	2 205	3 877	73,3	3 726	70,4	151	2,9
Slovenské kraje	576	837	1 413	26,7	1 251	23,6	162	3,1
Hlavní město Praha	347	509	856	16,2	785	14,8	71	1,4
Středočeský	217	218	435	8,3	427	8,1	8	0,2
Jihočeský	95	108	203	3,8	198	3,7	5	0,1
Západočeský	128	158	286	5,4	284	5,4	2	0,0
Severočeský	166	184	350	6,6	345	6,5	5	0,1
Východočeský	195	230	425	8,1	411	7,8	14	0,3
Jihomoravský	274	411	685	12,9	651	12,3	34	0,6
Severomoravský	238	351	589	11,1	582	11,0	7	0,1
Západoslovenský	301	447	748	14,1	597	11,2	151	2,9
Středoslovenský	136	217	353	6,7	352	6,7	1	0,0
Východoslovenský	133	150	283	5,4	279	5,3	4	0,1
V cizině a jinak uvolnění	18	59	77	1,4	66	1,2	11	0,2

8. FARMACEUTI

8—13. Farmaceuti podle krajů a věkových skupin

Území, kraj	Počet farmaceutů — mužů					
	ve věku					
	do 24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49
Č S S R	41	84	123	466	469	380
České kraje	21	38	72	368	376	316
Slovenské kraje	20	46	51	98	93	64
Hlavní město Praha	—	1	8	65	90	75
Středočeský	3	3	4	52	55	45
Jihočeský	1	1	4	24	25	15
Západočeský	3	5	4	19	32	25
Severočeský	4	8	6	35	26	27
Východočeský	5	4	5	57	45	34
Jihomoravský	1	9	22	55	55	54
Severomoravský	2	7	18	60	44	37
Západoslovenský	4	30	32	56	56	34
Středoslovenský	5	5	10	23	22	16
Východoslovenský	11	9	6	19	15	14
V cizině a jinak uvolnění	2	2	4	1	4	4

Území, kraj	Počet farmaceutů — mužů					
	ve věku					
	50—54	55—59	60—64	65—69	70 a starší	Celkem
Č S S R	248	254	99	55	29	2 248
České kraje	190	195	54	23	19	1 672
Slovenské kraje	58	59	45	32	10	576
Hlavní město Praha	41	52	12	2	1	347
Středočeský	26	17	7	3	2	217
Jihočeský	6	13	5	1	—	95
Západočeský	16	13	4	3	4	128
Severočeský	23	18	9	5	5	166
Východočeský	24	14	4	1	2	195
Jihomoravský	26	36	10	4	2	274
Severomoravský	28	32	3	4	3	238
Západoslovenský	24	25	20	17	3	301
Středoslovenský	17	16	11	5	6	136
Východoslovenský	16	18	14	10	1	133
V cizině a jinak uvolnění	1	—	—	—	—	18

8. FARMACEUTI

8—13. Farmaceuti podle krajů a věkových skupin

Dokončení

Území, kraj	Počet farmaceutek — žen					
	ve věku					
	do 24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49
Č S S R	218	351	428	730	652	269
České kraje	120	179	263	540	521	238
Slovenské kraje	98	172	165	190	131	31
Hlavní město Praha	7	17	29	138	150	82
Středočeský	12	8	12	54	66	28
Jihočeský	11	12	9	19	21	11
Západočeský	11	10	13	33	30	26
Severočeský	10	20	11	46	36	17
Východočeský	13	22	29	55	52	25
Jihomoravský	20	34	85	107	94	26
Severomoravský	34	44	64	80	71	22
Západoslovenský	31	77	89	118	90	18
Středoslovenský	30	51	43	43	28	7
Východoslovenský	30	34	29	27	13	6
V cizině a jinak uvolněné	9	22	15	10	1	1

Území, kraj	Počet farmaceutek — žen					
	ve věku					
	50—54	55—59	60—64	65—69	70 a starší	Celkem
Č S S R	197	156	33	8	—	3 742
České kraje	179	135	22	8	—	2 205
Slovenské kraje	18	21	11	—	—	837
Hlavní město Praha	50	31	5	—	—	509
Středočeský	17	14	7	—	—	218
Jihočeský	9	15	1	—	—	108
Západočeský	13	18	3	1	—	158
Severočeský	27	15	1	1	—	184
Východočeský	18	12	—	4	—	230
Jihomoravský	26	17	2	—	—	411
Severomoravský	18	13	3	2	—	351
Západoslovenský	12	8	4	—	—	447
Středoslovenský	5	8	2	—	—	217
Východoslovenský	1	5	5	—	—	150
V cizině a jinak uvolněné	1	—	—	—	—	59

8. FARMACEUTI

8-14. Farmaceuti v resortu zdravotnictví podle oboru hlavní činnosti a věk. 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	635	1 605	1 683	834	192	28	4 977	100,0
v tom v:								
lékárně	510	1 176	1 318	703	175	27	3 909	78,5
kontrolní laboratoři	16	26	21	7	2	—	72	1,5
řídících složkách lékárenské služby v KÚNZ	—	16	36	16	2	—	70	1,4
OÚNZ	4	40	69	19	4	—	136	2,7
hygienickoepidemiologické službě transfúzní službě	9	46	28	5	1	—	89	1,8
výzkumném ústavu	3	14	4	2	—	—	23	0,5
ostatních ústavech a jednotkách ústředně spravovaných MZd (vč. lázeňských jednotek)	4	40	31	7	1	—	83	1,7
zdravotnické výroby	5	51	49	15	3	1	124	2,5
zdravotnickém zásobování	32	91	46	26	1	—	196	3,9
jiném oboru	14	47	51	26	2	—	140	2,8
cizině a jinak uvolnění	5	35	21	7	1	—	69	1,4
	33	23	9	1	—	—	66	1,3
Č eské kra je								
Celkem	345	1 182	1 395	681	105	18	3 726	100,0
v tom v:								
lékárně	294	860	1 117	574	96	17	2 958	79,4
kontrolní laboratoři	11	18	15	6	1	—	51	1,4
řídících složkách lékárenské služby v KÚNZ	—	11	29	13	1	—	54	1,4
OÚNZ	—	33	49	12	1	—	95	2,6
hygienickoepidemiologické službě transfúzní službě	2	34	15	3	—	—	54	1,4
výzkumném ústavu	—	9	3	1	—	—	13	0,3
ostatních ústavech a jednotkách ústředně spravovaných MZd (vč. lázeňských jednotek)	1	30	24	7	1	—	63	1,7
zdravotnické výroby	3	33	37	13	2	1	89	2,4
zdravotnickém zásobování	12	79	42	24	1	—	158	4,2
jiném oboru	6	32	39	22	1	—	100	2,7
cizině a jinak uvolnění	—	26	16	5	1	—	48	1,3
	16	17	9	1	—	—	43	1,2
S lovenské kra je								
Celkem	290	423	288	153	87	10	1 251	100,0
v tom v:								
lékárně	216	316	201	129	79	10	951	76,0
kontrolní laboratoři	5	8	6	1	1	—	21	1,7
řídících složkách lékárenské služby v KÚNZ	—	5	7	3	1	—	16	1,3
OÚNZ	4	7	20	7	3	—	41	3,3
hygienickoepidemiologické službě transfúzní službě	7	12	13	2	1	—	35	2,8
výzkumném ústavu	3	5	1	1	—	—	10	0,8
ostatních ústavech a jednotkách ústředně spravovaných MZd (vč. lázeňských jednotek)	3	10	7	—	—	—	20	1,6
zdravotnické výroby	2	18	12	2	1	—	35	2,8
zdravotnickém zásobování	20	12	4	2	—	—	38	3,0
jiném oboru	8	15	12	4	1	—	40	3,2
cizině a jinak uvolnění	5	9	5	2	—	—	21	1,7
	17	6	—	—	—	—	23	1,8

9. PRACOVNÍCI

9. PRACOVNÍCI

9—1. Celkový přehled počtu pracovníků — fyzických osob (zařízení resortu zdravotnictví k 31. 12. 1966)

	Č S S R	České kraje	Slovenské kraje
Úhrnem (všechny organizace)	229 292	165 173	64 119
Rozpočtové organizace spravované			
— národními výbory	188 799	137 212	51 587
z toho lékárenská služba	9 004	6 702	2 302
— pověřenectvem SNR pro zdravotnictví	3 117	—	3 117
v tom: výzkumné ústavy	742	—	742
ostatní	2 375	—	2 375
— ministerstvem zdravotnictví	6 243	6 087	156
v tom: výzkumné ústavy	3 715	3 559	156
ostatní (včetně aparátu MZd)	2 528	2 528	—
Hospodářské organizace státních lázní	11 517	7 523	3 994
Zdravotnické zásobování n. p.	2 487	1 777	710
Průmyslové podniky celkem	17 129	12 574	4 555
v tom:			
Spofa	14 468	10 834	3 634
z toho výzkumné ústavy sprav. Spofa	919	919	—
Ústav sér a očkovacích látek	1 499	889	610
Zřídelní podniky	1 162	851	311

V přehledu není uveden počet pracovníků Ústavu kosmetiky v Praze (153) a počet učňů.

V železničním zdravotnictví pracuje v ČSSR 1 754 pracovníků.

Hospodářské organizace státních lázní a zřídelní podniky na Slovensku spravuje pověřenectvo SNR pro zdravotnictví.

9—2. Počet pracovníků (přepočtený) ve výzkumných ústavech podle skupin (k 31. 12. 1966)

Skupiny pracovníků	Č S S R	České kraje	Slovenské kraje
Celkem	4 175	3 472	703
v tom:			
vědečtí pracovníci	422	368	54
techničtí a odborní pracovníci	1 851	1 454	397
dělníci	377	283	94
administrativní a pomocní pracovníci	845	721	124
pracovníci nepodléhající platovému řádu pro výzkumné ústavy	680	646	34

V přehledu není uveden počet pracovníků výzkumných ústavů Spofa 919 a technicko-hospodářských správ I a II výzkumných ústavů ministerstva zdravotnictví (217).

9. PRACOVNÍCI

9—3. Počet pracovníků ve zdravotnických zařízeních podle kategorií v ČSSR
(zařízení spravovaná ústředně a národními výbory bez lékárenské služby; přepočtený počet
k 31. 12.)

	Rok					
	1961	1962	1963	1964	1965	1966
Celkem	167 526	171 918	177 251	181 283	187 722	195 294
Lékaři	21 166	21 799	22 604	23 213	24 204	25 228
Farmaceuti	.	.	363	372	420	429
Ostatní pracovníci s vysokoškolským vzděláním	1 342	1 457	1 114	1 158	1 202	1 312
Dentisté	2 190	2 130	2 083	2 018	1 969	1 894
Zdravotní sestry	32 582	33 114	34 184	35 491	36 244	37 917
Dětské sestry	15 678	16 362	17 171	18 176	19 252	20 433
Dietní sestry	656	680	691	679	702	739
Zubní sestry	1 258	1 875
Ženské sestry	4 748	4 659	4 641	4 634	4 648	4 678
Rehabilitační pracovníci	1 864	1 956	2 008	2 083	2 205	2 354
Asistenti hygienické služby	1 143	1 270	1 337	1 408	1 464	1 490
Zdravotní laboranti	5 146	5 317	5 540	5 747	6 075	6 414
Rentgenoví laboranti	2 008	2 165	2 279	2 326	2 474	2 570
Zubní laboranti	3 657	3 709	3 758	3 872	4 023	4 311
Lékárenští laboranti	97	114	101	100	117	107
Oční optici	10	16	17	16	9	3
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	67 589	69 362	71 727	74 532	78 471	82 891
Zubní instrumentářky	4 342	4 333	4 367	4 319	3 572	3 149
Lázeňští	516	469	502	482	489	535
Pěstounky v jeslích	2 882	3 069	3 162	3 155	3 088	3 040
Sanitářky	4 841	4 909	4 838	4 590	4 543	4 563
Sanitáři	5 422	5 622	5 728	5 792	6 054	6 261
Sádrovníci	105	96	101	104	98	94
Dezinfektoři	606	573	544	540	537	527
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	18 714	19 071	19 242	18 982	18 381	18 169
Odborní zdravotničtí pracovníci úhrnem	111 001	113 819	117 133	120 275	124 647	129 923
Učitelé	791	830	837	848	867	862
Ostatní odborní pracovníci	788	899	1 092	1 254	1 367	1 683
Administrativní pracovníci	10 240	10 529	10 724	10 492	10 792	11 149
Pomocní pracovníci	44 706	45 841	47 465	48 414	50 049	51 677

9. PRACOVNÍCI

9—4. Počet pracovníků (přepočtený) podle kategorií

(zařízení spravovaná ministerstvem, pověřenectvem SNR pro zdravotnictví a národními výbory včetně lékárenské služby; k 31. 12. 1966)

Kategorie pracovníků	Z a ř i z e n í									
	c e l k e m			spravovaná						
				ministerstvem ¹⁾			pověř. SNR pro zdravot.	národními výbory vč. lékárenské služby ²⁾		
	Č S S R	České kraje	Slovenské kraje	Č S S R	České kraje	Slovenské kraje	Č S S R = Slov. kraje	Č S S R	České kraje	Slovenské kraje
C e l k e m	203 675	146 010	57 665	17 605	13 472	4 133	3 028	183 042	132 538	50 504
Lékaři	25 228	18 102	7 126	1 243	1 093	150	344	23 641	17 009	6 632
Farmaceuti	4 229	3 113	1 116	24	24	—	46	4 159	3 089	1 070
Ostatní pracovníci s vysokoškolským vzděláním	1 312	989	323	495	481	14	132	685	508	177
Dentisté	1 894	1 524	370	1	1	—	—	1 893	1 523	370
Zdravotní sestry	37 917	28 211	9 706	1 400	1 192	208	377	36 140	27 019	9 121
Dětské sestry	20 433	14 165	6 268	444	337	107	78	19 911	13 828	6 083
Dietní sestry	739	530	209	135	103	32	27	577	427	150
Zubní sestry	1 875	1 395	480	13	13	—	—	1 862	1 382	480
Ženské sestry	4 678	3 043	1 635	32	32	—	3	4 643	3 011	1 632
Rehabilitační pracovníci	2 354	1 753	601	623	444	179	35	1 696	1 309	387
Asistenti hygienické služby	1 490	1 002	488	23	23	—	7	1 460	979	481
Zdravotní laboranti	6 414	4 501	1 913	949	867	82	313	5 152	3 634	1 518
Rentgenoví laboranti	2 570	1 829	741	82	70	12	41	2 447	1 759	688
Zubní laboranti	4 311	3 242	1 069	36	36	—	6	4 269	3 206	1 063
Lékařeništní laboranti	2 368	1 701	667	4	4	—	2	2 362	1 697	665
Oční optici	3	3	—	—	—	—	—	3	3	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	85 152	61 375	23 777	3 741	3 121	620	889	80 522	58 254	22 268
Zubní instrumentářky	3 149	2 380	769	12	12	—	1	3 136	2 368	768
Lázeňští	535	350	185	478	318	160	2	55	32	23
Pěstounky v jeslích	3 040	2 091	949	—	—	—	—	3 040	2 091	949
Sanitářky	5 338	3 516	1 822	317	261	56	58	4 963	3 255	1 708
Sanitáři	6 261	4 273	1 988	70	60	10	9	6 182	4 213	1 969
Sádrovníci	94	75	19	2	2	—	—	92	73	19
Dezinfektoři	527	402	125	6	5	1	6	515	397	118
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	18 944	13 087	5 857	885	658	227	76	17 983	12 429	5 554
Odborní zdravotničtí pracovníci úhrnem	136 759	98 190	38 569	6 389	5 378	1 011	1 487	128 883	92 812	36 071
Učitelé	862	584	278	—	—	—	—	862	584	278
Ostatní odborní pracovníci	1 919	1 404	515	1 029	951	78	276	614	453	161
Administrativní pracovníci	11 518	8 260	3 258	1 942	1 585	357	228	9 348	6 675	2 673
Pomocní pracovníci	52 617	37 572	15 045	8 245	5 558	2 687	1 037	43 335	32 014	11 321

¹⁾ Včetně hospodářských organizací lázní (bez učňů) a aparátu MZd; Zdravotnické zásobování n. p., Oční optika n. p. a průmyslové podniky v přehledu uvedeny nejsou.

²⁾ Bez Ústavu kosmetiky v Praze.

9. PRACOVNÍCI

9—5. Počet pracovníků (přepočtený) podle kategorií (zařízení spravovaná národními výbory bez lékařské služby; k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Lékaři	Farma- ceuti	Ostatní pracov- níci s vysoko- škols- kým vzdělá- ním	Denti- sté	Střední zdravotničtí pracovníci				
						sestry				
						zdra- votní	dětské	dietní	zubní	ženské
Č S S R	1966	23 641	359	685	1 893	36 140	19 911	577	1 862	4 643
	1965	22 682	351	607	1 968	34 559	18 770	547	1 257	4 612
České kraje	1966	17 009	243	508	1 523	27 019	13 828	427	1 382	3 011
	1965	16 395	235	456	1 586	25 963	13 160	402	893	2 949
Slovenské kraje	1966	6 632	116	177	370	9 121	6 083	150	480	1 632
	1965	6 287	116	151	382	8 596	5 610	145	364	1 663
HI. město Praha	1966	2 346	27	111	171	3 477	1 754	60	197	237
Středočeský		2 059	18	70	230	3 158	1 086	50	133	404
Jihočeský		1 027	19	18	107	1 459	866	25	128	238
Západočeský		1 528	28	45	112	2 503	1 361	34	97	302
Severočeský		1 859	24	50	185	2 981	2 073	53	191	336
Východočeský		1 969	34	38	243	3 411	2 053	61	146	361
Jihomoravský		3 074	57	85	253	4 879	2 217	70	289	571
Severomoravský		3 147	36	91	222	5 151	2 418	74	201	562
Západoslovenský		2 838	60	71	180	3 824	2 497	67	274	647
Středoslovenský		2 003	28	57	105	2 820	1 843	49	154	513
Východoslovenský	1 791	28	49	85	2 477	1 743	34	52	472	

Pokračování

Území, kraj	Rok	Střední zdravotničtí pracovníci							celkem
		rehabi- litační pracov- níci	asis- tenti hygie- nické služby	laboranti				oční optici ¹⁾	
				zdra- votní	rtg	zubní	léká- renšt ¹⁾		
Č S S R	1966	1 696	1 460	5 152	2 447	4 269	101	3	78 261
	1965	1 558	1 396	4 886	2 353	3 983	111	9	74 041
České kraje	1966	1 309	979	3 634	1 759	3 206	69	3	56 626
	1965	1 229	924	3 458	1 707	3 013	76	9	53 783
Slovenské kraje	1966	387	481	1 518	688	1 063	32	—	21 635
	1965	329	472	1 428	646	970	35	—	20 258
HI. město Praha	1966	255	123	531	273	488	7	—	7 402
Středočeský		150	125	420	206	367	6	—	6 105
Jihočeský		49	83	202	89	230	9	—	3 378
Západočeský		106	94	361	170	265	3	—	5 296
Severočeský		146	132	432	186	413	8	—	6 951
Východočeský		185	113	437	194	336	5	—	7 302
Jihomoravský		175	157	574	311	536	20	3	9 802
Severomoravský		243	152	677	330	571	11	—	10 390
Západoslovenský		198	204	647	306	441	20	—	9 125
Středoslovenský		101	143	443	206	318	6	—	6 596
Východoslovenský	88	134	428	176	304	6	—	5 914	

¹⁾ Jde o lékařské laboranty z lékařských odd. KÚNZ, krajských kontrolních laboratoří a rozpočtových lékařů oční optici jsou ve zdravotnických školách.

9. PRACOVNÍCI

9—5. Počet pracovníků (přepočtený) podle kategorií (zařízení spravovaná národními výbory bez lékárenské služby; k 31. 12.)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Nižší zdravot- níční pracovníci	Učitelé	Ostatní odborní pracovníci	Administra- tivní pracovníci	Pomocní pracovníci	Celkem ¹⁾
ČSSR	1966	17 208	862	378	8 979	42 395	174 661
	1965	17 469	867	363	8 651	41 018	168 017
České kraje	1966	12 005	584	285	6 396	31 182	126 361
	1965	12 466	594	273	6 205	30 415	122 408
Slovenské kraje	1966	5 203	278	93	2 583	11 213	48 300
	1965	5 003	273	90	2 446	10 603	45 609
Hl. město Praha	1966	1 533	128	43	856	4 075	16 692
Středočeský		1 264	34	21	711	3 491	14 003
Jihočeský		657	28	17	442	1 915	7 608
Západočeský		1 383	70	24	593	2 851	11 930
Severočeský		1 592	70	35	802	4 039	15 607
Východočeský		1 483	57	42	831	4 218	16 217
Jihomoravský		1 894	98	57	1 055	4 830	21 205
Severomoravský		2 199	99	46	1 106	5 763	23 099
Západoslovenský		2 022	133	44	1 050	4 761	20 284
Středoslovenský		1 561	89	25	784	3 318	14 566
Východoslovenský	1 620	56	24	749	3 134	13 450	

¹⁾ Bez Ústavu kosmetiky v Praze.

9—6. Počet pracovníků (přepočtený) v lékárenské službě (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Farma- ceuti ¹⁾	Laboranti		Ostatní odborní pracovníci	Admini- strativní pracovníci	Dělníci	Pracovníci celkem
			kvalifi- kovaní	nekvali- fikovaní				
ČSSR	1966	3 800	2 261	775	236	369	940	8 381
	1965	3 788	2 192	718	230	359	941	8 228
České kraje	1966	2 846	1 628	424	168	279	832	6 177
	1965	2 846	1 598	400	157	277	835	6 113
Slovenské kraje	1966	954	633	351	68	90	108	2 204
	1965	942	594	318	73	82	106	2 115
Hl. město Praha	1966	457	247	—	36	79	188	1 007
Středočeský		334	151	82	15	26	67	675
Jihočeský		167	104	41	10	15	26	363
Západočeský		235	151	43	23	27	90	569
Severočeský		298	197	50	17	27	107	696
Východočeský		351	194	76	14	33	70	738
Jihomoravský		525	277	36	17	36	168	1 059
Severomoravský		479	307	96	36	36	116	1 070
Západoslovenský		429	269	174	27	35	17	951
Středoslovenský		294	189	79	24	29	74	689
Východoslovenský	231	175	98	17	26	17	564	

¹⁾ Z toho v lékárnách rok 1965 ČSSR 3 659, české kraje 2 760, slovenské kraje 899; rok 1966 ČSSR 3 671, české kraje 2 763, slovenské kraje 908.

