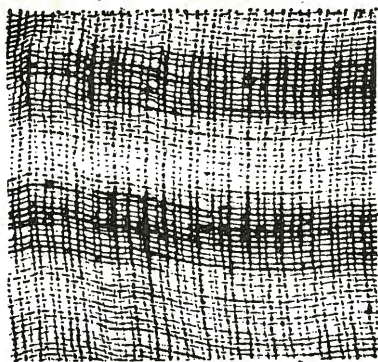


MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ

**zdravotnictví
ČSSR
1961**

PRAHA - DUBEN 1962

MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ



zdravotnictví
ČSSR
1961

PRAHA - DUBEN 1962

PŘEDMLUVA

Ministerstvo zdravotnictví předkládá letos poprvé ročenku o čs. zdravotnictví v nové podobě. V předchozích letech vydávané publikace „Zdravotnictví ČSSR ve statistických údajích“ se omezovaly jen na soubory statistických přehledů se stručným komentářem k některým statistickým údajům. Jen zčásti tak mohly být uspokojovány rostoucí požadavky, kladené na ročenku jako základní zdroj pro dnešní i budoucí hodnocení a rozbor vývoje zdravotnictví i pro cílevědomější řízení.

Ročenka za rok 1961 obsahuje rozsáhlejší textovou část, která se pokouší podat stručnou ucelenou bilanci o rozvoji zdravotnictví a zachytit nejdůležitější události vývoje v minulém roce. Omezený rozsah publikace i potřeba co nejrychleji dát tuto pomůcku do rukou čs. zdravotníků nedaly dostatek možností k důkladnému rozboru a hodnocení. Vedle toho i skutečnost, že poprvé se přikročuje k této formě ročenky, se nesporně projeví určitými nedostatky.

Obsah tabulkové části zachovává vcelku strukturu, kterou měl v předchozích letech. Omezuje se ovšem na údaje za rok 1961 a pro srovnání též za rok 1960. Údaje za leta 1956 až 1959 lze čerpat z publikace „Zdravotnictví ČSSR 1960 ve statistických údajích“ a za dobu před rokem 1956 z publikace „Československé zdravotnictví ve statistických údajích 1948—1958“ (Zdravotnické aktuality 135).

Tabulkovou část sestavil Ústav pro zdravotnickou statistiku v Praze ve spolupráci s Ústavem zdravotnické statistiky v Bratislavě. Některé z publikovaných údajů dodaly orgány mimo resort zdravotnictví, zejména Ústřední úřad státní kontroly a statistiky (údaje demografické a údaje o pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz v tab. 3—6), Státní úřad sociálního zabezpečení (údaje o invaliditě) aj. Většina údajů představuje výsledky práce statistických pracovníků ve zdravotnických zařízeních, zejména v okresních a krajských ústavech národního zdraví.

Prof. MUDr Zdeněk Štich,
náměstek ministra zdravotnictví



OBSAH

Zpráva o rozvoji zdravotnictví ČSSR v roce 1961	[15]
Úvod	[17]
Obyvatelstvo a jeho zdravotní stav	[19]
Hygienická a protiepidemická služba	[29]
Zdravotnická osvěta	[33]
Léčebně preventivní péče	[35]
Péče o ženu a dítě	[43]
Péče o pracující	[48]
Lázeňská péče	[50]
Lékařenská služba	[54]
Zdravotnická výroba	[56]
Pracovníci ve zdravotnictví	[58]
Zdravotnické školství	[62]
Věda a výzkum	[66]

Grafy:

- I. Správa zdravotnických zařízení, škol a závodů
- II. Řídící zdravotnické orgány a zařízení jimi spravovaná
- III. Struktura okresního ústavu národního zdraví
- IV. Struktura krajského ústavu národního zdraví
- V. Věkové složení obyvatelstva k 31. 12. 1960
- VI. Přirozený pohyb obyvatelstva
- VII. Kojenecká a novorozenecká úmrtnost
- VIII. Vývoj úmrtnosti v ČSSR podle hlavních tříd příčin smrti na 100 000 obyvatel

TABULKOVÁ ČÁST

1. Základní ukazatelé rozvoje zdravotnictví

1— 1. Základní ukazatelé rozvoje zdravotnictví v roce 1961	5
1— 2. Vývoj počtu lůžek v letech 1956—1961	6
1— 3. Vývoj počtu nemocnic, porodnic a interních léček v letech 1956—1961	6
1— 4. Vývoj počtu lékařských míst v letech 1956—1961	7
1— 5. Vývoj počtu jeslí a míst v nich v letech 1956—1961	7
1— 6. Vývoj počtu pracovníků v resortu v letech 1956—1961	8
1— 7. Vývoj počtu lékařů (fyzické osoby) v letech 1956—1961	8

2. Obyvatelstvo a jeho pohyb

2— 1. Počet obyvatelstva	11
2— 2. Přirozený pohyb obyvatelstva podle krajů	12

2— 3. Přirozený pohyb obyvatelstva podle okresů	14
2— 4. Hlášené potraty	17
2— 5. Perinatální úmrtnost	18
3. Zdravotní stav obyvatelstva (nemocnost, invalidita, příčiny smrti)	
3— 1. Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené — absolutní údaje	21
3— 2. Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené — relativní údaje	23
3— 3. Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené podle měsíce onemocnění, věku onemocnělých a podle velikosti obce bydliště onemocnělých	25
3— 4. Povinně hlášené neepidemické nemoci	27
3— 5. Ukončené případy pracovní neschopnosti v letech 1957—1961 podle skupin sledovaných nemocí:	
a) ČSSR	29
b) České kraje	31
c) Slovenské kraje	33
3— 6. Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz	35
3— 7. Rozložení nově přiznaných invalidních důchodů podle skupin invalidity a pohlaví na 100 000 pojištěnců v letech 1956—1960	36
3— 8. Zemřelí podle příčin smrti v letech 1956—1961 — relativní údaje	37
3— 9. Zemřelí do 1 roku věku podle příčin smrti v letech 1956—1961 — relativní údaje	38
3—10. Úmrtnost podle příčin smrti	39
3—11. Kojenecká úmrtnost podle příčin smrti	42
4. Síť zdravotnických zařízení	
4— 1. Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení:	
a) ČSSR	47
b) České kraje	48
c) Slovenské kraje	49
4— 2. Celkový přehled lůžkových zařízení státní zdravotní správy	50
4— 3. Jesle	51
4— 4. Počet lékařských míst ve specializovaných druzích preventivní a léčebné péče	52
4— 5. Lékařská místa v hygienicko-protiepidemické službě a ve zdravotnické osvětě	53
4— 6. Zdravotní obvody	54
4— 7. Věkové rozvrstvení obvodních lékařů a počet obvodních zdravotních sester	55
4— 8. Velikost obvodů a délka působení obvodních lékařů	56
4— 9. Velikost úvazku obvodních lékařů a počet jejich dalších úvazků	57
4—10. Počet zařízení ambulantní preventivní a léčebné péče	58
4—11. Počet lékařských míst v ambulantní preventivní a léčebné péči podle oborů	60
4—12. Počet lékařských míst v ambulantní preventivní a léčebné péči podle oborů na 10 000 obyvatel	64
4—13. Lékařská místa ve zdravotní péči o tělesnou výchovu, v onkologickém oboru a protialkoholních poradnách; protialkoholní záchytné stanice	66
4—14. Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních preventivní a léčebné péče podle odborových svazů	67
4—15. Počet oddělení nemocnic podle kategorií a podle oborů	68
4—16. Počet oddělení nemocnic podle oborů	70
4—17. Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení	72
4—18. Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení na 10 000 obyvatel	74
4—19. Relativní rozložení počtu lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení	76

4—20. Počet lékařských míst v nemocnicích a porodnicích podle oddělení	78
4—21. Síť jednotek lékárenské služby	81
4—22. Počet aut záchranné a dopravní zdravotnické služby	82
4—23. Přehled jednotlivých ústavů	83
1. Nemocnice	85
2. Porodnice	92
3. Interní léčebny	94
4. Léčebny tuberkulózy	95
4. Psychiatrické léčebny	97
6. Onkologické ústavy	98
7. Rehabilitační ústavy	98
8. Noční sanatoria	98
9. Odborný léčebný ústav endokrinologický	99
10. Dětské odborné léčebny	99
11. Ozdravovny	100
12. Kojenecké ústavy	102
13. Dětské domovy	104
14. Resortní výzkumné ústavy	107
15. Jiné organizace spravované MZd a SNR	108

5. Činnost zdravotnických zařízení

5— 1. Přehled o počtu ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodinách v ambulanci preventivní a léčebné péči	111
5— 2. Ukazatelé činnosti obvodních lékařů	113
5— 3. Ukazatelé činnosti dílenských lékařů	114
5— 4. Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení územním	115
5— 5. Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení závodním	117
5— 6. Činnost ženských oddělení zdrav. středisek a ženských poraden	119
5— 7. Ukazatelé činnosti ženských oddělení zdrav. středisek a ženských poraden	120
5— 8. Činnost dětských oddělení zdrav. středisek a dětských poraden	121
5— 9. Ukazatelé činnosti dětských oddělení zdrav. středisek a dětských poraden	122
5—10. Činnost školní zdravotní služby ve školním roce 1960/1961	123
5—11. Ukazatelé činnosti školní zdravotní služby ve školním roce 1960/1961	124
5—12. Péče o chrup:	
a) činnost zubních lékařů	125
b) činnost dentistů	126
5—13. Ukazatelé péče o chrup	127
5—14. Ukazatelé činnosti zubních laboratoří	128
5—15. Činnost oddělení zdravotní péče o tělesnou výchovu	129
5—16. Činnost tuberkulózních oddělení	130
5—17. Lůžkový fond v nemocnicích (porodnicích), pohyb ošetřovanců, počet ošetřovacích dnů a využití lůžek podle oddělení:	
a) ČSSR	132
b) České kraje	133
c) Slovenské kraje	134
5—18. Počet lůžek v nemocnicích spravovaných národními výbory připadající na 1 lékařské místo	135
5—19. Využití lůžek (v procentech) v nemocnicích spravovaných národními výbory podle oddělení	137

5—20. Využití lůžek (ve dnech) v nemocnicích spravovaných národními výbory podle oddělení	140
5—21. Průměrná ošetrovací doba v nemocnicích spravovaných národními výbory podle oddělení	143
5—22. Porodnická činnost	146
5—23. Činnost patologicko-anatomických oddělení	148
5—24. Činnost odborných léčebných ústavů a výzkumných ústavů:	
a) ČSSR	149
b) České kraje	150
c) Slovenské kraje	151
5—25. Záchraná a dopravní zdravotnická služba	152
6. Lázeňská péče	
6— 1. Odborné ústavy lázeňské péče podle oboru	155
6— 2. Činnost ústavů lázeňské péče	156
6— 3. Lázeňští pacienti podle kraje trvalého bydliště	157
6— 4. Lázeňští pacienti — cizinci podle jednotlivých států:	
a) Státy socialistického tábora	158
b) Ostatní (kapitalistické) státy	159
6— 5. Počet případů a průměrná doba léčení podle indikačního seznamu	160
6— 6. Přehled lázeňských jednotek	161
7. Zdravotnická výroba, tržby v síti lékárenské služby, náklady na léky	
7— 1. Ukazatelé průmyslové výroby	165
7— 2. Pracovníci a mzdové fondy v průmyslové výrobě	166
7— 3. Tržby v síti lékárenské služby	167
7— 4. Náklady na léky a speciální zdravotnický materiál ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory	168
8. Lékaři, dentisté a lékárníci (podle stavu k 30. 11. 1961)	
8— 1. Celkový počet lékařů podle podřízenosti	171
8— 2. Celkový počet lékařů podle krajů	171
8— 3. Lékaři podle hlavního oboru činnosti:	
a) ČSSR	172
b) České kraje	173
c) Slovenské kraje	174
8— 4. Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti	175
8— 5. Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin:	
a) ČSSR	176
b) České kraje	177
c) Slovenské kraje	178
8— 6. Lékaři podle krajů a jednotek věku	179
8— 7. Lékaři podle krajů a věkových skupin	184
8— 8. Lékaři (fyzické osoby) pracující v jednotlivých oborech činnosti v ÚNZ	186
8— 9. Počet atestací podle oboru	188
8—10. Dentisté podle krajů a jednotek věku	190
8—11. Dentisté podle krajů a věkových skupin	194

8—12. Celkový počet lékárníků podle podřízenosti	195
8—13. Celkový počet lékárníků podle krajů	195
8—14. Lékárníci podle krajů a jednotek věku	196
8—15. Lékárníci podle krajů a věkových skupin	201
8—16. Lékárníci ve státní zdravotní správě podle oboru hlavní činnosti a věkových skupin	203
8—17. Lékárníci ve státní zdravotní správě podle oboru hlavní činnosti a podle vzdělání	204
9. Pracovníci	
9— 1. Celkový přehled počtu pracovníků (fyzické osoby)	207
9— 2. Počet pracovníků (přepočtený) ve výzkumných ústavech podle skupin	207
9— 3. Počet pracovníků (přepočtený) ve zdravotnických zařízeních podle kategorií v letech 1956—1961	208
9— 4. Počet pracovníků (přepočtený) podle kategorií k 31. 12. 1961	209
9— 5. Počet pracovníků (přepočtený) podle kategorií v zařízeních spravovaných národními výbory bez lékařenské služby	210
9— 6. Počet pracovníků (přepočtený) v lékařské službě	213
9— 7. Počet pracovníků (přepočtený) podle kategorií a druhu zařízení	214
9— 8. Počet pracovníků podle kategorií v odborných ústavech lázeňské péče ústředně spravovaných	218
9— 9. Počet pracovníků (fyzické osoby), lékaři se zkrácenou pracovní dobou a nad-úvazky	219
9—10. Změny ve stavech lékařů	220
9—11. Průměrné měsíční mzdy pracovníků celkem a v hlavních skupinách	220
10. Zdravotnické školství	
10— 1. Lékařské fakulty a jejich absolventi	223
10— 2. Zdravotnické školy (celkový přehled):	
a) řádné formy studia (úhrnem)	224
b) čtyřleté studium	225
c) dvouleté studium	226
10— 3. Zdravotnické školy (celkový přehled) — studium pracujících při zaměstnání	227
10— 4. Zdravotnické školy (podle ročníků):	
a) čtyřleté studium	228
b) dvouleté studium	229
10— 5. Zdravotnické školy (podle ročníků) — studium pracujících při zaměstnání .	230
10— 6. Žáci zdravotnických škol podle národnosti (řádné studium celkem)	230
10— 7. Žáci zdravotnických škol podle oborů:	
a) čtyřleté studium	231
b) dvouleté studium	232
10— 8. Žáci zdravotnických škol podle oborů — studium pracujících při zaměstnání	233
10— 9. Sociálně-třídní složení žactva:	
a) čtyřleté studium	234
b) dvouleté studium	235
10—10. Žákovské domovy	236
Dodatek	237



VĚCNÝ REJSTŘÍK

Abecední věcný rejstřík byl sestaven k hrubé orientaci v údajích publikovaných v tabulkové části a k jejímu snadnějšímu používání. Podřazená hesla byla většinou slučována do hesel nadřazených, aby rozsah rejstříku příliš nevzrostl.

Čísla za hesly označují tabulku, v níž jsou příslušné údaje otištěny.

- Ambulantní prev. a léčebná péče
- lékařská místa na 10 000 obyvatel, 4—12
 - lékařská místa podle oborů, 4—11
 - lékařská místa v závodních zařízeních podle odborových svazů, 4—14
 - odpracované hodiny, 5—1
 - pracovníci podle kategorií, 9—7
 - zařízení, 4—10
- Dentisté — podle krajů a věku, 8—10, 8—11
- Dětská oddělení zdrav. středisek — činnost, 5—8, 5—9
- Dětské domovy, 4—2, 4—23/13
- Dětské odborné léčebny, 4—2, 4—23/10
- Dětské poradny — činnost, 5—8, 5—9
- Dílenští lékaři — činnost, 5—3
- Dopravní zdrav. služba
- auta, 4—22
 - činnost, 5—25
- Důchody invalidní, 3—7
- Endokrinologický ústav, 4—2, 4—23/9
- Frekvence
- u dentistů, 5—12
 - u obvodních lékařů, 5—2
 - u zubních lékařů, 5—12
 - v zařízeních územních, 5—4
 - v zařízeních závodních, 5—5
- Gonorrhoea — onemocnění na 100 000 obyvatel, 3—4
- Index potratovosti, 2—4
- Interní léčebny, 4—2, 4—23/3
- vývoj, 1—3
- Invalidita, 3—7
- Jesle, 4—2, 4—3
- vývoj, 1—5
- Klinické základny ÚDL, 4—2
- Kojenecká úmrtnost — podle příčin smrti, 3—11
- Kojenecké ústavy, 4—2, 4—23/12
- Lázeňská péče
- činnost ústavů, 6—2
 - počet případů podle indikací, 6—5
 - pracovníci, 9—8
 - průměrná doba léčení, 6—5
 - ústavy, 6—1
- Lázeňské jednotky, 6—6
- Lázeňští pacienti
- cizinci, 6—4
 - podle krajů, 6—3
- Léčebny tuberkulózy, 4—2, 4—23/4
- Lékárenská služba
- síť jednotek, 4—21
 - tržby, 7—3
- Lékárníci (fyzické osoby)
- celkový přehled, 8—12, 8—13
 - podle krajů, 8—13
 - podle krajů a věku, 8—14, 8—15
 - podle oboru a věku, 8—16
 - podle oboru a vzdělání, 8—17
- Lékárny, 4—21
- Lékaři
- na 10 000 obyvatel, 1—1
 - na 10 000 obyvatel (vývoj), 1—7
 - počet atestací, 8—9
 - se zkrácenou pracovní dobou, 9—9
 - vývoj, 1—7
 - změny ve stavech, 9—10

Lékaři (fyzické osoby)

- celkový počet, 8—1, 8—2
- mimo resort zdravotnictví, 8—4
- podle hlavního oboru činnosti, 8—3
- podle hlavního oboru činnosti a věku, 8—5
- podle krajů, 8—2
- podle krajů a věku, 8—6, 8—7
- pracujících v jednotlivých oborech činnosti v ÚNZ, 8—8

Lékařská místa, 4—1

- na 1000 obyvatel, 1—1
- obvodních lékařů, 4—6
- školení zdravotnických pracovníků, 4—1
- v ambulantní prev. a léč. péči, 4—11
- v ambulantní prev. a léč. péči na 10 000 obyvatel, 4—12
- v hygienicko-protiepidemické službě, 4—5
- v nemocnicích a porodnicích podle oddělení, 4—20
- v závodních zařízeních ambul. péče, 4—14
- v železniční zdrav. službě, 4—11
- ve specializovaných druzích prev. a léč. péče, 4—4
- ve zdravotnické osvětě, 4—5
- vývoj, 1—4

Lékařské fakulty, 10—1

Léky — náklady, 7—4

Lůžka, 4—1

- na 1 lékařské místo, 1—1
- na 1000 obyvatel, 1—1
- na 1 středního zdrav. pracovníka, 1—1
- v nemocnicích na 1 lékařské místo, 5—18
- v nemocnicích a porodnicích podle oddělení, 4—17

Lůžka

- v nemocnicích a porodnicích — relativní rozložení, 4—19
- v nemocnicích a porodnicích podle odd. na 10 000 obyvatel, 4—18
- v nemocnicích, využití ve dnech, 5—20
- v nemocnicích, využití v procentech, 5—19
- vývoj, 1—2

Místa v jeslích — vývoj, 1—5

Mrtvorozenost, 2—5

Mzdové fondy — v průmyslové výrobě, 7—2

Mzdy — průměrné, 9—11

Narození, 2—2

- podle okresů, 2—3

Návštěvy v bytech — počet, 5—1

Neepidemické nemoci — povinně hlášené, 3—4

Nemocnice, 4—1, 4—2, 4—23/1

- oddělení, 4—15
- lůžkový fond, 5—17
- počet lůžek na 1 lékařské místo, 5—18
- počet ošetřovacích dnů, 5—17
- počet ošetřovanců, 5—17
- podle kategorií, 4—15
- oddělení podle oborů, 4—16
- průměrná ošetřovací doba, 5—21
- využití lůžek, 5—17
- využití lůžek ve dnech, 5—20
- využití lůžek v procentech, 5—19
- vývoj, 1—3

Noční sanatoria, 4—2, 4—23/8

Obvodní lékaři, 4—6, 4—7, 4—8, 4—9

- činnost, 5—2

Obvodní zdravotní sestry, 4—7

Obyvatelstvo

- počet, 2—1
- podle okresů, 2—3
- střední stav, 2—1

Odborné léčebné ústavy, 4—2

- činnost, 5—24

Oddělení nemocnice — podle oborů, 4—16

Onkologická oddělení (poradny), 4—13

Organizace spravované přímo MZd a SNR, 4—23/15

Ošetření v ambulantní péči — na 1 obyvatele, 1—1

Ošetření (vyšetření)

- počet, 5—1
- na 1 hodinu v zařízeních územních, 5—4
- na 1 hodinu v zařízeních závodních, 5—5

Ozdravovny, 4—2, 4—23/11

Patologicko-anatomická odd. — činnost, 5—23

Péče o chrup, 5—12

- ukazatelé, 5—13

- Počet obyvatel
- na 1 lékárnou, 1—1
 - na 1 prodejnu oční optiky, 1—1
 - na 1 zdravotní obvod, 1—1
- Pohlavní nemoci — onemocnění na 100 000 obyvatel, 3—4
- Pojištěnci — počet, 3—6
- Porodnice, 4—2, 4—23/2
- Porodnická činnost, 5—22
- Porodnost, 2—2
- podle okresů, 2—3
- Potratovost, 2—4
- Potravy — hlášené, 2—4
- Pracovníci
- fyzické osoby, 9—1
 - podle kategorií, 9—3, 9—4, 9—5
 - podle kategorií a druhu zařízení, 9—7
 - v lékařské službě, 9—6, 9—9
 - v odborných ústavech lázeňské péče, 9—8
 - v průmyslové výrobě, 7—2
 - ve výzkumných ústavech, 9—2
 - vývoj, 1—6
- Pracovní neschopnost, 3—6
- ukončené případy, 3—5
- Procento pracovní neschopnosti, 3—6
- Protialkoholní poradny, 4—13
- Protialkoholní záchytné stanice, 4—13
- Průměrná ošetrovací doba — v nemocnicích, 5—21
- Průmyslová výroba
- mzdové fondy, 7—2
 - pracovníci, 7—2
 - ukazatelé, 7—1
- Přenosné nemoci
- onemocnění, 3—1
 - onemocnění na 100 000 obyvatel, 3—2
 - podle měsíce onemocnění, 3—3
 - podle pohlaví, 3—3
 - podle věku onemocnělých, 3—3
 - podle velikosti obce bydliště onemocnělých, 3—3
 - úmrtí, 3—1
- Převozy nemocných, 5—25
- Příčiny smrti, 3—8, 3—9, 3—10
- Přirozený pohyb obyvatelstva, 2—2
- Přirozený přírůstek, 2—2
- Psychiatrické léčebny, 4—2, 4—23/5
- Rozvody, 2—2
- Rozvoj zdravotnictví — ukazatelé, 1—1
- Sanitní auta, 4—22
- Síť zdravotnických zařízení, 4—1
- Sňatky, 2—2
- Střední zdrav. pracovníci — na 1 lékařské místo v ambul. péči, 1—1
- Syfilis — onemocnění na 100 000 obyvatel, 3—4
- Školení zdravotnických pracovníků — lékařská místa, 4—1
- Školní zdravotní služba — činnost, 5—10, 5—11
- Tuberkulóza — onemocnění na 100 000 obyvatel, 3—4
- Tuberkulózní oddělení — činnost, 5—16
- Ukazatelé rozvoje zdravotnictví, 1—1
- Ukončené případy pracovní neschopnosti, 3—5
- Úmrtnost, 2—2
- do 10 dnů po porodu, 2—5
 - kojenecká, 2—2
 - kojenecká podle okresů, 2—3
 - kojenecká podle příčin smrti, 3—11
 - novorozenecká, 2—2
 - perinatální, 2—5
 - podle okresů, 2—3
 - podle příčin smrti, 3—10
- Ústavní porodny — procento, 5—7
- Ústavy lázeňské péče, 4—2
- Ústavy národního zdraví — počet, str. 237
- Ústavy onkologické, 4—2, 4—23/6
- Ústavy rehabilitační, 4—2, 4—23/7
- Využití lůžek v nemocnicích
- v procentech, 5—19
 - ve dnech, 5—20
- Výzkumné ústavy, 4—23/4
- Záchraná služba
- auta, 4—22
 - činnost, 5—25
- Zařízení ambulantní prev. a léč. péče, 4—10
- Zdravotní obvody
- počet, 4—6
 - počet obyvatel, 1—1
 - podle počtu obyvatel, 4—8
 - velikost úvazku obvod. lékaře, 4—9