9. PRACOVNÍCI

9—7. Počet pracovníků (přepočtený) podle kategorií a druhu zařízení v ČSSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1966)

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	
						transfúzní oddělení	protektické oddělení
Lékaři	6 676	11 816	2 089	35	1 083	168	12
Farmaceuti	20	2	—	—	106	22	—
Ostatní pracovníci s vysokoškolským vzděláním	94	68	2	—	91	7	—
Dentisté	1	1 620	262	—	—	—	—
Zdravotní sestry včetně ošetřovatelů	18 437	10 383	2 633	49	537	252	8
v tom: kvalifikované(i)	17 738	9 929	2 508	45	512	243	8
pomocné(i)	560	331	82	1	21	7	—
dosud bez kvalifikace	139	123	43	3	4	2	—
Dětské sestry	6 262	3 739	3	—	1	—	—
v tom: kvalifikované	6 081	3 623	3	—	1	—	—
pomocné	158	107	—	—	—	—	—
dosud bez kvalifikace	23	9	—	—	—	—	—
Dietní sestry	514	—	—	—	—	—	—
Zubní sestry	78	1 634	149	—	—	—	—
Ženské sestry	2 130	2 477	6	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	217	157	13	—	1 101	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	610	231	29	—	2 763	519	—
Rentgenoví laboranti	373	272	18	—	1 697	—	—
Zubní laboranti	18	3 894	291	—	37	—	—
Lékárenští laboranti	—	—	—	—	44	—	—
Oční optici	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	28 639	22 787	3 142	49	6 180	771	8
Zubní instrumentářky	36	2 684	415	—	—	—	—
Lázeňští	7	7	4	—	37	—	—
Pěstounky v jeslích	—	—	—	—	—	—	—
Sanitářky	1 650	475	66	6	627	250	—
Sanitáři	1 248	66	2	3 852	510	3	—
Sádrovníci	63	20	3	—	1	—	—
Dezinfektoři	97	—	—	—	1	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	3 101	3 252	490	3 858	1 176	253	—
Odborní zdravotničtí pracovníci úhrnem	38 531	39 545	5 985	3 942	8 636	1 221	20
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Ostatní odborní pracovníci	10	13	2	—	119	—	119
Administrativní pracovníci	2 342	917	86	53	112	46	24
Pomocní pracovníci	22 718	6 273	60	984	821	212	52
Pracovníci celkem	63 601	46 748	6 133	4 979	9 688	1 479	215

9. PRACOVNÍCI

9—7. Počet pracovníků (přepočtený) podle kategorií a druhu zařízení v ČSSR

(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1966)

Pokračování

Kategorie pracovníků	Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	Psychiatrické léčebny	Ústavy onkologické	Ústavy rehabilitační	Ozdravovny	Dětské odborné léčebny
Lékaři	167	343	37	9	8	25
Farmaceuti	1	—	—	—	—	1
Ostatní pracovníci s vysokoškolským vzděláním	5	33	4	—	—	—
Dentisté	—	4	—	—	—	—
Zdravotní sestry včetně ošetřovatelů	626	2 403	75	38	—	19
v tom: kvalifikované(i)	583	2 108	73	30	—	19
pomocné(i)	31	232	2	1	—	—
dosud bez kvalifikace	12	63	—	7	—	—
Dětské sestry	18	287	—	—	399	225
v tom: kvalifikované	17	224	—	—	367	208
pomocné	1	17	—	—	19	14
dosud bez kvalifikace	—	46	—	—	13	3
Dietní sestry	23	26	2	1	2	3
Zubní sestry	—	1	—	—	—	—
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	35	55	—	56	—	52
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	83	43	19	1	—	5
Rentgenoví laboranti	39	14	23	—	—	4
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—
Lékárenští laboranti	—	—	—	—	—	—
Oční optici	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	824	2 829	119	96	401	308
Zubní instrumentářky	—	1	—	—	—	—
Lázeňští	—	—	—	—	—	—
Pěstounky v jeslích	—	—	—	—	—	—
Sanitářky	92	576	9	4	24	17
Sanitáři	42	120	3	4	—	3
Sádrovníci	3	2	—	—	—	—
Dezinfektoři	20	6	—	—	—	1
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	157	705	12	8	24	21
Odborní zdravotn. pracovníci úhrnem	1 154	3 914	172	113	433	355
Učitelé	—	—	—	—	—	—
Ostatní odborní pracovníci	2	4	—	1	—	20
Administrativní pracovníci	158	258	12	9	83	33
Pomocní pracovníci	1 467	1 559	66	90	523	300
Pracovníci celkem	2 781	5 735	250	213	1 039	708

9. PRACOVNÍCI

9—7. Počet pracovníků (přepočtený) podle kategorií a druhu zařízení v ČSSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1966)

Pokračování

Kategorie pracovníků	Noční sanatoria	Kojne- necké ústavy	Dětské domovy	Jesle spravované		Protial- kohoľní záchytné stanice	Hygie- nické stanice
				ÚNZ	přímo národ- ními výbory		
Lékaři	2	101	13	43	—	—	776
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	82
Ostatní pracovníci s vysokoškolským vzděláním	—	1	1	—	—	—	380
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní sestry včetně ošetřovatelů	10	13	10	—	—	81	18
v tom: kvalifikované(i)	10	13	10	—	—	71	16
pomocné(i)	—	—	—	—	—	4	2
dosud bez kvalifikace	—	—	—	—	—	6	—
Dětské sestry	—	962	571	7 316	—	—	—
v tom: kvalifikované	—	901	497	6 770	—	—	—
pomocné	—	34	59	539	—	—	—
dosud bez kvalifikace	—	27	15	7	—	—	—
Dietní sestry	—	3	—	1	—	—	2
Zubní sestry	—	—	—	—	—	—	—
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	4	—	—	—	—	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	1 457
Zdravotní laboranti	—	1	—	—	—	—	1 352
Rentgenoví laboranti	—	—	—	—	—	—	4
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Lékárenští laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Oční optici	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	14	979	581	7 317	—	81	2 833
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—	—
Lázeňští	—	—	—	—	—	—	—
Pěstounky v jeslích	—	—	—	3 040	—	—	—
Sanitářky	1	31	55	—	—	16	528
Sanitáři	—	11	—	—	—	60	260
Sádrovníci	—	—	—	—	—	—	—
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	—	390
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	1	42	55	3 040	—	76	1 178
Odborní zdravotničtí pracovníci úhrnem	17	1 123	650	10 400	—	157	5 249
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Ostatní odborní pracovníci	—	1	1	—	—	—	1
Administrativní pracovníci	—	51	34	6	4	—	246
Pomocní pracovníci	—	478	369	1 847	3 079	16	505
Pracovníci celkem	17	1 653	1 054	12 253	3 083	173	6 001

9. PRACOVNÍCI

9-7. Počet pracovníků (přepočtený) podle kategorií a druhu zařízení v ČSSR
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1966)

Dokončení

Kategorie pracovníků	Zařízení zdravotní výchovy obyvatelstva	Zdravotnické školy	Laboratoře pro kontrolu léčiv	Lékařenská služba v ÚNZ	Ostatní	Úhrnem
Lékaři	59	15	—	—	344	23 641
Farmaceuti	—	22	62	3 800	63	4 159
Ostatní pracovníci s vysokouškolským vzděláním	—	—	1	—	5	685
Dentisté	—	6	—	—	—	1 893
Zdravotní sestry včetně ošetřovatelů	264	351	—	—	193	36 140
v tom: kvalifikované(i)	259	351	—	—	192	34 467
pomocné(i)	3	—	—	—	—	1 270
dosud bez kvalifikace	2	—	—	—	1	403
Dětské sestry	1	96	—	—	31	19 911
v tom: kvalifikované	1	96	—	—	31	18 820
pomocné	—	—	—	—	—	948
dosud bez kvalifikace	—	—	—	—	—	143
Dietní sestry	—	—	—	—	—	577
Zubní sestry	—	—	—	—	—	1 862
Ženské sestry	—	21	—	—	9	4 643
Rehabilitační pracovníci	—	6	—	—	—	1 696
Asistenti hygienické služby	—	3	—	—	—	1 460
Zdravotní laboranti	—	11	4	—	—	5 152
Rentgenoví laboranti	—	3	—	—	—	2 447
Zubní laboranti	—	29	—	—	—	4 269
Lékařenští laboranti	—	3	53	2 261	1	2 362
Oční optici	—	3	—	—	—	3
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	265	526	57	2 261	234	80 522
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	3 136
Lázeňští	—	—	—	—	—	55
Pěstounky v jeslích	—	—	—	—	—	3 040
Sanitářky	1	—	10	775	—	4 963
Sanitáři	—	—	—	—	1	6 182
Sádrovníci	—	—	—	—	—	92
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	515
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	1	—	10	775	1	17 983
Odborní zdravotn. pracovníci úhrnem	325	569	130	6 836	647	128 883
Učitelé	—	862	—	—	—	862
Ostatní odborní pracovníci	—	194	—	236	10	614
Administrativní pracovníci	15	158	3	369	4 399	9 348
Pomocní pracovníci	24	645	14	940	557	43 335
Pracovníci celkem	364	2 428	147	8 381	5 613	183 042

Ve sloupci „Ostatní“ jsou pracovníci společného řídicího aparátu ÚNZ, závodních jídelen a kantýn apod. Pracovníci Ústavu kosmetiky v Praze v přehledu zahrnutí nejsou (153).

9. PRACOVNÍCI

9—8. Počet pracovníků podle kategorií v lázeňských léčebnách (k 31. 12. 1966)

Kategorie pracovníků	Č S S R	České kraje	Slovenské kraje
Lékaři	439	308	131
Ostatní pracovníci s vysokoškolským vzděláním	13	11	2
Zdravotní sestry včetně ošetřovatelů	779	571	208
v tom: kvalifikované(i)	718	519	199
pomocné(i)	38	32	6
dosud bez kvalifikace	23	20	3
Dětské sestry	360	253	107
v tom: kvalifikované	330	229	101
pomocné	20	15	5
dosud bez kvalifikace	10	9	1
Dietní sestry	119	87	32
Rehabilitační pracovníci	576	397	179
Zdravotní laboranti	135	92	43
Rentgenoví laboranti	27	15	12
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	1 996	1 415	581
Lázeňští	467	307	160
Sanitářky	226	170	56
Sanitáři	15	5	10
Dezinfektoři	3	2	1
Nížší zdravotničtí pracovníci celkem	711	484	227
Odborní zdravotničtí pracovníci úhrnem	3 159	2 218	941
Ostatní odborní pracovníci	222	153	69
Administrativní pracovníci	1 049	702	347
Pomocní pracovníci	7 087	4 450	2 637
Pracovníci celkem	11 517	7 523	3 994

9. PRACOVNÍCI

9—9. Počet pracovníků (fyzické osoby), lékaři se zkrácenou pracovní dobou a vyššími pracovními úvazky (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Počet lékařů ¹⁾ (fyzické osoby)			Průměrný počet tý- denních hod- in lékařů nad sta- novenou pracovní dobou	Počet všech pracovníků vč. lékárenské služby ¹⁾	
		celkem	z toho			fyzické osoby	
			se zkrácenou pracovní dobou	s vyššími pracovními úvazky		celkem	z toho žen
Č S S R	1966	24 579	1 591	4 430	6,6	188 799	145 901
	1965	23 342	1 274	4 700	7,2	181 449	139 124
České kraje	1966	17 708	1 231	3 394	6,3	137 212	107 410
	1965	16 843	944	3 685	6,9	132 745	103 369
Slovenské kraje	1966	6 871	360	1 036	7,3	51 587	38 491
	1965	6 499	330	1 015	8,2	48 704	35 755
Hl. město Praha	1966	2 487	261	157	6,3	18 399	14 853
Středočeský		2 114	107	218	6,0	15 194	11 792
Jihočeský		1 053	45	356	5,8	8 232	6 191
Západočeský		1 618	135	291	6,4	12 981	10 144
Severočeský		1 911	89	752	7,4	16 680	13 232
Východočeský		2 084	195	447	5,9	17 635	13 604
Jihomoravský		3 144	152	345	5,3	23 010	17 765
Severomoravský		3 297	247	828	6,3	25 081	19 829
Západoslovenský		2 928	147	370	7,1	21 684	16 236
Středoslovenský		2 060	83	230	7,8	15 579	11 778
Východoslovenský		1 883	130	436	7,1	14 324	10 477

¹⁾ Bez Ústavu kosmetiky v Praze (v r. 1965 16 lékařů, celkem pracovníků 112, z nichž 98 žen, v r. 1966 23 lékařů, celkem pracovníků 153, z nichž 127 žen).

9—10. Změny ve stavech lékařů v roce 1966 (zařízení spravovaná národními výbory)

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
Č S S R	1 693	153	348	1 320	230	577	470
České kraje	1 198	113	209	829	203	366	391
Slovenské kraje	495	40	139	491	27	211	79

Území	Úbytek						
	do jiných zdravot. služeb v resortu MZd	do zdravot. služeb jiných resortů	odchodem do armády a jiných veřejných funkcí	odchodem do do- mácnosti	odchodem na mateřskou dovolenou	přirozeným úbytkem (úmrtí, důchod)	jinak
Č S S R	1 479	200	376	151	678	350	320
České kraje	971	146	206	135	436	296	254
Slovenské kraje	508	54	170	16	242	54	66

9. PRACOVNÍCI

9—11. Průměrné měsíční mzdy pracovníků celkem a v hlavních skupinách (zařízení spravovaná národními výbory)

Území	Rok	Skupina pracovníků							
		lékaři	dentisté	střední zdravot. pracovníci	nižší zdravot. pracovníci	odborní zdravot. pracovníci celkem	administrativní pracovníci	pomocní pracovníci	pracovníci úhrnem
ČSSR	1962	2 295	1 653	1 122	991	1 341	1 279	892	1 234
	1963	2 315	1 683	1 126	1 001	1 351	1 286	962	1 256
	1964	2 329	1 699	1 129	1 025	1 361	1 306	979	1 269
	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
České kraje	1962	2 306	1 646	1 124	989	1 344	1 276	887	1 235
	1963	2 326	1 675	1 128	999	1 355	1 283	858	1 258
	1964	2 337	1 694	1 132	1 023	1 365	1 289	978	1 270
	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
Slovenské kraje	1962	2 267	1 686	1 117	998	1 334	1 287	906	1 230
	1963	2 285	1 720	1 120	1 005	1 340	1 294	973	1 252
	1964	2 307	1 717	1 121	1 031	1 350	1 352	983	1 266
	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

9—12. Počet pracovníků řídicího a správního aparátu podle organizací (zařízení resortu zdravotnictví; k 31. 12. 1966)

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		
Organizace spravované ústředně celkem	5 488	3 374	424	40 493	13,6
v tom: a) hospodářské, řízené ministerstvem zdravotnictví pověřenectvem SNR pro zdravotnictví	3 759	2 325	308	26 828	14,0
b) rozpočtové, řízené ministerstvem zdravotnictví ¹⁾ pověřenectvem SNR pro zdravotnictví	423	240	16	4 305	9,8
Organizace spravované nár. výbory celkem	9 990	6 939	451	188 799	5,3
v tom kraj: Hl. město Praha ²⁾	1 052	780	108	18 399	5,7
Středočeský	785	578	33	15 194	5,2
Jihočeský	488	326	25	8 232	5,9
Západočeský	656	467	20	12 981	5,1
Severočeský	872	641	49	16 680	5,2
Východočeský	918	627	26	17 635	5,2
Jihomoravský	1 185	782	38	23 010	5,1
Severomoravský	1 219	874	23	25 081	4,9
Západoslovenský	1 158	751	51	21 684	5,3
Středoslovenský	823	561	29	15 579	5,3
Východoslovenský	834	552	49	14 324	5,8

¹⁾ Včetně aparátu MZD.

²⁾ Bez Ústavu kosmetiky v Praze.

9. PRACOVNÍCI

9—13. Pracovníci a mzdové fondy v průmyslové výrobě — Č S S R
(fyzické osoby)

Kategorie pracovníků	1966			1965		
	Podniky spravované					
	MZd	SNR	celkem	MZd	SNR	celkem
Průměrný evidenční počet						
Pracovníci v průmyslové činnosti:						
dělníci	10 119	253	10 372	9 820	216	10 036
technicko-hospodářští pracovníci	3 117	58	3 175	2 999	57	3 056
v tom: inženýrsko-techničtí pracovníci	2 115	27	2 142	2 014	27	2 041
úředníci	1 002	31	1 033	985	30	1 015
ostatní pracovníci	422	17	439	443	17	460
c e l k e m	13 658	328	13 986	13 262	290	13 552
Pracovníci v ostatním hospodářství	2 964	—	2 964	2 912	—	2 912
Ú h r n e m	16 622	328	16 950	16 174	290	16 464

Skutečně vyplacené mzdy z fondu pracujících v tis. Kčs

Pracovníci v průmyslové činnosti:						
dělníci	157 163	3 750	160 913	148 966	2 966	151 932
technicko-hospodářští pracovníci	70 208	1 150	71 358	63 074	1 039	64 113
v tom: inženýrsko-techničtí pracovníci	52 761	634	53 395	46 643	578	47 221
úředníci	17 447	516	17 963	16 431	461	16 892
ostatní pracovníci	5 950	216	6 166	6 071	202	6 273
c e l k e m	233 321	5 116	238 437	218 111	4 207	222 318
Pracovníci v ostatním hospodářství	55 590	—	55 590	51 123	—	51 123
Ú h r n e m	288 911	5 116	294 027	269 234	4 207	273 441
v tom: základní mzdy	255 138	4 272	259 410	.	.	.
prémie a odměny	25 850	637	26 487	.	.	.
podíly na hospodářském výsledku	7 923	207	8 130	—	—	—
Ostatní osobní náklady	6 126	15	6 141	11 423	53	11 476

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10—1. Lékařské fakulty a farmaceutická fakulta; jejich absolventi

Ú z e m ě	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 žen					
Lékařské fakulty										
Č S S R	1960/61	9	9 022	8 864	4 175	158	312	1 687	1960	1 159
	1961/62	9	9 915	9 653	5 433	262	334	1 733	1961	1 043
	1962/63	9	10 592	10 247	6 068	345	347	1 901	1962	1 352
	1963/64	9	11 152	10 802	6 666	350	381	2 022	1963	1 419
	1964/65	9	11 665	11 401	7 135	264	406	2 020	1964	1 395
	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
České kraje	1960/61	7	6 483	6 355	2 800	128	238	1 316	1960	864
	1961/62	7	6 989	6 778	3 779	211	255	1 346	1961	790
	1962/63	7	7 317	7 036	4 065	281	260	1 439	1962	1 000
	1963/64	7	7 576	7 279	4 440	297	284	1 467	1963	1 033
	1964/65	7	7 987	7 741	4 791	246	301	1 451	1964	1 007
	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
Slovenské kraje	1960/61	2	2 539	2 509	1 375	30	74	371	1960	295
	1961/62	2	2 926	2 875	1 654	51	79	387	1961	253
	1962/63	2	3 275	3 211	2 003	64	87	462	1962	352
	1963/64	2	3 576	3 523	2 226	53	97	555	1963	386
	1964/65	2	3 678	3 660	2 344	18	105	569	1964	388
	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

Farmaceutická fakulta

Č S S R = Slovenské kraje	1960/61	1	760	756	605	4	11	77	1960	84
	1961/62	1	924	780	639	144	12	91	1961	124
	1962/63	1	972	775	655	195	15	95	1962	136
	1963/64	1	1 027	759	645	268	16	113	1963	132
	1964/65	1	972	703	598	269	21	105	1964	145
	1965/66	1	1 056	785	689	271	25	111	1965	122
	1966/67	1	1 107	814	696	293	28	104	1966	116

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10—2. Studující (čs. státní příslušnosti) na lékařských fakultách podle oboru (stav k 15. 10. 1966)

Obor, universita	Studující		v tom v ročníku						
	úhrnem	z toho ženy	1.		2.	3.	4.	5.	6.
			cel- kem	nově přijatí					
Všeobecné lékařství	7 175	4 044	1 426	1 391	1 546	1 076	1 153	952	1 022
Dětské lékařství	1 603	1 266	341	335	357	247	258	225	175
Hygiena a epidemiologie	728	550	178	173	188	52	124	87	99
Stomatologie	2 401	1 582	671	636	642	382	360	346	—
Celkem (v řádném studiu)	11 907	7 442	2 616	2 535	2 733	1 757	1 895	1 610	1 296
z toho ženy	x	x	1 565	1 524	1 660	1 145	1 228	1 052	792
Karlova universita v Praze									
Praha:									
všeobecné lékařství	1 375	802	237	235	288	226	222	173	229
dětské lékařství	711	552	169	165	169	111	105	71	86
hygiena a epidemiologie	728	550	178	173	188	52	124	87	99
stomatologie	531	359	167	154	171	63	78	52	—
Hradec Králové:									
všeobecné lékařství	703	250	134	134	172	87	123	97	90
stomatologie	133	76	36	33	23	22	32	20	—
Plzeň:									
všeobecné lékařství	779	518	170	167	180	113	123	99	94
stomatologie	218	145	69	67	64	26	26	33	—
Universita J. E. Purkyně v Brně									
všeobecné lékařství	898	468	193	191	184	132	143	111	135
dětské lékařství	309	267	70	70	66	42	48	52	31
stomatologie	332	237	98	98	71	63	50	50	—
Palackého universita v Olomouci									
všeobecné lékařství	970	572	161	160	201	166	156	153	133
stomatologie	379	248	106	100	115	46	52	60	—
Komenského universita v Bratislavě									
všeobecné lékařství	1 542	876	288	282	322	239	249	225	219
dětské lékařství	559	426	101	100	99	94	105	102	58
stomatologie	648	420	168	164	147	135	101	97	—
Universita P. J. Šafárika v Košicích									
všeobecné lékařství	908	558	243	222	199	113	137	94	122
dětské lékařství	24	21	1	—	23	—	—	—	—
stomatologie	160	97	27	20	51	27	21	34	—
Studium při zaměstnání — lékařství	68	35	2	2	25	31	2	3	5
z toho ženy	x	x	—	—	10	21	1	2	1

10—3. Studující (čs. státní příslušnosti) na farmaceutické fakultě (stav k 15. 10. 1966)

Universita	Studující		v tom v ročníku					
	úhrnem	z toho ženy	1.		2.	3.	4.	5.
			celkem	nově přijatí				
Komenského universita v Bratislavě								
v řádném studiu celkem	814	696	225	205	218	121	120	130
z toho ženy	x	x	186	170	194	106	102	108
ve studiu při zaměstnání celkem	293	245	101	95	63	47	29	53
z toho ženy	x	x	92	88	51	35	25	42

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10—4a. Střední zdravotnické školy — řádné formy studia celkem (k 15. září)

Území, kraj	Školní rok	Školy	Třídy	Žáci		Žáci nově přijatí do 1. ročníku	Absol- venti za minulý školní rok	Učitelé (interní)
				celkem	z toho dívky			
Č S S R	1966/67	75	824	24 780	24 340	6 540	7 257	1 459
	1965/66	76	848	26 597	26 161	6 482	5 646	1 513
České kraje	1966/67	54	563	16 604	16 430	4 189	5 177	1 034
	1965/66	55	588	18 332	18 137	4 408	4 026	1 109
Slovenské kraje	1966/67	21	261	8 176	7 910	2 351	2 080	425
	1965/66	21	260	8 265	8 024	2 074	1 620	404
Hl. město Praha	1966/67	5	72	2 171	2 132	546	785	128
Středočeský		5	43	1 363	1 361	294	441	80
Jihočeský		4	36	1 025	1 020	244	299	65
Západočeský		5	58	1 704	1 689	417	528	110
Severočeský		5	74	1 968	1 963	564	629	125
Východočeský		8	66	2 050	2 030	535	628	128
Jihomoravský		11	109	3 138	3 065	811	1 028	202
Severomoravský		11	105	3 185	3 170	778	839	196
Západoslovenský		8	103	3 346	3 191	958	944	178
Středoslovenský		7	82	2 477	2 434	673	487	132
Východoslovenský		6	76	2 353	2 285	720	649	115

10—4b. Střední zdravotnické školy — čtyřleté studium (k 15. září)

Území, kraj	Školní rok	Školy	Třídy	Žáci		Žáci nově přijatí do 1. ročníku	Absol- venti za minulý školní rok	Učitelé (interní)
				celkem	z toho dívky			
Č S S R	1966/67	75	753	22 798	22 482	5 496	6 501	1 459
	1965/66	76	781	24 821	24 457	5 492	4 786	1 513
České kraje	1966/67	54	509	15 096	14 980	3 415	4 535	1 034
	1965/66	55	535	16 905	16 762	3 646	3 343	1 109
Slovenské kraje	1966/67	21	244	7 702	7 502	2 081	1 966	425
	1965/66	21	246	7 916	7 695	1 846	1 443	404
Hl. město Praha	1966/67	5	58	1 792	1 768	343	569	128
Středočeský		5	41	1 306	1 304	264	415	80
Jihočeský		4	33	965	961	220	277	65
Západočeský		5	54	1 590	1 584	355	482	110
Severočeský		5	73	1 943	1 938	564	602	125
Východočeský		8	58	1 819	1 809	413	552	128
Jihomoravský		11	97	2 799	2 738	611	869	202
Severomoravský		11	95	2 882	2 878	645	769	196
Západoslovenský		8	92	3 000	2 895	761	845	178
Středoslovenský		7	79	2 407	2 372	623	472	132
Východoslovenský		6	73	2 295	2 235	697	649	115

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10—4c. Střední zdravotnické školy — dvouleté studium pro absolventy středních všeobecně vzdělávacích škol

(k 15. září)

Území, kraj	Školní rok	Třídy	Žáci		Žáci nově přijati do 1. ročníku	Absolventi za minulý školní rok
			celkem	z toho dívky		
Č S S R	1966/67	67	1 879	1 755	941	756
	1965/66	67	1 776	1 704	990	860
České kraje	1966/67	51	1 428	1 370	694	642
	1965/66	53	1 427	1 375	762	683
Slovenské kraje	1966/67	16	451	385	247	114
	1965/66	14	349	329	228	177
Hl. město Praha	1966/67	13	353	338	177	216
Středočeský		2	57	57	30	26
Jihočeský		3	60	59	24	22
Západočeský		4	114	105	62	46
Severočeský		1	25	25	—	27
Východočeský		7	204	194	95	76
Jihomoravský		11	312	300	173	159
Severomoravský		10	303	292	133	70
Západoslovenský		11	346	296	197	99
Středoslovenský		2	47	39	27	15
Východoslovenský		3	58	50	23	—

Poznámka: Ve školním roce 1966/67 byly experimentálně zřízeny 4 třídy nižšího dvouletého studia pro obor „sestra“ a „pěstounka“ a to po 1 třídě v hl. m. Praze (26 žáků), v kraji Východočeském (27 žáků), Jihomoravském (27 žáků) a Středoslovenském (23 žákyň).

Viz též tab. č. 10—7c.

10—5. Střední zdravotnické školy — studium při zaměstnání

(k 15. září)

Území, kraj	Školní rok	Třídy ¹⁾	Studující		Absolventi za minulý školní rok
			celkem	z toho ženy	
Č S S R	1966/67	97	3 155	3 020	1 093
	1965/66	115	3 625	3 458	1 064
České kraje	1966/67	79	2 234	2 156	716
	1965/66	92	2 440	2 342	692
Slovenské kraje	1966/67	18	921	864	377
	1965/66	23	1 185	1 116	372
Hl. město Praha	1966/67	17	566	547	188
Středočeský		5	85	81	22
Jihočeský		2	93	84	33
Západočeský		14	299	291	91
Severočeský		7	150	150	20
Východočeský		9	227	215	74
Jihomoravský		13	450	437	130
Severomoravský		12	364	351	158
Západoslovenský		12	484	475	198
Středoslovenský		4	136	128	36
Východoslovenský		2	301	261	143

¹⁾ Jen u večerního studia.

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10—6. Střední zdravotnické školy ve školním roce 1966/67

(k 15. 9. 1966)

	Č S S R	České kraje	Slovenské kraje
Čtyřleté studium			
Školy	75	54	21
Třídy	753	509	244
Žáci celkem	22 798	15 096	7 702
v tom v ročníku 1.	5 545	3 449	2 096
2.	5 149	3 412	1 737
3.	6 010	4 147	1 863
4.	6 094	4 088	2 006
Žáci nově přijatí do 1. ročníku celkem	5 496	3 415	2 081
v tom ze základní devítileté školy	5 429	3 353	2 076
ze střední všeobecně vzdělávací školy	4	4	—
z odborného učiliště a učňovské školy	4	1	3
z pracoviště	59	57	2
Absolventi za školní rok 1965/66 celkem	6 501	4 535	1 966
z toho dívky	6 400	4 487	1 913
Dvouleté studium pro absolventy středních všeobecně vzdělávacích škol			
Třídy	67	51	16
Žáci celkem	1 879	1 428	451
v tom v ročníku 1.	941	694	247
2.	938	734	204
Žáci nově přijatí do 1. ročníku celkem	941	694	247
v tom ze střední všeobecně vzdělávací školy	894	647	247
z odborného učiliště a učňovské školy	—	—	—
z pracoviště	47	47	—
Absolventi za školní rok 1965/66 celkem	756	642	114
z toho dívky	723	616	107
Nižší dvouleté studium (zdravotnická škola — experiment)			
Třídy	4	3	1
Žáci celkem	103	80	23
v tom v ročníku 1.	103	80	23
2.	—	—	—
Žáci nově přijatí do 1. ročníku celkem	103	80	23
v tom ze základní devítileté školy	81	58	23
z pracoviště	22	22	—
Studium pracujících při zaměstnání			
Třídy (jen u večerního studia)	97	79	18
Posluchači celkem	3 155	2 234	921
v tom absolventi ZDŠ — ročník 1.	465	375	90
2.	518	355	163
3.	625	457	168
4.	969	636	333
5.	43	43	—
absolventi středních škol — ročník 1.	279	208	71
2.	242	146	96
3.	14	14	—
Absolventi za školní rok 1965/66 celkem	1 093	716	377

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10—7a. Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1966/67 —
čtyřleté studium
(k 15. 9. 1966)

O b o r	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci v ročníku				Absolventi za školní rok 1965/66	
			1.		2.	3.		4.
			celkem	z toho nově přijatí				
Č S S R								
Zdravotní sestry	9 843	9 767	2 356	2 329	2 210	2 645	2 632	2 906
Dětské sestry	7 321	7 321	1 753	1 737	1 568	1 939	2 061	2 291
Dietní sestry	389	389	81	81	87	110	111	144
Ženské sestry	1 102	1 102	253	251	319	344	186	—
Rehabilitační pracovníci	125	123	63	63	33	29	—	—
Asistenti hyg. služby	260	254	91	91	80	89	—	—
Zdravotní laboranti	1 303	1 265	294	294	258	327	424	439
Zubní laboranti	1 528	1 373	356	355	407	343	422	460
Lékárenští laboranti	720	707	238	238	139	150	193	207
Oční optici	207	181	60	57	48	34	65	54
C e l k e m	22 798	22 482	5 545	5 496	5 149	6 010	6 094	6 501
České kraje								
Zdravotní sestry	6 729	6 703	1 545	1 526	1 540	1 890	1 754	2 013
Dětské sestry	4 722	4 722	1 024	1 015	1 000	1 333	1 365	1 572
Dietní sestry	251	251	52	52	55	69	75	111
Ženské sestry	642	642	145	143	181	220	96	—
Rehabilitační pracovníci	92	90	30	30	33	29	—	—
Asistenti hyg. služby	104	104	28	28	50	26	—	—
Zdravotní laboranti	831	818	186	186	157	196	292	335
Zubní laboranti	1 094	1 052	251	250	277	241	325	342
Lékárenští laboranti	424	417	128	128	71	109	116	108
Oční optici	207	181	60	57	48	34	65	54
C e l k e m	15 096	14 980	3 449	3 415	3 412	4 147	4 088	4 535
Slovenské kraje								
Zdravotní sestry	3 114	3 064	811	803	670	755	878	893
Dětské sestry	2 599	2 599	729	722	568	606	696	719
Dietní sestry	138	138	29	29	32	41	36	33
Ženské sestry	460	460	108	108	138	124	90	—
Rehabilitační pracovníci	33	33	33	33	—	—	—	—
Asistenti hyg. služby	156	150	63	63	30	63	—	—
Zdravotní laboranti	472	447	108	108	101	131	132	104
Zubní laboranti	434	321	105	105	130	102	97	118
Lékárenští laboranti	296	290	110	110	68	41	77	99
C e l k e m	7 702	7 502	2 096	2 081	1 737	1 863	2 006	1 966

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

**10—7b. Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1966/67 —
dvouleté studium pro absolventy středních všeobecně vzdělávacích škol
(k 15. 9. 1966)**

O b o r	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci v ročníku		Absolventi za školní rok 1965/66
			1.	2.	
Č S S R					
Ženské sestry	384	384	220	164	139
Rehabilitační pracovníci	366	362	168	198	176
Asistenti hygienické služby	184	181	50	134	75
Zdravotní laboranti	124	123	81	43	50
Rtg laboranti	454	370	257	197	140
Zubní laboranti	60	29	31	29	43
Lékárenští laboranti	187	186	73	114	67
Zubní sestry	120	120	61	59	66
C e l k e m	1 879	1 755	941	938	756
České kraje					
Ženské sestry	354	354	190	164	139
Rehabilitační pracovníci	265	264	129	136	139
Asistenti hygienické služby	166	163	50	116	75
Zdravotní laboranti	124	123	81	43	50
Rtg laboranti	278	226	142	136	108
Zubní laboranti	—	—	—	—	22
Lékárenští laboranti	187	186	73	114	67
Zubní sestry	54	54	29	25	42
C e l k e m	1 428	1 370	694	734	642
Slovenské kraje					
Ženské sestry	30	30	30	—	—
Rehabilitační pracovníci	101	98	39	62	37
Asistenti hygienické služby	18	18	—	18	—
Zdravotní laboranti	—	—	—	—	—
Rtg laboranti	176	144	115	61	32
Zubní laboranti	60	29	31	29	21
Lékárenští laboranti	—	—	—	—	—
Zubní sestry	66	66	32	34	24
C e l k e m	451	385	247	204	114

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10-7c. Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1966/67 – nižší dvouleté studium (zdravotnická škola – experiment)

(k 15. 9. 1966)

Obor	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci v ročníku	
			1.	2.
Č S S R				
Sestry	53	53	53	—
Pěstounky	50	50	50	—
Celkem	103	103	103	—
České kraje				
Sestry	53	53	53	—
Pěstounky	27	27	27	—
Celkem	80	80	80	—
Slovenské kraje				
Sestry	—	—	—	—
Pěstounky	23	23	23	—
Celkem	23	23	23	—

10-8. Žáci středních zdravotnických škol podle národnosti — denní studium celkem (k 15. 9. 1966)

	Česká	Slovenská	Ukrajinská	Polská	Maďarská	jiná	Celkem
Č S S R	16 151	7 977	95	146	355	56	24 780
České kraje	16 103	283	10	145	11	52	16 604
Slovenské kraje	48	7 694	85	1	344	4	8 176

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10—9. Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1966/67 —
(studium při zaměstnání)

O b o r	Studující celkem	z toho ženy	Žáci v 1. ročníku (nově přijatí)	Absolventi za školní rok 1965/66
Č S S R				
Zdravotní sestry	1 781	1 719	399	682
Dětské sestry	231	230	25	91
Dietní sestry	2	2	—	1
Ženské sestry	8	8	—	—
Rehabilitační pracovníci	103	98	43	62
Asistenti hygienické služby	18	15	10	10
Zdravotní laboranti	354	329	115	134
Rtg laboranti	69	56	18	25
Zubní laboranti	78	59	19	17
Lékárenští laboranti	169	167	81	24
Oční optici	28	23	6	3
Zubní sestry	314	314	6	1
Celkem	3 155	3 020	722	1 093
České kraje				
Zdravotní sestry	1 237	1 199	321	441
Dětské sestry	149	148	23	36
Dietní sestry	—	—	—	—
Ženské sestry	8	8	—	42
Rehabilitační pracovníci	60	56	19	47
Asistenti hygienické služby	18	15	10	10
Zdravotní laboranti	256	246	99	94
Rtg laboranti	42	35	13	18
Zubní laboranti	56	48	12	13
Lékárenští laboranti	133	131	66	11
Oční optici	28	23	6	3
Zubní sestry	247	247	6	1
Celkem	2 234	2 156	575	716
Slovenské kraje				
Zdravotní sestry	544	520	78	241
Dětské sestry	82	82	2	55
Dietní sestry	2	2	—	1
Ženské sestry	—	—	—	1
Rehabilitační pracovníci	43	42	24	15
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	98	83	16	40
Rtg laboranti	27	21	5	7
Zubní laboranti	22	11	7	4
Lékárenští laboranti	36	36	15	13
Zubní sestry	67	67	—	—
Celkem	921	864	147	377

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10—10. Žákovské domovy

(k 15. 12.)

Území, kraj	Školní rok	Žákovské domovy	Lůžková kapacita	Ubytování žáci	
				celkem	z toho dívký
Č S S R	1966/67	59	6 623	6 637	6 541
	1965/66	61	6 748	6 993	6 905
České kraje	1966/67	43	4 559	4 420	4 386
	1965/66	45	4 727	4 791	4 734
Slovenské kraje	1966/67	16	2 064	2 217	2 155
	1965/66	16	2 021	2 202	2 171
Hl. město Praha	1966/67	3	399	425	414
Středočeský		5	462	413	413
Jihočeský		2	213	215	215
Západočeský		4	368	339	339
Severočeský		4	491	467	467
Východočeský		8	734	663	663
Jihomoravský		10	1 399	1 329	1 309
Severomoravský		7	493	569	566
Západoslovenský		7	1 219	1 190	1 134
Středoslovenský		4	490	512	506
Východoslovenský		5	355	515	515

**11. OKRESNÍ PŘEHLEDY
PŘEHLEDY JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ**

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11—1. Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1966
(Předběžné výsledky)

Kraj, okres	Střední stav obyvatelstva	Živě naro- zení	Zemřelí				Živě naro- zení na 1 000 obyv.	Zemřelí	Úmrtnost	
			celkem	z toho do		koje- necká			novo- roze- necká	
				1 roku	28 dnů					
Hlavní město Praha	1 027 597	10 702	12 413	259	219	10,4	12,1	24,2	20,5	
Praha 1	73 671	685	963	13	9	9,3	13,1	19,0	13,1	
Praha 2	100 152	928	1 339	23	18	9,3	13,4	24,8	19,4	
Praha 3	121 265	1 224	1 590	44	44	10,1	13,2	35,9	35,9	
Praha 4	142 337	1 634	1 615	37	30	11,5	11,3	22,6	18,4	
Praha 5	92 742	942	1 324	16	12	10,2	14,3	17,0	12,7	
Praha 6	146 603	1 517	1 488	37	30	10,3	10,1	24,4	19,8	
Praha 7	74 110	746	995	14	13	10,1	13,4	18,8	17,4	
Praha 8	77 023	787	1 054	21	17	10,2	13,7	26,7	21,6	
Praha 9	43 625	390	485	11	8	8,9	11,1	28,2	20,5	
Praha 10	156 069	1 849	1 560	43	38	11,8	10,0	23,3	20,6	
Středočeský	1 273 897	16 150	16 624	339	251	12,7	13,0	21,0	15,5	
1. Benešov	93 188	1 200	1 122	23	17	12,9	12,0	19,2	14,2	
2. Beroun	85 949	1 167	1 147	21	17	13,6	13,3	18,0	14,6	
3. Kladno	153 910	2 087	1 934	54	46	13,6	12,6	25,9	22,0	
4. Kolín	99 071	1 230	1 398	24	17	12,4	14,1	19,5	13,8	
5. Kutná Hora	83 768	1 043	1 146	19	10	12,5	13,7	18,2	9,6	
6. Mělník	89 815	1 212	1 101	24	14	13,5	12,3	19,8	11,6	
7. Mladá Boleslav	106 596	1 378	1 476	33	25	12,9	13,8	24,0	18,1	
8. Nymburk	100 223	1 192	1 431	22	17	11,9	14,3	18,5	14,3	
9. Praha-východ	161 269	1 920	2 058	45	35	11,9	12,8	23,4	18,2	
10. Praha-západ	133 137	1 483	1 724	30	21	11,1	12,9	20,2	14,2	
11. Příbram	109 059	1 507	1 307	31	24	13,8	12,0	20,6	15,9	
12. Rakovník	57 912	731	780	13	8	12,6	13,5	17,8	10,9	
Jihočeský	653 845	9 167	7 667	223	152	14,0	11,7	24,3	16,6	
1. České Budějovice	147 587	2 121	1 794	57	34	14,4	12,2	26,9	16,0	
2. Český Krumlov	50 458	888	402	39	30	17,6	8,0	43,9	33,8	
3. Jindřichův Hradec	91 477	1 255	1 058	30	25	13,7	11,6	23,9	19,9	
4. Pelhřimov	75 680	1 082	944	25	15	14,3	12,5	23,1	13,9	
5. Písek	73 856	938	942	23	14	12,7	12,8	24,5	14,9	
6. Prachatice	48 512	769	463	13	8	15,9	9,5	16,9	10,4	
7. Strakonice	69 900	868	903	11	9	12,4	12,9	12,7	10,4	
8. Tábor	96 375	1 246	1 161	25	17	12,9	12,0	20,1	13,6	
Západočeský	860 910	12 875	8 853	300	200	15,0	10,3	23,3	15,5	
1. Domažlice	59 518	888	665	19	14	14,9	11,2	21,4	15,8	
2. Cheb	81 437	1 317	628	42	24	16,2	7,7	31,9	18,2	
3. Karlovy Vary	129 066	2 216	845	55	31	17,2	6,5	24,8	14,0	
4. Klatovy	97 957	1 255	1 185	34	25	12,8	12,1	27,1	19,9	
5. Plzeň-město	142 024	1 723	1 748	23	19	12,2	12,3	13,4	11,0	
6. Plzeň-jih	80 949	1 045	1 087	23	18	12,9	13,4	22,0	17,2	
7. Plzeň-sever	80 231	1 188	951	23	17	14,8	11,9	19,3	14,3	

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11-1. Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1966 (Předběžné výsledky)

Pokračování

Kraj, okres	Střední stav obyvatelstva	Živě naro- zení	Zemřelí			Živě naro- zení na 1 000 obyv.	Zemřelí	Úmrtnost	
			celkem	z toho do				koje- necká	novo- roze- necká
				1 roku	28 dnů				
8. Rokycany	50 744	658	707	12	9	13,0	13,9	18,2	13,7
9. Sokolov	93 017	1 718	675	44	32	18,5	7,3	25,7	18,6
10. Tachov	45 967	867	362	25	11	18,9	7,9	28,8	12,7
Severočeský	1 115 830	17 362	10 661	445	305	15,6	9,6	25,6	17,6
1. Česká Lípa	78 278	1 224	672	23	14	15,6	8,6	18,8	11,4
2. Děčín	134 066	2 104	1 204	58	37	15,7	9,0	27,6	17,6
3. Chomutov	102 335	1 869	845	60	33	18,2	8,3	32,1	17,7
4. Jablonec nad Nisou	82 502	1 160	911	31	22	14,1	11,0	26,7	19,0
5. Liberec	144 825	2 197	1 330	56	46	15,2	9,2	25,5	20,9
6. Litoměřice	117 657	1 708	1 414	35	22	14,5	12,0	20,5	12,9
7. Louny	85 302	1 193	969	33	19	14,0	11,4	27,7	15,9
8. Most	122 311	2 148	1 061	64	46	17,6	8,7	29,8	21,5
9. Teplice	142 057	2 125	1 402	46	35	15,0	9,9	21,6	16,5
10. Ústí n. Labem	106 497	1 634	853	39	31	15,3	8,0	23,9	19,0
Východočeský	1 206 093	16 729	14 187	325	234	13,9	11,8	19,4	14,0
1. Havlíčkův Brod	97 470	1 387	1 202	29	20	14,2	12,3	20,9	14,4
2. Hradec Králové	142 466	1 892	1 615	32	22	13,3	11,3	16,9	11,6
3. Chrudim	107 856	1 493	1 387	16	12	13,9	12,9	10,7	8,0
4. Jičín	84 860	988	1 290	26	21	11,6	15,2	26,3	21,3
5. Náchod	113 883	1 590	1 456	28	22	14,0	12,8	17,6	13,8
6. Pardubice	146 683	1 899	1 613	37	28	12,9	11,0	19,5	14,7
7. Rychnov n. Kněžnou	77 917	1 007	957	26	16	12,9	12,3	25,8	15,9
8. Semily	78 050	1 031	1 045	15	13	13,2	13,4	14,5	12,6
9. Svitavy	102 395	1 561	1 023	32	21	15,2	10,0	20,5	13,5
10. Trutnov	122 912	1 863	1 167	40	26	15,1	9,5	21,5	14,0
11. Ústí nad Orlicí	131 601	2 018	1 432	44	33	15,3	10,9	21,8	16,4
Jihomoravský	1 936 878	28 415	20 011	513	373	14,7	10,3	18,1	13,1
1. Blansko	103 147	1 484	1 017	19	10	14,4	9,9	12,8	6,7
2. Brno-město	331 680	4 107	3 618	75	58	12,4	10,9	18,3	14,1
3. Brno-venkov	166 828	2 417	1 831	40	27	14,5	11,0	16,5	11,2
4. Břeclav	120 241	2 023	1 187	50	29	16,8	9,9	24,7	14,3
5. Gottwaldov	171 492	2 681	1 367	55	47	15,6	8,0	20,5	17,5
6. Hodonín	152 398	2 439	1 550	45	30	16,0	10,2	18,5	12,3
7. Jihlava	100 811	1 450	1 016	32	25	14,4	10,1	22,1	17,2
8. Kroměříž	106 899	1 523	1 214	32	28	14,2	11,4	21,0	18,4
9. Prostějov	117 139	1 509	1 296	23	18	12,9	11,1	15,2	11,9
10. Třebíč	109 087	1 642	1 169	22	16	15,1	10,7	13,4	9,7
11. Uherské Hradiště	142 414	2 194	1 374	31	23	15,4	9,7	14,2	10,5
12. Vyškov	87 476	1 210	1 010	21	14	13,8	11,6	17,4	11,6
13. Znojmo	114 229	1 817	1 133	43	32	15,9	9,9	23,7	17,6
14. Žďár nad Sázavou	113 037	1 919	1 229	25	16	17,0	10,9	13,0	8,3
Severomoravský	1 750 484	29 658	15 222	671	496	16,9	8,7	22,6	16,7
1. Bruntál	101 856	1 965	712	50	34	19,3	7,0	25,5	17,4
2. Frýdek-Místek	199 988	3 248	1 952	62	47	16,2	9,8	19,1	14,4

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11—1. Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1966

(Předběžné výsledky)

Dokončení

K r a j, o k r e s	Střední stav obyvatelstva	Živě naro- zení	Zeměfif			Živě naro- zení na 1 000 obyv.	Zeměfif	Úmrtnost	
			celkem	z toho do				koje- necká	novo- roze- necká
				1 roku	28 dnů				
3. Karviná	258 300	5 142	2 010	121	86	19,9	7,8	23,5	16,8
4. Nový Jičín	141 784	2 319	1 192	59	44	16,4	8,4	25,4	18,9
5. Olomouc	206 507	3 135	1 863	67	51	15,2	9,1	21,4	16,3
6. Opava	168 088	2 900	1 510	78	58	17,3	9,0	26,9	20,0
8. Ostrava-město	267 007	4 302	2 266	111	84	16,1	8,5	25,8	19,5
8. Přerov	129 650	1 975	1 420	37	28	15,2	10,9	18,7	14,2
9. Šumperk	149 352	2 416	1 177	46	31	16,2	7,9	19,0	12,8
10. Vsetín	127 952	2 256	1 120	40	33	17,6	8,8	17,7	14,6
Západoslovenský	1 846 656	30 875	15 886	821	511	16,7	8,6	26,6	16,6
1. Bratislava-město	274 001	3 858	1 981	87	66	14,1	7,2	22,6	17,2
2. Bratislava-venkov	151 684	2 678	1 401	63	42	17,7	9,2	23,5	15,7
3. Dunajská Streda	91 854	1 789	783	55	37	19,5	8,5	30,7	20,7
4. Galanta	131 533	2 317	1 166	69	40	17,6	8,9	29,8	17,3
5. Komárno	106 440	1 722	969	61	37	16,2	9,1	35,4	21,5
6. Levice	121 751	1 824	1 234	48	27	15,0	10,1	26,3	14,8
7. Nitra	190 042	3 297	1 510	90	54	17,3	7,9	27,3	16,4
8. Nové Zámky	147 392	2 350	1 394	72	40	15,9	9,5	30,6	17,1
9. Senica	132 214	2 262	1 278	60	32	17,1	9,7	26,5	14,1
10. Topoľčany	137 091	2 529	1 147	69	39	18,4	8,4	27,3	15,4
11. Trenčín	161 171	2 667	1 339	61	41	16,5	8,3	22,9	15,4
12. Trnava	201 483	3 582	1 684	86	56	17,8	8,4	24,0	15,6
Středoslovenský	1 370 430	25 174	11 267	608	363	18,4	8,2	24,2	14,4
1. Banská Bystrica	138 412	2 485	1 161	59	40	18,0	8,4	23,7	16,1
2. Čadca	111 528	2 409	785	61	33	21,6	7,0	25,3	13,7
3. Dolný Kubín	89 825	2 107	699	61	37	23,5	7,8	29,0	17,6
4. Liptovský Mikuláš	118 143	1 999	949	53	32	16,9	8,0	26,5	16,0
5. Lučenec	137 465	2 141	1 365	57	34	15,6	9,9	26,6	15,9
6. Martin	87 377	1 533	676	29	18	17,5	7,7	18,9	11,7
7. Považská Bystrica	132 081	2 542	976	59	30	19,2	7,4	23,2	11,8
8. Prievdzza	110 358	2 197	715	46	32	19,9	6,5	20,9	14,6
9. Rimavská Sobota	97 103	1 654	1 078	51	30	17,1	11,1	30,8	18,1
10. Zvolen	107 177	1 796	898	27	17	16,8	8,4	15,1	9,5
11. Žiar nad Hronom	91 585	1 466	796	21	16	16,0	8,7	14,3	10,9
12. Žilina	149 376	2 845	1 169	84	44	19,1	7,8	29,5	15,5
Východoslovenský	1 197 219	25 394	9 127	768	399	21,2	7,6	30,2	15,7
1. Bardejov	95 532	2 066	643	61	34	21,6	6,7	29,5	16,5
2. Humenné	102 870	2 060	702	47	16	20,0	6,8	22,8	7,7
3. Košice	217 576	4 746	1 718	148	80	21,8	7,9	31,2	16,9
4. Michalovce	145 973	2 852	1 165	96	51	19,5	8,0	33,7	17,9
5. Poprad	134 350	3 185	902	85	38	23,7	6,7	26,7	11,9
6. Prešov	179 164	3 989	1 205	103	57	22,3	6,7	25,8	14,3
7. Rožňava	81 669	1 449	799	52	28	17,7	9,8	35,9	19,3
8. Spišská Nová Ves	126 497	2 919	998	98	61	23,1	7,9	33,6	20,9
9. Trebišov	113 588	2 128	995	78	34	18,7	8,8	36,7	16,0

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11-2. Přehled ústavů národního zdraví spravovaných národními výbory (k 31. 12.)

ÚNZ, zdravotnická zařízení spravovaná přímo NV	Počet pracovníků (přepočtený) za celý ÚNZ	Počet lékařských míst				Počet stavených zdravotnických obvodů	Počet poliklinik			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic, porodnic (P), interen II (Int II) (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ¹⁾ (sídlo)
		celkem	z toho v				celkem	z toho		počet	míst		
			ambulantní službě	závodních zařízeních	závodních zdravotnických obvodů			územních mimo funkční celek NsP	závodních				
Hl. město Praha	17 699	2543	1677	248	290	37	14	9	121	5 966			
ÚNZ hl. m. Prahy	9 538	867	201	33	—	8	1	1	—	—	FN II - Praha 2 FN - Praha 10 DFN - Praha 2 Praha 4 - Krč Praha 5 - Motol Praha 8 - Bulovka Praha 4 ²⁾ Praha 8 ²⁾	PL - Praha 8 OÚ - Praha 8 KÚ - Praha 4 DD - Praha 10 DD - Ratměřice DD - Lhotka	
OÚNZ:													
Praha 1	1 230	230	170	51	24	3	—	1	9	404	Praha 1 - Na Františku FN - Praha 1 - Pod Petřínem		
Praha 2	736	151	132	10	28	2	1	—	10	502	Praha 2 - Na Slupi		
Praha 3	763	170	156	12	35	3	2	—	11	544	Praha 3 - Žižkov		
Praha 4	870	185	175	9	41	3	3	—	18	834			
Praha 5	716	159	149	28	28	6	2	4	10	483			
Praha 6	1 046	203	183	11	40	3	2	—	17	863	Praha 6 - Bubeneč		
Praha 7	597	122	101	12	20	1	—	—	6	306	Praha 7 - Štvanice		
Praha 8	509	112	105	11	22	2	2	—	9	464			
Praha 9	530	94	76	16	13	2	—	1	10	449	Praha 9 - Vysočany		
ZÚNZ ČKD ²⁾	123	39	38	39	—	2	—	2	—	—		N - Ostrov u Brandýsa n. L.	
Praha 10	1 041	211	191	16	39	2	1	—	21	1 117	Praha 10 - Vršovice		

¹⁾ Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí (Tb), psychiatrické léčebny (PL), onkologické ústavy (OÚ), rehabilitační ústavy (RÚ), ozdravovny (O), dětské odborné léčebny (DL), noční sanatoria (N), kojenecké ústavy (KÚ), dětské domovy (DD), endokrinologický ústav (E).

²⁾ Není započítáno v příslušném OÚNZ.

³⁾ Bývalé interny II.

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11—2. Přehled ústavů národního zdraví spravovaných národními výbory (k 31. 12.)

Pokračování

ÚNZ, zdravotnická zařízení spravovaná přímo NV	Počet pracovníků (přečtený) za celý ÚNZ	Počet lékařských míst				Počet stanovených zdravotnických obvodů	Počet poliklinik			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic, porodnic (P), interen II (Int II) (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ¹⁾ (sídlo)
		celkem	z toho v				celkem	z toho		počet	míst		
			ambulantní službě	závodních zařízení	územních mimo funkční celek NsP			závodních					
Kraj Středočeský	14 678	2322	1476	258	337	42	13	7	60	2179			
KÚNZ Praha	2 524	258	56	4	—	1	—	—	—	—	FN I - Praha 2	Tb - Nová Ves pod Pleší RÚ - Kladruby PL - Kosmonosy	
OÚNZ:													
Benešov	1 064	165	99	9	25	3	1	—	1	45	Benešov Vlašim Int II - Prčice	Tb - Prosečnice	
Beroun	865	150	105	26	23	3	—	1	5	175	Beroun Hořovice		
Kladno	1 600	253	160	22	35	2	—	—	7	270	Kladno Slaný		
ZÚNZ SONP ²⁾	129	48	47	48	—	1	—	1	—	—			
Kolín	1 237	184	103	12	25	2	—	—	3	124	Český Brod Kolín	Tb - Kostelec n. Č. Lesy KÚ - Kolín	
Kutná Hora	780	132	86	9	25	2	—	—	3	115	Čáslav Kutná Hora		
Mělník	870	149	107	25	23	5	1	2	5	274	Kralupy n. Vlt. Mělník Int. II - Mělník-Podolí		
Mladá Boleslav	1 015	174	117	23	30	4	2	1	6	230	Mladá Boleslav	DD - Ml. Boleslav	
Nymburk	773	140	99	6	26	4	2	—	8	210	Městec Králové Nymburk	DD - Milovice-Mladá	
Praha-východ	1 282	236	184	37	42	5	1	2	4	115	Brandýs n. Lab. Měšice Říčany Int II - Vojkov	PL - Dol. Počernice O - Říčany KÚ - Strančice	
Praha-západ	971	179	143	17	36	4	3	—	9	235	Praha 1 Třebotov Zbraslav Int II - Rostoky	DD - Kunratice DD - Zbraslav	
Příbram	1 127	170	107	14	29	4	2	—	7	291	Příbram Sedlčany Int II - Jince	Tb - Dobříš O - Bukovany	
Rakovník	441	84	63	6	18	2	1	—	2	95	Rakovník		

¹⁾ Viz strana 200.