- Zdravotní péče o tělesnou výchovu, 4—13,
5—15
- Zdravotnické školy, 10—2, 10—3, 10—4,
10—5
- Zemřelí, 2—2
— do 1 roku věku, 3—9
— podle příčin smrti, 3—8
- Zhoubné nádory — onemocnění na 100 000
obyvatel, 3—4
- Zubní laboratoře — ukazatelé, 5—14
- Žáci zdravotnických škol
— podle národnosti, 10—6
— podle oborů, 10—7, 10—8
— sociálně-třídní složení, 10—9
- Žádosti o umělé přerušení těhotenství, 2—4
- Žákovské domovy, 10—10
- Železniční zdravotní služba, 4—1
- Ženská oddělení zdrav. středisek — činnost,
5—6, 5—7
- Ženské poradny — činnost, 5—6, 5—7

**ZPRÁVA O ROZVOJI
ZDRAVOTNICTVÍ ČSSR
V ROCE 1961**



ÚVOD

Rok 1961 byl pro československé zdravotnictví úspěšným rokem. V jeho průběhu byly rozšířeny, prohloubeny a zkvalitněny zdravotnické služby, byla prověřena a upevněna nová organizační forma ústavů národního zdraví, vytvořená v roce 1960 v souvislosti se zvýšením pravomoci a odpovědnosti národních výborů a s novým územním uspořádáním státu. Na všech stupních státní zdravotní správy byly vypracovány perspektivní koncepce rozvoje zdravotnictví do roku 1980, byla úspěšně dokončena řada vědeckých a výzkumných prací, byly rozšířeny mezinárodní styky a dále upevněna autorita československého zdravotnictví v zahraničí.

Základní úkoly, stanovené ministerstvem zdravotnictví na podkladě rozboru zdravotního stavu obyvatelstva a jeho potřeb, soustředily pozornost celého odvětví na tyto hlavní problémy: zvýšení úrovně práce hygienické a protiepidemické služby, prohloubení obvodního systému, zvýšení úrovně péče v lůžkových zařízeních, zlepšení péče o pracující a mladou generaci, zkvalitnění zubní a psychiatrické péče, boj proti tuberkulóze, zhoubným nádorům, onemocněním srdce a cév, akutním onemocněním horních cest dýchacích a alimentárním nákazám.

Do začátku roku nastupovalo zdravotnictví v novém organizačním uspořádání. Ústavy národního zdraví, tak jak byly přestavěny v polovině roku 1960, nebyly ještě všechny plně konsolidovány. Jejich vedení neměla ještě dostatek zkušeností s řízením tak velkých organizací. Obtížná a často složitá problematika vyžadovala značného úsilí vedení těchto ústavů k zajištění konsolidace a správné vzájemné vazby zdravotnických zařízení. To platí zejména o těch okresních ústavech národního zdraví, do nichž byla začleněna zdravotnická zařízení sloužící obyvatelstvu nejen příslušného okresu, nýbrž i širší spádové oblasti, — a těchto ústavů je většina. V počátcích života nových organizací se vyskytly některé negativní jevy, dané především nedostatečnými zkušenostmi a v pozdějších údobích někde i neujasněnými vztahy, přesto však další průběh roku 1961 prokázal, že nová organizace je nejen plně schopná života, ale že je, tak jak bylo předpokládáno při jejím vytváření, progresivní soustavou umožňující komplexní zdravotní péči o člověka a vytvářející optimální předpoklady pro ni. Prokázalo se, že takto postavené ústavy národního zdraví, sloučující v jediný funkční, hospodářský a administrativní celek zařízení hygienické a protiepidemické služby, léčebně preventivní péče, osvěty a lékařenské služby, jsou pro svoji komplexnost nejvhodnější organizační formou pro rozvíjení a plné uplatnění principů socialistického zdravotnictví v etapě budování vyspělé socialistické společnosti, do níž náš stát vstoupil.

V průběhu roku nedošlo proto také k organizačním změnám ve struktuře ústavů národního zdraví. Byly prováděny jen úpravy vztahů zdravotnických zařízení začleněných do ústavů zejména na úseku ekonomickém.

Velmi závažným úkolem byly další práce na dlouhodobé koncepci rozvoje zdravotnictví. Byla vypracována první varianta perspektivního plánu do roku 1980 a podrobně rozpracována perspektivní potřeba lékařů a zajištění jejich výchovy. V souvislosti s pracemi na tomto úkolu byla řešena řada problémů, zejména koncepce některých oborů léčebně preventivní péče (neurologie, ORL, léčebné rehabilitace, interních oddělení II, tkáňových stanic), koncepce rozvoje některých zdravotnických zařízení a jejich funkce, otázky zdravotnického zabezpečení socialistické vesnice, profilu zdravotnických pracovníků a jejich výuky, potřeby a výroby léků, zásobování léčivy.

Mezinárodní styky československého zdravotnictví odpovídaly jeho významu, úrovni a autoritě. Zahrnovaly zejména zdravotnickou pomoc rozvíjejícím se zemím a odborné studijní a jiné vzájemné styky. Hlavní formou pomoci rozvíjejícím se zemím bylo vysílání zdravotnických pracovníků, zejména lékařů, kteří svou prací pomáhají klást základy zdravotní péče v osvobozených zemích. V roce 1961 byl počet takto pracujících zdravotníků až dosud největší; pracovali zejména v Ghaně, Guinei, Mali, Tunisku, Etiopii, Jemenu, Iraku, Afganistanu, Vietnamu a Kongu.

Odborné studijní a jiné styky byly nejvýznamnější a nejrozsáhlejší se zeměmi socialistického tábora. Vzájemné styky jsou upraveny dvoustrannými úmluvami a realizovány podle ročních prováděcích plánů. Tak je umožněno vysílat a přijímat pracovníky ke studijnímu pobytu, vyměňovat dokumentační materiál, spolupracovat na úseku vědy a výzkumu. V rámci těchto úmluv se uskutečňuje přímá spolupráce navzájem si odpovídajících ústavů v různých zemích a vzájemná účast na významných vědeckých zasedáních. V roce 1961 bylo na studijním pobytu v zemích socialistického tábora 141 československých zdravotníků a 224 dalších se zúčastnilo kongresů apod. akcí. Ve stejném období bylo na studijním pobytu v ČSSR 120 zdravotníků ze socialistických zemí a dalších 665 se zúčastnilo kongresů apod. akcí. Významná byla též činnost ČSSR ve Světové zdravotnické organizaci. ČSSR se zúčastnila 14. světového zdravotnického shromáždění v Dillí a 11. zasedání oblastního výboru SZO v Lucemburku. Na světovém zdravotnickém shromáždění byla z iniciativy československé delegace projednána důležitá otázka universalit SZO a přijata příslušná rezoluce. V seznamu expertů SZO bylo v roce 1961 zapsáno 36 československých odborníků, z nichž 7 se účastnilo zasedání výboru expertů. SZO uspořádala v ČSSR mezinárodní kurs o boji proti poliomyelidě (měsíční), jehož se zúčastnilo 18 posluchačů z 18 zemí a čtyřměsíční kurs o epidemiologii tuberkulózy a boji s ní, na němž se účastní 8 stipendistů SZO. Kromě toho pobývalo v ČSSR 24 individuálních stipendistů SZO, kteří studovali zejména boj proti tuberkulóze a organizaci zdravotnictví. V roce 1961 probíhal i dále na našem území významný výzkum SZO: „Studie epidemiologie tuberkulózy a boje s ní“. Některá naše pracoviště (Výzkumný ústav tuberkulózy, Ústav epidemiologie a mikrobiologie, vysoká škola veterinární v Košicích) spolupracují se SZO na řadě výzkumných úkolů. V ústavu epidemiologie a mikrobiologie v Praze je sérová referenční banka a při Virologickém ústavu ČSAV v Bratislavě referenční laboratoř pro arbovirové infekce. Na stipendia SZO bylo do různých zemí světa vysláno 20 československých zdravotníků a na různé semináře pořádané evropskou úřadovnou bylo vysláno 11 pracovníků. Na kongresech, sjezdech a sympoziích pořádaných v kapitalistickém světě se zúčastnilo 134 československých zdravotnických pracovníků.

OBYVATELSTVO A JEHO ZDRAVOTNÍ STAV

Počet, složení a pohyb obyvatelstva

Československá socialistická republika měla koncem roku 1961 13 820 300 obyvatel, z nichž bylo 51,3 % žen. Za rok 1961 přibýlo 90 928 obyvatel, tj. 0,66 %.

Věkové složení obyvatelstva a jeho vývoj v poslední době ukazují tab. I.

Tabulka I.

Věkové složení obyvatelstva ČSSR v procentech

Věková skupina	% z celku			Věková skupina	% z celku		
	1. 3. 1950 ¹⁾	31. 12.			1. 3. 1950 ¹⁾	31. 12.	
		1957	1960			1957	1960
0—4	10,18	9,45	8,38	50—54	6,10	6,59	6,81
5—9	8,33	9,62	9,42	55—59	4,71	5,88	6,02
10—14	6,88	8,70	9,32	60—64	3,92	4,51	4,97
15—19	7,58	6,95	7,63	65—69	3,13	3,28	3,57
20—24	8,00	6,28	6,29	70—74	2,30	2,43	2,50
25—29	8,43	7,28	6,52	75—79	1,45	1,58	1,65
30—34	4,79	7,50	7,20	80—84	0,68	0,74	0,81
35—39	8,00	6,47	7,53	85 a více	0,26	0,37	0,40
40—44	7,90	5,19	4,57	neudáno	0,07	—	—
45—49	7,29	7,18	6,41				
				Celkem	100,00	100,00	100,00

¹⁾ Sčítání lidu.

Nynější věková struktura populace ČSSR je výsledkem složitého demografického vývoje v minulých 100 letech, zejména dlouhodobého a výrazného poklesu plodnosti žen. V přítomné době dochází k přesunům silných věkových ročníků osob narozených před první světovou válkou ze skupiny zhruba vymezující produktivní věk (15—59 let) do skupiny osob starších 60 let, čímž skupina starších absolutně i relativně stoupá; od roku 1950 do 1960 vzrostl její podíl na celku z 11,7 na 13,9 %, zatímco podíl skupiny 15—59 let klesl z 62,8 na 59,0 %; tento vývoj bude pokračovat, dokud nebude dosaženo nového rovnovážného stavu, odpovídajícího nynější porodnosti a úmrtnosti.

Podíl dětí do 14 let na celkovém počtu obyvatelstva v letech po osvobození trvale stoupal v důsledku vysoké porodnosti, z 25,4 % v roce 1950 až na 27,8 % v roce 1957, načež v dalších letech se snižování porodnosti projevuje zmenšováním podílu dětské složky (v roce 1960 27,1 %).

V současné době se zlepšuje podíl nejmladších ročníků reprodukčního věku na celkovém počtu obyvatelstva. Do věku sňatečnosti i plodnosti dospívají postupně první válečné ročníky žen, početnější než ročníky z doby krize.

Údaje o přirozeném pohybu obyvatelstva doplňuje ještě přehled demografického vývoje za několik charakteristických roků z období 1913—1961 (tab. II) a vývoj ústavních porodů a porodů mimo manželství (tab. III).

Tabulka II.
Demografický vývoj v ČSSR v letech 1913—1961

R o k	Počet					Přirozený přírůstek	Úmrtnost	
	sňatků	rozvodů	narozených		zemřelých		kojenecká	novoroze- necká
			živě	mrtvě				
	na 1 000 obyvatel			na 1 000 všech 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	7,6	1,19	15,8	9,8	9,2	6,6	22,7	12,7

¹⁾ Rekonstrukce; zachycené území se přesně nekryje s územím ČSSR.

Tabulka III.
Narození v ústavech a mimo manželství

R o k	Počet narozených		R o k	Počet narozených	
	v ústavech	mimo manželství		v ústavech	mimo manželství
	na 1 000 všech narozených			na 1 000 všech narozených	
1921	.	104	1956	833	54
1930	87	110	1957	863	54
1937	185	94	1958	889	52
1946	310	87	1959	918	49
1950	441	61	1960	937	48
1955	794	53	1961	951	.

Příznivý populační vývoj po roce 1945, charakterizovaný vysokou sňatečností a porodností a snižující se úmrtností, kdy v letech 1947—1952 přibýlo průměrně přes 140 tisíc obyvatel ročně, byl v dalších letech vystřídán poklesem ročního přírůstku až na 86 tisíc v roce 1959 a 92 tisíc v letech 1960 a 1961. Byl to důsledek snižování porodnosti, které v posledních letech postupovalo rychleji nežli snižování úmrtnosti.

Sňatečnost po druhé světové válce rychle stoupla a udržovala se v letech 1946—1951 na vysoké úrovni (nad 10 promile). V dalších letech se ustálila na úrovni přibližně stejné jako před 2. světovou válkou, s tím rozdílem, že po vlně vysoké sňatečnosti v poválečných letech je podíl osob žijících mimo manželství mezi obyvatelstvem mnohem nižší než před válkou. Nepříznivým vjevem je zvyšující se rozvodovost.

Tabulka IV.

Hlavní demografické údaje za některé cizí státy (rok 1960)

Stát	Porodnost	Úmrtnost	Kojenecká úmrtnost
Evropa			
Belgie	16,8	12,9	30,7
Bulharsko	17,8	8,1	45,1
Dánsko	16,6	9,5	21,6
Finsko	18,4	8,9	21,0
Francie	17,9	11,4	27,6
Irsko	21,4	11,5	29,3
Itálie	18,5	9,8	43,8
Jugoslávie	23,0	9,7	91,4 ¹⁾
Maďarsko	14,6	10,2	47,6
Německá demokratická republika	17,2	13,7	38,9
Německá spolková republika	17,7	11,4	33,8
Nizozemí	20,8	7,6	16,5
Norsko	17,4	9,0	18,7 ¹⁾
Polsko	22,4	7,5	55,5
Portugalsko	23,4	10,4	77,5
Rakousko	17,8	12,7	37,5
Rumunsko	19,1	8,7	75,7
Řecko	19,0	7,2	39,4
Spojené království	17,5	11,5	21,9
Švaz sovětských socialistických republik	24,9	7,1	36,0
Španělsko	21,7	8,7	35,3
Švédsko	13,7	10,0	16,6
Švýcarsko	17,6	9,7	21,1
Afrika			
Alžírsko	46,8	13,6	95,0
Jihoafrická unie:			
azijské obyvatelstvo	36,5	8,0	64,3
barevné obyvatelstvo ²⁾	49,5	16,6	127,2
bílé obyvatelstvo	25,0	8,6	30,1
Tunisko	47,9 ¹⁾	11,8 ¹⁾	95,3 ¹⁾
Amerika			
Chile	35,4	11,2	119,7 ¹⁾
Kanada	26,9	7,8	27,3
Kolumbie	42,4	13,0	99,8
Mexiko	45,9	11,7	75,1
Peru	30,2	11,3	103,4
Spojené státy	23,6	9,5	25,7
Venezuela	48,1	8,0	53,4
Azie			
Cejlon	37,0 ¹⁾	9,1 ¹⁾	57,5 ¹⁾
Japonsko	17,1	7,5	30,7
Malajsko	42,2 ¹⁾	9,7 ¹⁾	66,0 ¹⁾
Tajvan	39,5	6,9	33,3 ¹⁾
Oceánie			
Austrálie	22,4	8,6	20,2
Nový Zéland			
bez Maorů	25,0	8,8	19,7
Maorové	46,4	8,6	44,5

1) 1959.

2) tj. míšenci, ne původní africké obyvatelstvo.

Prameny: Statistická ročenka ČSSR 1961

Rapport épidémiologique et démographique (SZO Ženeva) 14/12 1961

Zdravoochránějí v SSSR, Moskva 1961.

Porodnost, která v poválečné době rychle dosáhla vrcholu v roce 1947 a udržovala se po 6 let na vysoké úrovni (nad 23 promile), v posledním desetiletí vykazovala trvalý pokles. Byl způsobován z části tím, že do věku nejvyšší plodnosti přicházely početně slabé ročníky žen narozených v letech kapitalistické krize, z větší části šířícím se sklonem k omezování počtu dětí v rodině. Působení tohoto druhého faktoru se v roce 1961 dále rozšířilo, takže ani současné zlepšování věkového složení ženské části populace tím, že do věku plodnosti nastupují početnější ročníky žen narozených v letech čtyřicátých, se v úrovni porodnosti dosud neprojevalo. V posledních třech letech se absolutní počet narozených mírně zvyšoval, avšak mnohem pomaleji ve srovnání s růstem celkového počtu obyvatelstva. V důsledku toho celostátní ukazatel porodnosti má nadále mírně klesající trend.

Počet hlášených potratů stoupl v roce 1961 proti roku 1960 o 5,0 %, při čemž počet potratů samovolných klesl o 0,9 %, kdežto počet umělých přerušení těhotenství stoupl o 6,8 %.

Proti době před druhou světovou válkou značně poklesla i celková úmrtnost. Její pokles se v posledních letech zvolňuje v důsledku stárnutí populace (tj. rostoucího podílu starších věkových ročníků na celkovém počtu obyvatelstva). V letech 1960 a 1961 se úmrtnost ustálila pod vlivem příznivé epidemiologické situace na nejnižší úrovni, která byla dosud na našem území zaznamenána (9,2 na 1000 obyvatel).

Nejvýraznějším rysem poválečného demografického vývoje je stálý a rychlý pokles kojenecké a novorozenecké úmrtnosti a mrtvorozenosti, který úzce souvisí s růstem procenta ústavních porodů. Poválečné snížení kojenecké úmrtnosti znamená v roce 1961 záchranu kolem 19 000 kojenců, o něž byl přirozený přírůstek v roce 1961 vyšší, nežli by byl při kojenecké úmrtnosti z roku 1946.

Pro srovnání je v tabulce IV. uveden mezinárodní přehled hlavních demografických údajů za některé cizí státy (rok 1960).

Značný rozdíl je v úrovni demografických ukazatelů v českých a slovenských krajích. Hlavně to platí o porodnosti. Ačkoliv obyvatelstvo slovenských krajů (střední stav v roce 1961) tvoří jen 30,4 % obyvatelstva celého státu, narodilo se z dětí, živě narozených v roce 1961, plných 40 % ve slovenských krajích a z přirozeného přírůstku za tento rok připadá na Slovensko dokonce 60,9 %. K tomu přispívá i nižší úmrtnost, která je důsledkem příznivějšího věkového složení obyvatelstva (tj. většího podílu mladších ročníků). Naproti tomu ve slovenských krajích je ve srovnání s českými kraji vyšší úmrtnost kojenecká o 44 %, novorozenecká o 15 % a ponorozenecká o 92 %. Rozdíl v kojenecké úmrtnosti připadá tudíž z největší části na vrub úmrtnosti ponorozenecké.

I v potratovosti je značný rozdíl mezi českými a slovenskými kraji. Ze 100 těhotenství bylo v českých krajích uměle přerušeno 32,0, kdežto ve slovenských krajích jen 20,0; podíl samovolných potratů není příliš rozdílný (7,8 resp. 7,1 %).

Přenosné nemoci

Během roku 1961 došlo v ČSSR u většiny nakažlivých onemocnění k dalšímu poklesu nemocnosti (tab. V) i úmrtnosti. Zvláště významný byl pokles u nemocí, jejichž prevence je možná specifickými prostředky, tj. očkováním, a to hlavně u záškrtu, černého kašle a dětské obrny.

Očkování proti nákazám bylo během roku 1961 dále zlepšeno co do rozsahu i kvality a bylo rozhodujícím faktorem zejména pro mimořádně příznivou situaci v nemocnosti dětskou obrnou, kde nebylo hlášeno ani jedno onemocnění.

U nálezů dosud neovlivnitelných specifickými prostředky došlo buď jen k mírnějšímu poklesu, např. u střevních bakteriálních nálezů a u infekčního zánětu jater, nebo k vzestupu (u spalniček, zarděnek, příušnic a planých neštovic).

Ve skupině bakteriálních střevních nálezů se nemocnost přes některé místní epidemie všeobecně proti roku 1960 snížila, s výjimkou nálezů a otrav z potravin (zpravidla stafylokokové

Tabulka V.
Hlášená onemocnění přenosnými nemocemi

Nemoc	Počet hlášených onemocnění na 100 000 obyvatel			Rok 1961 v %	
	v průměru let 1956—1960	1960	1961	průměru let 1956—1960	roku 1960
Tyf břišní	8,5	5,7	5,8	68,2	101,8
Paratyf	1,7	1,8	0,9	52,9	50,0
Ostatní salmonelózy	23,0	32,7	27,4	119,1	83,8
Brucelóza	0,5	0,5	0,7	140,0	140,0
Úplavice přenosná	68,6	78,6	68,1	99,3	86,6
Spála	248,5	268,1	246,1	99,0	91,8
Záškrt	7,9	4,6	3,4	43,0	73,9
Dávivý kašel	295,0	58,0	33,8	11,5	58,3
Meningitis epidemica	3,4	2,7	2,4	70,6	88,9
Tetanus	1,1	0,8	0,8	72,7	100,0
Dětská obrna paralytická	3,5	0,4	—	—	—
Vírový zánět mozku	6,2	8,6	4,5	72,6	52,3
Spalničky	506,4	495,9	695,9	137,4	140,3
Infekční zánět jater	242,3	286,2	271,8	112,2	95,0
Trachom	3,1	2,7	2,3	74,2	85,2

enterotoxikózy). Během roku bylo hlášeno celkem 793 onemocnění břišním tyfem. Nemocnost byla ovlivněna především epidemií v okrese Karviná, k níž došlo v únoru. Tato epidemie, přes rychlé zvládnutí, porušila dosud příznivě se vyvíjející nemocnost.