²⁾ Není započítáno v příslušném OÚNZ.

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11—2. Přehled ústavů národního zdraví spravovaných národními výbory (k 31. 12.)

Pokračování

ÚNZ, zdravotnická zařízení spravovaná přímo NV	Počet pracovníků (přečtený) za celý ÚNZ	Počet lékařských míst			Počet stanovených zdravotnických obvodů	Počet poliklinik			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic, porodnic (P), interen II (Int II) (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ¹⁾ (sídlo)
		c e l k e m	z toho v			c e l k e m	z toho		počet	míst		
			ambulantní službě	závodních zařízeních			územních mimo funkční celek NsP	závodních				
Kraj Jihočeský	7 971	1200	731	64	185	23	11	—	53	2 313		
KÚNZ Č. Budějovice	1 606	177	35	1	—	1	—	—	1	48	České Budějovice	Tb - Vyšší Brod PL - Opařany
OÚNZ:												
České Budějovice	760	159	148	17	38	3	3	—	11	470		
Český Krumlov	512	81	55	6	15	2	1	—	7	340	Český Krumlov P - Kaplice	PL - Červ. Dvůr
Jindřichův Hradec	873	147	95	3	26	3	1	—	6	215	Dažice Jindřichův Hradec	DD - Jindř. Hradec
Pelhřimov	1 059	147	86	6	24	5	2	—	3	185	Humpolec Pelhřimov Počátky P - Pacov Int II - Humpolec	Tb - Humpolec O - Černovice O - Kamenice n. L. O - Počátky- Kateřina DD - Kamenice n. L.
Písek	857	128	79	9	20	2	1	—	6	283	Písek	
Prachatice	590	78	51	1	17	2	—	—	6	267	Prachatice Vimperk	O - Javorník DD - Husinec
Strakonice	831	132	78	10	21	3	2	—	7	300	Strakonice Int II - Volyně	PL - Lnáře
Tábor	883	151	104	11	24	2	1	—	6	205	Tábor	

¹⁾ Viz strana 200.

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11—2. Přehled ústavů národního zdraví spravovaných národními výbory (k 31. 12.)

Pokračování

ÚNZ, zdravotnická zařízení spravovaná přímo NV	Počet pracovníků (přepočtený) za celý ÚNZ	Počet lékařských míst				Počet stanovených zdravotnických obvodů	Počet poliklinik			Jesle (územní izávodní)		Seznam nemocnic, porodnic (P), interen II (Int II) (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ¹⁾ (sídlo)
		c e l k e m	z toho v				c e l k e m	z toho		počet	míst		
			ambulantní službě	závodních zařízeních	—			územních mimo funkční celek NsP	závodních				
Kraj Západočeský	12 499	1691	1038	176	243	32	14	1	124	5 091			
KÚNZ Plzeň	2 472	236	37	—	—	1	—	—	1	36	FN - Plzeň	Tb - Mirošov-Janov PL - Dobřany	
OÚNZ:													
Domažlice	509	83	56	4	16	2	1	—	6	200	Domažlice		
Cheb	1 522	159	91	5	22	3	—	—	26	940	Aš Cheb Mariánské Lázně Int II - Aš	DL - Mar. Lázně KÚ - Aš DD - Aš	
Karlovy Vary	2 324	279	172	12	38	5	2	—	34	1 363	Karlovy Vary Ostrov n. Ohří	KÚ - Karlovy Vary DD - Radošov	
Klatovy	1 145	161	96	4	30	3	1	—	8	319	Klatovy Sušice Int II - Horažďovice		
Plzeň-město	1 153	195	163	14	38	2	1	—	11	710	Plzeň	KÚ - Plzeň	
ZÚNZ - Škoda, n. p. ²⁾	370	85	57	85	—	1	—	1	—	—	Plzeň		
Plzeň-jih	464	93	69	2	22	4	3	—	2	55	Stod		
Plzeň-sever	376	87	75	8	23	3	2	—	—	—	Int II - Kralovice	DD - Líně DD - Trnová	
Rokycany	509	88	56	12	16	1	—	—	3	110	Rokycany		
Sokolov	1 183	153	112	27	25	3	1	—	28	1 108	Kraslice Sokolov		
Tachov	472	72	54	3	13	4	3	—	5	250	Planá u Mar. Lázní		

¹⁾ Viz stranu 200.

²⁾ Není započítáno v příslušném OÚNZ.

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11—2. Přehled ústavů národního zdraví spravovaných národními výbory (k 31. 12.)

Pokračování

ÚNZ, zdravotnická zařízení spravovaná přímo NV	Počet pracovníků (přečtený) za celý ÚNZ	Počet lékařských míst			Počet stanovených zdravotnických obvodů	Počet poliklinik			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic, porodnic (P), interen II (Int II) (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ¹⁾ (sídlo)
		celkem	z toho v			celkem	z toho		počet	míst		
			ambulantní službě	závodních zařízeních			územních mimo funkční celek NsP	závodních				
Kraj Severočeský	16 303	2188	1374	226	302	32	7	1	210	8 459		
KÚNZ Ústí n. Lab.	1 998	210	34	1	—	1	—	—	—	—	Ústí n. Lab. KNT - Ústí n. Lab.- Bukov	Tb - Ryjice PL - Horní Beřkovice
OÚNZ:												
Česká Lípa	1 033	134	87	9	22	4	3	—	14	520	Česká Lípa Int II - Jablonné v Podještědí	Tb - Cvikov- Martin, údolí DL - Cvikov O - Deštná
Děčín	1 910	238	156	20	34	5	—	—	40	1 528	Česká Kamenice Děčín Rumburk Varnsdorf	O - Jetřichovice O - Krásná Lípa DD - Rumburk
Chomutov	1 285	171	119	24	30	4	1	—	16	665	Chomutov Kadaň Vejprty	O - Místo O - Přesečnice
Jablonec n. Nisou	916	143	103	17	24	3	1	—	15	565	Jablonec n. Nisou Tanvald	
Liberec	2 125	276	178	22	38	2	—	—	33	1 275	Frýdlant v Čechách Liberec	Tb - Radostín O - Hodkovice n.M. DL - Machnín KÚ - Liberec DD - Liberec
Litoměřice	1 201	183	131	20	34	3	1	—	14	645	Litoměřice Roudnice n. Lab. Int II - Milešov	
Louny	1 136	156	93	5	27	3	—	—	9	310	Louny Podbořany Žatec Int II - Louny	PL - Petrohrad PL - Ročov DD - Žatec
Most	1 785	245	149	29	29	2	—	—	26	1 165	Litvínov Most	KÚ - Most
ZÚNZ - závody ČSSP Záluží ²⁾	80	24	23	24	—	1	—	1	—	—		N - Meziboří
Teplice	1 973	266	171	29	38	3	—	—	21	870	Bílina Duchcov Teplice	PL - Dubí O - Bořislav KÚ - Teplice DD - Krupka
Ústí n. Labem	861	142	130	26	26	1	1	—	22	916		

¹⁾ Viz strana 200.

²⁾ Není započítáno v příslušném OÚNZ.

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11—2. Přehled ústavů národního zdraví spravovaných národními výbory
(k 31. 12.)

Pokračování

ÚNZ, zdravotnická zařízení spravovaná přímo NV	Počet pracovníků (přepočtený) za celý ÚNZ	Počet lékařských míst				Počet stavených zdravotnických obvodů	Počet poliklinik			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic, porodnic (P), interen II (Int II) (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ¹⁾ (sídlo)
		c e l k e m	z toho v				c e l k e m	z toho		počet	míst		
			ambulantní službě	závodních zařízeních	závodních zdravotnických obvodů			územních mimo funkční celek Nsp	závodních				
Kraj Východočeský	16 955	2284	1397	158	345	49	17	3	182	6 545			
KÚNZ Hradec Král.	1 658	184	41	—	—	1	—	—	—	—	FN - Hradec Král.		
OÚNZ: Havlíčkův Brod	1 199	174	103	6	28	3	1	—	4	180	Havlíčkův Brod Ledeč n. Sáz. Int II - Úsobí Int II - Chotěboř	DL - Lipnice n. Sáz.	
Hradec Králové	1 146	187	158	20	37	5	2	2	18	707	Nový Bydžov	DD - Hradec Král.	
Chrudim	889	152	114	12	32	2	1	—	10	295	Chrudim P - Hlinsko Int II - Přestavky		
Jičín	894	135	85	5	24	3	—	—	10	390	Hořice Jičín Nová Paka	DD - Nová Paka	
Náchod	1 359	187	128	20	31	7	4	—	25	1 027	Broumov Jaroměř Náchod	Tb - Nové Město n. Met. O - Teplice n. Met. DD - Broumov	
Pardubice	1 700	261	171	19	36	4	2	—	16	683	Pardubice	DD - Holice KÚ - Veská	
ZÚNZ - VCHZ - Semtín ²⁾	58	17	17	17	—	1	—	1	—	—			
Rychnov n. Kn.	774	115	82	7	23	4	2	—	14	441	Opočno Rychnov n. Kn.		
Semily	1 138	155	95	8	27	4	—	—	11	309	Jilemnice Semily Turnov Int II - Lomnice n. Pop.	Tb - Vysoké n. Jiz. O - Harrachov KÚ - Jilemnice	
Svitavy	1 692	223	112	9	29	4	—	—	12	427	Litomyšl Mor. Třebová Polička Svitavy	Tb - Jevíčko KÚ - Svítavy DD - Svítavy	
Trutnov	1 986	242	154	21	42	5	2	—	33	1 196	Dvůr Králové n. L. Trutnov Vrchlabí Žacléř Int II - Kuks	Tb - Hostinné Tb - Nové Zámky O - Království O - Pec p. Sněžkou O - Špindl. Mlýn- Bedřichov O - Špindl. Mlýn- Sv. Petr O - Vrchlabí - Podhůří DL - Dvůr Králové n. L. KÚ - Trutnov DD - Dvůr Králové n. L.	
Ústí n. Orlicí	1 566	207	137	14	36	6	3	—	29	890	Červená Voda Ústí n. Orlicí Vysoké Mýto P - Lanškroun	Tb - Žamberk DL - Brandýs n. Orl.	
DL Luže-Košumberk	369	16	—	—	—	—	—	—	—	—	Int II - Červená Voda Int II - Ústí n. Orl.		
PL Havlíčkův Brod	527	29	—	—	—	—	—	—	—	—			

¹⁾ Viz stranu 200.

²⁾ Není započítáno v příslušném OÚNZ.

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11—2. Přehled ústavů národního zdraví spravovaných národními výbory (k 31. 12.)

Pokračování

ÚNZ, zdravotnická zařízení spravovaná přímo NV	Počet pracovníků (přepočtený) za celý ÚNZ	Počet lékařských míst				Počet stavených zdravotnických obvodů	Počet poliklinik			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic, porodnic (P), interen II (Int II) (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ¹⁾ (sídlo)
		c e l k e m	z toho v				c e l k e m	z toho		počet	míst		
			ambulantní službě	závodních zařízeních	—			územních mimo funkční celek NsP	závodních				
Kraj Jihomoravský	22 264	3375	2181	350	513	58	27	9	186	7 183			
KÚNZ Brno	3 792	388	91	—	—	2	—	—	1	35	FN - Brno DFN - Brno	PL - Brno- Černovice OÚ - Brno	
OÚNZ:													
Blansko se sídlem v Boskovicích	843	154	113	25	26	2	1	—	7	265	Boskovice Int II - Letovice	O - Křetín DD - Boskovice	
Brno-město	2 937	515	428	108	87	12	5	5	33	1 457	Brno Int II - Brno	KÚ - Brno	
Brno-venkov	1 167	217	167	19	43	6	1	1	9	265	Brno Ivančice Tišnov	Tb - Babice O - Tišnov	
Břeclav	939	157	110	6	33	3	1	—	23	675	Hustopeče Valtice		
Gottwaldov	1 799	254	167	14	41	2	1	—	27	1 084	Gottwaldov	KÚ - Gottwaldov KÚ - Luhačovice DD - Gottwaldov- Burešov	
ZÚNZ Svit- Gottwaldov ²⁾	209	69	54	69	—	2	—	2	—	—	Gottwaldov		
Hodonín se sídlem v Kyjově	1 392	228	153	17	40	3	1	—	10	355	Hodonín Kyjov	KÚ - Kyjov KÚ - Veselí na Mor.	
Jihlava	1 577	203	113	10	29	3	2	—	10	461	Jihlava	PL - Jihlava O - Kostelec KÚ - Jihlava	
Kroměříž	1 602	201	112	12	26	3	2	—	10	394	Kroměříž Přílepy u Holešova Int II - Kroměříž	PL - Kroměříž DD - Kvasice	
Prostějov	1 027	178	121	17	32	3	2	—	9	405	Prostějov Int II - Prostějov	DD - Plumlov	
Třebíč	903	155	104	12	30	3	2	—	4	190	Třebíč Int II - Moravské Budějovice		
Uherské Hradiště	1 299	209	145	19	38	3	2	—	6	321	Uherské Hradiště		
Vyškov	666	120	85	5	24	3	2	—	6	220	Vyškov	DD - Otnice	
Znojmo	986	157	104	6	31	2	1	—	24	660	Znojmo P - Mor. Krumlov	KÚ - Znojmo DD - Znojmo	
Žďár nad Sázavou	1 126	170	114	11	33	6	4	1	7	396	Nové Město n. Mor. P - Velké Meziříčí Int II - Mostišť	Tb - Daňkovice- Buchtův Kopec PL - Velká Bíteš O - Moravec	

¹⁾ Viz stranu 200.

²⁾ Není započítáno v příslušném OÚNZ.

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11—2. Přehled ústavů národního zdraví spravovaných národními výbory (k 31. 12.)

Pokračování

ÚNZ, zdravotnická zařízení spravovaná přímo NV	Počet pracovníků (přečtený) za celý UNZ	Počet lékařských míst			Počet stavených zdravotnických obvodů	Počet poliklinik			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic, porodnic (P), interen II (Int II) (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ¹⁾ (sídlo)
		celkem	z toho v			celkem	z toho		počet	míst		
			ambulantní službě	závodních zařízeních			územních mimo funkční celek NsP	závodních				
Kraj Severomoravský	24 169	3509	2232	690	443	53	15	13	214	8 686		
KÚNZ Ostrava	2 064	213	43	1	—	1	—	—	—	—	Ostrava Int II - Klokočov	Tb - Šumperk PL - Opava RÚ - Chuchelná
FN Olomouc	1 518	176	39	—	—	1	—	—	—	—	FN - Olomouc	DL - Kopeček u Olomouce PL - Šternberk
OÚNZ:												
Bruntál se sídlem v Krnově	1 897	203	116	12	30	3	—	—	35	1 146	Bruntál Krnov Rýmařov Int II - Dvorce Int II - Mor. Beroun	Tb - Ježník p. Krnov Tb - Město Albrechtice Tb - Žáry Tb - Kunov O - Zlaté Hory O - Město Albrechtice KÚ - Krnov DD - Janovice
Frydek-Místek	2 372	327	199	21	52	5	2	—	13	520	Čeladná Frydek Třinec-Sosna Int II - Jablunkov	Tb - Jablunkov O - Metylovice DL - Místek DD - Třinec III
ZÚNZ - Železářny VŘSR - Třinec ²⁾	185	55	45	55	—	1	—	1	—	—	Třinec	
Karviná	2 635	360	236	17	58	6	1	1	20	916	Bohumín Český Těšín Havířov Karviná	DD - Petřvald
ZÚNZ OKD Karviná ²⁾	385	116	93	116	—	2	—	2	—	—	Karviná 6	
Nový Jičín	1 405	208	141	29	34	4	1	1	20	823	Bílovec Nový Jičín	O - Nový Jičín DD - Nový Jičín
Olomouc	1 753	287	235	35	57	5	4	—	30	1 245	Šternberk	Tb - Paseka KÚ - Olomouc DD - Olomouc
Opava	1 782	261	159	14	43	3	1	—	13	574	Opava Petřkovice Vítkov	KÚ - Opava DD - Opava

¹⁾ Viz stranu 200.

²⁾ Není započítáno v příslušném OÚNZ.

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11—2. Přehled ústavů národního zdraví spravovaných národními výbory (k 31. 12.)

Pokračování

ÚNZ, zdravotnická zařízení spravovaná přímo NV	Počet pracovníků (přepočtený) za celý ÚNZ	Počet lékařských míst			Počet stanovených zdravotnických obvodů	Počet poliklinik			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic, porodnic (P), interen II (Int (II)) (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ¹⁾ (sídlo)
		celkem	z toho v			celkem	z toho		počet	míst		
			ambulantní službě	závodních zařízeních			územních mimo funkční celek NsP	závodních				
Ostrava-město	2 536	350	250	27	58	4	3	—	27	1 234	Ostrava 1	KÚ - Ostrava DD - Ostrava- Mar. Hory
ZÚNZ NHKG - Ostrava- Kunčice ²⁾	182	57	51	57	—	1	—	1	—	—	Ostrava 3	
ZÚNZ OKD - Ostrava ²⁾	301	102	96	103	—	1	—	1	—	—	Ostrava 5	
ZÚNZ VŽKG - Ostrava- Vítkovice ²⁾	612	141	98	141	—	5	—	5	—	—	Ostrava 3	
Přerov	1 378	207	137	20	36	4	2	—	10	439	Hranice Přerov	
Šumperk	1 678	230	153	13	41	3	—	—	34	1 299	Jeseník Šumperk Zábřeh	PL - Bělá Voda KÚ - Šumperk DD - Šumperk
Vsetín	1 486	216	141	29	34	4	1	1	12	490	Vsetín Val. Meziříčí	Tb - Val. Meziříčí O - Huslenky KÚ - Val. Meziříčí DD - Branky DL - Branky

¹⁾ Viz stranu 200.

²⁾ Není započítáno v příslušném OÚNZ.

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11-2. Přehled ústavů národního zdraví spravovaných národními výbory
(k 31. 12.)

Pokračování

ÚNZ, zdravotnická zařízení spravovaná přímo NV	Počet pracovníků (přepočtený) za celý ÚNZ	Počet lékařských míst			Počet stanovených zdravotnických obvodů	Počet poliklinik			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic, porodnic (P), interen II (Int II) (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ¹⁾ (sídlo)
		c e l k e m	z toho v			c e l k e m	z toho		počet	míst		
			ambulantní službě	závodních zařízeních			územních mimo funkční celek NaP	závodních				
Kraj Západoslovenský	21 235	3078	1992	248	460	43	16	3	195	8 145		
KÚNZ Bratislava	2 931	296	71	1	—	2	—	—	—	—	FN - Bratislava DFN - Bratislava Bratislava KDZS	PL - Pezinok Tb - Sokoľovo DL - Abrahám
OÚNZ:												
Bratislava-město	3 486	550	435	103	70	6	3	2	65	2 804	Bratislava Int II - Bratislava	PL - Bratislava- Dúbravka KÚ - Bratislava DD - Bratislava- Petržalka
Bratislava-venkov	1 106	187	146	6	40	5	2	—	27	876	Bratislava Malacky Modra	DD - Malacky
Dunajská Streda	714	115	80	4	23	3	2	—	3	201	Dunajská Streda Int II - Šamorín	
Galanta	965	165	131	19	35	3	2	—	10	454	Šafa	Tb - Sládkovičovo PL - Galanta-Hody
Komárno	894	140	87	6	27	2	1	—	9	376	Komárno P - Hurbanovo	KÚ - Komárno
Levice	1 103	171	102	4	31	3	—	—	5	214	Levice Šahy Želiezovce	PL - Čajakovo
Nitra	1 994	297	182	12	45	3	1	—	12	395	Nitra Zlaté Moravce	PL - Veľké Zálužie O - Čifáre-Pata KÚ - Nitra DD - Ivanka pri Nitre
Nové Zámky	1 029	166	126	9	37	3	2	—	7	321	Nové Zámky P - Štúrovo P - Šurany	O - Trávnica
Senica	1 430	192	125	15	35	3	1	—	16	711	Myjava Skalica	PL - Veľké Leváre KÚ - Skalica DD - Brezová pod Bradlom DD - Skalica
Topoľčany	1 244	194	134	25	35	4	—	1	11	512	Bánovce n. Bebr. Partizánske Topoľčany	N - Partizánske DD - Janova Ves
Trenčín	1 635	236	154	24	38	2	1	—	14	616	Trenčín Trenč. Teplice Int II - Nové Mesto n. Váhom Int II - Trenč. Teplice	
Trnava	1 923	303	203	20	44	3	1	—	16	665	Piešťany Trnava P - Smolenice	Tb - Suchá n. Parnou PL - Dolná Krupá
KNT Podunajské Biskupice	781	66	16	—	—	1	—	—	—	—	KNT Podunajské Biskupice	Tb - Nitra-Zobor

1) Viz stranu 200.

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11-2. Přehled ústavů národního zdraví spravovaných národními výbory (k 31. 12.)

Pokračování

ÚNZ, dravotnická zařízení spravovaná přímo NV	Počet pracovníků (přepočtený) za celý ÚNZ	Počet lékařských míst			Počet stacionárních dravotnických obvodů	Počet poliklinik			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic, porodnic (P), interen II (Int II) (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ¹⁾ (sídlo)
		celkem	z toho v			celkem	z toho		počet	míst		
			ambulantní službě	závodních zařízeních			územních mimo funkční celek NsP	závodních				
Kraj Středo-slovenský	15 255	2155	1420	226	357	43	11	7	146	5 811		
KÚNZ: Banská Bystrica	896	117	35	—	—	1	—	—	—	—	Banská Bystrica	
OÚNZ: Banská Bystrica	1 165	166	138	23	35	3	1	1	20	919	Brezno	O - Ľubietová KÚ - Ban. Bystrica KÚ - Valaská
Čadca	653	113	100	8	30	3	2	—	5	220	Čadca P - Turzovka	O - Skalité- Serafinov
Dolný Kubín	757	113	84	10	25	3	—	—	11	394	Dolný Kubín Námestovo Trstená	
Liptovský Mikuláš	1 269	180	109	17	28	3	1	—	12	441	Lipt. Mikuláš Ružomberok	O - Železná
Ľučenec	1 231	168	110	12	38	4	2	—	9	286	Ľučenec Veľký Krtíš Int II - Želovce- Peserany	
Martin	1 460	173	91	21	21	3	1	1	19	744	FN - Martin	PL - Sužany KÚ - Martin
Považská Bystrica	1 384	187	120	9	35	3	—	—	14	499	Považ. Bystrica Púchov Ilava Int II - Dubnica	DD - Horovce DD - Púchov KÚ - Púchov
ZÚNZ - Strojní a metalurgické závodní ²⁾ Dubnica n. Váh.	78	23	22	23	—	1	—	1	—	—		
ZÚNZ - Považské strojárny ²⁾ Pov. Bystrica	70	17	15	17	—	1	—	1	—	—	Pov. Bystrica	
Prievidza	1 313	196	131	35	28	5	1	2	14	606	Bojnice Handlová	
Rimavská Sobota	971	147	92	3	28	3	1	—	5	177	Hnúšťa-Likier Rimavská Sobota	DD - Jesenské
Zvolen	1 125	156	104	9	26	2	—	—	10	400	Krupina- Zvolen P - Detva	
Žiar n. Hronom	1 188	144	91	10	26	4	—	—	10	480	Banská Štiavnica Kremnica Nová Baňa Žiar n. Hronom Int II - Kremnica	PL - Kremnica O - Kremnické Bane
ZÚNZ - Závody SNP Žiar n. Hronom ²⁾	59	13	12	13	—	1	—	1	—	—		N - Sklené Teplice
Žilina	1 636	242	166	16	37	3	2	—	17	645	Žilina	Tb - Kunerad

¹⁾ Viz stranu 200.

²⁾ Není započítáno v příslušném OÚNZ.

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11—2. Přehled ústavů národního zdraví spravovaných národními výbory (k 31. 12.)

Dokončení

ÚNZ, zdravotnická zařízení spravovaná přímo NV	Počet pracovníků (přečtený) za celý ÚNZ	Počet lékařských míst				Počet stanovených zdravotnických obvodů	Počet poliklinik			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic, porodnic (P), intercen II (Int II) (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ¹⁾ (sídlo)
		c e l k e m	z toho v				c e l k e m	z toho		počet	míst		
			ambulantní službě	závodních zařízení	územních mimo funkční celek NsP			závodních					
Kraj Východoslovenský	14 014	1952	1232	173	304	34	6	1	126	4 898			
KÚNZ Košice	1 853	233	50	—	—	2	—	—	—	—	FN - Košice KDN - Košice		
OÚNZ:													
Bardejov	964	130	87	7	25	4	1	—	7	310	Bardejov Stropkov Svidník	O - Šarišský Štiavnik	
Humenné	1 088	150	97	12	29	3	—	—	9	400	Humenné Medzilaborce Snina		
Košice	1 599	259	236	34	53	4	2	—	28	1 235	Košice Moldava n. B.	KÚ - Košice DD - Štos	
ZÚNZ - VSŽ Šaca ²⁾	195	46	36	46	—	1	—	1	—	—	Šaca		
Michalovce	1 361	196	129	12	37	3	—	—	15	469	Michalovce Sobrance Vranov	KÚ - Remetské Hámre	
Poprad	1 315	189	128	16	34	5	2	—	22	800	Kežmarok Poprad St. Ľubovňa P - Sp. Stará Ves		
Prešov	1 962	280	179	17	45	2	1	—	15	620	Prešov P - Lipany	PL - Prešov KÚ - Prešov DD - Prešov	
Rožňava	1 075	130	77	11	23	2	—	—	5	186	Revúca Rožňava	Tb - Muráň- Predná Hora PL - Plešivec	
Spišská Nová Ves se sídlem v Levoči	1 526	191	117	12	30	4	—	—	18	605	Gelnica Krompachy Levoča Spišská Nová Ves	O - Krompachy KÚ - Mlynky- Biele Vody	
Trebišov	1 076	148	96	6	28	4	—	—	7	273	Kráf. Chľmec Veľké Kapušany Sečovce Trebišov	PL - Hraň DD - Slov. Nové Mesto	

¹⁾ Viz stranu 200.

²⁾ Není započítáno v příslušném OÚNZ.

Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí Vyšné Hágy byly v r. 1964 předány do správy SNR a jsou uvedeny v tab. 11—3/13.

11.-3. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

Vysvětlivky:

FN = fakultní nemocnice

DFN = dětská fakultní nemocnice

KDN = krajská dětská nemocnice

KNT = krajská nemocnice tuberkulózy

KDZS = nemocnice krajské dopravní a záchranné služby

Oddělení nemocnice:

int. = interní, int. II = interna II, i = infekční, t = tuberkulózy a respiračních nemocí, n = nervové, p = psychiatrické, np = nemoci 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, oč = oční, s = stomatologické, k = kožní, ok = onkologické, vš = všeobecné.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

1. Nemocnice (spravované národními výbory)

Kraj, ÚNZ	Místo	Počet lékař- ských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lé- kařské místo	Pro- cento využití lůžek	Prů- měrná ošetřo- vací doba	Oddělení, počet lůžek 1)
Č S S R		6 260,58	111 863	17,9	83,8	15,2	
České kraje		4 515,42	84 309	18,7	83,3	15,4	
Slovenské kraje		1 745,16	27 554	15,8	85,4	14,6	
Hl. město Praha		519,12	10 676	20,6	82,9	18,5	
ÚNZ hl. m. Prahy	FN II. - Praha 2	81,14	1 878	23,1	88,4	20,2	int 283, t 89, n 160, p 337, np 24, ž 254, ch 225, o 139, unk 30, oč 110, s 79, k 148
	FN - Praha 10	50,62	1 123	22,2	87,9	15,8	int 269, n 69, d 80, ž 110, ch 210, pch 181, unk 51, oč 48, k 76, ok 29
	DFN - Praha 2	60,32	1 005	16,7	80,2	15,4	int 30, d 871, ž 104
	Bulovka	83,13	1 712	20,6	75,5	18,0	int 271, i 522, n 62, d 174, ž 139, ch 183, o 60, u 87, unk 58, oč 36, k 120
	Thomayerova v Krči	87,21	1 729	19,8	74,8	18,1	int 449, t 66, n 120, d 793, ž 111, ch 90, u 30, unk 40, oč 30
	Motol	57,75	1 067	18,5	81,8	18,3	int 339, i 200, t 133, n 55, ž 132, ch 153, unk 35, ok 20
	Praha 4	2,00	160	80,0	98,9	614,2	int 160
	Praha 8	2,00	220	110,0	101,9	355,1	int 220
OÚNZ Praha 1	Na Františku	21,50	395	18,4	87,5	19,3	int 165, n 40, ch 165, u 25
	FN Pod Petřínem	19,40	420	21,6	77,7	17,0	int 201, d 85, ch 134
OÚNZ Praha 2	Na Slupi	9,20	166	18,0	89,4	18,7	int 166
OÚNZ Praha 3	Žižkov	6,00	124	20,7	105,2	21,3	int 124
OÚNZ Praha 6	Bubeneč	9,84	155	15,8	84,4	13,5	int 100, ž 55
OÚNZ Praha 7	Na Štvanici (vč. int. odd. U sta- ré školy)	11,26	184	16,3	87,6	12,4	int 120, ž 64
OÚNZ Praha 9	Vysočany	7,50	136	18,1	92,1	15,7	int 50, ch 86
OÚNZ Praha 10	Vršovice	10,25	202	19,7	92,3	18,3	int 202
Středočeský kraj		542,80	10 120	18,6	85,2	15,3	
KÚNZ	FN I - Praha 2	87,10	1 355	15,6	91,4	19,6	int 366, t 132, p 112, d 30, ž 188, ch 187, unk 76, oč 112, k 112, ok 40
OÚNZ Benešov	Benešov	34,75	699	20,1	75,3	15,6	int 92, int II 78, i 81, t 66, n 25, d 60, ž 84, ch 126, unk 35, oč 27, k 25
	Vlašim	11,95	195	16,3	80,4	13,7	int 55, d 26, ž 54, ch 60
OÚNZ Beroun	Beroun	14,92	307	20,6	84,4	11,6	int 85, i 24, d 42, ž 49, ch 107
	Hořovice	15,39	264	17,2	83,2	11,2	int 75, d 33, ž 51, ch 75, unk 30
OÚNZ Kladno	Kladno	51,58	1 100	21,3	86,7	15,8	int 165, i 59, t 105, n 46, d 128, ž 144, ch 145, o 111, unk 64, oč 51, k 44, ok 38
	Slaný	18,34	364	19,8	93,5	14,1	int 131, d 50, ž 70, ch 113
OÚNZ Kolín	Český Brod	15,30	340	22,2	78,9	13,1	int 82, i 100, ž 55, ch 103
	Kolín	36,96	762	20,6	81,7	14,2	int 120, i 90, n 60, d 82, ž 65, ch 170, o 45, unk 40, oč 40, k 50

1) Viz strana 214.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

1. Nemocnice (spravované národními výbory)

1. pokračování

Kraj, ÚN Z	Místo	Počet lékař- ských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lé- kařské místo	Pro- cento využití lůžek	Prů- měrná ošetřo- vací doba	Oddělení, počet lůžek 1)
OÚNZ Kutná Hora	Čáslav	16,08	308	19,2	86,6	14,0	int 105, d 50, ž 52, ch 101
	Kutná Hora	18,55	356	19,2	85,1	12,6	int 123, d 48, ž 68, ch 117
OÚNZ Mělník	Kralupy	8,25	143	17,3	82,3	18,6	int 57, n 43, k 43
	Mělník	23,95	555	23,2	85,3	16,9	int 108, int II 200, i 60, d 47, ž 40, ch 100
OÚNZ Ml. Boleslav	Mladá Boleslav	43,09	766	17,8	78,6	12,9	int 159, i 72, t 65, n 25, d 70, ž 80, ch 125, o 40, unk 43, oč 33, k 54
OÚNZ Nymburk	Městec Králové	12,92	209	16,2	82,3	13,0	int 69, d 40, ž 40, ch 60
	Nymburk	19,02	320	16,8	82,1	11,9	int 91, d 54, ž 49, ch 100, unk 26
OÚNZ Praha-vých.	Brandýs n. L.	17,89	280	15,7	91,9	11,8	int 102, d 39, ž 60, ch 79
	Měšice	7,00	165	23,6	85,5	22,8	int 110, n 55
	Říčany	11,92	217	18,2	84,4	21,0	int 57, int II 105, ch 55
OÚNZ Praha-západ	Praha 1 - Klimentská	9,00	152	16,9	89,1	19,1	int 76, int II 76
	Třebotov	5,00	120	24,0	84,2	20,1	int 120
	Zbraslav	8,50	153	18,0	84,5	16,1	int 41, ch 112
OÚNZ Pířibram	Přibram	37,64	672	17,9	91,5	14,3	int 114, int II 47, t 60, n 40, d 65, ž 95, ch 131, o 30, unk 30, oč 30, k 30
	Sedlčany	5,40	101	18,7	93,3	15,4	int 51, ch 50
OÚNZ Rakovník	Rakovník	12,30	217	17,6	85,4	12,5	int 83, ž 50, ch 84
Jihočeský kraj		301,45	5 358	17,8	82,0	14,8	
KÚNZ	České Budějovice	79,34	1 224	15,4	85,4	16,3	int 161, i 153, t 58, n 81, p 35, d 93, ž 152, ch 98, o 57, u 25, tr 59, unk 63, oč 42, s 15, k 68, ok 64
OÚNZ Čes. Krumlov	Český Krumlov	17,73	248	14,0	87,2	11,5	int 77, d 47, ž 44, ch 80
OÚNZ Jindřichův Hradec	Dačice	13,71	250	18,2	83,8	13,9	int 90, d 35, ž 55, ch 70
	Jindřichův Hradec	25,61	454	17,7	84,2	14,4	int 100, n 30, d 40, ž 62, ch 100, o 32, unk 30, oč 30, k 30
OÚNZ Pelhřimov	Humpolec	11,41	220	19,3	79,3	13,8	int 80, d 30, ž 40, ch 70
	Pelhřimov	22,08	401	18,2	84,2	17,0	int 117, int II 42, d 31, ž 61, ch 121, unk 29
	Počátky	9,55	165	17,3	85,1	14,4	int 45, d 25, ž 35, ch 60
OÚNZ Písek	Písek	34,22	768	22,4	78,8	15,6	int 124, i 66, t 77, n 30, d 92, ž 80, ch 122, o 65, unk 40, oč 30, k 42
OÚNZ Prachatice	Prachatice	13,13	146	11,1	77,9	10,6	int 46, d 30, ž 29, ch 41
	Vimperk	7,35	134	18,2	75,3	12,4	int 46, d 25, ž 20, ch 43
OÚNZ Strakonice	Strakonice	35,82	688	19,2	79,8	16,5	int 120, int II 78, i 63, t 25, n 42, d 62, ž 65, ch 120, unk 39, oč 32, k 42
OÚNZ Tábor	Tábor	31,50	660	21,0	78,5	13,2	int 113, i 96, t 61, n 31, d 51, ž 76, ch 100, o 40, unk 35, oč 29, k 28

1) Viz strana 214.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

1. Nemocnice (spravované národními výbory)

2. pokračování

Kraj, ÚN Z	Místo	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lé- kařské místo	Pro- cento využití lůžek	Prů- měrná ošetřo- vací doba	Oddělení, počet lůžek 1)
Západočeský kraj		412,29	7 730	18,7	80,8	15,2	
KÚNZ	FN Plzeň	94,86	1 615	17,0	80,8	15,6	int 176, i 256, t 42, n 83, p 97, np 28, d 113, ž 173, ch 195, o 131, u 60, unk 61, oě 51, s 18, k 96, ok 35
OÚNZ Domažlice	Domažlice	19,33	308	15,9	78,6	12,3	int 80, d 50, ž 52, ch 96, unk 30
OÚNZ Cheb	Aš	11,55	325	28,1	86,4	21,9	int 60, int II 100, t 45, d 30, ž 30, ch 60
	Cheb	26,73	651	24,4	70,8	16,4	int 85, i 90, t 136, d 60, ž 68, ch 90, unk 43, k 45, ok 34
	Mariánské Lázně	15,60	265	17,0	79,7	11,4	int 55, d 30, ž 45, ch 70, u 25, oě 40
OÚNZ Karlovy Vary	Karlovy Vary	45,80	817	17,8	77,0	12,7	int 112, i 145, n 44, p 36, d 72, ž 100, ch 97, tr 30, unk 46, oě 41, s 15, k 79
	Ostrov nad Ohří	29,50	504	17,1	82,7	15,8	int 73, t 88, n 34, d 69, ž 65, ch 72, o 64, unk 39
OÚNZ Klatovy	Klatovy	33,37	813	24,4	83,0	19,9	int 148, int II 140, i 33, t 118, n 45, d 75, ž 67, ch 85, unk 37, oě 35, k 30
	Sušice	16,95	330	19,5	81,9	17,0	int 127, d 34, ž 35, ch 74, o 60
MÚNZ Plzeň - město	Plzeň (měst. nem.)	12,25	190	15,5	90,1	22,4	int 160, n 30
ZÚNZ Škoda	Plzeň (záv. nem.)	23,35	370	15,8	87,0	16,7	int 168, ž 44, ch 138, o 20
OÚNZ Plzeň - jih	Stod	14,80	210	14,2	85,0	12,7	int 65, d 35, ž 45, ch 65
OÚNZ Plzeň - sever	Kralovice	3,00	40	13,3	95,0	17,8	int II 30
OÚNZ Rokycany	Rokycany	21,40	430	20,1	77,4	12,4	int 146, d 60, ž 75, ch 114, unk 35
OÚNZ Sokolov	Kraslice	7,88	151	19,2	82,6	14,2	int 40, d 35, ž 22, ch 54
	Sokolov	22,21	371	16,7	84,3	13,1	int 121, n 36, d 43, ž 70, ch 101
OÚNZ Tachov	Planá	13,71	340	24,8	77,9	12,1	int 195, d 40, ž 45, ch 60
Severočeský kraj		556,21	9 961	17,9	82,7	14,9	
KÚNZ	Ústí nad Labem	80,94	1 260	15,6	81,7	14,7	int 175, i 176, n 65, p 30, d 84, ž 120, ch 115, o 84, u 40, tr 80, unk 50, oě 50, s 25, k 80, ok 86
	KNT Ústí n. Lab. Bukov	17,87	310	17,3	91,0	82,9	t 310
OÚNZ Česká Lípa	Česká Lípa	29,64	475	16,0	82,3	10,5	int 150, int II 65, d 55, ž 70, ch 100, unk 35
OÚNZ Děčín	Česká Kamenice	10,32	192	18,6	76,7	16,2	int 80, ch 67, k 45
	Děčín	23,53	455	19,3	78,4	12,0	int 100, d 77, ž 88, ch 135, unk 30, oě 25
	Rumburk	20,92	485	23,2	77,6	17,5	int 130, i 70, t 80, n 50, ch 105, unk 25, oě 25
	Varnsdorf	10,62	195	18,4	81,0	11,4	d 65, ž 80, o 50
OÚNZ Chomutov	Chomutov	28,72	669	23,3	85,6	13,1	int 172, t 60, d 80, ž 92, ch 180, unk 50, k 35
	Kadaň	3,11	65	20,9	79,4	20,9	int 65
	Vejprty	7,67	105	13,7	76,4	13,7	int 40, ž 35, ch 30
OÚNZ Jablonec	Jablonec n. Nis.	22,41	291	13,0	81,9	12,4	int 90, d 46, ž 82, ch 73
	Tanvald	10,64	200	18,8	77,1	17,9	int 100, i 40, ch 60

1) Viz strana 214.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

1. Nemocnice (spravované národními výbory)

3. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Počet lékař- ských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lé- kařské místo	Pro- cento využití lůžek	Prů- měrná ošetřo- vací doba	Oddělení, počet lůžek)
OÚNZ Liberec	Frýdlant	9,04	180	19,9	87,2	14,5	int 60, d 30, ž 35, ch 55
	Liberec	61,83	1 133	18,3	85,5	17,4	int 170, i 110, t 74, n 35, p 85, d 100, ž 135, ch 118, o 60, u 31 unk 48, oč 45, s 12, k 60, ok 50
OÚNZ Litoměřice	Litoměřice	22,26	552	24,8	87,2	19,0	int 93, int II 180, d 54, ž 70, ch 125, unk 30
	Roudnice n. Lab.	15,74	280	17,8	81,6	12,8	int 75, d 45, ž 60, ch 100
OÚNZ Louny	Louny	18,77	295	15,7	83,2	15,1	int 78, int II 42, d 37, ž 50, ch 88
	Podbořany	12,17	172	14,1	84,1	12,4	int 57, d 35, ž 38, ch 42
	Žatec	15,45	279	18,1	84,5	14,8	int 87, i 30, d 36, ž 59, ch 67
OÚNZ Most	Litvínov	6,49	85	13,1	88,9	15,1	int 85
	Most	58,81	1 025	17,4	81,0	14,6	int 150, i 125, t 70, n 75, d 80, ž 120, ch 160, o60, unk 50, oč 85, k 50
OÚNZ Teplice	Bílina	2,75	40	14,5	83,1	13,8	int 40
	Duchcov	14,87	214	14,4	78,7	12,0	int 56, d 35, ž 47, ch 76
	Teplice	51,64	1 004	19,4	83,2	14,4	int 130, i 80, t 100, n 30, d 119 ž 120, ch 152, o 80, u 40, unk 56, oč 40, k 57
Východočeský kraj		598,93	11 435	19,1	81,0	15,2	
KÚNZ	FN Hradec Králové	87,46	1 375	15,7	83,6	18,9	int 189, i 92, t 90, n 60, p 49, np 10, d 159, ž 151, ch 111, nch 44, o 77, u 34, unk 75, oč 72, s 12, k 76, ok 74
OÚNZ Havl. Brod	Havlíčkův Brod	49,84	1 065	21,4	81,9	21,0	int 132, int II 120, i 70, t 170, n 31, d 75, ž 70, ch 150, o 55, u 38, unk 55, oč 44, k 35, ok 20
	Ledeč n. Sáz.	5,00	105	21,0	75,4	12,0	int 54, d 26, ž 25
OÚNZ Hr. Králové	Nový Bydžov	19,52	341	17,5	79,7	16,9	int 120, d 57, ž 74, ch 90
OÚNZ Chrudim	Chrudim	25,36	652	25,7	88,0	20,4	int 170, int II 120, t 110, d 46, ž 78, ch 128
OÚNZ Jičín	Hořice	11,10	176	15,9	73,2	13,2	int 78, ž 45, ch 53
	Jičín	21,83	406	18,6	73,1	12,2	int 123, i 49, d 34, ž 68, ch 76, unk 32, ok 24
	Nová Paka	7,50	159	21,2	74,3	19,7	int 68, p 20, ch 71
OÚNZ Náchod	Broumov	9,20	175	19,0	76,4	14,9	int 76, ž 39, ch 60
	Jaroměř	11,75	227	19,3	69,9	14,7	int 90, d 24, ž 50, ch 63
	Náchod	26,11	483	18,5	80,8	13,1	int 98, i 70, n 30, d 39, ž 79, ch 82, o 35, unk 25, oč 25
OÚNZ Pardubice	Pardubice	60,73	1 091	18,0	83,7	13,9	int 133, i 109, t 65, n 52, p 40, d 81, ž 157, ch 121, o 50, u 27, tr 50, unk 68, oč 51, z 10, k 50, ok 27
OÚNZ Rychnov nad Kněžnou	Opočno	10,86	225	20,7	76,3	13,9	int 46, i 67, d 27, ž 34, ch 51
	Rychnov nad Kněž.	14,62	310	21,2	75,0	10,9	int 90, d 55, ž 66, ch 99

) Viz strana 214.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

1. Nemocnice (spravované národními výbory)

4. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Počet lékař- ských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lé- kařské místo	Pro- cento využití lůžek	Prů- měrná ošetřo- vací doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Semily	Jilemnice	12,17	245	20,1	78,0	13,7	int. 72, d 33, ž 70, ch 70
	Semily	17,79	358	20,1	83,6	18,8	int 74, int II 72, n 50, ch 85, unk 42, k 35
	Turnov	14,92	265	17,8	80,1	11,8	int 60, d 45, ž 50, ch 85, unk25
OÚNZ Svitavy	Litomyšl	26,88	501	18,6	79,6	14,4	int 58, int II 40, i 30, n 40, d 54, ž 45, ch 62, o 35, unk 55 oč 37, k 45
	Moravská Třebová	17,57	316	18,0	81,5	13,4	int 78, n 32, d 54, ž 50, ch 70, oč 32
	Polička	15,05	262	17,4	79,5	13,4	int 92, d 40, ž 45, ch 85
	Svitavy	23,26	336	14,4	80,1	13,2	int 68, i 25, p 30, d 40, ž 38 ch 72, unk 33, k 30
OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové	12,57	366	29,1	83,5	21,4	int 96, int II 127, d 33, ž 32, ch 78
	Trutnov	25,62	556	21,7	86,4	13,7	int 63, t 104, d 62, ž 81, ch 88, o 31, unk 28, oč 32, k 35, ok32
	Vrchlabí	16,03	370	23,1	74,8	10,9	int 120, i 75, d 35, ž 40, ch 100
	Žacléř	6,17	114	18,5	75,3	15,0	int 49, ch 65
OÚNZ Ústí n. Orli.	Červená Voda	6,94	134	19,3	81,5	17,4	int 42, int II 32, ch 60
	Ústí nad Orlicí	23,98	428	17,8	86,4	12,5	int 116, int II 47, d 52, ž 64, ch 119, unk 30
	Vysoké Mýto	19,10	394	20,6	77,4	15,3	int 115, p 68, d 51, ž 53, ch 107
Jihomoravský kraj		747,04	14 202	19,0	83,9	14,7	
KÚNZ	FN Brno	132,12	2 818	21,3	85,2	18,6	int 466, i 204, t 280, n 100, p 130, np 20, d 187, ž 444, ch 285, nch 44, o 140, n 56, pch 91, unk 84, oč 99, s 49, k 139
	DFN Brno-Černá Pole	39,41	725	18,4	74,4	13,4	d 725
OÚNZ Blansko (se sídlem v Boskovcích)	Boskovice	27,46	591	21,5	82,8	18,2	int 99, int II 206, d 77, ž 73, ch 89, o 47
MÚNZ Brno	Brno (měst. nem.)	52,77	895	17,0	86,6	13,2	int 358, int II 78, n 33, ž 134, ch 189, unk 40, oč 31, k 32
OÚNZ Brno-venkov	Brno - Žlutý kopec	6,25	123	19,7	84,9	11,1	ch 123
	Ivančice	13,97	245	17,5	85,0	12,4	int 70, d 35, ž 42, ch 98
	Tišnov	8,00	130	16,2	87,2	22,0	int 50, n 80
OÚNZ Břeclav	Hustopeče	14,35	178	12,4	75,3	10,8	int 42, d 34, ž 40, ch 62
	Valtice	23,80	351	14,7	75,4	10,7	int 74, i 48, t 30, d 42, ž 65, ch 72, unk 20
OÚNZ Gottwaldov	Gottwaldov	57,48	946	16,5	86,1	14,9	int 188, i 45, t 125, n 44, d 70, ž 140, ch 120, o 28, u 28, tr 60, unk 34, oč 28, s 8, k 28
ZÚNZ Svit	Gottwaldov (záv. nemocnice)	11,81	226	19,1	90,0	14,9	int 104, n 48, ž 30, ch 44

¹⁾ Viz strana 214.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

1. Nemocnice (spravované národními výbory)

5. pokračování

K r a j, Ú N Z	Místo	Počet lékař- ských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lé- kařské místo	Pro- cento využití lůžek	Prů- měrná ošetřo- va- cí doba	Oddělení, počet lůžek 1)
OÚNZ Hodonín (se sídlem v Kyjově)	Hodonín	16,70	365	21,9	82,8	12,0	int 121, d 40, ž 66, ch 105, oč 33
	Kyjov	35,57	725	20,4	85,5	15,8	int 140, i 60, t 51, n 30, d 69, ž 86, ch 83, o 34, u 30, unk 70, oč 30, s 12, k 30
ÚNZ Jihlava	Jihlava	50,56	800	15,8	81,8	13,9	int 112, i 78, t 30, n 45, d 78, ž 71, ch 127, o 48, u 30, unk 36, oč 53, s 7, k 61, ok 24
OÚNZ Kroměříž	Kroměříž	35,54	724	20,4	86,9	17,4	int 103, int II 136, t 37, n 39, d 72, ž 77, ch 112, unk 45, oč 103
	Přilepy u Holešova	4,74	53	11,2	74,3	10,2	ž 53
OÚNZ Prostějov	Prostějov	39,52	841	21,3	81,3	16,4	int 109, int II 165, i 78, t 47, n 33, d 43, ž 100, ch 119, o 33, unk 31, oč 33, k 50
OÚNZ Třebíč	Třebíč	36,40	780	21,4	83,4	14,6	int 129, int II 115, i 68, t 31, n 25, d 55, ž 100, ch 131, o 29, unk 32, oč 34, k 31
OÚNZ Uherské Hradiště	Uherské Hradiště	48,45	1 020	21,1	81,0	12,5	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	23,55	435	18,5	89,7	15,3	int 120, t 71, d 60, ž 64, ch 120
OÚNZ Znojmo	Znojmo	33,37	532	15,9	88,0	11,6	int 87, i 50, t 41, n 30, d 46, ž 65, ch 90, unk 40, oč 37, k 46
OÚNZ Žďár n. Sáz. se sídlem v Novém Městě na Mor.	Nové Město na Moravě	35,22	699	19,8	85,3	12,8	int 122, int II 123, i 42, n 28, d 60, ž 73, ch 141, unk 40, oč 25, k 45
Severomoravský kraj		837,58	14 827	17,7	85,8	15,0	
KÚNZ	Ostrava 3	78,38	1 266	16,2	84,9	16,4	int 171, int II 156, i 240, t 66, n 45, d 93, ž 154, ch 146, unk 30, oč 33, s 22, ok 110
Odbor. zdrav. KNV	FN Olomouc	88,18	1 326	15,0	86,7	17,2	int 282, t 60, n 66, p 93, d 90, ž 138, ch 173, nch 40, o 51, u 41, unk 81, oč 135, s 24, k 52
OÚNZ Bruntál (se sídlem v Krnově)	Bruntál	19,82	530	26,7	72,1	19,8	int 70, int II 245, d 45, ž 45, ch 65, o 25, k 35
	Krnov	24,75	451	18,2	81,4	13,8	int 85, n 50, d 67, ž 56, ch 103, unk 40, oč 50
	Rýmařov	9,71	160	16,5	82,3	11,4	int 50, d 25, ž 38, ch 47
OÚNZ Frýdek- Místek	Čeladná	11,27	162	14,4	81,2	12,4	int 66, d 50, ž 46
	Frýdek	41,85	700	16,7	88,4	14,7	int 140, t 62, n 41, d 70, ž 101, ch 167, o 50, unk 35, oč 34
	Třinec V-Sosna	38,54	765	19,8	86,0	18,2	int 90, int II 65, i 83, t 68, n 24 p 24, d 75, ž 73, ch 90, o 35, pch 40, unk 24, oč 24, k 50
ZÚNZ TŽ VŘSR	Třinec (záv. nemoc- nice)	8,05	132	16,4	90,6	15,7	int 67, ch 65