V nemocnosti paratyfem B došlo k dalšímu poklesu onemocnění. I u onemocnění, u nichž byly původcem různé salmonely, poklesl v uplynulém roce počet hlášených případů. Tuto skutečnost lze pokládat za významnou proto, že se stále více využívá mikrobiologické diagnostiky a zlepšuje se tak i signalizace o vzniku těchto onemocnění závodními a obvodními lékaři, takže ze skutečného výskytu onemocnění je jistě stále větší procento zachycováno a hlášeno. I u bacilární úplavice došlo k poklesu nemocnosti ve srovnání s rokem 1960. Přesto však docházelo ještě často k hromadným onemocněním, především v dětských kolektivech.

U nakažlivého zánětu jater došlo v porovnání s rokem 1960 k poklesu počtu onemocnění jen asi o 5 %. Nejvyšší nemocnost byla u dětí od 5 do 9 let. V důsledku zlepšení protiepidemické práce bylo sice dosaženo toho, že jen ojediněle docházelo k epidemickému výskytu, nemocnost však zatím zůstává poměrně vysoká.

Ve skupině vzdušných nákaz došlo k poklesu především u těch, kde je možné použít specifickou prevenci. Nemocnost záškrtkem klesla v českých krajích i na Slovensku. Těžká onemocnění postihovala pouze osoby neočkované.

U dávivého kašle došlo díky ochrannému očkování k dalšímu poklesu nemocnosti.

Ani spála si nevytula zvláštní pozornost, i když v některých obdobích došlo k nahromadění případů onemocnění.

U některých nákaz, které postihují především děti, došlo k vzestupu nemocnosti během roku, zlepšení nastalo teprve koncem roku. Jde o spalničky, plané neštovice, příušnice a zarděnky, u nichž dosud ovlivnění vývoje nemocnosti není možné pro jejich prudké šíření a pro nemožnost specifické prevence, která není dosud ani u spalniček s konečnou platností rozřešena.

V roce 1961 nedošlo k zvýšenému výskytu onemocnění chřipkou.

U tuberkulózy výrazně poklesl počet nově zjištěných onemocnění a nepatrně též počet recidiv.

U pohlavních nemocí poklesl počet neinfekčních stadií příjice, počet čerstvých onemocnění přijící se nezměnil a rovněž počet onemocnění kapavkou zůstal prakticky stejný jako v roce 1960.

Počet **zhoubných nádorů** vykazuje podle předběžných výsledků menší pokles, který svědčí o dosud neúplném počtu onkologických hlášení (viz tab. VI.)

Tabulka VI.
**Přírůstky a úbytky povinně hlášených neepidemických nemocí v roce 1961
proti roku 1960**

N e m o c	Přírůstek (úbytek)	
	absolutního počtu onemocnění	počtu onemocnění na 100 000 obyvatel (v %)
Aktivní forma tbc celkem	— 3 833	— 21,9
z toho mimoplicní	— 587	— 21,5
Recidivy tbc	— 65	— 2,1
z toho mimoplicní	+ 37	+ 6,1
Příjice	— 124	— 10,1
z toho čerstvá onemocnění	—	—
Kapavka	+ 32	+ 0,0
Zhoubné novotvary	— 1 669	— 6,1

Nemocnost spojená s pracovní neschopností

Vývoj absence pro nemoc a úraz, ovlivněný příznivou epidemiologickou situací, byl celkem příznivý. Prodloužení průměrného trvání jednoho případu pracovní neschopnosti bylo kompenzováno relativním poklesem četnosti onemocnění, takže průměrné procento pracovní neschopnosti se udrželo v celostátním průměru na nejnižší úrovni, dosažené v roce 1960 (údaje ÚÚSKS):

Rok	Průměrné procento	Průměrné trvání 1 případu
		pracovní neschopnosti
1956	5,35	19,7
1957	5,19	16,8
1958	4,13	16,4
1959	4,17	15,4
1960	4,03	15,7
1961	4,03	16,0

Podíl jednotlivých skupin nemocí na celkové pracovní neschopnosti a změny v počtu onemocnění proti roku 1960 jsou uvedeny v tab. VII.

Tabulka VII.

Vývoj nemocnosti spojené s pracovní neschopností podle jednotlivých skupin nemocí a jejich podíl na celkové pracovní neschopnosti v roce 1961 (v procentech)

Skupina nemocí	Počet			
	onemocnění		prostonaných dnů	
	index r. 1960 = 100	v proc. celku	index r. 1960 = 100	v proc. celku
Tuberkulóza	93,9	0,39	92,4	4,41
Nemoci infekční a parazitární (bez virové chřipky)	125,0	2,26	111,9	2,66
Novotvary	98,6	0,58	108,8	1,94
Nemoci alergické, endokrinní, krevní a z poruch metabolismu	105,0	0,88	107,8	1,67
Psychózy a neurózy	108,3	1,61	109,3	2,76
Nemoci centrálního nervstva	104,0	0,46	102,1	1,01
Ostatní nervové nemoci	103,8	3,85	101,1	4,49
Nemoci oční	97,0	1,93	98,7	1,63
Nemoci ušní	100,1	1,02	102,2	0,97
Cevní a srdeční nemoci vč. febris rheum.	104,0	3,46	111,4	9,04
Akutní nemoci horních cest dýchacích, akut. bronchitis, vir. chřipka a tonsilitidy vč. streptokok. anginy	94,1	36,38	94,9	17,81
Ostatní nemoci dýchacích cest	94,2	2,45	96,1	3,81
Zánět žaludku a dvanáctníku, gastroenteritis a colitis	90,5	5,18	98,6	2,56
Ostatní nemoci trávicího ústrojí	103,2	5,03	105,4	7,47
Nemoci močového a pohlavního ústrojí	100,8	4,13	103,0	4,87
Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	124,4	1,60	124,3	1,85
Pyodermie	98,4	4,37	99,1	3,08
Ostatní nemoci kožní	101,7	1,55	101,2	1,84
Revmatismus kromě febris rheum.	97,9	4,11	97,5	4,65
Ostatní nemoci pohyb. ústrojí a vrozené vady vývojové	100,9	2,54	102,7	3,00
Neurčité diagnózy	79,2	0,47	80,4	0,58
Úrazy a otravy: při výkonu zaměstnání	98,7	8,38	103,4	9,48
ostatní	99,1	7,37	99,3	8,42
Celkem	98,4	100,00	101,3	100,00

V pořadí nejčastějších skupin nemocí zaviňujících pracovní neschopnost nedošlo proti roku 1960 k změnám. Nejvíce poklesla relativní četnost u chřipky a ostatních onemocnění dýchacího ústrojí, jakož i u akutních onemocnění gastrointestinálních a tuberkulózy. Zvýšený výskyt byl zaznamenán u nemocí infekčních (kromě tuberkulózy a chřipky) a dále u chorob cévních, nervových, psychóz a neuróz, ostatních nemocí trávicího ústrojí a nemocí souvisejících s těhotenstvím.

Rozdíl v ukazatelích pracovní neschopnosti mezi českými a slovenskými kraji se v roce 1961 zmenšil u průměrného procenta pracovní neschopnosti a zvětšil u průměrného trvání 1 případu. Průměrné procento bylo ve slovenských krajích o 9,5 % nižší, než v českých krajích (v roce 1960 o 11,6 %), průměrné trvání případu o 16,1 % delší (v roce 1960 o 13,7 %).

Stav a příčiny invalidity

Počet invalidních důchodů v roce 1960 (údaje za rok 1961 nebyly dosud uveřejněny) činil 608 tisíc a výdaje na ně dosáhly částky 3 788 mil. Kčs. Průměrná měsíční výše invalidních důchodů přiznaných v roce 1960 ze zabezpečení zaměstnanců činila 744 Kčs.

Mezi deseti nejčastějšími příčinami invalidity, které zahrnují 96,7 % všech nově přiznaných invalidních důchodů v roce 1960, způsobují již první čtyři nejpočetnější skupiny chorob samy o sobě více než 63 % všech případů invalidity. Jsou to choroby srdce a cév, tuberkulóza, choroby pohybového ústrojí a choroby dýchacího ústrojí.

Příčiny smrti

Největší podíl na celkové úmrtnosti obyvatelstva mají nemoci ústrojí cévního (350,7 úmrtí na 1000 obyvatel, tj. 38,2 % všech úmrtí), následují novotvary (187,2 resp. 20,5 %), nemoci ústrojí nervového a čidel (72,9 resp. 8,0 %), nemoci ústrojí dýchacího (72,1 resp. 7,9 %), úrazy a otravy (70,5 resp. 7,7 %).

Proti roku 1960 stoupla významněji úmrtnost na nemoci ústrojí cévního o 44,2 na 100 000 obyvatel neboli o 14,2 %, na nemoci alergické, žláz, výměny a výživy (o 1,2 resp. 5,2 %) a novotvary (o 2,9 resp. 1,6 %); méně významné jsou vzestupy u některých drobných skupin nemocí. Ve většině skupin nemocí došlo k poklesu, který se nejvýrazněji projevil u nemocí ústrojí nervového a čidel, kde úmrtnost klesla o 32,0 na 100 000 obyvatel, neboli o 30,5 %, dále u nemocí ústrojí dýchacího (o 9,4 resp. 11,5 %) a tuberkulózy (o 2,6 resp. 10,3 %).

Při hodnocení změn v úmrtnosti, zejména u nemocí cévních, nemocí nervů a čidel a nemocí ústrojí dýchacího je nutno upozornit na důsledky změn kódovacích pravidel provedených v roce 1960 býv. Státním úřadem statistickým: Je-li na listě o prohlídce mrtvého uvedeno mozkové krvácení a vysoký krevní tlak a žádná z těchto diagnóz není označena za hlavní příčinu smrti, považuje se nyní za hlavní vysoký krevní tlak (dříve naopak). Podobně se dnes ve větši míře přihlíží k bronchitidám a rozedmám plic, jsou-li sdruženy s kardiovaskulárními nemocemi. Další změny mají za následek již jen vnitřní přesuny v třídách nemocí.

Ve skutečnosti se důsledky těchto změn projeví až v roce 1961. V roce 1960 jednak zřejmě ještě tyto změny plně nepronikly do praxe, jednak jejich důsledky splynuly s následky chřipkové epidemie v roce 1959. Z toho důvodu je provedeno v tab. VIII. též srovnání úmrtnosti s rokem 1959.

Nejzávažnější skupiny nemocí

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

1. **Nemoci srdce a cév** jsou nejčastějšími příčinami smrti i invalidity. V roce 1961 zaznamenaly výrazný vzestup v počtu úmrtí a jejich podíl na celkové úmrtnosti vzrostl na 38,2 %. Z přiznaných invalidních důchodů na ně připadá 29,6 % (z plných 30,5 % a z částečných 27,7 %). Na počtu onemocnění spojených s pracovní neschopností se podílejí jen 3,5 %, ale na prostovaných dnech 9 %.

Z úmrtí na tyto nemoci v roce 1960 připadala plná polovina na arteriosklerotická onemocnění tepen věnčitých a degenerativní zánět svalu srdečního, 21,2 % na nemoci tepen, 10 % na ostatní nereumatické nemoci srdce vč. cor pulmonale, 6,1 % na vleklé revmatické nemoci srdce, 5,6 % na hypertenzní nemoc s onemocněním srdce, 5,3 % na hypertenzní nemoc bez onemocnění srdce a 1,6 % na nemoci žil a jiné nemoci oběhu krevního.

Z přiznaných plných invalidních důchodů největší část připadala stejným dílem na hypertenzní nemoc a arteriosklerózu univ. (po 23,6 %), dále na akutní infarkt myokardu (11,3 %), ostatní

Tabulka VIII.

Změny v úmrtnosti podle skupin příčin smrti v roce 1961 proti letům 1959 a 1960

Skupina příčin smrti	Vzrůst nebo pokles úmrtnosti v r. 1961			
	na 100 000 obyvatel		v procentech	
	proti roku			
	1959	1960	1959	1960
Nemoci infekční a parazitární	— 10,1	— 2,9	— 25,4	— 8,9
z toho: tbc	— 6,9	— 2,6	— 23,4	— 10,3
Novotvary	+ 7,6	+ 2,9	+ 4,2	+ 1,6
Nemoci alergické, žláz, výměny látkové a výživy	+ 1,4	+ 1,2	+ 6,1	+ 5,2
Nemoci ústrojí nervového a čidel	— 41,7	— 32,0	— 36,4	— 30,5
Nemoci ústrojí cévního	+ 28,4	+ 44,2	+ 8,8	+ 14,2
Nemoci ústrojí dýchacího	— 27,5	— 9,4	— 27,6	— 11,5
Nemoci ústrojí trávicího	— 2,2	— 1,7	— 6,2	— 4,8
Nemoci ústrojí močového a pohlavního	+ 0,8	— 0,1	+ 5,0	— 0,6
Zvláštní nemoci raného věku	— 0,4	— 0,7	— 2,4	— 4,1
Chorobné příznaky, stařecká sešlost	— 9,0	— 2,9	— 26,9	— 10,6
Úrazy a otravy	—	— 1,4	—	— 1,9
Ostatní	+ 0,4	— 0,9	+ 2,5	— 5,1
Celkem	— 52,3	— 3,7	— 5,4	— 0,4

nerevmatické nemoci srdce kromě cor pulmonale (11,2 %), ostatní arteriosklerotická onemocnění tepen věnčitých (10,6 %) a revmatická onemocnění srdce (9,6 %).

Jako důvod pro přiznání částečných invalidních důchodů převládá hypertenzní nemoc (30,3 %) a arterioskleróza univ. (28,1 %).

2. Nespecifická onemocnění dýchacího ústrojí vč. chřipky a angín, jako nejčastější příčina pracovní neschopnosti způsobila 38,8 % všech případů a 21,6 % všech prostonaných dnů. Na úmrtnosti se podílejí 7,9 % a na přiznaných invalidních důchodech 9,3 % (plných 8,3 %, částečných 11,6 %).

V rámci této skupiny nemocí připadá největší podíl na případech pracovní neschopnosti akutním nemocem horních cest dýchacích a akutní bronchitidě (54 %), tonsilitidám vč. streptokokové anginy (28,6 %) a chřipce (17,4 %).

Z přiznaných plných invalidních důchodů největší část připadá na vleklý zánět průdušek, též s rozedmou plic (55,8 %) a na rozedmu plic bez chronické bronchitidy (30,5 %). Rovněž na přiznaných částečných invalidních důchodech se obě tyto choroby podílejí největším dílem (54,7 resp. 28,3 %).

3. Úrazy a otravy jako druhá nejčastější příčina pracovní neschopnosti způsobují 15,8 % případů a 17,9 % prostonaných dnů. Z celkového počtu úmrtí na ně připadá 7,7 %, jsou však nejčastější příčinou úmrtí až do věku 39 let. Na dětské úmrtnosti 1—14letých se podílejí téměř 36 %, na úmrtnosti mladistvých (15—19 let) více než 60 % a ve věkové skupině 20—39 letých 45 %.

Z celkového počtu přiznaných invalidních důchodů na ně připadá 6,7 % (z plných 4,1 a z částečných 11,9 %).

4. **Novotvary** jako druhá nejčastější příčina smrti se podílejí na celkové úmrtnosti více než pětinou, na invaliditě 7,3 % (na plné invaliditě 10,6 a částečné pouze 0,8 %, což podtrhuje jejich závažnost). Na pracovní neschopnosti se podílejí 0,6 % případů a 1,9 % prostonaných dnů.

5. **Nemoci ústrojí nervového a čidel** stojí v pořadí příčin smrti na třetím místě (8,0 % zemřelých), jako příčina pracovní neschopnosti na čtvrtém místě (7,3 % všech případů a 8,1 % prostonaných dnů) a jako příčina invalidity na pátém místě (7,7 % všech případů). Jsou důvodem pro přiznání 7,4 % všech plných invalidních důchodů a 8,3 % všech důchodů částečných.

6. **Nemoci zaživacího ústrojí** působí 3,7 % úmrtí a 4,0 % invalidity (plné 2,9, částečné 6,1 %), ale v pracovní neschopnosti jsou na třetím místě pořadí s 10,2 % případů a s plnými 10 % prostonaných dnů.

7. **Revmatismus a ostatní nemoci pohybového ústrojí** se projevují s největší intenzitou v příčinách invalidity, kde je na ně přiznáno 10,8 % všech důchodů (plných 7,2 % a částečných, kde jsou na druhém místě pořadí, 18,2 %) a stojí na třetím místě pořadí. V pracovní neschopnosti působí 6,6 % případů a 7,7 % prostonaných dnů. Smrt zaviňují pouze v 0,2 % případů.

8. **Tuberkulóza** v tomto výčtu nejzávažnějších chorob zůstává na 8. místě pořadí, stejně jako v roce 1960, přestože úmrtnost i nemocnost má klesající tendenci. V příčinách invalidity je tuberkulóza dosud na druhém místě pořadí a způsobuje 13,5 % všech případů. Zatím co u plných důchodů je na druhém místě pořadí s podílem 18,3 %, u částečných důchodů se ocitá teprve na 8. místě pořadí a podílí se na nich pouhými 4,1 %. Její podíl na pracovní neschopnosti není sice významný, pokud jde o počet případů (0,4 %), ale tím závažnější v prostonaných dnech (4,4 %). Z celkového počtu úmrtí připadá na tuberkulózu 2,5 %.

Tabulka IX.

Srovnání úmrtnosti podle příčin smrti v letech 1937, 1947 a 1961

Příčiny smrti	Počet zemřelých na 100 000 žijících			Rok 1961 v % proti roku	
	1937	1947	1961	1937	1947
Nemoci infekční a parazitární	179,5	135,1	29,7	16,5	22,0
z toho: tbc	121,0	98,6	22,6	18,7	22,9
Novotvary	135,2	140,8	187,2	138,5	133,0
Nemoci ústrojí nervového a čidel	116,9	99,5	72,9	62,4	73,3
Nemoci ústrojí cévního	247,5	275,3	350,7	141,7	127,4
Nemoci ústrojí dýchacího	170,8	134,7	72,1	42,2	53,5
Nemoci ústrojí trávicího	85,8	79,0	33,5	39,0	42,4
Zvláštní nemoci raného věku	66,5	73,9	16,3	24,5	22,1
Chorobné příznaky, stařecká sešlost	157,2	129,2	24,5	15,6	19,0
Úrazy a otravy	63,7	70,6	70,5	110,7	99,9
Ostatní příčiny	87,3	68,5	57,7	66,1	84,2
Celkem	1310,4	1206,6	915,1	69,8	75,8

HYGIENICKÁ A PROTIEPIDEMICKÁ SLUŽBA

V podmínkách daných novou územní organizací státu, novým uspořádáním a způsobem činnosti orgánů národních výborů, směřovalo úsilí hygienické a protiepidemické služby k tomu, aby pracovala metodami a formami práce, které pro všechny orgány národních výborů vytýčil zákon o národních výborech a předpisy podle něho vydané, aby se ve své činnosti stále více opírala o volené orgány národních výborů, ostatní zdravotnické pracovníky a aktiv spolupracovníků z řad členů Čs. Červeného kříže a Revolučního odborového hnutí, zainteresovala všechny tyto pracovníky plně k řešení otázek vytváření a ochrany zdravých životních a pracovních podmínek a napomáhala rozvoji činnosti místních národních výborů a jejich komisí na úseku péče o zdravé životní a pracovní prostředí.

I když se za uplynulý rok plně nepodařilo zvýšit úroveň organizačské práce hygienické a protiepidemické služby a formy a metody její činnosti na takový stupeň, aby bylo možno pokládat tyto otázky za úplně vyřešené, je třeba konstatovat značný pokrok. Především se ujasnily vzájemné vztahy mezi hygienickou a protiepidemickou službou a ostatními orgány národních výborů, zdravotnické komise krajských a okresních národních výborů začaly řešit na základě návrhů hygieniků některé důležité otázky, pracovníci hygienické služby jsou zváni i do ostatních komisí krajských a okresních národních výborů, prohloubila se spolupráce s místními národními výbory a ostatními zdravotnickými pracovníky, zejména s obvodními lékaři a zlepšily se konečně i formy styku se závody i spolupráce s aktivem pracovníků ČSČK a ROH.

V uplynulém roce se zvýšila také odborná úroveň práce okresních hygienicko-epidemiologických stanic, a to především jako důsledek dělby práce, kterou umožnilo nové územní uspořádání státu. V každém z nových okresů byla vytvořena jedna hygienicko-epidemiologická stanice a sloučeni do ní pracovníci z bývalých okresů.

Přestože hygienická a protiepidemická služba není dosud dobudována a s jejím dobudováním a řádným vybavením je třeba počítat teprve ve výhledu, má solidní základnu a nejnужnější podmínky pro svou činnost. K 31. 12. 1961 pracovalo v krajských a okresních hygienicko-epidemiologických stanicích 670 lékařů, 314 jiných vysokoškoláků, 1097 sanitárních pracovníků, 998 zdravotních laborantů, 18 jiných středních zdravotnických pracovníků, 747 sanitářů a sanitářek a 415 dezinfektorů. Vybavení okresních hygienicko-epidemiologických stanic není ještě dostatečné. Nejnalehavěji je pocítována nutnost dobudování laboratoří, které v okresních hygienicko-epidemiologických stanicích jsou — kromě stanic v sídlech bývalých krajů — neúplné nebo je okresní stanice nemají vůbec. Laboratoře pro některá rutinní mikrobiologická vyšetřování jsou v 76 okresních stanicích, některé stanice mají jen laboratoře pro vyšetřování pitné vody. Většina okresních stanic však postrádá vybavení pro chemické vyšetřování venkovního a pracovního ovzduší, odpadních vod, potravin, průmyslových materiálů, pro vyšetřování fyzikálních faktorů (prašnost, hluk, otřesy, škodlivé záření, mikroklima atd.), pro fyziologická měření apod.

Organizačská i odborná činnost hygienické a protiepidemické služby byla v roce 1961 zaměřena především na zlepšení veřejné hygieny, na otázky čistoty ovzduší a vod, na prosazování účinných metod boje se škodlivými vlivy v pracovním prostředí, na uplatňování hledisek fyziologie práce, na prohlubování hygienického dozoru v potravinářství, na prosazování zdravotnických zásad ve výživě, na zvyšování hygienického standardu výchovných zařízení a výchovného procesu a na účinnější boj proti přenosným nemocem, zejména alimentárním a respiračním nákazám.

Šlo o úkoly, jejichž plnění převážně vyplývalo z vládních usnesení.