1) Viz strana 214.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

1. Nemocnice (spravované národními výbory)

6. pokračování

K r a j, Ú N Z	Místo	Počet lékař- ských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lé- kařské místo	Pro- cento využití lůžek	Prů- měrná ošetřo- vací doba	Oddělení, počet lůžek 1)
OÚNZ Karviná	Bohumín	19,47	425	21,8	86,3	19,8	int 155, t 94, d 42, ž 62, ch 72
	Český Těšín	15,91	234	14,7	88,8	11,4	int 70, d 58, ž 42, ch 64
	Havířov	5,84	120	20,5	42,9	13,3	i 60, t 60
	Karviná	44,22	866	19,6	88,8	13,8	int 238, i 85, t 82, d 65, ž 132, ch 164, o 40, unk 30, k 30
ZÚNZ OKD	Karviná 6 (záv. nemocnice)	18,38	200	10,9	86,5	16,4	int 70, n 40, ch 90
OÚNZ Nový Jičín	Bílovec	11,63	168	14,4	78,8	10,7	int 33, d 40, ž 39, ch 56
	Nový Jičín	38,09	680	17,9	88,5	14,8	int 121, t 47, n 48, d 84, ž 75, ch 115, unk 48, oč 100, k 42
OÚNZ Olomouc	Šternberk	19,58	338	17,3	83,3	11,4	int 80, n 43, d 45, ž 80, ch 90
OÚNZ Opava	Opava	58,29	1 004	17,2	84,2	15,5	int 165, i 101, t 95, n 30, d 90, ž 135, ch 169, o 54, unk 50, oč 53, s 9, k 53
	Petřkovice	6,42	117	18,2	83,9	16,1	int 65, ch 52
	Vítkov	14,50	270	18,6	89,5	15,6	int 50, t 55, d 45, ž 60, ch 60
MÚNZ Ostrava	Ostrava 1 (městská nemoc.)	60,32	1 137	18,8	93,8	17,0	int 234, t 90, n 86, ž 65 ch 166, o 93, u 62, unk 73, oč 102, s 14, k 152
ZÚNZ NHKG	Ostrava 3 (záv. nemocnice)	4,25	50	11,8	88,0	16,5	int 50
ZÚNZ OKD	Ostrava 5 (záv. nemocnice)	4,25	50	11,8	87,8	19,9	int 50
ZÚNZ VŽKG	Ostrava 3 (závodní nemocnice)	35,77	638	17,8	91,0	15,2	int 165, t 47, d 62, ž 101, ch 140, unk 40, oč 33, k 50
OÚNZ Přerov	Hranice	22,95	499	21,7	80,1	15,7	int 110, i 76, t 70, d 42, ž 61, ch 104, unk 36
	Přerov	32,02	703	22,0	87,1	13,8	int 144, i 40, n 50, d 60, ž 115, ch 126, unk 42, oč 50, k 61, ok 15
OÚNZ Šumperk	Jeseník	15,46	252	16,3	76,5	14,2	int 65, i 30, d 37, ž 60, ch 60
	Šumperk	33,43	687	20,6	78,1	13,6	int 91, i 87, t 52, n 20, d 50, ž 100, ch 126, o 40, unk 43, oč 35, k 43
	Zábřeh	7,64	110	14,4	86,9	10,8	int 70, ž 40
OÚNZ Vsetín	Val. Meziříčí	18,18	300	16,5	87,5	11,8	int 97, d 59, ž 52, ch 92
	Vsetín	30,43	487	16,0	89,1	12,2	int 94, i 41, d 48, ž 63, ch 114, o 40, unk 61, oč 26
Západoslovenský kraj		730,09	11 241	15,4	86,9	15,2	
KÚNZ	FN Bratislava	96,78	1 629	16,8	89,9	16,5	int 256, i 60, t 50, n 72, p 102, np 31, ž 244, ch 227, o 117, u 70, pch 67, unk 82, oč 85, s 22, k 113, ok 31
	DFN Bratislava	35,74	505	14,1	82,9	18,6	d 505
	Bratislava KDZS	5,35	30	5,6	118,6	13,9	nch 30
Odbor zdrav. KNV	KNT Podunajské Biskupice	27,76	500	18,0	92,2	49,4	t 500
MÚNZ Bratislava	Bratislava (městská nemoc.)	74,62	888	11,9	80,8	17,0	int 165, int II 107, i 225, d 140, ž 100, ch 81, k 70

1) Viz strana 214.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

1. Nemocnice (spravované národními výbory)

7. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Počet lékař- ských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lé- kařské místo	Pro- cento využití lůžek	Prů- měrná ošetřo- vací doba	Oddělení, počet lůžek 1)
OÚNZ Bratislava venkov	Bratislava, náměstí SNP	17,58	185	10,5	94,7	10,8	int 55, ž 56, ch 74
	Malacky	4,34	57	13,1	93,1	16,7	int 35, d 22
	Modra	7,23	96	13,3	90,0	10,9	int 45, d 35, ž 16
OÚNZ Dunajská Streda	Dunajská Streda	22,75	351	15,4	89,7	12,0	int 88, int II 40, d 60, ž 86, ch 77
OÚNZ Galanta	Šafa	20,03	106	5,3	96,1	12,0	int 61, d 25, ž 20
OÚNZ Komárno	Komárno	34,73	497	14,3	86,3	13,2	int 60, i 66, t 52, n 30, d 45, ž 60, ch 73, unk 21, oč 40, k 20, ok 30
OÚNZ Levice	Levice	24,94	331	13,3	85,5	12,1	int 60, t 25, d 60, ž 60, ch 70, unk 26, oč 30
	Šahy	11,08	164	14,8	82,4	14,2	int 40, i 21, d 31, ž 29, ch 43
	Želiezovce	15,49	220	14,2	85,4	14,4	int 60, d 60, ž 40, ch 60
OÚNZ Nitra	Nitra	61,78	973	15,7	87,7	15,3	int 88, i 74, t 54, n 60, p 120, d 107, ž 124, ch 89, u 68, unk 50, oč 30, s 12, k 47, ok 50
	Zlaté Moravce	20,17	330	16,4	82,8	14,0	int 65, i 48, t 25, d 67, ž 47, ch 62, unk 16
OÚNZ Nové Zámky	Nové Zámky	27,30	402	14,7	92,6	11,7	int 64, t 40, n 20, d 68, ž 75 ch 83, unk 27, k 25
OÚNZ Senica	Mýjava	17,76	277	15,6	83,2	13,0	int 70, t 21, d 56, ž 53, ch 56, unk 21
	Skalica	29,05	486	16,7	86,5	15,4	int 66, i 50, t 50, n 22, d 71, ž 59, ch 81, unk 30, oč 24, k 33
OÚNZ Topoľčany	Bánovce n. Bebrav.	7,20	101	14,0	84,1	12,8	int 35, d 36, ž 30
	Partizánske	15,10	320	21,2	93,8	15,0	int 66, n 38, d 46, ž 38, ch 71, o 40, k 21
	Topoľčany	23,00	419	18,2	83,5	13,6	int 62, i 80, t 32, d 65, ž 42 ch 61, u 28, unk 25, oč 24
OÚNZ Trenčín	Trenčín	49,77	1 053	21,2	78,9	15,4	int 90, int II 120, i 97, t 73, n 50, p 70, d 123, ž 133, ch 110, u 30, unk 37, oč 34, s 8, k 62, ok 16
	Trenč Teplice	11,58	200	17,3	94,7	17,8	int II 110, o 90
OÚNZ Trnava	Piešťany	23,11	447	19,3	85,5	13,8	int 75, i 40, t 33, d 40, ž 40, ch 90, o 58, unk 35, k 36
	Trnava	45,85	674	14,7	89,1	14,6	int 85, i 90, t 57, n 30, d 83, ž 60, ch 134, unk 36, oč 36 k 42, ok 21
Středoslovenský kraj		498,62	8 585	17,2	84,0	14,2	
KÚNZ	Banská Bystrica	40,25	500	12,4	91,2	12,9	int 63, i 30, n 30, d 66, ž 60, ch 66, o 15, u 27, tr 30, unk 25, oč 30, k 28, ok 30
OÚNZ Banská Bystrica	Brezno	13,82	247	17,9	87,3	12,0	int 63, d 60, ž 50, ch 74

1) Viz strana 214.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

1. Nemocnice (spravované národními výbory)

8. pokračování

Kraj, ÚNŽ	Místo	Počet lékař- ských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lé- kařské místo	Pro- cento využití lůžek	Prů- měrná ošetřo- vací doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Čadca	Čadca	3,62	44	12,2	94,9	6,3	d 23, ž 21
OÚNZ Dolný Kubín (se sídlem v Trstené)	Dolný Kubín	2,34	31	13,2	98,3	17,9	int 31
	Námestovo	2,95	30	10,2	91,5	6,3	ž 30
	Trstená	15,33	244	15,9	92,4	14,0	int 47, t 60, d 33, ž 25, ch 55, unk 24
OÚNZ Liptovský Mikuláš	Liptovský Mikuláš	27,88	566	20,3	73,8	14,5	int 74, i 40, t 57, n 30, p 46, d 82, ž 77, ch 90, o30, unk 20, oě 20
	Ružomberok	24,82	443	17,8	81,4	15,6	int 79, i 51, t 42, d 66, ž 68, ch 93, unk 20, ok 24
OÚNZ Lučenec	Lučenec	32,27	559	17,3	81,2	14,2	int 70, i 60, t 32, n 30, d 66, ž 76, ch 75, u 30, unk 30, oě 30, k 30, ok 30
	Veľký Krtíš	13,15	276	21,0	77,5	13,6	int 60, int II 51, d 60, ž 45, ch 60
OÚNZ Martin	FN Martin	57,03	946	16,6	86,1	16,3	int 124, i 56, t 49, n 45, np 20, d 116, ž 123, ch 140, o 48, u 45, unk 45, oě 43, s 15, k 55, ok 22
OÚNZ Považská Bystrica	Považská Bystrica	23,26	379	16,3	83,1	13,8	int 78, t 32, d 51, ž 74, ch 60, o 30, unk 18, oě 16, k 20
	Púchov	2,00	42	21,0	86,2	15,1	vš 42
	Ilava	21,24	365	17,2	79,8	12,7	int 67, int II 80, d 71, ž 51, ch 96
ZÚNZ Považské strojárne	Považská Bystrica	1,75	30	17,1	99,2	13,6	vš 30
OÚNZ Prievidza	Bojnice	36,87	566	15,4	80,9	12,9	int 80, i 100, n 50, d 61, ž 82, ch 92, o 21, unk 25, oě 25, k30
	Handlová	11,95	211	17,7	86,7	14,2	int 57, d 40, ž 42, ch 72
OÚNZ Rimavská Sobota	Hnúšťa-Likier	10,54	217	20,6	74,2	15,1	int 65, d 55, ž 32, ch 65
	Rimavská Sobota	30,31	581	19,2	90,2	15,6	int 67, i 30, t 20, n 40, p 96, d 60, ž 82, ch 84, unk 25, oě 30, k 27, ok 20
OÚNZ Zvolen	Krupina	9,53	150	15,7	78,8	12,1	int 44, d 30, ž 32, ch 44
	Zvolen	30,74	527	17,1	85,8	14,5	int 78, i 32, t 95, n 25, d 70, ž 50, ch 81, o 21, unk 35, oě 15, k 25
OÚNZ Žiar n. Hr.	Banská Štiavnica	11,11	180	16,2	77,2	15,5	int 65, d 35, ž 35, ch 45
	Kremnica	4,55	203	44,6	68,1	54,3	int II 103, t 100
	Nová Baňa	9,24	135	14,6	85,8	12,0	int 35, d 40, ž 30, ch 30
	Žiar n. Hronom	12,87	230	17,9	82,3	12,1	int 60, d 55, ž 50, ch 65
OÚNZ Žilina	Žilina	49,20	883	17,9	90,5	14,4	int 136, i 65, t 46, n 35, p 120, d 125, ž 90, ch 120, u 30, unk 45, oě 56, s 15

¹⁾ Viz strana 214.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

1. Nemocnice (spravované národními výbory)

Dokračení

Kraj, ÚN Z	Místo	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetrovací doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
Východoslovenský kraj		516,45	7 728	15,0	84,8	14,3	
KÚNZ	FN Košice	109,88	1 489	13,6	88,6	16,8	int 179, i 100, t 62, n 38, p 156, np 25, ž 254, ch 120, r 13, o 86, u 40, tr 72, pch 33, unk 68, oč 75, s 12, k 90, ok 66 d 290
	KDN Košice	20,08	290	14,4	72,7	21,1	d 290
OÚNZ Bardejov	Bardejov	18,84	323	17,1	86,4	13,2	int 63, n 25, p 60, d 60, ž 53, ch 62
	Stropkov	4,60	58	12,6	70,2	11,2	d 30, ž 28
	Svidník	10,19	129	12,7	80,4	12,5	int 40, d 32, ž 24, ch 33
OÚNZ Humenné	Humenné	26,35	460	17,5	86,4	13,6	int 78, i 49, t 75, n 30, d 43, ž 49, ch 82, unk 30, k 24
	Medzilaborce	3,66	70	19,1	70,4	11,2	int 35, d 20, ž 15
	Snina	11,42	190	16,6	82,8	11,4	int 64, d 32, ž 34, ch 60
OÚNZ Košice	Košice	3,25	45	13,8	74,6	10,7	d 45
	Moldava n Bodvou	2,25	30	13,3	70,3	13,3	d 30
ZÚNZ VSŽ	Šaca	8,50	100	11,8	87,2	16,8	int 40, ch 60
OÚNZ Michalovce	Michalovce	31,92	520	16,3	87,3	12,1	int 59, i 78, n 43, d 85, ž 51, ch 100, u 22, unk 26, oč 27, k 29
	Sobrance	7,69	95	12,4	86,1	12,1	int 30, d 40, ž 25
	Vranov	11,85	133	11,2	86,7	13,7	int 60, d 40, ž 33
OÚNZ Poprad	Kežmarok	13,75	215	15,6	84,7	11,6	int 50, d 66, ž 28, ch 50, unk 21
	Poprad	18,53	280	15,1	86,9	11,5	int 80, i 23, d 35, ž 50, ch 62, unk 30
	Stará Ľubovňa	12,85	199	15,5	77,9	12,2	int 62, d 40, ž 44, ch 53
OÚNZ Prešov	Prešov	66,16	891	13,5	90,8	14,7	int 95, i 74, t 82, n 56, p 103, d 80, ž 100, ch 120, o 27, u 24, unk 25, oč 24, s 13, k 40, ok 28
OÚNZ Rožňava	Revúca	14,32	218	15,2	89,3	14,1	int 53, d 40, ž 50, ch 50, k 25
	Rožňava	18,98	352	18,5	80,8	14,6	int 62, i 36, t 66, d 50, ž 35, ch 75, unk 28
OÚNZ Spišská Nová Ves (se sídlem v Levoči)	Gelnica	8,16	150	18,4	75,7	12,5	int 42, d 35, ž 30, ch 43
	Krompachy	16,21	300	18,5	78,7	16,4	int 30, i 60, t 40, d 40, ž 60, ch 40, k 30
	Levoča	25,93	540	20,8	84,6	19,9	int 45, i 45, n 30, p 160, d 61, ž 47, ch 63, u 26, unk 33, oč 30
	Spišská Nová Ves	8,51	96	11,3	86,7	12,7	int 28, d 44, ž 24
OÚNZ Trebišov	Kráľovský Chlmec	15,82	260	16,4	79,9	12,6	int 60, i 40, d 55, ž 45, ch 60
	Sečovce	5,94	70	11,8	66,9	10,2	d 30, ž 40
	Trebišov	19,25	190	9,9	86,2	11,7	int 45, t 25, d 30, ž 30, ch 45 unk 15
	Veľké Kapušany	1,56	35	22,4	72,5	14,6	int 35

¹⁾ Viz strana 214.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

2. Porodnice

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetřovací doba
ČSSR			253	11,84	21,4	68,1	6,9
České kraje			119	6,81	17,5	77,3	7,9
Slovenské kraje			134	5,03	26,6	60,5	6,2
Jihočeský	OÚNZ Český Krumlov	Kaplice	22	1,56	14,1	82,1	9,0
	OÚNZ Pelhřimov	Pacov	12	0,60	24,0	60,4	9,0
Východočeský	OÚNZ Chrudim	Hlinsko	15	0,72	20,8	48,9	7,7
	OÚNZ Ústí nad Orlicí	Lanškroun	15	0,62	24,2	86,1	7,2
Jihomoravský	OÚNZ Znojmo	Mor. Krumlov	30	2,06	14,6	89,0	7,3
	OÚNZ Žďár nad Sázavou	Velké Meziříčí	25	1,25	20,0	77,7	8,0
Západoslovenský	OÚNZ Komárno	Hurbanovo	20	0,76	26,3	73,5	5,7
	OÚNZ Nové Zámky	Štúrovo	18	0,26	69,2	50,4	5,4
		Šurany	20	1,07	18,7	68,5	7,2
	OÚNZ Trnava	Smolenice	20	0,72	27,8	49,2	6,1
Středoslovenský	OÚNZ Čadca	Turzovka	10	0,25	40,0	63,5	4,8
	OÚNZ Zvolen	Detva	20	0,69	29,0	64,0	7,2
Východoslovenský	OÚNZ Poprad	Spišská Stará Ves	10	0,71	14,1	60,1	7,3
	OÚNZ Prešov	Lipany	16	0,57	28,1	72,4	6,4

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

3. Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí*)

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			6 339	176,80	35,9	88,2
České kraje			5 109	144,74	35,3	87,4
Slovenské kraje			1 230	32,06	38,4	91,5
Středočeský	KÚNZ	Nová Ves pod Pleší	319	12,00	26,6	98,1
	OÚNZ Benešov	Prosečnice	343	10,00	34,3	89,2
	OÚNZ Kolín	Kostelec n. Č. Lesy	300	8,45	35,5	83,5
	OÚNZ Příbram	Dobříš	225	5,45	41,3	92,6
Jihočeský	OÚNZ Český Krumlov	Vyšší Brod	264	7,79	33,9	80,6
	OÚNZ Pelhřimov	Humpolec	90	3,00	30,0	89,5
Západočeský	KÚNZ	Mirošov-Janov	372	10,50	35,4	81,7
Severočeský	KÚNZ	Ryjice, p. Neštěmice	160	4,58	34,9	89,1
	OÚNZ Česká Lípa	Cvikov-Martínovo údolí	160	4,40	36,4	70,5
	OÚNZ Liberec	Radostín, p. Sychrov	80	2,10	38,1	88,5
Východočeský	OÚNZ Náchod	Nové Město n. Met.	65	1,63	39,9	99,4
	OÚNZ Semily	Vysoké n. Jiz.	100	3,00	33,3	92,0
	OÚNZ Svitavy	Jevíčko	360	8,59	41,9	79,1
	OÚNZ Trutnov	Hostinné	115	2,70	42,6	72,9
Jihomoravský	OÚNZ Ústí n. Orli.	Nové Zámky	80	2,00	40,0	100,2
	OÚNZ Ústí n. Orli.	Žamberk	324	8,02	40,4	88,9
	OÚNZ Brno-venkov	Babice n. Svit. p. Bílovice n. Sv.	158	6,00	26,3	92,0
	OÚNZ Žďár n. Sáz.	Daňkovice-Buchtův kopec	202	5,10	39,6	83,9
Severomoravský	KÚNZ	Šumperk (dětská)	185	3,35	55,2	77,6
	OÚNZ Bruntál	Ježník, p. Krnov	90	3,00	30,0	90,4
	OÚNZ Bruntál	Kunov, p. N. Heřminovy	50	2,00	25,0	89,4
	OÚNZ Bruntál	Město Albrechtice	170	5,58	30,5	92,1
	OÚNZ Bruntál	Žáry-Město Albrechtice	170	4,20	40,5	89,8
	OÚNZ Frýdek-Místek	Jablunkov	261	7,06	37,0	92,9
Západoslovenský	OÚNZ Olomouc	Paseka	355	9,89	35,9	94,5
	OÚNZ Vsetín	Val. Meziříčí	111	4,35	25,5	96,8
	Odbor zdrav. KNV-KNT Podunajské Biskupice	Nitra-Zobor	520	14,37	36,2	99,7
Středoslovenský	KÚNZ	Sokolovce	130	3,63	35,8	94,2
	OÚNZ Galanta	Sládkovičovo	70	3,00	23,3	80,1
	OÚNZ Trnava	Suchá n. Parnou	95	2,18	43,6	97,3
	OÚNZ Žilina	Kunerad	105	2,20	47,7	95,6
Východoslovenský	OÚNZ Rožňava	Muráň-Predná Hora	310	6,68	46,4	76,4

*) Léčebny v Tatrách jsou ve správě SNR a jsou uvedeny na straně 235.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ
4. Psychiatrické léčebny

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			16 598	346,39	47,9	93,2
České kraje			14 196	295,59	48,0	92,4
Slovenské kraje			2 402	50,80	47,3	97,8
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha 8-Bohnice	1 681	43,33	38,8	104,0
Středočeský	KÚNZ OÚNZ Praha-východ	Kosmonosy	970	15,59	62,2	99,5
		Dolní Počernice (dětská)	50	2,00	25,0	92,7
Jihočeský	KÚNZ OÚNZ Český Krumlov OÚNZ Strakonice	Opařany (dětská)	470	11,98	39,2	86,9
		Červený Dvůr	30	1,33	22,6	75,0
		Lnáře	100	3,13	31,9	67,6
Západočeský	KÚNZ	Dobřany	1 910	33,00	57,9	93,3
Severočeský	KÚNZ OÚNZ Louny OÚNZ Teplice	Horní Beřkovice	1 100	22,54	48,8	89,6
		Petrohrad	200	2,90	69,0	92,9
		Ročov (dětská)	75	3,70	20,3	96,2
		Dubí (dětská)	75	3,00	25,0	89,7
Východočeský	Odbor zdrav. KNV	Havlíčkův Brod	1 530	28,55	53,6	101,0
Jihomoravský	KÚNZ OÚNZ Jihlava OÚNZ Kroměříž OÚNZ Žďár n.Sáz.	Brno-Černovice	1 050	24,33	43,2	94,4
		Jihlava	800	14,24	56,2	92,2
		Kroměříž	1 910	34,43	55,5	76,8
		Velká Bíteš (dětská)	50	1,75	28,6	91,2
Severomoravský	KÚNZ OZKNV-FN Olomouc OÚNZ Šumperk	Opava	1 345	31,14	43,2	86,6
		Šternberk	700	15,65	44,7	96,8
		Bílá Voda	150	3,00	50,0	94,0
Západoslovenský	KÚNZ MÚNZ Bratislava OÚNZ Galanta OÚNZ Levice OÚNZ Nitra OÚNZ Senica OÚNZ Trnava	Pezinok	380	15,45	24,6	96,8
		Bratislava-Dúbravka	25	1,00	25,0	88,0
		Galanta-Hody ¹⁾	80	0,33	242,4	9,0
		Čajakovo	350	5,14	68,1	99,5
		Veľké Zálužie	260	5,00	52,0	99,9
		Veľké Leváre	192	4,00	48,0	92,5
		Dolná Krupá	150	1,00	150,0	99,7
Středoslovenský	OÚNZ Martin OÚNZ Žiar n. Hr.	Sučany	135	4,14	32,6	95,4
		Kremnica	300	7,00	42,9	104,2
Východoslovenský	OÚNZ Prešov OÚNZ Rožňava OÚNZ Trebišov	Prešov	120	4,24	28,3	96,1
		Plešivec	250	2,50	100,0	102,8
		Hraň (dětská)	160	1,00	160,0	89,0

¹⁾ Psychiatrická léčebna Galanta-Hody do 22. 11. 1966 uzavřena v důsledku provádění GO

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

5. Onkologické ústavy

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
Č S S R			255	29,49	8,6	93,9
České kraje			255	29,49	8,6	93,9
Slovenské kraje			—	—	—	—
Hl. město Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha 8, Na Truhlářce	103	13,83	7,4	97,4
Jihomoravský	KÚNZ	Brno, Žlutý kopec	152	15,66	9,7	91,5

6. Rehabilitační ústavy

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
Č S S R			316	9,14	34,6	98,4
České kraje			316	9,14	34,6	98,4
Slovenské kraje			—	—	—	—
Středočeský	KÚNZ	Kladruby (u Vlašimi)	210	7,00	30,0	97,4
Severomoravský	KÚNZ	Chuchelná	106	2,14	49,5	100,3

7. Noční sanatoria

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
Č S S R			175	2,27	77,1	77,7
České kraje			110	1,50	73,3	72,7
Slovenské kraje			65	0,77	84,4	84,3
Hl. město Praha	ZÚNZ ČKD Praha	Ostrov	60	1,00	60,0	94,3
Severočeský	ZÚNZ CHZ ČSSP	Meziboří	50	0,50	100,0	55,6
Západoslovenský	OÚNZ Topolčany	Partizánske	25	0,12	208,3	78,5
Středoslovenský	ZÚNZ Žiar n. Hronom	Sklené Teplice	40	0,65	61,5	87,1

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ
8. Dětské odborné léčebny

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			1 385	26,96	51,4	89,7
České kraje			1 319	24,96	52,8	90,5
Slovenské kraje			66	2,00	33,0	58,8
Západočeský	OÚNZ Cheb	Mariánské Lázně	65	0,10	650,0	95,0
Severočeský	OÚNZ Liberec	Machnín	40	0,75	53,3	97,0
	OÚNZ Česká Lípa	Cvikov	200	4,00	50,0	79,6
Východočeský	Odbor zdrav. KNV	Luže-Košumberk	615	16,00	38,4	92,7
	OÚNZ Havlíčkův Brod	Lipnice nad Sázavou	75	0,80	93,8	89,1
	OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové	34	1,00	34,0	84,3
	OÚNZ Ústí n. Orł.	Brandýs nad Orł.	100	1,16	86,2	99,3
Severomoravský	Odbor zdrav. KNV (Fak. nemocnice Olomouc)	Kopeček u Olom.	130	0,20	650,0	96,8
	OÚNZ Frýdek-Místek	Místek	20	0,20	100,0	93,0
	OÚNZ Vsetín	Branky na Moravě	40	0,75	53,3	67,7
Západoslovenský	KÚNZ	Abrahám	66	2,00	33,0	58,8

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

9. Ozdravovny

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			3 703	13,98	264,9	96,4
České kraje			3 186	11,72	271,8	96,4
Slovenské kraje			517	2,26	228,8	96,5
Středočeský	OÚNZ Praha-východ	Říčany	195	1,00	195,0	92,2
	OÚNZ Příbram	Bukovany	160	0,50	320,0	99,7
Jihočeský	OÚNZ Pelhřimov	Černovice	80	0,30	266,7	92,2
		Kamenice n. Lipou	180	0,60	300,0	90,9
		Počátky - Kateřina	155	0,50	310,0	92,2
Severočeský	OÚNZ Prachatice	Javorník, p. Stachy	110	0,50	220,0	99,3
	OÚNZ Česká Lípa	Deštná	60	0,25	240,0	80,1
	OÚNZ Děčín	Jetřichovice	150	0,75	200,0	98,2
		Krásná Lípa	60	0,25	240,0	96,9
	OÚNZ Chomutov	Místo	80	0,34	235,3	100,7
		Přísečnice	65	0,16	406,2	98,3
	OÚNZ Liberec	Hodkovice n. Mohel.	80	0,16	500,0	98,3
Východočeský	OÚNZ Teplice	Bořislav	70	0,50	140,0	96,4
	OÚNZ Náchod	Teplice n. Met.	65	0,16	406,3	87,2
	OÚNZ Semily	Harrachov	90	0,41	219,5	90,2
	OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové-Království	70	0,25	280,0	100,6
		Pec pod Sněžkou	145	0,36	402,8	100,2
		Špindlerův Mlýn-Bedřichov	68	0,17	400,0	99,8
		Špindlerův Mlýn - Sv. Petr	120	0,40	300,0	100,1
Jihomoravský	OÚNZ Blansko	Vrchlabí - Podhůří	86	0,32	268,8	98,8
	OÚNZ Brno-venkov	Křetín	80	0,20	400,0	103,6
	OÚNZ Jihlava	Tišnov	140	0,27	518,5	88,9
	OÚNZ Žďár nad Sázavou	Kostelec	90	0,50	180,0	97,0
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Moravec	110	0,30	366,7	99,8
		Město Albrechtice	46	0,20	230,0	102,0
		Zlaté Hory	340	1,50	226,7	99,1
	OÚNZ Frýdek - Místek	Metylovice	69	0,18	383,3	95,2
	OÚNZ Nový Jičín	Nový Jičín	140	0,26	538,5	98,6
Západoslovenský	OÚNZ Vsetín	Huslenky, p. Hovězí	82	0,43	190,7	89,5
	OÚNZ Nitra	Čířáre - Pata ¹⁾	40	—	—	—
	OÚNZ Nové Zámky	Trávnica	50	0,13	384,6	91,4
	OÚNZ Banská Bystrica	Ľubietová	55	0,13	423,1	95,9
	OÚNZ Čadca	Skalité - Serafínov	52	0,25	208,0	101,9
	OÚNZ Liptovský Mikuláš	Železnô	120	1,00	120,0	91,0
	OÚNZ Žiar nad Hronom	Kremnické Bane	70	0,37	189,2	99,7
Východoslovenský	OÚNZ Bardejov	Šarišský Štiavnik	50	0,13	384,6	99,6
	OÚNZ Spišská Nová Ves	Krompachy	80	0,25	320,0	100,8

¹⁾ Ozdravovna Čířáre — Pata uzavřena v důsledku adaptací.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ
10. Kojenecké ústavy

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			2 725	95,60	28,5	83,4
České kraje			1 877	72,50	25,9	83,0
Slovenské kraje			848	23,10	36,7	84,4
Hl. město Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha-Krč	170	6,00	28,3	74,4
Středočeský	OÚNZ Kolín	Kolín	50	1,87	26,7	91,0
	OÚNZ Praha-východ	Strančice	60	2,00	30,0	78,1
Západočeský	OÚNZ Cheb	Aš	62	1,00	62,0	94,2
	OÚNZ Karlovy Vary	Karlovy Vary	100	3,00	33,3	83,5
	MÚNZ Plzeň	Plzeň	107	5,00	21,4	84,4
Severočeský	OÚNZ Liberec	Liberec	30	0,36	83,3	88,9
	OÚNZ Most	Most	90	4,00	22,5	81,8
	OÚNZ Teplice	Teplice	63	3,00	21,0	86,9
Východočeský	OÚNZ Pardubice	Veská	70	2,00	35,0	82,2
	OÚNZ Semily	Jilemnice	55	1,00	55,0	93,7
	OÚNZ Svitavy	Svitavy	50	2,26	22,1	93,0
	OÚNZ Trutnov	Trutnov	80	2,50	32,0	86,3
Jihomoravský	MÚNZ Brno	Brno	110	4,89	22,5	84,2
	OÚNZ Gottwaldov	Gottwaldov	35	2,00	17,5	77,5
		Luhačovice	62	2,00	31,0	73,4
	OÚNZ Hodonín	Kyjev	60	2,87	20,9	79,0
		Veselí nad Moravou	50	2,00	25,0	88,1
	OÚNZ Jihlava	Jihlava	62	2,50	24,8	87,7
	OÚNZ Znojmo	Znojmo	100	3,75	26,7	83,4
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Krnov	50	1,50	33,3	81,7
	OÚNZ Olomouc	Olomouc	60	2,50	24,0	67,1
	OÚNZ Opava	Opava	99	4,00	24,8	79,8
	MÚNZ Ostrava	Ostrava	117	6,75	17,3	81,1
	OÚNZ Šumperk	Šumperk	50	2,75	18,2	90,7
	OÚNZ Vsetín	Valašské Meziříčí	35	1,00	35,0	88,9
Západoslovenský	MÚNZ Bratislava	Bratislava	104	4,00	26,0	89,8
	OÚNZ Komárno	Komárno	55	1,00	55,0	96,5
	OÚNZ Nitra	Nitra	57	1,50	38,0	90,0
	OÚNZ Senica	Skalica	50	1,50	33,3	84,7
Středoslovenský	OÚNZ Banská Bystrica	Banská Bystrica	50	0,50	100,0	94,8
		Valašská	43	0,75	57,3	88,0
	OÚNZ Martin	Martin	130	3,00	43,3	66,3
	OÚNZ Považská Bystrica	Púchov	34	0,75	45,3	54,7
Východoslovenský	OÚNZ Košice	Košice	110	4,60	23,9	90,3
	OÚNZ Michalovce	Remetské Hámre	60	1,00	60,0	91,4
	OÚNZ Prešov	Prešov	90	3,50	25,7	88,9
	OÚNZ Spišská Nová Ves	Mlynky-Biele Vody	65	1,00	65,0	79,0

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11. Dětské domovy

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			2 312	18,02	128,3	77,3
České kraje			1 643	12,87	127,7	79,5
Slovenské kraje			669	5,15	129,9	71,6
Hl. město Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Ratměřice Lhotka Říčanská ul.	70 40 54	0,75 0,50 0,50	93,3 80,0 108,0	70,7 89,2 78,5
Středočeský	OÚNZ Ml. Boleslav OÚNZ Nymburk OÚNZ Praha-záp.	Mladá Boleslav Milovice-Mladá Kunratice u Prahy Zbraslav	25 55 35 50	0,13 0,40 0,50 0,50	192,3 137,5 70,0 100,0	98,8 92,2 95,6 90,3
Jihočeský	OÚNZ Jindřichův Hradec OÚNZ Pelhřimov OÚNZ Prachatice	Jindřichův Hradec Kamenice nad Lipou Husinec	40 60 70	0,40 0,50 0,25	100,0 120,0 280,0	84,0 68,8 75,1
Západočeský	OÚNZ Cheb OÚNZ Karl. Vary OÚNZ Plzeň-sever	Aš Radošov Lině Trnová	65 75 25 45	0,50 0,60 0,24 0,30	130,0 125,0 104,2 150,0	90,2 80,2 88,8 89,4
Severočeský	OÚNZ Děčín OÚNZ Liberec OÚNZ Louny OÚNZ Teplice	Rumburk Liberec IV. Žatec Krupka	80 60 30 35	0,26 0,59 0,25 0,25	307,7 101,7 120,0 140,0	74,5 86,1 70,2 90,2
Východočeský	OÚNZ Hradec Králové OÚNZ Jičín OÚNZ Náchod OÚNZ Pardubice OÚNZ Svitavy OÚNZ Trutnov	Hradec Králové Nová Paka Broumov Holice Svitavy Dvůr Králové n. L.	30 30 50 30 30 32	0,04 0,25 0,35 0,20 0,13 0,16	750,0 120,0 142,9 150,0 230,8 200,0	96,1 96,2 85,5 90,6 78,3 87,6
Jihomoravský	OÚNZ Blansko OÚNZ Gottwaldov OÚNZ Kroměříž OÚNZ Prostějov OÚNZ Vyškov OÚNZ Znojmo	Boskovice Gottwaldov-Burešov Kvasice Plumlov Otnice Znojmo ¹⁾	55 55 40 60 35 30	0,32 0,61 0,50 0,25 0,32 0,25	171,9 90,2 80,0 240,0 109,4 120,0	66,4 81,6 61,0 64,2 67,1 48,7
Severomoravský	OÚNZ Bruntál OÚNZ Frýdek- Místek OÚNZ Karviná OÚNZ Nový Jičín OÚNZ Olomouc OÚNZ Opava	Janovice Třinec III Petřvald Nový Jičín Olomouc Opava	25 22 30 10 25 40	0,25 0,18 0,18 — 0,16 0,30	100,0 122,2 166,7 — 156,3 133,3	79,1 38,0 73,8 54,4 84,2 75,5

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ
11. Dětské domovy.

Dokončení

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
Severomoravský	MÚNZ Ostrava	Ostrava 4	30	0,25	120,0	96,9
	OÚNZ Šumperk	Šumperk	30	0,25	120,0	81,3
	OÚNZ Vsetín	Branky	40	0,50	80,0	67,1
Západoslovenský	MÚNZ Bratislava	Bratislava-Petržalka	50	0,35	142,9	85,8
	OÚNZ Bratislava venkov	Malacky	60	0,63	95,2	96,6
	OÚNZ Nitra	Ivanka pri Nitre	65	0,50	130,0	77,4
	OÚNZ Senica	Brezová pod Bradlom	36	0,37	97,3	76,3
		Skalica	85	0,50	170,0	67,6
	OÚNZ Topolčany	Janova Ves	60	0,25	240,0	64,9
Středoslovenský	OÚNZ Považská Bystrica	Horovce	82	0,50	164,0	31,7
		Púchov	26	0,25	104,0	78,1
	OÚNZ Rimavská Sobota	Jesenské	35	0,30	116,7	95,5
Východoslovenský	OÚNZ Košice	Štos	40	0,25	160,0	96,0
	OÚNZ Prešov	Prešov	50	0,50	100,0	78,8
	OÚNZ Trebišov	Slovenské Nové Mesto	80	0,75	106,7	45,3

¹⁾ Vznikl přestěhováním dětského domova z Dalečína.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

12. Resortní výzkumné ústavy (spravované přímo MZd)

Ústav	Místo	Lékařská místa	Lůžka	Procento využití lůžek	Počet pracovníků (přepočtený) celkem
ČSSR		508,28	1 017	88,3	3 611
České kraje		489,28	1 017	88,3	3 472
Slovenské kraje		19,00	—	—	139
Ústav pro péči o matku a dítě	Praha 4 - Podolí	50,00	146	76,0	347
Výzkumný ústav pediatrický	Brno - Černá Pole	17,45	50	80,6	86
Ústav klinické a experimentální chirurgie	Praha 4 - Krč	41,00	95	85,4	257
Ústav pro choroby oběhu krevního	Praha 4 - Krč	32,00	74	77,3	147
Ústav pro výzkum výživy lidu	Praha 4 - Krč	26,00	65	86,1	198
Výzkumný ústav experimentální terapie	Praha 4 - Krč	18,00	45	86,4	81
Výzkumný ústav pro využití radioizotopů v lékařství	Praha 4 - Krč	7,00	10	72,7	42
Výzkumný ústav tuberkulózy	Praha 8 - Bulovka	29,00	100	99,0	240
Výzkumný ústav chorob revmatických	Praha 2 - Na Slupi	18,90	80	93,3	117
Ústav hematologie a krevní transfúze	Praha 2 - Nové Město	20,50	42	84,0	249
Ústav hygieny práce a chorob z povolání	Praha 10 - Vinohrady	36,10	— ¹⁾	—	219
Výzkumný ústav traumatologický	Brno	26,00	150	94,6	184
Výzkumný ústav pro fyziatrii, balneologii a klimatologii	Mariánské Lázně	15,50	60	96,2	119
Výzkumný ústav psychiatrický	Praha 8 - Bohnice	26,00	100	100,3	110
Výzkumný ústav endokrinnologický	Praha 1 - Staré Město	17,00	—	—	121
Výzkumný ústav stomatologický	Praha 2 - Vinohrady	19,83	—	—	75
Výzkumný ústav tělovýchovný	Praha 1 - Malá Strana	6,00	—	—	41
Ústav hygieny	Praha 10 - Vinohrady	22,00	—	—	182
Ústav epidemiologie a mikrobiologie	Praha 10 - Vinohrady	32,00	—	—	222
Výzkumný ústav organizace zdravotnictví	Praha 2 - Nové Město	16,00	—	—	58
Výzkumný ústav pro elektroniku a modelování v lékařství	Praha 4 - Krč	5,00	—	—	65
Výzkumný ústav hygieny záření	Praha 10 - Vinohrady	8,00	—	—	95
Výzkumný ústav onkologický	Bratislava	19,00	—	—	139

V úhrnném počtu pracovníků za české kraje a za ČSSR je zahrnut počet pracovníků Technicko-hospodářské správy I. a II. ústavů ministerstva zdravotnictví (217). Výzkumné ústavy sdružení Spofa v přehledu nejsou.

¹⁾ Lůžka byla v r. 1966 mimo plán zrušena.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

13. Ostatní organizace spravované MZd a všechny organizace spravované SNR

Ústav	Místo	Lékařská místa	Lůžka	Procento využití lůžek	Počet pracovníků (přepočtený) celkem
Č S S R		484,83	3 423	91,8	4 072
České kraje		152,58	315	79,6	1 193
Slovenské kraje		332,25	3 108	92,1	2 879
Odborný léčebný ústav pro léčení silikózy	Karlova Studánka	7,00	315	79,6	149
Odborný léčebný ústav endokrinologický	Lučochňa	8,00	160	95,3	119
Léčebny tuberkulózy ve Vysokých Tatrách	Dolný Smokovec (dětská)	10,10	310	91,3	1 284
	Kvetnica	9,16	300	91,2	
	Nový Smokovec	16,70	502	94,1	
	Tatranská Kotlina	4,19	226	95,1	
	Tatranská Polianka	10,16	389	93,4	
Onkologický ústav pro Slovensko	Vyšné Hágy	33,27	931	90,3	258
Státní ústav pro kontrolu léčiv	Bratislava	37,06	200	88,1	
Státní ústav pro zdravot. dokumentační a knihovnickou službu	Praha 10 - Vinohrady	5,33	—	—	192
Ústav zdravotní výchovy	Praha 2 - Nové Město	—	—	—	113
Ústav pro zdravotnickou statistiku	Praha 2 - Nové Město	9,25	—	—	37
Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů ¹⁾	Praha 10 - Vinohrady	—	—	—	72
Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracov.	Praha 10 - Vinohrady	125,00	—	—	379
Zdravoprojekt - státní ústav pro projektování zdravotnické výstavby	Brno	6,00	—	—	46
Státní ústav pro kontrolu léčiv	Praha 2 - Vinohrady	—	—	—	205
Ústav tuberkulózy	Bratislava	2,00	—	—	83
Ústav zdravotní výchovy	Bratislava	9,20	—	—	55
Ústav zdravotnické statistiky	Bratislava	9,10	—	—	33
Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	Bratislava	2,10	—	—	45
Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracov.	Trenčín	89,16	—	—	206
Výzkumný ústav výživy lidu	Bratislava	3,45	—	—	47
Výzkumný ústav revmatických chorob	Bratislava	13,40	30	97,0	102
Výzkumný ústav fyziatrie, balneologie a klimatologie	Piešťany	13,57	60	94,7	93
Výzkumný ústav hygieny	Bratislava	15,53	—	—	66
Výzkumný ústav hygieny práce a chorob z povolání	Bratislava	13,70	—	—	114
Výzkumný ústav epidemiologie a mikrobiologie	Bratislava	17,20	—	—	103
Slovenská lékařská knihovna	Bratislava	13,20	—	—	85
Zdravoprojekt - státní hospodářská projektová organizace pro zdravotnickou výstavbu	Bratislava	2,00	—	—	26
	Bratislava	—	—	—	160

¹⁾ Lékařská místa (12) a lůžka (22) klinických základen ILF jsou započítána v nemocnicích.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11—4. Počet ústavů národního zdraví k 31. 12. 1966

Ústavy národního zdraví	Č S S R	České kraje	Slovenské kraje
Krajské	11	8	3
Okresní (obvodní, městské)	118	85	33
Závodní	16	12	4
Celkem	145	105	40

11—5. Seznam závodních ústavů národního zdraví

Název závodu	Sídlo	Správce rozpočtových prostředků 3. stupně OÚNZ	Kraj
ČKD Praha	Praha 9	Praha 9	Hl. m. Praha
Spojené ocelárny n. p.	Kladno	Kladno	Středočeský
Škoda n. p. Chemické závody ČSSP	Plzeň Záluží v Krušných horách	MÚNZ Plzeň Most	Západočeský Severočeský
Východočeské chemické závody	Semtín-Rybitví	Pardubice	Východočeský
Svit	Gottwaldov	Gottwaldov	Jihomoravský
Vítkovické železárný Kl. Gottwalda	Ostrava-Vítkovice	MÚNZ Ostrava	Severomoravský
Nová Huť Kl. Gottwalda	Ostrava-Kunčice	MÚNZ Ostrava	Severomoravský
Ostravsko-karvinské doly	Ostrava	MÚNZ Ostrava	Severomoravský
Ostravsko-karvinské doly	Orlová I	Karviná	Severomoravský
Třinecké železárný VŘSR	Třinec	Frýdek-Místek	Severomoravský
Strojárske a metalurgické závody	Dubnica n. Váhom	Považská Bystrica	Středoslovenský
Považské strojárne	Považská Bystrica	Považská Bystrica	Středoslovenský
Závody SNP	Žiar n. Hronom	Žiar n. Hronom	Středoslovenský
Východoslovenské železiarne	Šaca	Košice	Východoslovenský
Uranový průmysl n. p.	Příbram-Zdaboř	—	Středočeský

STRUČNÝ VÝKLAD POJMŮ A UKAZATELŮ

Podkladem pro vypracování této publikace byly povětšinou výkazy o síti, pracovních a roční výkazy o rozvoji zdravotnictví v okrese (kraj). Pro jejich sestavování platily v roce 1966 směrnice pro zdravot. statistiku čísla 34/1964 (dodatek na rok 1966), 37/1965 a 38/1966. Pokud se některá tabulka týká jen roku 1966, není to zvlášť označeno. V tabulkách nejsou zahrnuty údaje o zdravotnických zařízeních MNO a MV. V dalším uvádíme stručný výklad některých důležitých pojmů a ukazatelů s poznámkami k tabulkám.

Demografické údaje se týkají obyvatelstva, majícího trvalé bydliště na území republiky bez ohledu na státní příslušnost. Sňatky, porody a úmrtí československých příslušníků v cizině, i když mají trvalé bydliště v Československu, nejsou zahrnuty.

Od 1. ledna 1965 byla převzata i naší demografickou statistikou definice živě a mrtvě narozeného dítěte, doporučená Světovou zdravotnickou organizací. Podle této definice se za narození živého dítěte považuje úplné vypuzení nebo vynětí plodu z těla matčina (bez ohledu na délku těhotenství), jestliže plod po narození dýchá nebo projevuje jiné známky života, jako srdeční činnost, pulsaci pupečnicku nebo aktivní pohyb svalstva i když pupečník nebyl přerušen nebo placenta porozena. Nepatří sem však plody vyňaté při interrupcích, provedených podle zákona č. 68/1957 Sb., byť i projevíly 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—14) byla převzata od Státního úřadu sociálního zabezpečení.

Lékaři, dentisté a farmaceuti. Evidence na děrných štítcích byla zavedena k 31. 12. 1965. Výsledky obsahují data o lékařích, dentistech a farmaceutech zaměstnaných v resortu zdravotnictví a v dalších resortech (kromě MNO a MV). Jde o osoby, které ke dni 31. prosince byly v zaměstnaneckém poměru. Osoby, které byly k uvedenému dni v evidenčním stavu (nikoli v evidenčním počtu), byly do soupisu též zahrnuty a jsou uváděny v tabulkách s územním členěním mezi osobami v cizině a jinak uvolněnými, v tabulkách s členěním podle oboru činnosti v ostatní činnosti.

Tabulky 8—1, 8—2, 8—3a, b, c, 8—4, 8—5a, b, c, 8—6, 8—7, 8—10, 8—11, 8—12, 8—13 a, 8—14 obsahující údaje o počtu fyzických osob.

V tabulce 8—8 jsou uváděny sice fyzické osoby, ale lékař je započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje.

V tabulce 8—3 jsou uváděni pouze ve sloupcích „celkem“, lékaři, kteří mají atestaci v jiném oboru, než ve kterém pracovali k 31. 12., a lékaři, kteří nemají žádnou atestaci ani jim nebyl vydán atestační index. Jinak je uváděn pouze hlavní obor činnosti vykonávaný k 31. prosinci 1966. V tabulce 8—9 jsou počítány atestace vydané lékařům, zahrnutým do soupisu k 31. prosinci 1966, a k tomuto dni platné.

Počet osob v cizině a jinak uvolněných je uváděn na samostatné řádce a je započítán pouze v úhrnech za ČSSR, české a slovenské kraje, kdežto v tabulkách 8—3, 8—4, 8—5, 8—6, 8—8 je připočítán k ostatním lékařům.

Lékařské místo. Počet lékařských míst se určuje podle počtu smluvních úvazkových hodin lékařů tak, že 46 pracovních hodin týdně, po provedení vl. usnesení č. 78/1966 Sb. 44 pracovních hodin týdně (popř. méně na ohrožených pracovištích ve smyslu příslušných ustanovení) se počítá jako jedno místo. Neúplné úvazky nebo úvazky delší se při vykazování převádějí ve stejném poměru na lékařská místa, přičemž zbytky se vyjádří v desetinách míst. Do počtu lékařských míst se z a p o č í t á v a j í též úvazky ve zdravotnických zařízeních zajištěné pracovní smlouvou s lékaři jiných resortů, např. s lékaři ministerstva školství, SÚSZ apod. Do počtu lékařských míst se dále započítávají úvazky lékařů zaměstnaných ve správě zdravotnických zařízení (lékaři-ředitelé, jejich zástupci, lékaři-statistici apod.). N e z a p o č í t á v a j í se úvazky lékařů-zaměstnanců státní zdravotní správy, které tito lékaři vykonávají pro jiné resorty, ani objem činnosti lékařů při výkonu pohotovostních zdravotnických služeb. V zařízeních léčebně preventivní péče, která slouží zároveň účelům vysokoškolské lékařské výuky, nezapočítávají se do počtu lékařských míst úvazky lékařů sjednané pro školskou správu (zaměstnanci školské správy) a dále místa lékařů, kteří jsou v nemocnicích nebo ústavech na speciálním zácvičku. Úvazky těchto lékařů vykazuje zařízení, které je na výcvik 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—5).

V každém oboru jsou započtena lékařská místa příslušného oboru v nemocnicích (porodnicích) včetně klinických základů ILF, v ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče a dále:

v oboru	lékařská místa
interním	ve výzkumných ústavech: oběhu krevního, výživy lidu, chorob revmatických, experimentální terapie, pro využití radioizotopů v lékařství, hematologie a krevní transfúze, balneologickém ústavu; v odborném léčebném ústavu Karlova Studánka.
tuberkulózy a respiračních nemocí	v léčebných tuberkulózy a respiračních nemocí, ve Výzkumném ústavu tuberkulózy;
psychiatrickém	v psychiatrických léčebnách, ve Výzkumném ústavu psychiatrickém;
nemocí z povolání	v Ústavu hygieny práce a chorob z povolání;
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, ve Výzkumném ústavu onkologickém;
všeobecném	v nočních sanatoriích (mimo jiné);
rehabilitačním	v rehabilitačním ústavech (lůžka jsou v oboru interním).

Lůžka, jako počet lůžek ke konci vykazovaného období se určí schválený lůžkový fond bez lůžkových improvizací a nouzových lůžek. Do počtu lůžek se započítávají též lůžka pro nedo-
nositelé (nositelé) dětí. Lůžka pro osoby doprovozující nemocné, komorovaňecká lůžka na po-

rodnických úsecích ženských oddělení nemocnic, lůžka, na nichž se vedou porody, resuscitační lůžka na pooperačních pokojích, místa v kojeneckých ústavech a dětských domovech a lůžka v protialkoholních záchytých stanicích se do lůžkového fondu rovněž 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 1 000 všech narozených.

Nový pacient. (v zubní péči). Za nového pacienta se počítá jednak pacient převedený z předchozího roku za účelem pokračování v léčbě, jednak nově se dostavivší pacient, a to každá fyzická osoba jen jednou v běžném roce.

Pracovníci — počet. Do údajů o počtu pracovníků ve zdravotnictví ČSSR nejsou zahrnuty údaje o zdravotnických pracovnících železniční zdravot. služby, MNO a MV.

Pracovníci jsou uváděni jednak ve fyzických osobách a jednak v přepočteném počtu, do něhož jsou zahrnuti:

- a) pracovníci s plnou pracovní dobou a s vyššími pracovními úvazky ve fyzických osobách, tj. bez přepočtu;
- b) pracovníci s pracovní dobou zkrácenou na vlastní žádost a pracovníci na místech s neúplnou pracovní dobou v přepočtu na plně zaměstnané.