V otázkách čistoty ovzduší rozvíjela hygienická a protiepidemická služba organizátorskou práci na základě usnesení ÚV KSČ a vlády, která ukládají provedení jmenovitých opatření a stanoví zásadní linii boje proti znečišťování ovzduší. Až na některé výjimky se podařilo dosáhnout, že realizace opatření na ochranu ovzduší a na likvidaci, popř. zmírnění úniku škodlivých exhalací se stala součástí plánů; projektování staveb, technologie a provozu závodů a zařízení. Tím byl položen základ pro budoucí odstranění nadměrných škodlivých exhalací. Stav ovzduší sídlišť se však zatím nezlepšil. Opatření uložená usneseními strany a vlády se dosud, vzhledem k plánovacím, výrobním, materiálovým a investičním možnostem, nemohla pronikavěji projevit; v roce 1961 mohlo být z těchto opatření realizováno zatím jen málo. V některých případech, jako např. u kysličníku síry nebo u fluorovodíku, nejsou dosud známy způsoby, které by zabránily jejich vzniku nebo umožnily jejich zneškodňování.

V zásobování obyvatelstva pitnou a užitkovou vodou došlo v uplynulém roce k malému zlepšení. Vodou z vodovodů je zásobováno zhruba 47 % obyvatel, druhá polovina obyvatelstva je dosud zásobována vodou ze studní, které však leckde nejsou v dobrém stavu, což má vliv i na kvalitu vody. Specifická spotřeba vody z vodovodů se celostátně zvýšila, avšak mezi jednotlivými kraji jsou značné rozdíly.

Zásobování obyvatelstva vodou z vodovodů předpokládá odvod splašků kanalizací. Disproporce mezi vodovody a kanalizační sítí stále trvá, neboť na řádnou kanalizaci je napojeno jen asi 41 % obyvatelstva. Nedostatečná kanalizační síť je příčinou i toho, že v mnoha menších městech není možno vybudovat ústřední čistírnu odpadních vod s konečným sběračem splašků.

Zvláštní pozornost si zaslouhuje stav našich povrchových vod. Hygienická a protiepidemická služba jednak dbala o to, aby byly řádně provozovány a udržovány dosavadní čistírny průmyslových a městských odpadních splašků, jednak se zaměřila na kontrolu plnění vládního usnesení č. 385/1960, podle něhož má být do roku 1965 vybudováno téměř 700 průmyslových a městských čistíren. Jde zejména o asanaci hlavních zdrojů znečištění z velkých celulózek a z chemických závodů. Výstavbou těchto čistíren se sice nedojde k podstatnému ozdravení toků, bude však zastaveno zhoršování jakosti těchto vod, které pokračovalo i v roce 1961, přestože řada čistíren byla vybudována.

Sídliště, obytné a jiné budovy

Pozornost hygienické a protiepidemické služby byla zaměřena především na zlepšování standardu a vybavení nových bytů a obytných domů. Celostátní diskuse a výstavy o bydlení potvrdily oprávněnost hygienických požadavků uplatňovaných při plánování a projektování sídlišť a bytů, jako jsou rozmístování a velikost místností, dostatečná velikost úložných prostor, vybavení a uspořádání kuchyní, koupelen, WC, předsíní, větrání, ochrana proti šíření hluku a ořesů, úpravy terénu, zřizování hřišť, zeleně apod.

Nová výstavba však měla mnohdy nedostatky spočívající v nízké kvalitě stavebních prací. Závadou byla i nekoordinovanost výstavby objektů občanského vybavení s výstavbou bytových jednotek (prodejny, zařízení pro děti, služby apod.).

Ve výstavbě a přestavbě našeho venkova se přes poměrně četnou výstavbu rodinných domků z hygienického hlediska mnoho nezměnilo. Trvají nedostatky ovlivňující hygienu bydlení, které spočívají jak v dosavadním bytovém fondu a občanské vybavenosti, tak zejména v zásobování vodou, odvádění splašků, v kvalitě komunikací i v rozmístění a provozu objektů pro společné užívání zvířat. Usnesení strany a vlády o zásadách výstavby a přestavby socialistického venkova, přijatá v roce 1961, však dávají pevný základ i pro řešení celého komplexu otázek hygieny venkova.

Směr práce při provozování účinných metod boje se škodlivými vlivy v pracovním prostředí byl dán četnými politickými dokumenty. Šlo zejména o prosazování vládních usnesení č. 177/1959,

758/1959 a 19/1961, jimiž byla realizována jedna ze základních zásad socialistické péče o ochranu zdraví pracujících, spočívající v tom, aby současně s plánováním hospodářské činnosti byla plánována a zajišťována i opatření na озdravění pracovních podmínek. O nedostatcích byla informována vláda, která pak důrazně upozornila všechna hospodářská ministerstva a krajské národní výbory na nutnost urychleného zjednání nápravy v plánování péče o zdraví pracujících.

Rovněž na úseku boje s prašností došlo k některým významným úspěchům, např. v Rosicko-oslavanském revíru. Četné nedostatky ve včasném a systematickém provádění protiprašných opatření však dosud přetrvávaly, přestože tyto otázky byly často projednávány jak v orgánech národních výborů, tak i ve společenských organizacích. Zabývala se jimi v loňském roce též vláda, která vládním usnesením č. 385/1961 přijala další opatření směřující k prohloubení boje se silikózou.

Formou vládních usnesení byla zajišťována i opatření k озdravění pracovišť Severomoravského kraje. Podle vládního usnesení č. 473/1961 byl vypracován a vládním usnesením č. 733/1961 schválen harmonogram k озdravění pracovišť tohoto kraje, zejména Ostravsko-karvinského revíru, obsahující velmi závažná opatření, zaměřená na hlavní zdroje a příčiny nedostatků.

V souvislosti s vládním usnesením o zhodnocení přestavby soustavy dělnických mezd byla přijata opatření která orientují činnost vedoucích hospodářských pracovníků a odborových organizací na postupné vytváření podmínek pro odstranění namáhavých a zdraví škodlivých prací. Hygienická opatření mají dlouhodobý charakter a jejich výsledky se projeví v příštích letech.

V otázkách hygieny dětí a dorostu se hygienická a protiepidemická služba zaměřila zejména na otázky zvýšení hygienického standardu škol a výchovného procesu, a to v rámci plnění vládního usnesení č. 1073/1960. Původně široce plánovaná akce byla sice omezena, lze však konstatovat určité zvýšení hygienického standardu škol i výchovných zařízení, přestože stále není takový, jak by bylo třeba.

Hygienická a protiepidemická služba se zúčastnila zejména také na přípravě typových projektů škol a zařízení pro děti a dorost i opakovaných projektů jeslí, jeslí a mateřské školy v jedné budově a na podkladech pro komplexní řešení devítileté školy monoblokovým i pavilonovým systémem (internátní školy, mateřské školy, žákovské dílny, samostatné pavilóny, tělocvičny apod.). Nové typy i způsoby výstavby jsou z hlediska hygienického značným pokrokem, i když z ekonomických důvodů nebylo možno vyžadovat hygienicky ideální řešení. Některé otázky byly řešeny i experimentální výstavbou.

Velká pozornost byla z hlediska hygienického zajištění věnována také výchovné práci dětí a dorostu na základě usnesení ÚV KSČ o spojení školy se životem. Zlepšilo se i usměrňování obecně prospěšné práce mládeže (místní brigády); případy, kdy mládeži jsou svěřovány práce neodpovídající jejímu věku a schopnostem, jsou stále řidčí. Zlepšilo se též organizování chmelových brigád a ostatních prázdninových akcí mládeže, i když všechny hygienické nedostatky nebyly dosud odstraněny.

V hygieně výživy se hygienická a protiepidemická služba ve smyslu usnesení ÚV KSČ o směrech vývoje výživy obyvatelstva zaměřila na vypracování výživových norem pro různé kategorie obyvatelstva vzhledem k věku a pracovnímu zatížení.

Na úseku prvovýroby potravin byla věnována pozornost zejména zdravotní nezávadnosti mléka. Šlo jednak o kontrolu plnění předpisů v tuberkulózních a brucelózních izolátech, jednak byla provedena prověrka účinné pasterace mléka.

V popředí úsilí hygienické a protiepidemické služby však stálo především plnění vládního usnesení č. 1073/1960, které sleduje zlepšení hygienické péče v potravinářské výrobě a obchodu, ve společném stravování a ve službách místního hospodářství.

Bylo docíleno toho, že na těchto úsecích byly intenzivněji odstraňovány běžné provozní závady a že se zvýšil zájem o zlepšení hygieny provozu. Přispěly k tomu i sanitační komise, které

se zřizují při krajských a okresních složkách nadřazených potravinářským závodům a při potravinářských závodech, i nově zaváděné samoobslužné prodejny, jejichž počet do konce roku 1961 dostoupil počtu 8347.

Přesto však mnozí vedoucí pracovníci v těchto odvětvích národního hospodářství nepřistupují dosud k plnění úkolů uložených vládním usnesením s dostatečnou odpovědností; přes značné úsilí hygienické služby je možno dosažené zlepšení pokládat jen za základ pro další soustavné odstraňování nedostatků.

ZDRAVOTNICKÁ OSVĚTA

Základním úkolem na úseku zdravotnické osvěty v roce 1961 bylo organizovat zdravotnickou osvětu podle obvodního systému práce. Šlo o to prosadit v praxi závažnou novou zásadu zdravotnické osvěty, která vyplynula z nových podmínek socialistického zdravotnictví. Zdravotničtí pracovníci pracující v obvodním systému spoluzodpovídají s občany nejen za jejich zdravotní stav a za ozdravení prostředí, ale i za to, zda sami občané dovedou zdravě žít a pracovat. Jinými slovy jde o spoluzodpovědnost zdravotnických pracovníků za neustálý růst zdravotního uvědomění obyvatelstva. To je možné splnit jedině za předpokladu dobře zavedeného obvodního systému práce ve zdravotnictví. V praxi tento úkol znamená přenést odpovědnost za růst zdravotního uvědomění obyvatelstva, za plánování a provádění zdravotnické osvěty v obvodě především na obvodního lékaře. K tomu účelu byla rozpracována metodika účelného plánování zdravotnické osvěty ve zdravotním obvodu a zásady spolupráce odborných lékařů s lékařem obvodním na úseku zdravotnické osvěty. V roce 1961 byl tento systém zaveden v radě krajů, nejlépe v kraji Jihomoravském a Jihočeském, jakož i v řadě okresů v ostatních krajích.

Sít krajských a okresních ústředí zdravotnické osvěty se v roce 1961 dále konsolidovala. Rozvinuly činnost i metodické kabinety zdravotnické osvěty jednotlivých nemocnic s poliklinikou. Ve funkci okresních osvětových lékařů se dosud jeví nežádoucí značná fluktuace. V krajích kromě Západoslovenského a Jihomoravského jsou místa okresních osvětových lékařů obsazena nedostatečně. Pouze v 35 okresech pracuje okresní osvětový lékař na plný úvazek a v dalších 14 okresech na tři čtvrtiny úvazku. V ostatních okresech je tato funkce rozdrobena mezi několik lékařů, což zhoršuje úroveň řízení zdravotnické osvěty v okrese.

Pro okresní ústředí zdravotnické osvěty byl vypracován vzorový organizační a provozní řád.

Ve všech krajích se rozvinula činnost vědecko-metodické rady pro otázky zdraví a tělovýchovy v Čs. společnosti pro šíření politických a vědeckých znalostí. V řadě okresů se dále rozvinula činnost zdravotnické sekce Čs. společnosti, v řadě dalších okresů byla tato sekce založena.

Komise pro zdravotnickou osvětu při Společnosti J. E. Purkyně organizovala několik celostátních seminářů, z nichž nejvýznamnější byl seminář na téma: vstupní lékařské instruktáže na rizikových pracovištích. Materiály semináře pak Ústřední ústav zdravotnické osvěty vydal jako metodickou pomůcku k rozvoji této nové formy zdravotnické osvěty na závodech.

V akci „Jarní úklid“ byla aktivita občanů v roce 1961 větší než v letech předcházejících a akce byla více zaměřena na zvyšování hygieny.

Akce „Výživa a zdraví“ byla v roce 1961 jako i v předcházejících letech neúspěšnější z akcí zdravotnické osvěty. Byla pořádána již pátým rokem, tentokrát pod heslem „Výživa úměrná práci a věku“.

Mimořádnou pozornost věnovali zdravotničtí pracovníci na úseku zdravotnické osvěty výchově k rodičovství a propagandě péče o zdravý tělesný a duševní rozvoj mladé generace.

Vcelku bylo v roce 1961 na území ČSSR provedeno 581 tisíc výkonů zdravotnické osvěty, z toho v českých krajích 381 300 a na Slovensku 199 700. Téměř třetina výkonů byla věnována nemocným a jejich příbuzným, druhá třetina péči o mladou generaci a třetí třetina ostatním skupinám.

Tematicky bylo 16,5 % věnováno prevenci infekčních chorob, 16,4 % prevenci ostatních chorob, 12,7 % hygieně a prevenci chorob z povolání, 8 % propagandě správné výživy, 14,6 % boji proti úrazům a školení v první pomoci a 31,8 % ostatním tématům.

Pod metodickým vedením Ústředního a Slovenského ústavu zdravotnické osvěty bylo vyrobeno v roce 1961 10 vědeckých a výukových a 19 zdravotnicko-osvětových filmů. Dále byly vyrobeny putovní výstavy „Duševní zdraví“ a „Hubení hlodavců“. Proběhl 4. festival amatérského zdravotnického filmu. Na 3. celostátním festivalu čs. filmu v Ostravě dostal zdravotnickoosvětový film „Společné stravování“ v kategorii krátkých loutkových a kreslených filmů zvláštní uznání.

Pro zahraničí byla vyrobena zdravotnická výstava pro Světové zdravotnické shromáždění v Dillí a výstava k péči o matku a dítě do Vídně. Z větších tuzemských výstav byly vyrobeny výstavy pro angiologický kongres v Praze, pro stomatologický kongres v Mariánských Lázních a pro traumatologický kongres v Praze.

Dále Ústřední ústav zdravotnické osvěty vydal 128 různých zdravotnickoosvětových prostředků, z toho 22 metodických příruček a vzorových textů. Obdobně Slovenský ústav zdravotnické osvěty v Bratislavě vydal v roce 1961 132 různých zdravotnickoosvětových prostředků, z toho 11 metodických textů.

V edici krajských a okresních ústředí zdravotnické osvěty bylo vydáno v roce 1961 celkem 506 různých drobných tištěných a názorných prostředků, z toho dva filmy.

V Karlových Varech byla uspořádána velká výstava propagující nealkoholické nápoje.

V denním tisku a v časopisech bylo uveřejněno přes 18 000 noticetek, článků a zpráv z oblasti péče o zdraví.

Čs. rozhlas a televize vysílaly řadu relací k otázkám ochrany zdraví. V čs. rozhlase byla zavedena nová pravidelná rubrika „Hovoří k vám lékař“ každé pondělí ráno před zprávami.

Na mezinárodním festivalu lékařských filmů v Pavii dostal soubor čs. zdravotnických filmů (vědeckých i zdravotnickoosvětových) nejvyšší cenu „Zlatá slunečnice“, kromě několika dalších individuálních cen za výukové zdravotnické filmy. Vědecké zdravotnické filmy dostaly vysoká vyznamenání na mezinárodním festivalu v Padově a v Turině.

LÉČEBNĚ PREVENTIVNÍ PÉČE

V roce 1961 došlo k dalšímu rozvoji sítě zdravotnických zařízení. V lůžkových zařízeních léčebně preventivní péče došlo k následujícím změnám:

Druh zařízení	Přírůstek — úbytek		Ve srovnání s plánem + lůžek —
	zařízení	lůžek	
Nemocnice ¹⁾	+ 2	+ 1771	— 2227
Léčebny nemocí vnitřních	—	+ 16	— 435
Léčebny tbc	— 1	— 359	— 21
Léčebny psychiatrické	+ 5	+ 583	— 517
Onkologické ústavy	—	—	—
Rehabilitační ústavy	—	—	—

Počet lůžek v nemocnicích zvýšil se tedy celkem proti roku 1960 o 1771 lůžek. Byly zřízeny nové nemocnice: v Ledči — adaptací z porodnice a přístavbou; v Hořovicích — výstavbou; ve Vojkově — adaptací (během roku byla začleněna do nemocnice v Říčanech); Úrazová nemocnice v Bratislavě — výstavbou — a v Šaci — adaptací. Nejvíce lůžek přibýlo v krajích: Západočeském (443), Severomoravském (382), Středoslovenském (289) a Středočeském (287).

Počet lůžek v nemocnicích na 10 000 obyvatel se zvýšil ve roce 1960 na 76,2 v roce 1961. V tomto ukazateli zůstává značná disproporce mezi kraji českými (83,9) a slovenskými (58,6).

Ke snížení lůžkového fondu došlo zejména u tuberkulózních oddělení (o 187 lůžek) v důsledku zrušení nevyhovujících oddělení a zlepšení hygienických poměrů na některých odděleních. Vykazovaný pokles u oddělení psychiatrických (o 244 lůžek) vznikl přeměnou lůžek nemocničních na lůžka léčebenská.

Počet lékařských míst v nemocnicích se proti roku 1960 snížil, takže při zvýšení počtu lůžek došlo ke zvýšení počtu lůžek připadajících na 1 lékařské místo — ze 17,0 v roce 1960 na 17,4 v roce 1961; při tom došlo k prudšímu vzrůstu v krajích slovenských (15,4—16,4) než v českých (17,5—17,7); přesto rozdíl mezi těmito kraji je značný. Nejvyšší počet lůžek na 1 lékařské místo připadá na odděleních infekčních (28,2) a tuberkulózních (25,3), nejnižší na odděleních chorob z povolání (10,7) a zubních (11,2). Za nepostačující třeba pokládat přírůstek lékařských míst na odděleních interních, kde vzestup počtu lůžek o 612 byl provázen přírůstkem jen 5,70 lékařských míst. Na odděleních chirurgických při zvýšení o 496 lůžek ubýlo 7,71 lékařských míst.

V interních léčebnách došlo jen k nepatrnému vzrůstu o 16 lůžek. při čemž se nezvýšil počet zařízení. Vzrůst neodpovídá dané linii urychlit budování těchto lůžek, Vzrůst počtu lékařských míst o 2,73 znamená zkvalitnění péče v těchto zařízeních.

V léčebnách tuberkulózy došlo pro příznivý vývoj v dětské tuberkulóze k přeměně dětské tuberkulózní léčebny ve Cvikově na dětskou léčebnu pro chronická onemocnění dýchacích cest.

¹⁾ Bez klinických základů ÚDL.

V psychiatrických léčebnách vzrůst o 583 lůžek byl spojen se vzrůstem počtu lékařských míst o 18,44. Nové psychiatrické léčebny byly otevřeny v Sučanech (Středoslovenský kraj); Kremnici (Středoslovenský kraj); v Bratislavě — Dúbravce (Západoslovenský kraj); dětská psychiatrická léčebna v Ročově (okres Louny — Severočeský kraj); dětská psychiatrická léčebna ve Velké Bíteši (Jihomoravský kraj).

V síti ambulantních zařízení léčebně preventivní péče (územní) zvýšil se nepatrně počet středisek (o 8 na 1789). Počet lékařských stanic stoupl o 57 na 830.

V ambulantní léčebně preventivní péči územní přibýlo proti roku 1961 454,45 lékařských míst. Ukazatel zabezpečení celé léčebně preventivní ambulantní péče zvýšil se z 10,94 na 11,26 na 10 000 obyvatel, při čemž růst ve slovenských krajích (z 9,23 na 9,27) byl podstatně pomalejší než v českých (z 11,65 na 12,14). Disproporce v míře zabezpečení ambulantních služeb mezi těmito kraji je tedy dosud značná.

Bylo dosaženo zvýšení ukazatele počtu lékařských míst na 10 000 obyvatel ve všech oborech léčebně preventivní péče, kromě urologického, kde došlo k poklesu z 0,04 na 0,03. Pokles v oboru interním z 0,44 na 0,42 je jen optický. Vznikl tím, že lékařská místa dřívějších poraděn pro tělesnou výchovu a sport byla po jejich přeměně v oddělení přesunuta do oboru péče o tělesnou výchovu a sport. Ukazatel počítaný pro tento obor a internu dohromady stoupl, ovšem nepatrně, z 0,46 na 0,47.

V některých oborech a úsecích léčebně preventivní péče došlo k rozvoji počtu lékařských míst, a to právě v těch, u kterých je rozvoj velmi žádoucí: psychiatrie (+ 52,75), stomatologie (+ 140,09)²⁾, obvodní a díleňští lékaři (+ 153,22), zdravotní péče o tělesnou výchovu (+ 44,09)³⁾, anesteziologie (+ 14,89), ústřední laboratoře (+ 9,63). K určitému růstu došlo i u oborů jiných: ORL, neurologie, oční apod. Za nepostačující třeba pokládat rozvoj ústředního rentgenu (+ 6,59), patologické anatomie (+ 0,51) a soudního lékařství (+ 1,00), který zdaleka neodpovídá potřebám současného stavu. Ubyla lékařská místa v interně (— 29,51), a to organizačním přesunem do oboru péče o tělesnou výchovu, jak bylo již uvedeno, dále v tbc (— 24,90). Také úbytek v urologii (— 4,77) při malém počtu lékařských míst v tomto oboru a při jeho rostoucích úkolech není správný.

V činnosti zdravotnických zařízení třeba hodnotit některé základní ukazatele:

V nemocnicích (včetně porodnic) při vzrůstu lůžkového fondu se proti roku 1960 snížil počet přijatých (o 3862), snížil se také počet propuštěných (o 1104), počet zemřelých se zvýšil (o 1485), využití se snížilo ve dnech o 5,4, v % o 0,2; činí v roce 1961 300,2 dní a 86,2 %. Využití interních lůžek zůstává prakticky na stejné úrovni jako v roce 1960 (90,4 %). Poněkud pokleslo využití lůžek psychiatrických (o 1,0 na 94,9 %), urologických (o 2,0 na 93,2 %). Přitom hodnoty využití lůžek v těchto odděleních jsou stále ještě vysoké, právě tak jako u dalších oborů (tbc 93,9 %; kožní a pohlavní 92,7 %). Využití ve slovenských krajích je poněkud vyšší (307,9 dní — 86,7 %) než v krajích českých (297,8 dní — 86,0 %). Ve slovenských krajích některá oddělení vykazují využití na hranicích únosnosti: tuberkulózní a nervová 94,4 %, psychiatrická 96,2 %, kožní a pohlavní 94,0 %; přitom i v těchto oborech i v celku došlo ke snížení využití ve slovenských krajích proti roku 1960, kdy činilo celkem 87,6 %. Využití přes 100 % vykazují oddělení psychiatrická v Severočeském kraji. **Průměrná ošetrovací doba** se proti roku 1960 nepatrně zkrátila z hodnoty 14,8 na 14,7 dne, při čemž v českých krajích činí 14,9, ve slovenských 14,3. U jednotlivých oborů nedošlo k podstatným změnám, jen u oboru tuberkulózního nastalo další prodloužení (v roce 1959 — 66,5 dne, v roce 1960 — 68,9, v roce 1961 — 74,9 dne).