Přepočet pracovníků s pracovní dobou zkrácenou na vlastní žádost i pracovníků na místech s neúplnou pracovní dobou se provádí podle rozsahu jejich pracovního úvazku. V organizacích lázeňské péče a v průmyslových podnicích jsou vykázány pouze fyzické osoby.

Průměrná ošetrovací doba (tab. 5—19) je vypočtena podle dat o pohybu ošetřovanců, nikoli z dat o propuštěných.

Přirozený pohyb obyvatelstva zjišťuje Státní statistický úřad 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 gynekologicko-porodnickém 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., nervových, nemocí z povolání, ušních-nosních-krčních, očních, zubních, kožních, onkologických, psychiatrických atd.

Při výpočtu spotřeby krve na lůžko je nutno vycházet z tohoto rozdělení, pouze v oboru označeném jako ostatní, se v ý p o č e t stanoví bez započítání psychiatrických lůžek.

Ukončené případy pracovní neschopnosti byly šetřeny státní zdravotní správou v roce 1966 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 (tab. 3—15 až 3—20). V Československé socialistické republice se užívá Mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti (revidované v roce 1955) od roku 1948.

Využití lůžek ve dnech (tab. 5—18) je zjišťováno z lůžkového fondu bez přihlédnutí k přechodným uzavřením lůžek.

—**Využití lůžek v procentech** (tab. 5—17) je zjišťováno ze skutečné lůžkové kapacity, tj. po odečtení dní za přechodně uzavřená lůžka (malování, adaptace apod.).

Zdravotnické obvody (tab. 4—7). Za městský obvod je považován ten, z jehož obyvatelstva více než polovina bydlí v krajském nebo okresním městě nebo obci s celkovým počtem obyvatelstva větším než 4 000. Ostatní obvody se považují za venkovské. Počet obvodních lékařů nemusí vždy souhlasit s počtem obsazených obvodů, poněvadž v některých obvodech je více než 1 obvodní lékař.

SEZNAM STATISTICKÝCH PUBLIKACÍ

(obsahující další údaje)

Statistická ročenka ČSSR 1967 Praha 1967.

Čísla pro každého 1967 (malá statistická ročenka), Praha 1967

Zdravotnická statistika ČSSR:

Ročník 1967: Hospitalizace v roce 1966

Lázeňská péče 1966

Lékaři, dentisté a farmaceuti 1966

Neodkladná chirurgická pomoc 1966

Péče o chrup 1966

Péče o nezralé děti 1966

Perinatální úmrtnost 1966

Pohlavní nemoci 1966

Potravy 1966

Přenosné nemoci 1966

Psychiatrická péče 1966

Sebevražednost 1966

Střední zdravotnické školy ve škol. roce 1966/67

Tuberkulóza 1966

Ukončené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz 1966

Ukončené případy pracovní neschopnosti družstevních rolníků a učňů JZD 1966

Zhoubné nádory 1966

Údaje za dobu 1956—1960 lze čerpat z publikace „Zdravotnictví ČSSR 1960 ve statistických údajích“ (vydalo stat. odd. ministerstva zdravotnictví jako služební publikaci). Ukazatelé za rok 1960 byli však nově přepočítáni podle zpřesněného počtu obyvatel (na základě sčítání lidu 1. března 1961). Údaje z doby před rokem 1956 lze nalézt v publikaci „Československé zdravotnictví ve statistických údajích 1948—1958“ (vydalo Státní zdravotnické nakladatelství ve Zdravotnických aktualitách č. 135).

Některé z publikovaných údajů dodaly orgány mimo resort zdravotnictví, zejména Státní statistický úřad (údaje demografické a údaje o pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz v tab. 3—12), Státní úřad sociálního zabezpečení (údaje o invaliditě) a ministerstvo školství (údaje o lékařských fakultách aj.).

V Praze 14. března 1967.

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.

Číslo za heslo označuje tabulku, v níž jsou příslušné údaje otištěny, nebo stránku textu (číslo v závorce).

Absolventi lékařských a farmaceutických fakult, 10—1

— zdravotnických škol [83], 10—4 až 10—9

Ambulantní léčebně preventivní péče

— činnost, [61]

— lékařská místa podle oborů, 4—11b

— lékařská místa na 10 000 obyvatel, 4—11a, 4—12

— lékařská místa v závodních zařízeních, 4—11a

— 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—9

— závodní zařízení, 4—9

— změny v počtu lékařských míst, [58]

Ambulantní zařízení — změny v počtu, [53]

Atestace lékařů, 8—9

Cizinci v lázeňské péči, 6—6

Činnost zdravotnických zařízení, [61]

Demografické údaje za cizí státy, 1—12

Demografický vývoj v ČSSR, [32]

Dentisté, [77]

— činnost, 5—10

— odpracované hodiny, 5—1

— podle krajů a věkových skupin, 8—10

— podle věku a území, [77]

— průměrný věk, [77]

Děti

— evidované v odděl. tbc a respirač. nemocí, 3—6

— 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, 5—6

Dětské domovy, 4—2, 11—3/11

— činnost, 5—23

— náklady, 7—2

— pracovníci, 9—7

— přehled ústavů, 11—3/11

Dětské odborné léčebny, 4—2

— činnost, 5—23

— pracovníci, 9—7

— přehled ústavů, 11—3/8

- Dětské poradny
 — počet, 4—9
 — ukazatelé činnosti, 5—7
- Diagnostická séra — příprava, 5—24
- Dispensarizované děti ve škol. zdrav. službě, 5—8
- Dopravní zdravotnická služba
 — činnost, 5—26
 — náklady, 7—2
 — počet aut, [60], 4—27
 — pracovníci, 9—7
- Endokrinologický ústav, 11—3/13
 — činnost, 5—23
- Erytrocytová masa — spotřeba, 5—25
- Fakulty lékařské, farmaceutická, 10—1
- Farmaceuti k 31. 12. 1966 [77]
 — 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, [77]
 — průměrný věk, [77]
 — změny počtu, [78]
- Farmaceutická fakulta, 10—1
 — studenti, 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—21
- Hlavní úkoly
 — zdravotnictví v roce 1966, [15]
 — zdravotnické výroby, [19]
- Hodiny odpracované lékaři — v amb. léčeb. preventiv. péči, 5—1
- Hospitalizování — podle skupin nemocí, [65]
- Hygienická služba, [15]
 — lékařská místa, 4—4
 — lékařská místa na 1 000 oby., 1—11
- Hygienické stanice, 4—1, 4—2, 4—4
 — náklady, 7—2
 — pracovníci, 9—7
- Indikace pro lázeňskou péči, 6—7
- Instituty pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů, 4—1, 11—3/13
- Invalidita, [46]
 — nejčastější příčiny, [49]
- Invalidní důchody — nově přiznané, [46], 3—14
- 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, [52], [55]
- Kilometry ujeté sanitními vozy, 5—26
- Klinické základny ILF, 4—2
- Kojenecká úmrtnost, [32], 1—1, 2—2
 — podle okresů, 11—1
 — podle příčin smrti, 3—16, 3—18
 — podle příčin smrti — vývoj 3—16
- Kojenecké ústavy, 4—2
 — činnost, 5—23
 — 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—21
- Lázeňská péče, [68]
 — lůžka, 6—1
 — pacienti podle nemocí, [68]
 — počet léčení, 4—1, 4—2, 6—1
 — počet léčebných výkonů, 6—4
 — počet lékařských míst, 6—2
 — počet pacientů, 6—3, 6—5, 6—6
 — počet ošetrovacích dnů, 6—3
 — počet ústavů, 6—8
 — pracovníci, 9—8
 — přehled jednotek, 6—8
- Lázně, [16]
- Léčebně preventivní péče, [16]
- Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí, 4—2, 11—3/3
 — činnost, 5—23
 — náklady, 7—2
 — pracovníci, 9—7
 — přehled ústavů, 11—3/3

Léčivé rostliny — prodejny, 4—26

Lékárenská služba

- jednotky, [60], 4—26
- pracovníci, 9—6, 9—7

Lékárny, 4—26

- maloobchodní obrat, 7—4
- počet obyvatel na 1 lékárnou, 1—11
- pomocná zařízení, 4—26

Lékaři, [74]

- fluktuace, 9—10
- mimo resort zdravotnictví podle oboru, 8—4
- na 10 000 obyv., 1—11
- počet, 1—11, 8—1
- počet atestací, 8—9
- počet obyvatel na 1 lékaře, 1—11
- podle hlavního oboru činnosti, 8—3
- podle krajů, 8—2
- podle roku promoce a hlavního oboru činnosti, 8—6
- podle stavu k 31. 12. 1966, [74]
- podle věkových skupin a krajů, 8—7
- podle věkových skupin a oboru činnosti, 8—5
- průměrný věk, [75]
- se zkrácenou pracovní dobou, 9—9
- struktura podle věku a pohlaví, [75]
- s vyššími pracov. úvazky, 9—9
- věkové složení v některých oborech, [76]
- v některých zemích světa, 1—13
- v ÚNZ podle oboru činnosti, 8—8
- vývoj počtu, 1—9
- změny ve stavech, 9—10

Lékařská hodina v ambulantní léč. prev. péči

- náklady, 7—2

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—14
- podle druhu zařízení, 4—1
- podle skupin zařízení — změny, [56]
- pro organizaci zdravotnictví, 4—25
- v ambulantní léč. prev. péči na 10 000 obyv., 4—11a, 4—12
- v ambulantní léč. prev. péči podle oborů, 4—11b

Lékařská místa

- ve specializovaných druzích léč. prev. péče, 4—5
- v nemocnicích a porodnicích, 4—24
- v onkologickém oboru, 4—13
- v protialkoholních poradnách, 4—13
- v ÚNZ přehled, 11—2
- v ústavech lázeňské péče, 6—2
- v závodních zařízeních, 4—5
- v závodních zařízeních ambulantní léč. prev. péče, 4—14
- v závodních zařízeních ambulantní léč. prev. péče podle odborových svazů, 4—15
- vývoj, 1—6
- změny v počtu, [56]

Lékařská společnost J. E. Purkyně, [17]

Lékařské fakulty, 10—1

- studující, 10—2

Lékařské stanice, 4—9

- v obvodech, 4—7
- železniční, 4—9

Léky — náklady, 7—3

- náklady na 1 ošetrovací den, 7—2

Lůžka

- celkem, 1—11
- celkový přehled podle skupin zařízení, 4—1
- na 1 lékařské místo, [64], 1—11
- na 1 středního zdrav. pracovníka, 1—11
- na 1 000 obyvatel, 1—11
- 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—22
- v nemocnicích — využití, 5—17, 5—18
- v nemocnicích za některé země světa, 1—13
- v nemocnicích a porodnicích podle oddělení, 4—21
- v nemocnicích a porodnicích — relativní rozložení, 4—23
- ve spec. druzích léč. prev. péče, 4—6
- vývoj, 1—4
- změny v počtu, [54]

Maloobchodní obrat v lékařské 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, [55]
- v kojeneckých ústavech na 1 000 dětí do 1 roku, 1—11

Mrtvorozenost, 2—2, 2—11

- vývoj, 1—1

Mzdy průměrné měsíční, 9—11

Náklady, [72], 7—2

— na léky, krev a zdrav. potřeby, 7—3

Narození, 2—2

- v ústavech a mimo manželství [33]

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, [48]

Nemocnice, 4—1, 4—2

- lékařská místa, 4—1, 4—2
- lékařská místa podle oddělení, 4—24
- lůžka na 10 000 obyvatel, 4—22
- lůžka podle oddělení, 4—21, 5—15
- lůžkový fond a jeho využití, 5—15
- náklady, 7—2
- ošetrovací doba, 5—19
- počet, 4—1
- počet lůžek na 1 lékařské místo, 5—16
- počet oddělení, 4—19, 4—20
- počet pracovníků, 9—7
- podle kategorií, 4—18
- podle velikosti, [60], 4—17
- podle počtu lůžek, [60], 4—17
- podle ÚNZ, 11—2
- přehled ústavů, 11—3/1
- relativní rozložení lůžek, 4—23
- struktura [60], 4—19
- využití lůžek, 5—15, 5—17, 5—18
- vývoj, 1—5
- změny v počtu, [52]
- změny v počtu ošetrovanců a ošetř. dnů, [62]

Nemocnost, [40]

- na pohlavní nemoci, 3—7
- na tuberkulózu, 3—4
- na zhoubné nádory, 3—9
- nejzávažnější skupiny nemocí, [49]
- spojená s pracovní neschopností, [44], 3—12
- spojená s pracovní neschopností podle osob, [50]
- tuberkulóza, počet evidovaných, 3—6
- ukončené případy pracovní neschopnosti, 3—13
- vybrané přenosné nemoci povinně hlášené, 3—1, 3—2

Neschopnost pracovní, [44]

- pro nemoc a úraz, 3—12
- průměrné procento, 3—12
- ukončené případy, 3—13

Nezralé děti — stanice, [64]

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—8
- lékaři podle věku, 8—5
- lékařská místa celkem, 4—5
- lékařská místa v ambul. péči, 4—11b
- lékařská místa v ambul. péči na 10 000 obyvatel, 4—12
- lékařská místa v ambulanci péči závodní, 4—14
- lékařská místa v nemocnicích, 4—24
- lůžka celkem, 4—6
- lůžka v nemocnicích, 4—21
- lůžka v nemocnicích na 10 000 obyvatel, 4—22
- 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—18, 4—20
- počet oddělení poliklinik, 4—10

- Obory — základní údaje
 — podíl na přírůstku lékařských míst, [57]
 — podíl na přírůstku lůžek, [54]
- Obvodní lékaři, [56]
- 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—9
 — územní podle počtu pracovišť, 4—8
- Obyvatelé
 — evidování v tbc odděleních na 100 000 obyvatel, 3—6
 — na 1 lékárně, 1—11
 — na 1 lékaře, 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 zdrav. obvod, 1—11
 — náklady na 1 obyvatele v ambulantní léč. prev. péči, 7—2
 — počet, 2—1
 — počet přijatých do nemocnice a porodnice na 100 obyv., 1—11
 — podle pohlaví, 2—1
 — pohyb, [31]
 — sociální složení, 2—5
 — střední stav, 2—1
 — střední stav podle okresů, 11—1
 — věková struktura, [31], 2—7, 2—8
 — výdaje na 1 obyvatele, 7—1
- Odborné léčebné ústavy
 — činnost, 5—23
 — podle ÚNZ, 11—2
 — změny v počtu ošetřovanců a ošetřovacích dní, [63]
- Oddělení nemocnic — podle oborů, 4—18, 4—20
- Oddělení poliklinik — podle oborů, 4—10
- Oddělení tělovýchovně lékařská — činnost, 5—13
- Okresy podle počtu nemocnic, 4—17
- Onkologické ústavy — přehled ústavů, 11—3/5
- Organizace spravované MZd a SNR, 11—3/13
- Organizace zdravotnictví — lékařská místa, 4—25
- 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 jednotlivých druhů lůžkových zařízení, 7—2
 — v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5—23
 — v lázeňské péči, 6—3
 — v nemocnicích, 5—15
- Ošetřovací doba — průměrná, [64]
 — v nemocnicích, 5—19
 — v odborných léčebných ústavech, 5—23
- Ošetřovanci
 — odborných léčebných ústavů a výzkumných ústavů, 5—23
 — pohyb v nemocnicích, 5—15
 — změny v počtu přijatých, [62], [63]
- Ozdravovny, 4—2, 11—3/9
 — činnost, 5—23
 — náklady, 7—2
 — pracovníci, 9—7
 — přehled ústavů, 11—3/9
- Patologicko-anatomická oddělení — činnost, 5—21
- Péče lázeňská, [68]
- Péče o dítě, [61]
 — činnost, 5—6
 — ukazatelé činnosti, 5—7
- Péče o chrup, [63]
 — 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—25

- Péče o ženu, [61]
- činnost v ambul. zařízeních, 5—4
 - ukazatelé činnosti, 5—5
- Péče o ženu a dítě — lékařská místa pro organizaci zdravotnictví, 4—25
- Pitevní sanitáři, 5—21
- Pitvy, 5—21
- Plasma — spotřeba, 5—25
- Plodnost — čistá, specifická, 2—4
- Počet obyvatel na
- na 1 lékaře, 1—11
 - na 1 lékárnu, 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—7
- Počet zařízení, 4—1, 4—2, 4—9
- Počet žen na 1 000 mužů podle věku, 2—7
- Pohlavní nemoci, [43]
- nově hlášené, 3—7, 3—8
- Pojištěnci — počet, 3—12
- Polikliniky, 4—9
- počet oddělení podle oborů, 4—10
 - podle ÚNZ, 11—2
 - změny v počtu oddělení, [57]
 - železniční, 4—9
- Populační vývoj, [32]
- Poradny dětské, ženské, 4—9
- Porodnice, 4—2
- lékařská místa, 4—2
 - podle ÚNZ, 11—2
 - přehled ústavů, 11—3/2
 - vývoj, 1—5
- Porodnická péče, [61], 5—20
- Porodnost, 1—11, 2—2
- podle okresů, 11—1
 - vývoj [33], 1—1
- Porody ústavní, 5—5
- Potravy, [34]
- hlášené, 2—9
 - na 100 narozených dětí, 2—9
 - na 1 000 hlášených ukončení těhotenství, 2—9
 - na žádost, 2—9
 - samovolné, 2—9
- Potravin — náklady na 1 ošetrovací den, 7—2
- Pracovní neschopnost, [44], 3—12
- Pracovníci, [79]
- celkový přehled, 9—1
 - podle druhu zařízení a kategorií, 9—7
 - podle kategorií, 9—4, 9—5
 - podle kategorií — vývoj, 9—3
 - průměrné mzdy, 9—11
 - v lékárenské službě, 9—6
 - v průmyslové výrobě, 9—13
 - ve výzkumných ústavech, 9—2
 - vývoj, 1—8
- Preventivní a léčebná péče, [61]
- Procento pracovní neschopnosti, 3—12
- Prodejny
- léčivých rostlin, 4—26
 - zdravotnických potřeb, 4—26
- Profesoři lékařských a farmaceutických fakult, 10—1
- Propuštění
- v nemocnicích a porodnicích, 5—15
 - v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5—23
- Propuštění a zemřelí z nemocnic
- podle skupin nemocí a pohlaví, [64]
- Protialkoholní záchytné stanice, 4—13
- pracovníci, 9—7
- Průměrná ošetrovací doba, [64]
- v nemocnicích podle oddělení, 5—19
 - v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5—23
- Průmyslová výroba — pracovníci, 9—13
- Přenosné nemoci, [40]
- Přenosné nemoci povinně hlášené — absolutní čísla, 3—1
- na 100 000 obyvatel, 3—2
 - 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, [46]
 - pracovní neschopnosti, [45]
 - smrti, [46]
- Přijetí
- v nemocnicích a porodnicích, 5—15
 - v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5—23
- Přirozený pohyb obyvatelstva, 2—2

- Přirozený pohyb obyvatelstva
 — graf, [34]
 — podle okresů, 11—1
- Přirozený přírůstek obyvatelstva, 1—11, 2—2
 — na 1 000 obyvatel, 1—11, 2—2
 — vývoj, [32], 1—1
- Přirůstky a úbytky lékařských míst podle odborových svazů [59]
- Psychiatrické léčebny, 4—2
 — činnost, [63], 5—23
 — náklady, 7—2
 — pracovníci, 9—7
 — přehled jednotlivých ústavů, 11—3/4
- Publikační činnost, [19]
- Rakovina plic — úmrtnost, [44]
- Rehabilitační ústavy
 — činnost, 5—23
 — přehled jednotlivých ústavů, 11—3/6
- Rozvody, 2—2
- Sanitní auta
 — počet, 4—27
 — počet ujetých kilometrů, 5—26
- Sítě zdrav. zařízení, [52]
 — celkový přehled, 4—1
 — změny v počtu, [52]
- Skupiny nemocí — nezávažnější, [49]
- Šňatečnost — vývoj, [33]
- Šňatky, 2—2
- Špecializované druhy léč. prev. péče
 — lékařská místa, 4—5
 — lůžka, 4—6
- Špolečná zařízení nemocnic s poliklinikou a polikliniky územní (závodní)
 — lékařská místa, 4—16
 — změny v počtu lékařských míst, [59]
- Šoudně lékařská oddělení — činnost, 5—22
- Štanice pro nezralé děti, [64]
- Štřední délka života, [33], 2—13, 2—14
- Štřední zdravotničtí pracovníci podle kategorií, 9—5
- Študenti na farmaceutické fakultě, 10—3
- Študenti na lékařských fakultách, 10—1, 10—2
- Švětová zdravotnická organizace — spolupráce v oblasti výzkumu, [18]
- Školní zdravotní služba
 — činnost, [63], 5—8
 — ukazatelé činnosti, 5—9
- Těhotné
 — procento přijatých (do 4. měsíce těhotenství), 5—5
 — přijaté do péče, 5—4
- Tělovýchovně lékařská oddělení
 — činnost, [64], 5—13
 — lékařská místa, 4—13
- Transfúzní oddělení, 4—1
 — pracovníci, 9—7
- Tržby, 7—4
- Tuberkulóza, [42]
 — nově zjištěná onemocnění, 3—4, 3—5
 — počet evidovaných, 3—6
 — recidivy, 3—4, 3—5
 — vývoj nemoci, [42]
 — vývoj úmrtnosti, [43]
- Ukazatelé — výklad, 237
- Ukazatelé průmyslové výroby, [19]
- Ukončené případy pracovní neschopnosti, 3—13
- Úmrtnost, [36], 1—11, 2—2
 — dětská, graf [36]
 — do 7 dnů po porodu, 2—11
 — do 1 roku věku podle příčin smrti, 3—16
 — kojenecká, [32], 1—11, 2—2
 — kojenecká podle okresů, 11—1
 — kojenecká podle okresů, graf, [37]
 — kojenecká podle příčin smrti, 3—18
 — novorozenecká, [32], 2—2
 — novorozenecká podle okresů, 11—1
 — novorozenecká podle okresů, graf, [37]
 — na rakovinu plic, [44]
 — perinatální, [38], 2—11
 — podle Malého seznamu příčin smrti a věku, 3—20
 — podle příčin smrti, [46], 3—17
 — podle tříd příčin smrti a věku, 3—19
 — vývoj, [32]
- Ústav kosmetiky, [20]
- Ústavní porodny, 5—5
- Ústavy lázeňské péče, 6—8
- Ústavy národního zdraví
 — lékaři (fyzické osoby), 8—8
 — počet, 11—4
 — přehled, 11—2
 — společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky — lékařská místa, 4—16

- Ústavy národního zdraví
 — společný řídicí aparát, 4—1
 — společný řídicí aparát — náklady, 7—2
 — závodní — seznam, 11—5
- Ústavy onkologické, 4—2
 — pracovníci, 9—7
- Ústavy pro další vzdělávání středních zdravot. pracovníků, 4—1, 11—3/13
- Ústavy rehabilitační, 4—2
 — pracovníci, 9—7
- Věkové složení obyvatelstva, [31]
- Vrozené vývojové vady, [39]
- Výdaje na zdravotnictví, [72], 7—1
- Výroba zdravotnická, [19]
- Využití lůžek v nemocnicích, [64], 5—15, 5—17, 5—18
- Výzkum, [16]
- Výzkumné ústavy, 4—2
 — činnost, 5—23
 — pracovníci, 9—2
 — přehled ústavů, 11—3/12
- Zahraníční styky, [18]
- Záchranná služba — činnost, [64], 5—26
 — náklady, 7—2
 — počet aut, 4—27
 — pracovníci, 9—7
- Záchranné stanice, 4—1
- Základní ukazatelé, 1—11
- Zákon — zásady, [21]
- Zásobování — zdravotnické, [20]
- Závodní ambulantní zařízení, 4—9
- Závodní ÚNZ — seznam, 11—5
- Zdravotnická výroba, [19]
- Zdravotnické obvody, [56]
 — lékařská místa, 4—7
- Zdravotní stav obyvatelstva [40]
- Zdravotní výchova obyvatelstva, 4—1, 4—4
 — náklady, 7—2
 — počet zařízení, 4—2
 — pracovníci, 9—7
- Zdravotnická výroba, [19]
- Zdravotnická zařízení — přehled, 4—2
 — změny v počtu, [52]
- Zdravotnická zařízení spravovaná ministerstvem zdravotnictví, 4—2
- Zdravotnická zařízení spravovaná SNR, 4—2
- Zdravotnické potřeby — náklady, 7—3
- Zdravotnické školství, [82]
- Zdravotnické školy, 4—1, 10—4, 10—5, 10—6
 — náklady, 7—2
 — počet, 10—4
 — pracovníci, 9—7
- Zdravotnické zásobování, [20]
- 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, [43], 3—9, 3—10, 3—11
- Zřídelní výroba, [71]
- Zubní laboratoře — ukazatelé činnosti, 5—12
- Zubní lékaři a dentisté — činnost, 5—10
- Žáci zdravotnických škol, [83]
 — podle oborů, 10—7, 10—9
 — podle národnosti, 10—8
- Žádosti o umělé přerušování těhotenství, 2—9
- Žákovské domovy, [83], 10—10
 — náklady, 7—2
- Železnice
 — lékařská místa, 4—11a
 — počet zařízení, 4—9
- Železniční zdravotní služba, 4—1
- Ženská oddělení poliklinik
 — činnost, 5—4
 — ukazatelé činnosti, 5—5
- Živě narození
 — na 1 000 obyvatel, 1—11
 — na 1 000 obyvatel — vývoj, 1—1
 — podle okresů, 11—1

**Zdravotnictví
ČSSR
1966**

Vydal Ústav pro zdravotnickou statistiku v Praze 11
tř. W. Piecka 98. — Nákladem Statistického a eviden-
ního vydavatelství tiskopisů, n. p., Praha 1 — Ma-
Strana, Tržiště 9. — Náklad 2100 výtisků. — Vytisť-
Knihtisk, n. p., závod 03, Praha 1-Nové Město, Jun-
mannova 15.
Povolovací číslo ČSÚKK 11/11-EÚ ze dne 11. 1. 196
Jen pro služební potřebu.