¹⁾ Vznikla vyčleněním psychiatrického oddělení z nemocnice.

²⁾ Bez míst dentistů, kterých ubylo 28,81.

³⁾ Jde o organizační přesun (viz výše).

V ostatních lůžkových zařízeních léčebně preventivní péče byl stav následující:

	využití v % (1960—1961)	průměrná ošetřovací doba (1960—1961)
léčebny nemocí vnitřních	97,8—97,7	432,1—344,1
léčebny tuberkulózní	95,4—94,4	156,4—152,4
léčebny psychiatrické	97,0—92,7	222,3—203,6
onkologické ústavy	94,7—92,4	21,0— 22,4
rehabilitační ústavy	95,9—96,4	81,9— 75,4

V roce 1961 byla prováděna četná opatření směřující ke **zvýšení úrovně lůžkových zařízení, především nemocnic**, zejména ve smyslu vládního usnesení č. 662/1959. Sledována byla především opatření k účelné úpravě struktury lůžkového fondu. Nedostatky záležely hlavně v tom, že přestavba lůžkového fondu (reprofilizace) nebyla prováděna na podkladě rozborů zdravotního stavu obyvatelstva a potřeb spádového území, nevycházela ze stávající sítě zdravotnických zařízení a jejich předpokládaného rozvoje; často též nerespektovala nejvyšší dostupnost kvalifikované odborné péče nebo stanoviska národních výborů, které byly přestavbou dotčeny. Naproti tomu často docházelo k povyšování místních zájmů nad zájmy vyšší.

Opatření ke zlepšení úrovně prostředí v nemocnicích se týkala především hygienické úrovně nemocničních oddělení, organizace práce, kontroly a řízení a ústavního stravování.

Realizace opatření ke zvýšení úrovně nemocnic předpokládala také zlepšení řízení ústavů národního zdraví, ke kterému byly vydány některé zásadní pokyny (náplň organizačně metodických oddělení, funkce krajských a okresních odborníků), a dále soustavnou kontrolu.

V ambulantní léčebně preventivní péči územní odpracovali lékaři proti roku 1960 více o 632 tisíce hodin (z toho v českých krajích o 289 tisíc, ve slovenských o 343 tisíce). Pozornost však třeba věnovat i tomu, že v roce 1961 odpracovali lékaři v jiné zdravotnické činnosti o 302 tisíce hodin více než v minulém roce, při čemž počet hodin jimi odpracovaných při návštěvní službě se snížil (a to o 106 tisíc hodin). Počet poskytnutých ošetření (vyšetření) se zvýšil o 3310 tisíc (v českých krajích o 1483 tisíce, ve slovenských krajích o 1827 tisíc); k tomuto zvýšení došlo především při práci v zařízeních, při návštěvní službě došlo ke snížení (o 106 tisíc). Z těchto údajů lze vyvozovat, že kvalita práce v územních ambulantních zařízeních se nezvýšila, spíše naopak.

Rozvoj léčebně preventivní péče třeba zhodnotit především z hlediska plnění hlavních úkolů, které byly na tomto úseku stanoveny pro rok 1961.

Další rozvoj obvodního systému práce. Počet stanovených zdravotních obvodů se zvýšil z 3542 v roce 1960 na 3602 v roce 1961 a to v českých i slovenských krajích. Průměrný počet obyvatel na 1 zdravotní obvod činil k 31. 12. 1961 3837 proti 3866 v roce 1960. Ze slovenských krajů se zvýšil počet územních obvodů zejména v kraji Západoslovenském a Středoslovenském, z českých krajů se zvýšil nejvíce v kraji Jihomoravském a Severomoravském. Vývoj je příznivý.

Ze stanovených obvodů zůstává neobsazeno 76 obvodů proti 71 obvodům v roce 1960, v absolutním čísle více ve slovenských krajích (zejména Středoslovenském) než v českých. V českých krajích je v počtu neobsazených důvodů nad průměrem kraj Severomoravský. Jsou to právě kraje, u kterých se nejvíce zvýšil počet obvodů.

Příznivě lze také hodnotit vývoj velikosti obvodů ve smyslu snižování počtu příliš velkých a příliš malých obvodů. V roce 1961 stoupl počet obvodů do 3000, 4000 a 5000 obyvatel a klesl počet obvodů nad 5000 a nad 6000 obyvatel. Přitom největší vzestup nastal ve skupině 3—4000 obyvatel (v absolutním počtu o 127), která je pro velikost obvodu optimální. Počet obvodů nad 6000 se v roce 1961 úměrně zmenšil ve všech krajích, v některých pronikavě (např. v Západomo-

českém kraji ze 7 na 1). Jen v kraji Severomoravském stoupl podstatněji počet obvodů nad 6000 obyvatel; zde však je nutno vzít v úvahu zajištění služeb obyvatelstvu závodními lékaři. Celkový příznivý vývoj odpovídá tedy linii třetího pětiletého plánu a dává předpoklady, že bude dosaženo vytčeného průměrného počtu obyvatel na jeden územní obvod.

Počet obvodních lékařů, pracujících v poliklinikách, vzrostl v českých i slovenských krajích úměrně k charakteristice obvodů (městské a venkovské obvody). Vývoj má příznivý charakter.

Počet lékařských míst obvodních lékařů v územních obvodech vzrostl oproti roku 1960 o 76, nejvíce v krajích Středoslovenském, Severomoravském, Západoslovenském, Severočeském a Jihomoravském, tedy správně v těch krajích, kde se také nejvíce zvýšil absolutní počet stanovených obvodů.

Na zvyšování počtu stanovených obvodů v počtu lékařských míst zřejmě kladou největší důraz kraje Středoslovenský a Západoslovenský, avšak přesto zůstává u nich stále ještě největší počet obvodů neobsazených.

Rozložení počtu obvodních lékařů podle délky působení jako obvodní (dílenský) lékař je příznivé. I když lékařů působících 4—8 let v roce 1961 ubylo v českých krajích a tím i v celostátním měřítku, stoupl celostátně a také v českých i slovenských krajích počet obvodních lékařů působících ve funkci obvodního (dílenského) lékaře 9—13 let i 14 let a déle. Při současném snížení počtu lékařů působících ve funkci méně než 4 leta, lze hodnotit výše uvedené ukazatele jako důkaz zvyšující se stabilizace obvodních lékařů, pokud se týká doby jejich působení ve funkci (není však důkazem stabilizace obvodních lékařů na stejném pracovišti).

Věková struktura obvodních lékařů je obdobná jako u lékařů vcelku. Ubylo v obvodech mladých nezkušených lékařů (pod 30 let), ale vzrostl absolutní počet lékařů nad 60 let. Ve věkové skupině 30—39 let došlo ke značnému vzrůstu, klesl však absolutní počet lékařů ve věkové skupině 40—49 let.

Počet obvodních sester vzhledem k jejich kvalifikaci má celostátně i v českých krajích ukazatele příznivé, neboť stále stoupá počet sester s plnou kvalifikací při poklesu počtu sester bez plné kvalifikace. Ve slovenských krajích nejsou již ukazatelé tak přízniví, neboť stoupl počet sester bez kvalifikace. Nejlepší stav, pokud jde o zastoupení sester s plnou kvalifikací a ostatních sester, má hlavní město Praha.

Počet hodin odpracovaných obvodními lékaři poněkud poklesl proti roku 1960 (o 62 tisíc). Při tom poklesl jak počet hodin odpracovaných při službě v zařízení (o 55 tisíc), tak při návštěvní službě (o 92 tisíc), avšak stoupl počet hodin odpracovaných v jiné zdravotnické činnosti (o 105 tisíc). Počet ošetření (vyšetření) stoupl proti roku 1961 celkem o 52 tisíc, v návštěvní službě klesl o 279 tisíc, při práci v zařízení stoupl o 331 tisíc.

Počet ošetření (vyšetření) na jednu hodinu odpracovanou lékařem nemá v roce 1961 příznivý vývoj. Stoupl jak celostátně, tak v českých i slovenských krajích. Při srovnávání krajů navzájem má nejméně příznivý vývoj kraj Východoslovenský a Středoslovenský.

Počet návštěv v bytě v procentech všech opatření (vyšetření) poklesl celostátně a ve všech krajích až na malý vzestup v kraji Východoslovenském.

Dodržování obvodního principu nevykazuje v roce 1961 ani celostátně, ani v českých nebo slovenských krajích podstatnějších změn. Ze všech krajů má nejméně příznivý ukazatel hlavní město Praha.

Hodnocení některých ukazatelů činnosti obvodních lékařů — především zvyšujícího se podílu hodin odpracovaných v jiné zdravotnické činnosti, klesajícího počtu hodin i ošetření při návštěvní službě, jakož i klesajícího počtu hodin odpracovaných v zařízení při stoupajícím počtu ošetření v zařízení a s tím spojené zvyšující se frekvence ošetření na 1 lékařskou hodinu — důtklivě upozorňuje na to, že kvalita práce obvodních lékařů se nezvyšuje, ba právě naopak, a to také proto, že zlepšení nenastalo ani v jejich hygienické a protiepidemické činnosti ani v preventivní práci, jak o tom přesvědčují průzkumy. Jednu z příčin tohoto stavu třeba spatřovati i v dosud ne dobré úrovni metodického vedení práce obvodních lékařů zejména internisty a hygieniky.

Boj proti zhoubným nádorům

Celková situace v nemocnosti a úmrtnosti na zhoubné nádory se ani v roce 1961 v podstatě nezměnila. Zatím co nemocnost vykazovaná podle povinného hlášení zhoubných nádorů se zdá být o něco menší než v roce 1960, jsou zhoubná nádorová onemocnění na druhém místě příčin úmrtí a jeví zde naopak další vzestup. V roce 1960 zemřelo na nádorová onemocnění 184,3 nemocných na 100 000 obyvatel, v roce 1961 stoupl jejich počet na 187,2.

Boj proti zhoubným nádorům i v roce 1961 lze charakterizovat především jako snahu o zakotvení širokých metod preventivních, daných především aktivním vyhledáváním, léčením a dispenzarizací prekanceróz. Takovými onkologickými vyšetřeními prošlo v tomto roce více jak 1 milion obyvatel (ženy starší 30, muži starší 40 let) a na základě zkušeností z jednotlivých krajů lze v celostátním měřítku odhadnout, že bylo zachyceno více jak 100 000 osob s prekancerózami. Potěšitelné je, že v zachytnosti těchto stavů stoupá podíl práce obvodních a závodních lékařů, že nejde tedy jen o zachycení prekanceróz u osob hospitalizovaných.

V roce 1961 došlo v důsledku územní reorganizace provedené předchozího roku prakticky ve všech krajích k reorganizaci sítě okresních onkologických poraden. V některých krajích byla ve sloučených okresích zřízena jen jedna onkologická poradna, jinde zase byly v sídlech zrušených okresů ponechány místní poradny, zatímco celookresní evidence byla soustředěna do sídla okresu. Tyto změny se projeví negativně v poklesu počtu lékařských míst onkologických poraden; zatímco v roce 1960 bylo v onkologických poradnách vykázáno 27,36 lékařských míst (v českých krajích 17,89, ve slovenských krajích 9,47), činil celkový počet v roce 1961 19,94 (v českých krajích 13,72, ve slovenských krajích 6,22).

Počet onkologických oddělení nemocnic se nezměnil, pouze počet lůžek v těchto odděleních se zvýšil proti roku 1960 o 27 ve slovenských krajích. Nebereme-li v úvahu lůžka ve Výzkumném ústavu onkologickém v Bratislavě a v onkologických ústavech v Praze a v Brně, pak na 10 000 obyvatel připadá t. č. 0,8 lůžka na onkologickém oddělení. Rovněž počet lékařských míst v onkologických odděleních nemocnic se prakticky nezměnil ve složkách lůžkových, zatímco počet lékařských míst v ambulantních částech onkologických oddělení se zvýšil ze 47,63 v roce 1960 na 53,69 v roce 1961. Je tedy v onkologických odděleních nemocnic s poliklinikami celkem 118,15 lékařských míst proti 113,30 v roce 1960. Pokud jde o technické vybavení těchto oddělení, došlo k určitému zlepšení zvýšením počtu těžkých zářičů (kobaltových bomb).

V onkologických ústavech v Praze a v Brně zůstává počet 255 lůžek nezměněn, počet lékařských míst klesl z 30,85 na 27,57. V pražském ústavu byl v roce 1961 instalován a do plného provozu uveden československý kobaltový ozařovač Chirotron I s náplní 1000 curie radiokobaltu.

Kromě tradičně dobré práce služby gynekologické účastní se koordinovaně stále větší počet odborných služeb na boji proti zhoubným nádorům. Jde zejména o služby stomatologické, ORL a další. Rovněž podíl zdravotnické osvěty, zejména při závadění aktivního vyhledávání prekanceróz, je významný.

Zlepšení stomatologické péče je vyjádřeno především růstem počtu ošetřujících. V roce 1961 bylo v ambulantních zařízeních státní zdravotní správy na území ČSSR 1861,11 pracovních míst lékařů a 2223,41 pracovních míst dentistů, tj. celkem 4084,52 pracovních míst ošetřujících (z toho v českých krajích 1417,01 pracovních míst lékařů a 1785,30 pracovních míst dentistů, na Slovensku 444,10 pracovních míst lékařů a 438,11 pracovních míst dentistů). Proti roku 1960 přibýlo v ČSSR 105,83 pracovních míst ošetřujících (v tom je přírůstek 134,41 pracovních míst lékařů a úbytek 28,58 pracovních míst dentistů).

Počet obyvatel na 1 pracovní místo ošetřujícího se celostátně snížil z 3452 na 3393, na Slovensku však stoupl ze 4728 na 4781. Zůstává nerovnoměrné rozdělení podle krajů. Kromě hl. města

Prahy s relací 2204 je nejlepší relace ve Východočeském kraji — 2902, zatím co ve Východoslovenském dosahuje 5092.

Počet lůžkových oddělení se zvýšil v českých krajích o 1, celkový počet lůžek o 34 (32 v českých krajích, 2 na Slovensku).

Průměrný počet všech úkonů na 1 hodinu se nezměnil (4,7). Nepatrné zvýšení je u hlavních a protetických úkonů, značné snížení je u pomocných úkonů (o 1,6 mil. proti roku 1960), což je jedním z ukazatelů zlepšení péče o chrup. Na 100 prací z drahých kovů bylo zhotoveno v roce 1961 78,4 z náhradního kovu (v roce 1960 122,8), což je též ukazatelem zkvalitnění protetické péče. Celkový počet ošetření (vyšetření) se snížil u dospělých včetně dorostu o 2 tisíce, zatímco u ošetření (vyšetření) dětí je vzestup o 389 tisíc proti roku 1960.

Využití pracovníků se zlepšilo z 0,97 na 0,99 pracovního místa na 1 ošetřujícího (fyzickou osobu). Řada kvalifikovaných pracovníků však pracuje mimo obor (lékaři i laboranti).

Obvodní a poliklinický systém se prosazuje velmi zvolna. To zavinuje, že na dobrou péči o chrup nenavazuje organizovaná péče o chrup dorostu a že v péči o dospělé převládá živelnost.

Ve vybavení pracovišť pokračuje modernizace velmi zvolna. Zaostávají zubní laboratoře, jak pokud jde o prostor, tak o vybavení přístroji.

Péče o duševní zdraví

Tempo rozvoje psychiatrické péče nebylo v roce 1961 uspokojivé.

V **psychiatrické ambulanci péči** se počet lékařských míst zvýšil celostátně v roce 1961 pouze o 15,04 (příčemž v Západoslovenském a Středoslovenském kraji dokonce klesl). Celostátní relace počtu lékařských míst v psychiatrické ambulanci péči na 10 000 obyvatel se zvýšila pouze o 0,01 (z 0,08 v roce 1960 na 0,09 v roce 1961) a v řadě krajů zůstala v roce 1961 na úrovni roku 1960. Je ještě mnoho okresů, které nemají psychiatrickou ambulanci péči vůbec zajištěnu.

Počet **psychiatrických oddělení nemocnic** se v roce 1961 snížil z 22 na 21 a počet jejich lůžek z 2117 v roce 1960 na 1873. Toto snížení je administrativní a vzniklo tím, že z někdejšího psychiatrického oddělení nemocnice v Kremnici byla vytvořena psychiatrická léčebna.

Psychiatrická oddělení nemocnic se ukázala jako velmi účinná zařízení psychiatrická, jimiž prochází ročně třetina všech hospitalizovaných psychicky nemocných, ačkoliv jejich lůžkový fond představuje přibližně jen 11 % všech psychiatrických lůžek. Jejich výhoda spočívá především v tom, že přibližují psychiatrickou péči nejen obyvatelstvu, ale také ostatním oborům medicíny a dovolují co nejužší vzájemné využití konsiliárních služeb.

Psychiatrických léčeben bylo v ČSSR v roce 1961 28 (z toho 6 výhradně pro děti). Jejich lůžkový fond se proti roku 1960 zvýšil o 583 lůžek a činil 16 681 lůžek. V roce 1961 byla ve většině psychiatrických léčeben odstraněna řada nedostatků, zjištěných v předchozích letech, jejichž podstatou byly přežívající nesprávné názory a zvyklosti z dřívějších dob. Úroveň poskytované péče a úprava prostředí na některých odděleních mnohých léčeben dosahuje již standartu odpovídajícího požadavkům moderní psychiatrické péče, mnohde se však dosud nepodařilo zainteresovat všechny složky k tomu, aby psychiatrická péče v léčebnách mohla být plně kvalitní.

Jedním z hlavních nedostatků, v psychiatrických léčebnách přetrvávajících, je nedostatečné kádrové, materiální a mnohde i prostorové vybavení.

Za rok 1961 přibýlo v psychiatrických léčebnách celostátně jen 18,44 lékařských míst, čímž bylo dosaženo 286,88 lékařských míst. Připadá tak v celostátním průměru 58,1 lůžka na 1 lékařské místo.

Potíže vyvolává i nerovnoměrná síť psychiatrických léčeben a jejich nestejně zatížení. Za účelem vhodnějšího využití lůžkové kapacity psychiatrických léčeben a jejich stejnoměrnějšího zatížení byla v roce 1961 připravena nová úprava rajonizace psychiatrických léčeben.

Boj proti tuberkulóze

Na úseku tuberkulózy trvá příznivý vývoj epidemiologické situace již od roku 1958. Počet nově hlášených onemocnění tuberkulózou na 100 000 obyvatel poklesl v roce 1961 na 103,7 proti 132,8 v roce 1960, tj. o 21,9 %. Ze 100 000 obyvatelů bylo dispenzarizováno v tuberkulózních odděleních poliklinik pro tzv. aktivní tuberkulózu (dispenzární skupiny PI, PII, MI, MII) koncem roku 1961 797 proti 931 v roce 1960, tedy méně o 14,4 %. Pro další příznivý vývoj tuberkulózy je důležitý trvalý úbytek nemocných, vylučujících tuberkulózní bacily. Přesto, že vyšetřovací metody jsou rok od roku přesnější, poklesl v roce 1961 počet nemocných vylučujících bacily proti roku 1960 o 8,7 %. Také úmrtnost na tuberkulózu trvale klesá a v roce 1961 zemřelo tuberkulózou 22,6 osob ze 100 000 obyvatel proti 25,2 v roce 1960, tedy pokles o 10 %.

Zvláště markantně se projevuje ústup tuberkulózy u dětí do 15 let. V roce 1961 poklesl počet nově hlášených tzv. aktivních onemocnění u dětí proti roku 1960 o 22,8 %. V roce 1961 se snížil počet evidovaných dětí s tzv. aktivní tuberkulózou proti roku 1960 o 22,9 %.

Příznivý vývoj epidemiologické situace tuberkulózy, výrazný zvláště v uplynulém roce 1961, svědčí o dalším prohloubení a zkvalitnění boje proti ní. Nedostatky a závady při plnění vládních usnesení č. 3593/1955 a č. 453/1960 o opatřeních v boji proti tuberkulóze byly příslušnými orgány národních výborů projednávány a odstraňovány. Tím bylo dosaženo zlepšení kádrového i materiálového vybavení, zejména ambulantních zařízení boje proti tuberkulóze, a zkvalitnění práce tuberkulózních poliklinik.

V roce 1961 se již nezvyšoval počet lůžek pro léčení nemocných tuberkulózou, naopak poklesl v léčebnách o 359 a v odděleních nemocnic o 187 lůžek. Rozvoj léčeben tuberkulózy nebyl již na rok 1961 plánován.

Snížení tlaku na lůžka umožnilo hospitalizovat převážnou většinu zdrojů nákazy, které do té doby ohrožovaly ostatní obyvatelstvo.

V pololetí 1961 byla uvedena v platnost nová rajonizace lůžek pro tuberkulózní dospělé, vyhovující potřebám nově stanovených celků po územní reorganizaci státu. Hlavní zásadou při stanovení rajonizace lůžek byla snaha, aby nerovnoměrnosti byly vyrovnány a přidělená lůžka nebyla příliš daleko od bydliště nemocného. Jedinou výjimku tvoří léčebny v tatranské oblasti, v nichž má každý kraj (kromě Středočeského) 10—15 lůžek pro své tuberkulózní nemocné.

Počet lékařských míst ftizeologů v ambulantní službě stoupl v roce 1961 proti roku 1960 o 19,30. Počet obyvatel, připadajících na 1 lékařské místo v tuberkulózním oddělení polikliniky, dosáhl tak 35 400 obyvatel. Zmenšil se také počet ošetření (vyšetření), připadajících na 1 odpracovanou hodinu lékaře v tuberkulózním oddělení polikliniky z 6,8 v roce 1960 na 6,7 v roce 1961. V celém oboru však počet lékařských míst poklesl o 24,90, což vzhledem k dosud nepostačujícímu kádrovému vybavení lůžkových oddělení i k přetrvávajícím nedostatkům v ambulantní péči nelze považovat za správné.

Snímkování ze štítu se v roce 1961 dále rozvíjelo. Při pořizování rtg katastrof všeho obyvatelstva staršího 15 let bylo osnímkováno 32,6 % těchto osob. Radiofotogramů však bylo zhotoveno 4,6 mil., tj. 46 na každých 100 obyvatel přes 15 let. Snímkováním bylo zjištěno 4542 dosud neznámých tzv. aktivních tuberkulóz bez příznaků. Tento počet činí 31,8 % všech nově hlášených onemocnění tuberkulózou ve státě.

Ke kontrole osob dispenzarizovaných pro neaktivní tuberkulózu se užívá stále ve větší míře radiofotografie místo skiaskopíí. Počet provedených skiaskopíí poklesl v roce 1961 proti roku 1960 o 834 tisíc, tj. o 29,9 %.

V kalmetizaci bylo v roce 1961 dosaženo dosud nejvyšší proočkovanosti novorozenců, tj. 98,3 %. Ve skupině osob, ohrožených tuberkulózou, dosáhlo procento přešetření rovněž dosud

nejvyšší hodnoty, tj. 93,7 % (ve věku do 14 let) a 87,9 % (ve věku 15—30 let). V roce 1960 činily tyto hodnoty 77,7 % a 68,7 %. Kvantitativně jsme dosáhli prakticky významných výsledků, kvalitativně jsou dosud nedostatky.

Usnesení vlády o tuberkulóze č. 983 ze dne 22. 11. 1961 ukládá další prohloubení účinných preventivních a léčebných opatření ke snížení nemocnosti a úmrtnosti na tuberkulózu a odstranění nedostatků v kádrovém a materiálním vybavení protituberkulózních zařízení. Znovu zdůrazňuje nutnost uplatnění všech prostředků k urychlení ústupu tuberkulózy v našem státě.

PÉČE O ŽENU A DÍTĚ

Péče o dítě

V péči o dítě byla v roce 1961 zaměřena pozornost na některé úkoly ambulantní péče, na rozvoj jeslí a zkvalitnění péče o děti v nich a na zajištění péče o mládež tělesně, duševně a smyslově vadnou.

Plnění úkolů k zlepšení **ambulantní péče o dítě** souvisí s rozvojem obvodního systému práce v pediatrii, především se zlepšováním personálního vybavení zdravotnických obvodů. V roce 1961 přibýlo v ambulantní péči (včetně školní zdravotní služby a jeslí) 79,20 lékařských míst. Počet dětských sester v ambulantních zařízeních stoupl o 106. Průměrně připadalo na jedno lékařské místo v ambulantní péči (včetně školní zdravotní služby a jeslí) 2,35 zdravotnických obvodů (v českých krajích 2,33, ve slovenských krajích 2,40). Na 1000 dětí pod 15 let připadalo průměrně 0,42 (v českých krajích 0,46, ve slovenských krajích 0,33) lékařského místa.

Jedna dětská sestra měla na starosti průměrně 1,08 obvodů (včetně školní zdravotní služby); v relaci na 1000 dětí činil průměrný úvazek dětské sestry 0,9.

Za tohoto vybavení pediatrických obvodů byla pozornost pracovníků v péči o dítě soustředěna na plnění úkolů v preventivní péči, tj. na další snižování kojenecké úmrtnosti, na provádění preventivních prohlídek dětí starších, především 3 letých, na dispensární péči o některé skupiny chronicky nemocných a vadných dětí a na zlepšení školní zdravotní služby.

Uspokojivě je zajištěna péče o kojence, a to jak ve složce ambulantní, tak i lůžkové. Péče o děti předškolního věku se zatím soustřeďuje na systematické preventivní prohlídky tříletých příp. pětiletých dětí, ježto nejsou zatím možnosti zajistit dětem plynulou preventivní péči pediatra až do 15 let.

V uplynulém roce se zlepšila záchytnost kojenců i její včasnost, zvýšil se i průměrný počet lékařských vyšetření na 1 kojence na 19,5, z nichž 12,1 je vyšetření preventivních.

Kojenecká úmrtnost se v roce 1961 opět snížila, a to na 22,7 ‰ (o 0,8 ‰ proti roku 1960). Také novorozenecká úmrtnost poklesla na 12,7 ‰ (o 0,8 ‰ proti roku 1960). Nejnižší kojeneckou úmrtnost měl v roce 1961 kraj Středočeský 16,7 ‰, nejvyšší Východoslovenský 31,4 ‰, kde nastal vzestup o 1,8 ‰. Na území hlavního města Prahy se zvýšila novorozenecká úmrtnost o 3,8 ‰, čímž se Praha dostala v novorozenecké úmrtnosti na poslední místo mezi kraji; na prvním je kraj Jihočeský s 10,5 ‰.

Preventivní prohlídky tříletých dětí byly prováděny ve všech krajích a celkem bylo vyšetřeno 89 % dětí. Kvalita těchto prohlídek a její dokumentace nemá však ještě všude dobrou úroveň. Některé prohlídky jsou prováděny formálně, chybí zhodnocení tělesného a duševního vývoje dítěte i zdravotního stavu.

Péče o děti chronicky nemocné a vadné se rozšiřuje. Roste procento dětí, které pediatři zachycují do evidence a postupně dispensarizují. V roce 1961 bylo z dětí do 6 let 5,4 % v evidenci a 3,9 % v dispensární péči. Dispensární péče byla zajištěna dětem s akutním revmatismem a srdečními chorobami, se stavy po dětské obrně a s některými alergickými onemocněními. V jednotlivých skupinách dispensarizovaných jeví se značné početní rozdíly mezi okresy, které vyplývají jednak z nerovnoměrného personálního vybavení okresů, jednak z nejednotného posuzování chronických stavů. Rozvoj dispensární péče je také brzděn nedostatkem lékařů

jiných odborných služeb (oční, psychiatrie ap. , kteří se konsilárním vyšetřením a léčebnou péčí o chroniky podílejí.

Ve **školní zdravotní službě** odpracovali lékaři v uplynulém školním roce 639 tisíc hodin což je proti školnímu roku 1959/60 o 16 tisíc méně, ačkoliv počet lékařských míst v ambulantní péči se zvýšil, jak bylo vpředu uvedeno. Počet dětí připadajících na 1 lékařské místo se zvýšil o 566. Rovněž tak se zhoršila relace školních dětí na 1 školní dětskou sestru o 131,¹⁾ ačkoliv i u sester byl v ambulantní péči značný přírůstek.

V uplynulém školním roce prošlo preventivními prohlídkami na školách asi 90 % dětí. Asi 10 % z vyšetřených dětí bylo vzato do evidence, z nich asi polovině byla poskytována soustavná péče.

Nedostatečné bylo plnění úkolů v hygienické péči o školní prostředí, v hygieně vyučování, pracovní výchovy, v dozoru na školní stravování a mimoškolní zařízení, jež školní lékaři často neobsáhli. Vázla užší spolupráce s pedagogy ve výchovných problémech.

Dětská oddělení nemocnic vykazují přírůstek 204 lůžek (96 v českých a 108 ve slovenských krajích). Relace lůžek na 10 000 obyvatel stoupla z 9,4 na 9,5. Přes opakovaná upozornění nebyla ve všech okresech učiněna opatření k lepšímu využití dětských, zejména však kojeneckých lůžek. Na četných odděleních trvají provozní závady, které souvisejí s přeplněním lůžky a nedostatkem provozních prostorů. Nedostatečně je také využíváno volných lůžek pro léčení chroniků.

V kapacitě **dětských léčeben a ozdravoven** nedošlo ke změnám. Využití lůžek je příznivé, v kvalitě poskytované péče nedošlo všeobecně k zlepšení. Na 1 lékařské místo připadá stále v ozdravovnách 273,1 lůžka. V dětských léčebnách je zajištění léčebné péče značně nerovnoměrné a někde nedostatečné. Proto odborná péče o děti nemá ve všech léčebnách a ozdravovnách dobrou úroveň, výchovné péči, která je nedílnou složkou léčebného režimu, není věnována dostatečná pozornost. Také hygienická úroveň není ve všech ústavech dobrá, není věnováno dostatek péče správné výživě a celkovému režimu dětí.

Vzhledem k poklesu incidence dětské tuberkulózy byla v roce 1961 dětská tuberkulózní léčebna ve Cvikově přeměněna na odbornou léčebnu pro chronická onemocnění dýchacích cest.

V rámci zajišťování vládního usnesení č. 925/1959 o poskytování **komplexní péče dětem a mládeži tělesně, duševně a smyslově vadné** došlo v roce 1961 k rozvoji lůžek i k rozšíření ambulantních služeb. Nová lůžka pro dětskou psychiatrii byla dána do provozu v kraji Severočeském, Jihomoravském, Severomoravském a Západoslovenském. V kraji Severomoravském byla zřízena léčebna pro nápravu vad sluchu pro děti od 1 do 3 let. V kraji Východočeském byly zahájeny přípravné práce pro přeměnu dětské tuberkulózní léčebny v Košumberku na léčebnu rehabilitačního typu.

Byly zahájeny soustavné preventivní prohlídky dětí za účelem zjištění vad sluchu. Dále byla rozšířena síť dětských psychiatrických poraden. Jejich počet a vybavení však stále zdaleka nestačí potřebě, která se neustále zvyšuje i požadavky jiných resortů, zejména ministerstva školství a kultury, ministerstva spravedlnosti i Státního úřadu sociálního zabezpečení. Dosud bylo věnováno málo pozornosti rozvoji ambulantních služeb o děti tělesně vadné a dobudování sítě rehabilitačních stanic.

Velká pozornost byla věnována boji s dětskou úrazovostí, protože úmrtí na úrazy zaujímají dnes první místo v pořadí příčin úmrtí dětí. Rovněž počet úrazů nekončících smrtí je značný a tvoří velkou problematiku.

Předním úkolem bylo i v roce 1961 provádět opatření ke **zkvalitnění zdravotní a výchovné péče o děti** v příslušných zařízeních, a pokud jde o jesle, i další rozšiřování sítě podle potřeb zvyšující se zaměstnanosti žen.

¹⁾ Za rok 1961 byla relace vypočítána z počtu odpracovaných hodin.

Aby se zajistilo plnění těchto úkolů, byla především věnována pozornost dalšímu zvyšování kvalifikace pracovníků. Kromě pravidelného každoročního školení lékařů, pracujících v jeslích, dětských domovech a kojeneckých ústavech, které pořádají ústavy pro doškolování lékařů, uspořádala v roce 1961 střediska pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků v Brně a v Bratislavě několik ústředních kursů pro střední zdravotnické pracovníce (krajské a okresní jehlové sestry, vedoucí sestry instrukčních jeslí, hlavní sestry dětských domovů a kojeneckých ústavů).

V krajích pak probíhala školení a kursy krajské, z nichž nejzávažnější je stohodinový kurs pedagogiky a psychologie podle osnov ministerstva zdravotnictví, který je v krajích pořádán již od roku 1958. Počet pracovníků, které prošly tímto kursem, se tedy stále zvyšuje a jeho vliv je patrný na zvyšující se úrovni výchovné péče o děti.

Značná pozornost byla věnována i otázkám závodních jeslí. Podkladem tu bylo usnesení vlády č. 455/60, jímž byly zásady pro zřízení a provoz závodních jeslí a jeslí JZD, schválené vládním usnesením č. 1029/59, doplněny v tom smyslu, že v případech nezbytné potřeby může národní výbor přispět závodům ze svých investičních prostředků na vybudování a zařízení závodních jeslí a naopak závody, u nichž nejsou podmínky pro zřízení závodních jeslí, mohou přispět národním výborům. Dále pak, že národní výbory mohou v odůvodněných případech zcela nebo zčásti hradit na předem dohodnutou dobu náklady spojené s provozem závodních jeslí, které jinak mají hradit závody. Tyto doplňující body mají za účel využít i prostředků, které mohou poskytovat malé závody.

Byla vydána vládní vyhláška č. 72/1961 Sb., která s platností od 1. ledna 1962 upravuje organizaci, řízení, správu a další budování jeslí a mateřských škol jako zdravotně výchovného zařízení nového typu ve společných budovách. Pro jeslová oddělení zařízení „jesle — mateřská škola“ zůstávají v platnosti předpisy platné pro samostatné jesle, zejména pokud jde o poskytování zdravotní péče, normy stravování a vybavení.

V rozvoji jeslí bylo dosaženo přírůstku celkem 3782 míst. Je to sice největší přírůstek za poslední léta, ale plánovaný úkol nebyl splněn o 2908 míst. Zlepšil se také podíl závodů na tomto přírůstku, neboť bylo vybudováno nových 20 závodních jeslí s 1146 místy. (V minulých pěti letech byl nejvyšší přírůstek 520 míst v roce 1960.) Přes toto částečné zlepšení v rozšiřování sítě jeslí zůstává potřeba míst v jeslích zejména v průmyslových místech stále vážným problémem a bude třeba další usilovné práce a přesvědčování závodů o tomto jejich úkolu.

Z celkového počtu 45 089 míst v jeslích, která byla v provozu k 31. 12. 1961, bylo 10,3 % míst jeslí s nočním provozem (týdenních a nepřetržitých), na něž připadá 9,3 % z jeslí územních a 14,6 % z jeslí závodních. Proti roku 1960 došlo ke snížení tohoto procenta (v roce 1960 bylo celkem 12 %, u územních 11,2 % a u závodních 15,7 %).

Využití jeslí se stále zvyšuje. V roce 1961 byly jesle využity celkem na 82,2 %, územní na 82,7 %, závodní na 79,9 %. Ve slovenských krajích je využití podstatně vyšší: územní 90,9 %, závodní 84,6 %, celkem 89,8 %, zatím co v českých krajích je využití u územních jeslí 79,7 %, u závodních 78,3 %, celkem 79,4 %.

Kvalifikace pracovníků jeslí se dále zlepšuje. V roce 1961 bylo z dětských sester pracujících v jeslích 88,5 % plně kvalifikovaných dětských sester, 10,3 % pomocných a 1,2 % bez kvalifikace, zatím co v roce 1955 bylo bez kvalifikace ještě 25,6 %. Nejvyšší počet nekvalifikovaných pracovníků má kraj Severočeský, Středomoravský a Východočeský.

Zajištění lékařského dozoru v jeslích zůstalo v českých krajích beze změny; ve slovenských krajích se zhoršilo, i když počet odpracovaných hodin připadající na jedny jesle stoupl ze 14,2 na 14,7. Poklesl totiž počet lékařských návštěv připadajících na jedny jesle z 9,5 na 7,0.

Příznivější situace je v proočkovanosti dětí. Ve srovnání s předchozím rokem snížilo se opět procento neproočkovaných dětí mezi zapsanými ze 7,25 % na 6,38 % (bez polio).

V nemocnosti dětí v jeslích zůstávají stále problémem onemocnění horních a dolních cest dýchacích, která tvoří stále téměř 45 % z celkového počtu onemocnění. Další nejpočetnější skupinou byly spalničky 9,5 %, záněty středoušní 7,4 %, plané neštovice 4,1 %.

Do péče kojeneckých ústavů, jejichž počet vzrostl o 2 a počet lůžek o 172, bylo v roce 1961 přijato 7831 dětí, což je o 337 více než v roce 1960. Zvýšilo se poněkud i jejich využití z 88,7 na 88,9 %, při čemž ve slovenských krajích je využití 94,6 %. Svědčí o tom, že indikace pro přijetí dětí do kojeneckých ústavů stále trvají. Využití nad 100 % — tedy z hlediska hygieny provozu neudržitelné — má kojenecký ústav Jihlava — 107,2 %, Prešov dokonce 123,6 %, Košice 108,5 %, Komárno 102 %, Jilemnice 101 %.

Průměrná ošetřovací doba činila v roce 1961 v ČSSR 101,2 dne, v českých krajích 92,6, ve slovenských krajích 126,2 dne; proti předchozímu roku se poněkud zkrátila. Počet lůžek připadajících na 1 lékařské se zvětšil na 27,3 lůžka (v roce 1960: 25,3), v českých krajích 24,5 (v roce 1960: 23,2), ve slovenských krajích 37,6 (v roce 1960: 33,2).

Počet dětských domovů se v roce 1961 snížil o 4 (2 z nich byly změněny na jesle). Během roku bylo do dětských domovů přijato 2779 dětí, což je o 141 více než v roce 1960. Rovněž u dětských domovů se zkrátila průměrná ošetřovací doba. Činila v roce 1961 celostátně 296,9 dne, proti 324,2 dne v roce 1960; v českých krajích jen 284,9 dne, ve slovenských krajích 338,5 dne.

Lůžka v dětských domovech byla využita v ČSSR na 82,0 %. Nejvyšší průměrné využití vykazuje kraj Středočeský — 92,5 % —, nejnižší Jihomoravský 74,5 %.

Ukazatele zajištění lékařské péče v dětských domovech jsou příznivější, pokud jde o počet návštěv a počet odpracovaných hodin, zhoršila se však — stejně jako u kojeneckých ústavů — relace počtu lůžek na 1 lékařské místo; každý dětský domov byl měsíčně navštíven lékařem průměrně 17,6krát a lékař tam odpracoval měsíčně 51,7 hodin. Počet lůžek připadajících na 1 lékařské místo byl 143,5 (v roce 1960: 138,2).

V nemocnosti dětí — obdobně jako u jeslí — jsou nejpočetnější skupinou stále onemocnění horních a dolních cest dýchacích, která u dětských domovů činí přes 37 % z celkového počtu onemocnění. Po nich následují tato onemocnění: neinfekční nemoci zažívací (7,6 %), onemocnění kožní infekční i neinfekční (7,5 %), spalničky (7,5 %), plané neštovice (6,9 %), infekční nemoci střevní (6,2 %).

Péče o ženy

V péči o ženy se dále rozšiřovala prevence a dispensarizace.

Ze všech lékařských vyšetření v ambulantní péči v tomto oboru bylo 45 % preventivních. Prenatálních prohlídek bylo 1 298 tisíc, takže každá těhotná žena byla průměrně 5,5krát vyšetřena (v roce 1960 1 190 tis. — 4,9krát). Návštěv porodních asistentek u těhotných, nedělek a gynekologicky nemocných žen bylo 2 729 tis. Na jednu těhotnou připadlo v průměru 2,6 návštěv porodní asistentky. Preventivních gynekologických prohlídek bylo 1 002 tis. Onkologických prohlídek žen hospitalizovaných na jiných odděleních nemocnic bylo téměř 250 tisíc. Značná byla i účast pracovníků v péči o ženy na zdravotnické osvětě.

V zařízeních ambulantní péče o ženy bylo dispensarizováno 184 tis. žen pro prekancerózy děložního hrdla (1960: 164 tis.) a z téhož důvodu bylo na ženských a porodnických odděleních nemocnic hospitalizováno 17 626 žen (1960: 20 851) a vykonáno tam 138 tis. kolposkopických a 69 tis. cytologických vyšetření pro pacientky mimoústavní (1960: 126 resp. 54 tis.). Hospitalizace rodiček se zvýšila na 95,1 % (české kraje 98,4 %, slovenské kraje 90,2 %) proti 93,7 (98,2 — 87,1) v roce 1960.

Ve většině okresů dochází k porodu v domácnosti jen při překrotném průběhu. Ženy jsou dosud z některých porodnických oddělení propouštěny předčasně, což není v souladu s uznávanými zásadami. Ženy s patologickým těhotenstvím nebo s hrozícími komplikacemi jsou dnes z důvodů preventivních podstatně častěji hospitalizovány, než tomu bylo v dřívějších letech.

Na základě těchto metod práce a dobré úrovně odborné péče se opět zlepšila porodnická péče. Perinatální úmrtnost poklesla z 21,6 ‰ na 20,9 ‰, z toho mrtvorozenost z 10,3 ‰ na 9,8 ‰ a novorozenecká úmrtnost z 13,5 ‰ na 12,7 ‰. Významný je také ukazatel výskytu eklamsií. Dnes připadá jedna eklampsie již jen na 857 porodů proti 356 v roce 1956 a 720 v roce 1960.

Pokud jde o zařízení a pracovníky, došlo v roce 1961 jen k malému rozvoji. Počet pracovišť v ambulantní péči se zvýšil z 2216 na 2254, a to prakticky jen v závodech (z 288 na 314). V lékařských místech nenastalo podstatné zlepšení, takže jedno lékařské místo v územní ambulantní péči připadalo na 7,7 obvodů (1960: 7,1), což znamená, že gynekolog může v rámci obvodní péče uskutečňovat jen některé hlavní úkoly, především prenatální péči, preventivní prohlídky zhruba u jedné čtvrtiny žen, povinnou dispensarizaci prekanceróz a běžnou kurativu. Jedna porodní asistentka připadala průměrně na 1,37 obvodu (1960: 1,33).

V ústavní péči bylo dosaženo počtu 14 140 ženských a porodnických lůžek, takže jich přibýlo 410, z toho 170 ve slovenských krajích. Oddělení byla využita na 84,4 % (1960: 83,5 %). Na ženských a porodnických odděleních bylo přijato 506 tisíc pacientek; průměrný roční obrat na jedno lůžko byl 36,3 a průměrná ošetrovací doba 7,8 (1960: 7,9).

Jednou z hlavních snah pracovníků v péči o ženy bylo zlepšit zdravotní ochranu pracujících žen, zvláště těhotných. Je potěšující, že se důsledněji provádí přeřazování těhotných žen na lehčí práci bez krácení mzdy a zařazování jich pouze na dopolední směny. Málo pozornosti však bylo věnováno ze strany závodů hygienickým a sociálním zařízením pro ženy.

Stálým problémem zůstává potratovost. V roce 1961 byly hlášeny 120 304 potraty, tj. o 5702 více než v roce 1960. Umělých přerušení těhotenství na žádost bylo 94 306, tj. o 6018 více než v roce 1960. Ubylo poněkud potratů spontánních a soustavně klesá počet tzv. ostatních potratů, tj. hlavně kriminálních. Přesto však došlo k 9 úmrtím na následky kriminálních potratů.

PÉČE O PRACUJÍCÍ

Významným mezníkem v péči o zdraví pracujících bylo v roce 1961 přijetí zákona č. 65/1961 Sb. o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci. Široká všenárodní diskuse, kterou návrh zákona před svým přijetím prošel, aktivizovala nejen široké masy pracujících, ale i odborové orgány a většinu hospodářských činitelů a vedla k úsilí odstraňovat z pracovního prostředí i procesu všechny závady a nedostatky, které nepříznivě působí na zdraví pracujících. Na diskusi se podíleli i zdravotničtí pracovníci, zejména ze závodních zdravotnických zařízení, a současně pomáhali svou odbornou radou orgánům ROH určit vhodná opatření k odstranění hygienických závad a nedostatků v bezpečnosti při práci. Dobrá spolupráce lékařů s orgány ROH neměla vždy potřebný protějšek v dobré spolupráci s techniky. Někteří vedoucí hospodářští pracovníci rovněž ještě správně nechápali svoje povinnosti v otázkách ochrany zdraví pracujících a tak stále ještě plně nepronikla do praxe základní zásada nového zákona, že bezpečnost a ochrana zdraví pracujících při práci je nedílnou součástí všech plánů rozvoje národního hospodářství.

Důslednější preventivní zaměření zdravotní péče o pracující na závodech byla uskutečňována především rozšířením a zkvalitněním vstupních i periodických preventivních prohlídek a zvýšenou kontrolou hygienických a bezpečnostních podmínek pracovišť. Dispensární péče o pracující z riskových pracovišť se stále více stává hlavní metodou práce závodních zdravotnických zařízení.

Procento pracovní neschopnosti pro nemoc (mimo úrazy) v roce 1961 nepatrně kleslo na 3,43 proti 3,44 v roce 1960. Procento pracovní neschopnosti pro úrazy při výkonu zaměstnání zůstalo beze změny 0,34; pro ostatní úrazy (mimopracovní) však poněkud stoupl na 0,25 na 0,26. Celkové procento tak zůstalo nezměněno 4,03.

Stále zůstává velký relativní podíl akutních onemocnění horních cest dýchacích, včetně chřipky (36,4 % všech případů), ústrojí trávicího (10,2 %) a pyodermií (4,4 %). Jako důsledek nedostatků v ochraně zdraví při práci v minulých letech projevil se v roce 1961 další vzestup počtu nemocí z povolání. Tato skutečnost vedla vládu ČSSR k tomu, že po projednání rozboru příčin vzniku chorob z povolání přijala opatření, jež jsou uvedena ve vládním usnesení č. 937/61. Již předtím věnovala vláda zvláštní pozornost vzniku silikózy a přijala usnesení č. 385/61, zostřující boj proti silikóze, zejména v technické prevenci silikózy.

Další růst počtu závodních ambulantních zdravotnických zařízení (z 1794 na 1856) a růst počtu zdravotnických pracovníků v nich (z 5078 a 5160) je plně v souladu s preferenční péčí o pracující. Také počet lékařských míst v těchto zařízeních stoupl z 2227 na 2337. Nebylo však zajištěno kádrové vybavení podle norem ve všech závodech patřících do I. kategorie podle vyhlášky č. 241/52 Ú. I. Rovněž nebyla odstraněna značná fluktuace lékařů.

Stoupající komplexní mechanizace a automatizace provozů, zavádění nových technologických postupů a nových látek, zejména syntetických, jako surovin do výroby, široký rozvoj techniky a chemizace přináší i nová, dosud neznámá pracovní rizika a neobvyklé nároky na lidský organismus. To staví zdravotnické pracovníky před nové a závažné úkoly, které mohou plnit jediné tehdy, mají-li vedle svých odborných znalostí alespoň základní poznatky z techniky a technologie toho výrobního sektoru, k němuž patří závod, kde pracují. Proto bylo v roce 1961 poprvé zavedeno sektorové doškolení lékařů z hutí, dolů a strojírenství na zvláštních školicích bazích přímo na velkých závodech příslušného výrobního sektoru za pomoci techniků, fyziologů

a hygieniků práce. Prošlo jím 74 dílenských lékařů. Se sektorovým doškolením bylo začato též u zdravotních sester. Nedostatkem bylo, že se do těchto kursů přihlásil malý počet účastníků, zejména lékařů.

Nedořešeno zůstává zajištění zdravotní péče o pracující na většině malých závodů, které nemají vlastní zdravotnické zařízení.

Péče o dorost byla rozšířena a prohloubena. Vzrostl počet lékařských míst v oboru dorostovém ze 198,63 na 215,54. Zvýšila se záchytnost dorostu preventivními prohlídkami proti 39,0 % v roce 1960 na 44,3 (ve slovenských krajích stoupla záchytnost dokonce z 26,7 na 42,2 %). Péče však nedosáhla stále ještě té úrovně, rozsahu a systematičnosti, jakou si vyžaduje věk, v němž dochází k významným fyziologickým změnám dospívání a vystavení organismu dosud nezvyklým nárokům práce, ať již v polytechnické výchově či přímo v pracovním procesu.

LÁZEŇSKÁ PÉČE

Přírodní léčivé zdroje, jejich lokalizace a charakter

V současné době je v ČSSR zaregistrováno 1306 pramenů (z toho 924 ve slovenských krajích). Registrace pramenů v českých krajích není ukončena. Dle dosavadního stavu evidence je nejbohatším krajem Středoslovenský (440 minerálních pramenů), následuje Východoslovenský (322 pramenů), Západoslovenský (162 pramenů), Západočeský (132 pramenů), Severočeský (66 pramenů). Zbývající počet připadá na ostatní české kraje. Z celkového počtu minerálních pramenů je lázeňsky využíváno 200, k účelům distribučním 35.

Z velkého peloidního bohatství ČSSR je zatím 17 ložisek vyhlášeno za přírodní léčivé zdroje. Počet ložisek, kterých se používá k léčebným účelům, je vyšší.

Podle charakteru jsou zastoupeny v ČSSR všechny hlavní skupiny minerálních vod a peloidů, v některých místech ve zvláště indikačně příznivých kombinacích.

Podle povahy léčivého zdroje je nyní v provozu 29 lázní balneologických, 9 peloidních, 9 klimatických, 5 balneopeloidních, 4 klimatobalneologické, 1 lázně klimatobalneopeloidní.

Lázeňská péče v ČSSR je organizována ve 20 lázeňských hospodářských organizacích sdružených do 53 lázeňských jednotek s 24 831 lůžky (z toho je ve slovenských krajích 7 lázeňských organizací s 20 lázeňskými jednotkami a 5893 lůžky). Další 3 lázeňské jednotky (s celkovou kapacitou 246 lůžek) jsou spravovány národními výbory. Lázeňské organizace spravují celkem 110 lázeňských léčeben a 7 poliklinik (z toho ve slovenských krajích 34 lázeňských léčeben a 2 polikliniky).

Z celkového počtu lázeňských léčeben pro dospělé, jež mají celkem 21 996 lůžek, připadá na léčebny nemocí ústrojí oběhového 15, ústrojí zažívacího 15, poruch výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí 4, nespecifických nemocí cest dýchacích 14, nervových 10, pohybového ústrojí 23, ledvin a cest močových 2, kožních 2, gynekologických 4, pro mimoplicní tbc 2 léčebny.

Z lázeňských léčeben pro dorost (348 lůžek) připadají na léčebny nemocí ústrojí oběhového 2 oddělení, nespecifických nemocí cest dýchacích 2 oddělení, na celkové oslabení zdravotního stavu 1 léčebna a 1 oddělení.

Z lázeňských léčeben pro děti (2487 lůžek) připadá na léčebny nemocí ústrojí oběhového 5 léčeben, zažívacího 1 léčebna, nespecifických nemocí cest dýchacích 5 léčeben, nervových 4 léčebny a 1 oddělení, pohybového ústrojí 1 oddělení, mimoplicní tbc 1 léčebna a 1 oddělení. V jedné z lázeňských léčeben je organizováno samostatné oddělení chorob kožních.

Proti roku 1960 stoupl počet lůžek o 152.

Všechny uvedené léčebny jsou specializovány na jednu skupinu chorob, výjimečně na více skupin (oddělení).

V ČSSR připadla v roce 1961 lázeňská léčba na každého 49. obyvatele a na lázeňské léčbě se podílelo celkem 2,05 % obyvatel. Z toho 1,87 % z veřejných prostředků.

V průběhu posledních pěti let od sjednocení lázeňské péče vzrostly počty nemocných, léčebných v lázních, zejména též platících pacientů i počty ošetřovacích dnů. V roce 1957 léčilo se v ČSSR 251 479 pacientů (z toho 14 405 z vlastních prostředků), v roce 1958 268 735 pacientů (z toho 20 027 z vlastních prostředků), v roce 1959 272 161 pacientů (z toho 23 381 z vlastních prostředků), v roce 1960 280 870 pacientů (z toho 27 838 z vlastních prostředků), v roce 1961 288 217 pacientů (z toho 31 119 z vlastních prostředků).

Z celkového počtu dospělých pacientů připadalo na pojištěnce 89,3 % případů a 10,7 % na rodinné příslušníky. 14,6 % zaměstnanců byla léčba poskytnuta mimo řádnou dovolenou na zotavenou, ostatní se léčili v době řádné dovolené.

Pro 99,26 % pacientů byla lázeňská léčba vhodná, 0,63 % pacientů bylo vysláno do lázní nediagnosticky nevhodných, 0,11 % případů bylo kontraindikovaných.

Podle věku připadalo 94,44 % na dospělé pacienty, 3,89 % na děti, 1,67 % na dorost.

Výběr pacientů na lázeňskou léčbu

Lázeňská péče je poskytována výběrově z hlediska medicinského (zaměřuje se na choroby hromadného výskytu, pokud jsou na lázeňskou léčbu indikovány) a společenského, dle společenského významu práce.

Ze 12 skupin chorob u dospělých připadalo v roce 1961 na choroby ústrojí pohybového 25,3 %, zažívacího 18,2 %, oběhového 15,1 %, na nemoci nervové (organické a funkční) 15,2 %, na nespecifické nemoci cest dýchacích 14,1 %, na nemoci gynekologické 3,4 %, výměny látkové 2,4 %, urologické 2,9 %, kožní 1,3 %, na ostatní (nemoci z povolání, nemoci krevní, mimo-plicní tbc) 2,1 %.

Z celkového počtu nemocí ústrojí pohybového připadá na artrózy 33,7 %, na spondylózy a spondylartrózy s ploténkovým syndromem 31,9 %, na primární progresivní polyartritidu a Morbus Bechtěrevi 8,1 %, na infekční artritidy 5,1 %, na bursitidy, tendovaginitidy nespecifické a ostatní projevy na svalech, šlachách a povázkách připadá 4,1 %. Do této skupiny náleží také stavy po úrazech a operacích, které tvoří 7,6 %. (Z celkového počtu všech chorob léčených v lázních činí jejich podíl 1,9 %.) Zbývajících 9,5 % případů připadá na ostatní indikace (osteoporózy, dnavé artrózy). Nejdelší průměrnou ošetrovací dobu vykazují stavy po úrazech (36,0 dne). Mimo řádnou dovolenou na zotavenou léčilo se z této skupiny chorob 16,1 % zaměstnanců.

Z chorob ústrojí zažívacího léčilo se nejvíce cholecystitid a cholangitid 24,0 %, stavů po operaci cest žlučových 22,5 %, na vředovou chorobu žaludku a dvanáctníku 17,3 %, na stavy po resekci žaludku 15,2 %, na stavy po infekční hepatitidě 9,2 %, na chronické gastritidy 6,7 % a žaludeční neurózy 1,0 %. Zbývajících 4,1 % chorob této skupiny připadalo na obstipace, střevní neurózy; ulcerózní kolitidy, enteritidy, pankreatitidy, alergie zažívacího původu. Nejdelší průměrná ošetrovací doba připadá v této skupině chorob na stavy po operaci žlučových cest 23,3 dne a po resekcích žaludku od 2 do 6 měsíců 23,2 dne. Mimo řádnou dovolenou na zotavenou léčilo se z této skupiny chorob 18,0 % zaměstnanců.

Z nepočtené skupiny chorob výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí připadá na otylost 36,9 %, diabetes 35,0 %, tyreotoxikózy 20,0 %, na stavy po operaci štítné žlázy 6,8 %.

Z chorob ústrojí oběhového připadalo nejvíce případů na hypertensní chorobu Ib, IIa, IIb 29,2 %, na arteriosklerózu 18,3 %, na stavy po infarktu 15,0 %, na chlopenní vady 10,0 %, na anginu pectoris 6,9 %, na zánětlivou chorobu Bürgerovu 3,0 % a na stavy po trombózách a tromboflebitidách 4,7 %. Stavy po operacích srdečních léčilo 1,2 % pacientů, Zbývajících 11,7 % připadá na revmatické karditidy, myokarditidy infekční a toxické, neurocirkulační asténie, vazomotorické neurózy aj. Nejdelší průměrná ošetrovací doba připadá na zánětlivou chorobu Bürgerovu 26,0 dne. Mimo řádnou dovolenou na zotavenou se léčilo z této skupiny chorob 7,6 % zaměstnanců.

Z nemocí nervových připadalo nejvíce případů na neurózy včetně orgánových neuróz 48,8 % a sekundární radikulitidy 30,6 %; na následky dětské obrny 5,7 %, na těžké formy plexitid, neuritid a radikulitid 2,3 %, na hemiplegie a hemiparézy cévního původu 2,3 %, na stavy po operacích centrálního a periferního nervstva a mozkových nádorech po ozáření 1,7 %, na psychózy 2,1 %. Zbývajících 6,5 % připadá na stavy po meningoencefalitidách, na arachnoiditidy,

parkinsonismus, choreu minor, intoxikace, perinatální encefalopatie a jiné. Nejdelší ošetrovací doba je přirozeně u stavů po polio a činila 50,5 dne. Mimo dovolenou se léčilo 13,1 % zaměstnanců.

Z nemocí cest dýchacích připadalo nejvíce případů na bronchitidy 35,4 %, na bronchitidy s astmatickými záchvaty 16,3 %, na chronické bronchitidy a emfyzémy a cor pulmonale 14,9 %, a horní cesty dýchací připadalo 21,5 %, na asthma bronchiale 6,4 %. Zbývajících 5,5% případů připadá na bronchoektázie, stavy po plicních operacích, opakovaných zánětech plic atd. Nejdelší průměrnou dobu vykazuje asthma bronchiale 24,5 dne. Mimo dovolenou léčilo se 10,5 % zaměstnanců.

Z gynekologických případů léčilo se na chronické záněty rodidel 60,3 %, na neplodnost 15,3 %, pooperační stavy 14,2 %, zbývajících 10,2 % připadá především na poruchy funkční. Mimo dovolenou se léčilo 15,7 % zaměstnankyň.

Z urologických indikací připadlo na urolitiázu 32,8 %, na stavy po operacích ledvin a močových cest 39,1 %, na pyelitidy a pyelonefritidy 20,8 %, na uratickou diatézu 3,0 %. Na zbývajících 4,3 % se podílí nefroskleróza a adnexitis virilis. U této skupiny chorob se léčili všichni v dovolené.

Z kožních chorob připadlo na chronické ekzémy 45,5 %, na psoriázu 26,1 %, na status vari-cosus 7,0 %. Zbývajících 21,4 % připadá na profesionální dermatózy, pyodermie atd. Nejdelší průměrná ošetrovací doba 24,1 dne je vykazována u alergických dermatóz. Také v této skupině se léčili pacienti jen v době dovolené.

Na choroby z povolání připadá z celkového počtu léčených případů 1,2 %, z toho 89,6 % na silikózu, na mimoplicní tbc 0,8 %.

Činnost lázeňských organizací

Počet lůžek v roce 1961 vzrostl ve srovnání s rokem 1956 o 6,5 %, počet ošetrovacích dnů (odstraňováním sezónnosti) o 22,5 %.

Lázeňská léčba se stala léčbou komplexní. Jsou v ní uplatňovány ve stále větším měřítku aktivní složky, především léčba pohybová, a je zdůrazňován její preventivní charakter nejen vlastní metodikou, ale i zdravotnickou osvětou, léčebnou výživou a správným režimem.

V souladu s vývojem léčebné metodiky docházelo v průběhu posledních 5 let ke stále širší aplikaci samotných přírodních léčivých zdrojů (22,5, 29,1*) a léčebného tělocviku (8,2, 14,2), a to na úkor umělých koupelí (6,4, 3,4), především však metody Kenny (23,3, 4,7) v souladu s úbytkem subakutních případů polio.

Ze 13 480 223 procedur v roce 1961 připadá na vodoléčbu a masáže 16,0 %, na elektroléčebné úkony 12,6 %, inhalace 12,7 %, ostatní 58,7 %.

V roce 1958 připadlo na 1 dospělého ústavního pacienta 49,3, v roce 1959 — 50, v roce 1960 — 42,6 a v roce 1961 — 40,3 léčebných výkonů.

Z celkového počtu podaných procedur připadlo v ČSSR na ambulantní lázeňskou péči v roce 1958 — 6,2 %, v roce 1959 — 6,1 %, v roce 1960 — 7,6 %, v roce 1961 — 7,8 %.

Lázeňské organizace poskytují mimo základní službu návštěvníkům lázní též doplňkové služby v pobytových dnech, ubytovacích dnech, v kulturních a stravovacích službách. K tomu účelu mají lázeňské organizace též lůžka pro volný cestovní ruch (v českých krajích 18 lůžek, ve slovenských 539). V roce 1960 bylo poskytnuto 135 113 pobytových a 141 568 ubytovacích dnů. V roce 1961 bylo realizováno 140 525 pobytových a 145 434 ubytovacích dnů. V roce 1961 navštívilo lázně 70 573 návštěvníků a 8025 doprovodů a průvodců. Na veřejném stravování se utrážilo v roce 1961 55 958 000 Kčs.

*) Prvé číslo udává % zastoupení v roce 1958, druhé v roce 1961.

Významnou činností lázeňských organizací je organizování a provádění kulturní péče. V roce 1961 bylo v zařízeních čs. státních lázní uspořádáno 36 619 akcí (tj. o 13,1 % více než v roce 1960) s celkovou účastí 3 729 547. Došlo k podstatnějšímu zvýšení počtu zdravotnickoosvětových přednášek (3122 akcí) a ostatních vědeckoosvětových akcí (4870), kterých se zúčastnilo 689 890 pacientů. Z ostatních kulturně společenských akcí se těšily největšímu zájmu koncerty; 3817 koncertů se zúčastnilo 768 008 pacientů. O organizační zajištění kulturní péče pečovali 104 kulturní referenti. Lázeňské organizace se mimo to podílely na řadě akcí, pořádaných národními výbory lázeňských míst.

Zřídelní výroba

K lázeňství organicky patří i zřídelní výroba. Je zajišťována 5 národními podniky zřídelní výroby s 21 zřídelními závody, které vyprodukovaly v roce 1948 17 713 400 litrů minerální vody, v roce 1961 již 113 290 000 (index 61/48 639,0). V roce 1948 připadalo na 1 obyvatele 1,4 litru minerální vody, v roce 1961 8,2 litru (index 585,7). V roce 1948 se vyvezlo za 403 300 Kčs, v roce 1961 za 3 913 000 Kčs zřídelních produktů (index 970,2).

LÉKÁRENSKÁ SLUŽBA

Československé lékárnictví prošlo v poměrně krátké době několika vývojovými etapami, které je dovedly od systému soukromého podnikání do sjednoceného zdravotnictví. Změnilo se i poslání lékárníka. Místo dřívějších snah prodat popř. vydat co největší množství léků nastupuje úzká spolupráce s lékaři a ostatními zdravotnickými pracovníky na splnění společného úkolu poskytovat nejlepší zdravotní péči obyvatelstvu. To je to nové, čím se liší naše lékárnictví od lékárnictví v kapitalistických zemích.

Rok 1961 byl ve znamení úsilí o konsolidování nové organizační formy, která nemá obdoby v ostatních zemích. Poskytování léčiv a zdravotnických pomůcek se stalo bezplatnou službou, nedílnou složkou zdravotní péče. Výrazem toho je začlenění lékárenské služby do okresního ústavu národního zdraví.

Nová organizace se projevila kladně i na úseku účelné farmakoterapie. V okresech, krajích i ústředně pracují komise pro účelnou farmakoterapii, jejichž velmi aktivními členy jsou okresní i krajské lékárníci.

Významným opatřením zaměřeným ke stejnému cíli bylo zajištění komplexního zásobování zdravotnickým materiálem. Lékární převzaly od zdravotnických zařízení sklady zdravotnického materiálu, provedly roztřídění zásob, zavedly řádnou evidenci a přistoupily k likvidaci nadnormativních zásob. Tím byly vytvořeny předpoklady pro odpovědnější plánování na základě skutečné spotřeby a zvýšila se odborná péče o uskladněný materiál.

V současné době zabezpečuje úkoly lékárenské služby tato síť zařízení: 1397 lékáren, 373 výdejen v závodech, 726 výdejen u lékařů a v zařízeních, 731 pohotovostních kufrů, 226 sběrů receptů na závodech; na 129 místech zajišťuje zásobování léky pošta a autobusová doprava.

Počet lékáren je v ČSSR v podstatě dostatečný. Nové lékární se zřizují především na Slovensku a na venkově, zatímco v českých krajích a ve městech se slučují malé nevyhovující lékární ve větší celky, ve kterých je možno poskytovat lepší služby ekonomičtěji a v příznivějším pracovním prostředí.

Úsilí o další zvyšování dostupnosti lékárenské služby dokazuje přírůstek 5 centrálních lékáren. Počet těchto lékáren, ve kterých je nepřetržitá pohotovostní služba, stoupl tím na 86. Další zvýšení počtu pohotovostních kufrů je výrazem těsnější spolupráce lékařů s lékárníky, jež se projevuje v lepším využití lékařských pohotovostních služeb nejen k ošetření pacienta, ale i k vydání léku.

Kladně je možno hodnotit plnění jednoho z hlavních úkolů zdravotnictví — zvyšování odborné a ideologické úrovně. Kraje i okresy využívaly ve větší míře než v roce předcházejícím zvýšené pravomoci k organizování různých druhů školení pro lékárníky, oční optiky a lékárenské laboranty. Obě střediska pro další vzdělání středních zdravotnických pracovníků začala rozvíjet organizátorskou činnost na tomto úseku a ústavy pro doškolování lékařů (a lékárníků) vedle centrálního doškolování podle plánu přistoupily v druhé polovině roku k přípravám prvních atestací lékárníků.

V roce 1961 byly vydány v rámci novelizace zdravotnického právního řádu 3 závažné normy, jež upravují hospodaření s omamnými látkami, kontrolu léčiv a hospodaření s léky a zdravotnickými potřebami, kromě řady úprav norem menšího významu.

Pro vybavení lékáren nově zřizovaných nebo jen upravovaných vyřešilo Rozvojové lékárnické středisko ve spolupráci s farmaceutickou fakultou a pracovníky z terénu úspěšně úkol typizace nábytku pro lékárny. Navržený nábytek odpovídá nejmodernějším požadavkům, je řešen velmi účelně a je o něj zájem i v zahraničí.

ZDRAVOTNICKÁ VÝROBA

V úseku zdravotnické výroby jsou soustředěny podniky, které vyrábějí léčiva, očkovací látky včetně diagnostik, zvířecí antitoxická séra, krevní deriváty, některé zvláštní přípravky jako alergeny, tkáňové přípravky apod., dále pak ortopedické pomůcky a optické zboží, a zajišťují zásobování těmito výrobky. S úspěchem plní i vývozní úkoly. Podniky vyrábějící léčiva a ortopedické pomůcky tvoří Sdružení Spofa, ostatní jmenované výrobky vyrábějí Ústavy sér a očkovacích látek v Praze a Šarišských Michalanech.

V roce 1961 pokračoval rychlý rozvoj zdravotnické výroby, která uložené úkoly nejen splnila, nýbrž i překročila, jak si toho vyžádaly rostoucí požadavky odběratelů.

O splnění úkolů svědčí těchto několik údajů: Hrubá výroba byla splněna na 104,3 % a proti roku 1960 stoupla o 28,5 %. Výroba zboží byla splněna na 104,2 %. Plán odbytu byl splněn na 104,8 % a proti roku 1960 stoupl odbyt o 25,0 %. Plán vývozu byl splněn na 105,7 %; proti roku 1960 stoupl vývoz o 25,6 %.

Zdravotnická výroba dostala svým povinností vůči naší socialistické společnosti i ve tvorbě zisku, kterou splnila na 107 %, a ve snižování vlastních nákladů, jež dosáhlo 1,8 %.

V největší výrobní hospodářské jednotce — Sdružení Spofa — stoupla výroba během dvou let o 51,4 % při nepatrném přírůstku investic a pracovníků.

Největší podíl na růstu výroby mají tyto výrobky: tetracyklin humánní, námelové alkaloidy, morfin, hormony, chloramfenikol, penicilin G i V, vitamíny, chlortetracyklin, oxytetracyklin, purinové deriváty, barbituráty, živá očkovací látka proti polio a gamaglobulin.

Kromě toho bylo v průběhu roku 1961 nově zavedeno do výroby 35 farmaceutických výrobků, 7 oftalmologických přístrojů, 8 ochranných pomůcek a 12 typů brýlových obrub, které také značnou měrou přispěly k mimořádnému růstu výroby. Z nově zavedených farmaceutických výrobků lze uvést jako příklady: Corticotrophin retard, Ferridextran, Dehydrochol injekce a dražé, Fungicidin mast a dražé, Heparin retard, Glunizid dražé, Hydrochlorthiazid, Neomycin mast a dražé, Neokort mast.

Je třeba se zmínit také o československé očkovací látce proti dávivému kašli, která vyniká nad zahraniční nejen účinností, nýbrž i nízkou reaktivností a jejíž příprava je podložena kvalitním výzkumem. Významných vědeckých výsledků bylo dosaženo ve výrobě gamaglobinu, jež probíhala v roce 1961 bez závad v rozsahu kryjícím stále zvyšované požadavky protiepidemické péče.

U penicilinu G a V došlo k významnému zvýšení a tím i zhospodárnění výroby. Výtěžnost stoupla proti roku 1960 o 38 %. Hlavním faktorem při zvýšení výroby bylo technologické zvládnutí nových izolátů produkčního kmene 165 s vysokou výtěžností. Také u výroby tetracyklinových antibiotik se zavedením nového kmene dosáhlo zhospodárnění. Pro vývoz byla zavedena výroba technického tetracyklinu (aureovit 121), který je určen pro krmné účely. Pro ověření cytostatických účinků na různé druhy zhoubného bujení bylo připraveno potřebné množství 6-azauracilribosidu.

V chemické výrobě bylo dosaženo mnoho úspěchů a zavedením některých zlepšovacích návrhů docíleno snížení nákladů.

V dentální výrobě byla zvýšena výroba dentakrylu a lepší organizací práce i výroba pryskyřičných zubů.

Ve většině provozů farmaceutické výroby bylo plně využito všech kapacit, hlavně v injekčních odděleních a ve výrobě tablet a dražé.

Ve výrobě brýlových skel byl plán mírně překročen přesto, že jsou stále potíže s dodávkou výlisků. V brýlových obrubách byly zavedeny nové typy, což umožnilo překročit plán, zejména pro vývoz. Také sluneční a ochranné brýle byly vyrobeny v dostatečném množství pro domácí potřebu i pro vývoz. Ortopedická výroba splnila plán v obou podnicích. Stavem protetické péče se zabývala vláda a svým usnesením č. 113/1961 uložila opatření k jejímu zlepšení, jež se realizují v roce 1962.

PRACOVNÍCI VE ZDRAVOTNICTVÍ

Koncem roku pracovalo v resortu zdravotnictví 197 035 pracovníků (fyzických osob), což je 1,43 % všeho obyvatelstva a 3,77 % všech zaměstnanců v ČSSR. Během roku se jejich počet zvýšil o 6249 neboli o 3,28 %. Kromě toho je značný počet zdravotnických pracovníků zaměstnán v jiných resortech, zejména ve školství, dopravě, sociálním zabezpečení aj.

Z uvedeného počtu pracovalo 179 937 (91,3 %) ve zdravotnických službách, 14 619 (7,4 %) ve zdravotnické výrobě a 2479 (1,3 %) ve zdravotnické distribuci, tj. ústředních a krajských skladech léčiv a zdravotnického materiálu. Z ročního přírůstku, jak byl výše uveden, připadlo na zdravotnické služby 85,8 % (5364 pracovníci).

Jestliže pracovníky se zkrácenou pracovní dobou přepočteme podle rozsahu jejich pracovního úvazku na plně zaměstnané, dostaneme pro zdravotnické služby tzv. přepočtený evidenční počet pracovníků 175 886. Z nich pracovalo 159 177 (90,5 %) v zařízeních spravovaných národními výbory vč. lékárenské služby, 15 755 (9,0 %) v zařízeních spravovaných přímo ministerstvem vč. aparátu ministerstva a hospodářských organizací státních lázní a 954 (0,5 %) v zařízeních spravovaných odborem zdravotnictví Slovenské národní rady.

Podle hlavních kategorií pracovníků je tento soubor složen takto (v procentech):

lékaři	12,0
lékárníci (v lékárenské službě)	2,1
ostatní pracovníci s vysokoškolským vzděláním	0,8
dentisté	1,2
střední zdravotničtí pracovníci	39,8
nižší zdravotničtí pracovníci	11,4
učitelé	0,5
ostatní odborní pracovníci (nezdavatničtí)	0,6
administrativní pracovníci	6,0
pomocní pracovníci	25,6
	<hr/>
	100,0

Ze středních zdravotnických pracovníků připadá (v procentech) na:

zdravotní sestry	46,6
dětské sestry	22,4
dietní sestry	0,9
porodní asistentky	6,8
rehabilitační pracovníky	2,7
sanitární pracovníky	1,6
zdravotní laboranty	7,4
rtg laboranty	2,9
zubní laboranty	5,2
lékárenské laboranty	2,7
oční optiky	0,8
	<hr/>
	100,0

Přepočtený počet lékařů pracujících ve zdravotnických službách se za rok 1961 zvýšil o 423, tj. o 2,0 % z lékařů pracujících v zařízeních spravovaných národními výbory mělo koncem roku 1961 zkrácenou pracovní dobu 5,0 % a 19,5 % mělo nadúvazky v průměrném rozsahu 7,6 pracovních hodin týdně.

Z pracovníků **lékárenské služby**, kteří představují (bez pracovníků ústředních a krajských skladů) 4,9 % všech pracovníků ve zdravotnických službách, je (v procentech):

lékárníků	44,5
laborantů (lékárenských a zdravotních)	21,9
očních optiků	6,2
sanitářek	16,0
ostatních odborných pracovníků (nezdravotnických)	2,9
administrativních pracovníků	4,3
pomocných pracovníků	3,5
nesystemizovaných pracovníků	0,7
	100,0

Počet lékařů (fyzických osob) ve všech resortech dosáhl ke dni 30. listopadu 1961 (kdy byl proveden soupis lékařů, dentistů a lékárníků) 24 849, čímž počet obyvatel připadajících na 1 lékaře klesl na 556. Z tohoto počtu lékařů bylo žen 7604, tj. 30,6 %.

Proti 31. 12. 1960 tedy vzrostl počet lékařů o 852 (3,6 %). Od roku 1946 vzrostl počet lékařů o 175,9 % a počet obyvatel připadajících na 1 lékaře klesl o 58,5 %.

Jen ve dvou státech světa připadá na 1 lékaře méně obyvatel než v ČSSR. Je to Izrael, jehož poměry jsou ovšem zcela výjimečné, a SSSR.

Z uvedeného počtu 24 849 lékařů k 30. 11. 1961 pracovalo 21 996 (88,5 %) ve státní zdravotní správě.

Z jednotlivých **oborů činnosti** mají na celkovém počtu lékařů největší podíl tyto:

Obor	%	Obor	%
obvodní lékaři	14,1	hygienická a protiepid. péče	3,2
vnitřní lékařství	10,5	lékařství ušní, nosní, krční	2,2
dětské lékařství	9,8	teoretické obory	2,2
zubní lékařství	8,4	oční lékařství	2,1
chirurgie	6,6	psychiatrie	2,1
ženské lékařství a porodnictví	5,6	nervové lékařství	1,9
dílenská lékařství	5,6	lékařství kožní a pohlavní	1,8
ftizeologie	4,0	rentgenologie	1,7
organizace zdravotnictví	3,2	ostatní obory	11,8
posudková služba	3,2	Součet	100,0

Ve věkovém složení lékařů je značný rozdíl mezi oběma částmi státu. Průměrné stáří lékařů je v českých krajích 39,3 roku, kdežto ve slovenských krajích 36,7 roku.

Věkové složení lékařů k 30. 11. 1961 (v procentech celku)

Věková skupina	ČSSR	České kraje	Slovenské kraje
—24	2,8	2,5	3,6
25—29	18,3	17,0	21,9
30—34	21,7	19,7	27,5
35—39	19,3	19,5	18,8
40—44	10,0	10,5	8,5
45—49	10,9	12,3	7,0
50—54	8,0	9,0	5,2
55—59	4,1	4,5	3,1
60—64	3,4	3,5	3,0
65—69	1,2	1,2	1,1
70 a starší	0,3	0,3	0,3
C e l k e m	100,0	100,0	100,0

Lékaři zahrnutí do soupisu získali do 30. 11. 1961 20 729 specializací (na 100 lékařů 83,4 specializace). Z toho bylo 17 880 (86,2 %) specializací základních, 1717 (8,3 %) specializací II. stupně a 1132 (5,5 %) nástavbových. Ze základních specializací bylo 6752 (37,8 %) z oboru vnitřního.

Počet dentistů, který se od r. 1952 nedoplnuje novými, poklesl proti roku 1960 z 2303 na 2276 (o 1,2 %). Z celkového počtu je 117 (5,1 %) žen.

Věkové složení dentistů je toto (v procentech celku):

Věková skupina	%	Věková skupina	%
30—34	0,3	55—59	17,5
35—39	1,5	60—64	5,6
40—44	12,3	65—69	1,9
45—49	29,3	70 a starší	0,6
50—54	31,0	C e l k e m	100,0

Průměrný věk dentisty činí 50,9 roku.

Lékárníků bylo k 30. 11. 1961 ve všech resortech 4927, z toho ve státní zdravotní správě 4713 (95,7 %). Z celkového počtu je 2626 (53,3 %) žen.

Věkové složení lékárníků v procentech celku:

Věková skupina	%	Věková skupina	%
do 24	3,1	50—54	9,7
25—29	10,9	55—59	4,2
30—34	23,4	60—64	2,6
35—39	22,4	65—69	0,8
40—44	13,2	70 a starší	0,4
45—49	9,3	C e l k e m	100,0

Průměrný věk lékárníka je 39,3 roku.

Z lékárníků pracujících ve státní zdravotní správě pracuje přímo v lékárnách 3849 (81,7 %). Kromě základního lékárnického vzdělání má 178 (3,8 %) ještě další vysokoškolské vzdělání.

Noví zdravotničtí pracovníci ze škol

Studium na lékařských fakultách v ČSSR ukončilo v roce 1961 1008 osob, z toho 614 absolventů všeobecného směru, 68 na hygienické fakultě, 127 na pediatrické fakultě a 199 na stomatologických větvích fakult. Z nich bylo přiděleno pro organizace spravované národními výbory 922 absolventů (v českých krajích 598, ve slovenských krajích 324), pro organizace spravované ústředně ministerstvem zdravotnictví a Slovenskou národní radou 26 absolventů a pro potřebu ostatních resortů 60 absolventů.

Na farmaceutické fakultě absolvovalo 134 farmaceutů. 129 z nich bylo přiděleno pro organizace spravované národními výbory (86 v českých, 43 ve slovenských krajích) jeden pro organizace spravované ústředně ministerstvem a 4 pro potřebu ostatních resortů.

Na odborných zdravotnických školách (dvou i čtyřletých) absolvovalo v r. 1961 celkem 4964 absolventů. Z nich bylo přiděleno pro organizace spravované národními výbory 4533 (91,3 %), pro organizace spravované ústředně ministerstvem zdravotnictví 244 (4,9 %) a ostatní pro potřebu jiných resortů.

Podle oborů bylo z absolventů zdravotnických škol (dvouletého i čtyřletého studia):

		v %
zdravotních sester	2267	45,7
dětských sester	1294	26,1
dietních sester	67	1,3
porodních asistentek	254	5,1
rehabilitačních pracovníků	235	4,7
sanitárních pracovníků	97	2,0
zdravotních laborantů	338	6,8
rtg laborantů	139	2,8
zubních laborantů	118	2,4
lékárenských laborantů	130	2,6
očních optiků	25	0,5
Celkem	4964	100,0

ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

Střední zdravotnické školy

Střední zdravotnické školy byly v roce 1960 začleněny do ústavů národního zdraví jako jejich nedílná část. Toto spojení se plně osvědčilo zejména proto, že umožnilo těsnější vztahy mezi zdravotnickými zařízeními a odbornou školou, které podstatně přispěly k vytvoření podmínek pro zlepšení výuky, hlavně v její praktické části. Školy, kterých je celkem 76, jsou většinou polyvalentní: na jedné škole je vychováváno více odborů — nejvýše 6. Nejvíce je škol se dvěma obory. Každý kraj je soběstačný ve výchově zdravotnických sester, dětských sester a porodních asistentek. Zdravotní sestry jsou vychovávány na 71 školách, dětské sestry na 49, porodní asistentky na 13 školách, sanitární pracovníci na 7, zdravotní laboranti na 13, rentgenoví laboranti na 10, zubní laboranti na 8, lékárenští laboranti a dietní sestry na 3 a oční optici na jediné škole.

V poslední době vzrostl s počtem žáků i průměrný počet tříd na jednu školu. Ve školním roce 1961/62 je průměr 9,8 třídy na jedné škole denního studia. Tyto větší školy umožňují též větší interní sbor učitelů, který je pro výchovně vyučovací proces jistě jedním z nejdůležitějších momentů.

Počet žáků ve třídě rovněž vzrostl. Ve čtyřletém studiu je ve školním roce 1961/62 v jedné třídě průměrně 29,7 žáka, zatím co ve dvouletém studiu pro absolventy dvanáctiletých středních škol je průměr toliko 24,3 žáka.

Ve školním roce 1960/61 prospělo na středních zdravotnických školách v ČSSR ve čtyřletém studiu 98,17 % (s vyznamenáním 18,73 %), neprospělo (i z jednoho předmětu) 1,46 %, nebylo klasifikováno 0,37 %; ve dvouletém studiu pro absolventy středních všeobecně vzdělávacích škol prospělo 97,39 % (s vyznamenáním 43,34 %), neprospělo (i z jednoho předmětu) 1,62 %, nebylo klasifikováno 0,99 %.

Počet učitelů ve zdravotnických školách je v jednotlivých krajích velmi různý. Celostátní průměr činí 1,5 interního učitele na jednu třídu. Na území hlavního města Prahy je dosahováno průměru 2,2, slovenské kraje dosahují průměru toliko 1,3. Ježto dělení tříd na skupiny v praktickém výcviku a v některých předmětech vyžaduje, aby na třídu připadalo průměrně 2,5 učitele, nedosáhly naše školy ještě žádoucího počtu učitelů.

Na úseku základní výchovy středních zdravotnických pracovníků byla ukončena organizační část přestavby výchovného a vyučovacího procesu na středních zdravotnických školách (usnesení ÚV KSČ z roku 1959 o těsném spojení školy se životem a o dalším rozvoji výchovy a vzdělání v ČSR). Byly vypracovány učební plány a osnovy a zahájena dle nich výuka počínaje školním rokem 1961/62. Organizační a obsahová přestavba pro zdravotnické školy znamená:

a) **Všeobecně vzdělávací předměty** mají stejný rozsah jako na ostatních středních odborných školách a zavedení nepovinných předmětů v biologii a chemii vyrovnává rozdíl výuky mezi středními odbornými a středními všeobecně vzdělávacími školami. Toto organizační opatření má umožnit snadnější přechod absolventů zdravotnických škol ke studiu na lékařských fakultách vedle prohloubení přípravy pro vlastní odbornou práci.

b) **Prohloubení ideově politické, morální a kulturní výchovy** je zajištěno především propracováním ideovosti ve výuce všech předmětů, jak všeobecně vzdělávacích tak odborné teorie a praktického výcviku, a vypracováním metodických listů, zavedením občanské výchovy,

využitím poskytování učebnic a učebních pomůcek zdarma k pěstování smyslu pro ochranu socialistického vlastnictví, zavedením výrobní práce a pracovní výchovy, prohloubením psychologie a pedagogiky a zavedením nepovinného předmětu „estetická výchova“.

c) **Větší pozornost preventivním metodám práce.** Vedle výuky a zavedení praktického výcviku v hygieně a epidemiologii, prohloubení praktického výcviku v obvodních a závodních zdravotnických zařízeních a poliklinikách je především výuka odborným teoretickým předmětům zaměřena na prvním místě na předcházení chorobám, úpravu životního a pracovního prostředí, správný režim dne a zásady správné výživy.

d) **Jednotné zdravotnické jádro** ve výuce všech 11 oborů středních zdravotnických pracovníků je zajišťováno výukou hygieny a epidemiologie, vnitřních chorob, první pomoci, organizace zdravotnictví a zdravotnické osvěty.

e) **Praktický výcvik** na školních stanicích ve zdravotnických zařízeních se zaměřuje vždy na hlavní předměty, v nichž je těžiště výuky a soustřeďuje se do větších souvislých celků.

f) **Odstranění přetěžování žáků.** Obsahové zaměření výuky je v souladu s budoucí prací absolventů. Výuka odborným teoretickým předmětům dostala syntetizující charakter. Vyučovací týden obsahuje v řádném studiu na čtyřletých školách i ve dvouletém abiturientském studiu 36 hodin.

Žákovské domovy

Počet žáků ubytovaných v žákovských domovech sice stoupá, ale stále ještě nebylo dosaženo žádanou výše. Jen 31 % všeho žactva bydlí v žákovských domovech. V jednotlivých krajích je ubytování žáků v žákovských domovech zajištěno ve velmi různé míře. Zatím co Středočeský a Jihomoravský kraj mají možnost ubytovat přes 45 % žáků, může jich Středoslovenský kraj ubytovat pouze 21 %.

Studium pracujících při zaměstnání

Počet studujících při zaměstnání má na našich školách stále stoupající tendenci. Největší počet žáků studuje v kraji Jihomoravském a Západoslovenském. V krajích Západočeském, Středočeském a Jihočeském však v posledním školním roce počet studujících při zaměstnání klesl.

Byla zavedena nová forma pětiletého studia pracujících z jiných odvětví národního hospodářství a žen z domácnosti, které byly aspoň tři leta v pracovním nebo učebním poměru nebo jsou členkami JZD.

Lékařské fakulty

Lékaři se vychovávají na 9 lékařských fakultách, které jsou součástí pěti universit. University jsou ve správě ministerstva školství a kultury.

Na Karlově universitě v Praze jsou vedle fakulty všeobecného lékařství též fakulta hygienická a fakulta dětského lékařství. Na všech fakultách všeobecného lékařství jsou stomatologické směry a v Brně a Bratislavě též pediatrické větve.

Na lékařských fakultách je uplynulý rok charakterizován zajišťováním přestavby podle usnesení plenárního zasedání ÚV KSČ z dubna roku 1959 „O těsném spojení školy se životem a dalším rozvoji výchovy a vzdělání v ČSR“. Na lékařských fakultách je zavedeno na zkoušku též studium pracujících, a to na fakultě všeobecného lékařství a na stomatologickém směru. Večerní studium, na něž jsou přijímáni střední zdravotničtí pracovníci s praxí, je organizováno tak, že ve třech letech se ve večerním studiu probere látka prvních dvou ročníků studia denního. Po třetím ročníku jsou studující zařazováni do denního studia. Studium pracujících na lékařských

fakultách trvá tedy o rok déle než denní studium. Učební proces na lékařských fakultách je rozdělen do tří hlavních částí: 1. a 2. ročník je věnován základnímu vzdělání v teoretických oborech, 3. ročník základnímu vzdělání preklinickému, včetně propedeutiky interní a chirurgické, 4. až 6. ročník klinickému vzdělání a praktickému výcviku.

Nově se zavádí na lékařských fakultách teoretická i praktická výuka v ošetřování nemocných.

Ústavy pro doškolení lékařů

Pedagogickou, metodickou a organizační práci v péči o ideologický a odborný růst lékařů, lékárníků a dentistů vykonávají ústavy pro doškolení lékařů v Praze a v Trenčíně. Ústavy se člení na odborné katedry. V roce 1961 bylo v pražském ústavu 18 kateder základních specializačních oborů, katedra marxismu-leninismu, katedra válečného zdravotnictví, katedra posudkového lékařství a katedra farmaceutická pro doškolení farmaceutů. V roce 1961 byly v ústavu zřízeny subkatedry pro obory: choroby z povolání, dorostové lékařství, tělovýchovné lékařství, ortopedie, anesteziologie, dětská psychiatrie, soudní lékařství, hygiena práce, epidemiologie, choroby tropů a subtropů a zdravotnická statistika.

Ve Slovenském ústavu pro doškolení lékařů bylo 18 kateder základních specializačních oborů, katedra marxismu-leninismu a katedra farmaceutická. V roce 1961 byly zřízeny subkatedry pro revmatologii, epidemiologii a hematologii a krevní transfúzi.

Činnost ústavů pro doškolení lékařů

ŠA — počet školicích akcí = kursy bez školicích míst.

ŠO — počet školených osob (včetně účastníků školicích míst).

ŠD — počet školicích dní (v kursech i na školicích místech).

Školení pracovníci		Celkem	ÚDL Praha	SÚDL Trenčín
Celkem	ŠA	193	128	65
	ŠO	4 391	2 952	1 439
	ŠD	120 189	79 746	40 443
Lékaři	ŠA	177	117	60
	ŠO	3 950	2 633	1 317
	ŠD	102 758	65 034	37 724
Lékaři-cizinci	ŠA	—	—	—
	ŠO	40	34	6
	ŠD	2 539	1 849	690
Lékárníci	ŠA	11	7	4
	ŠO	268	172	96
	ŠD	2 999	1 530	1 469
Dentisté	ŠA	5	4	1
	ŠO	133	113	20
	ŠD	11 893	11 333	560

Kvalifikačním atestacím I. stupně se v obou ústavech podrobilo 1824 lékařů. Prospělo 1717 lékařů, neprospělo 32, odstoupilo 75 — procento neúspěchu 5,9. Kvalifikačním atestacím II. stupně se podrobilo celkem 238 lékařů, prospělo 220, neprospěli 3, odstoupilo 15 — procento neúspěchu 7,6. Atestacím z nástavbových oborů se podrobilo 153 lékařů, prospělo 148, neprospěl 1, odstoupili 4 — procento neúspěchu 3,3.

Na úseku dalšího vzdělávání se rozvinula činnost ústavů také směrem k zvyšování kvalifikace zahraničních lékařů. Byl uskutečněn čtyřměsíční kurs v epidemiologii a kontrole tuberkulózy, pořádaný ve spolupráci se Světovou zdravotnickou organizací v anglickém jazyce a zajištěno školení zahraničních lékařů.

Další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků zajišťují střediska pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků v Brně a Bratislavě, která v uplynulém roce uskutečnila 66 školicích akcí a 74 školicích míst, jimiž prošlo 1818 středních zdravotnických pracovníků v celkovém počtu 31 378 školicích dnů. Kvalifikačním atestacím se podrobilo celkem 474 středních zdravotnických pracovníků. Středisko v Brně, v němž pracuje komise pro zdravotní sestry, komise pro péči o ženu a dítě, komise technických oborů a lektorát marxismu-leninismu, propracovalo též koncepci systému dalšího vzdělání a specializace středních zdravotnických pracovníků. Čilým kontaktem se zdravotnickým terénem a metodickým vedením krajských ústavů národního zdraví přispěla střediska k aktivaci závodních škol práce ve zdravotnických zařízeních.

VĚDA A VÝZKUM

V roce 1961 se dovršilo prvních deset let plánovitě rozvíjeného výzkumu ve zdravotnictví. Byl to zákon č. 261/49 Sb. a jeho novela č. 185/51 Sb., které vytvořily právní předpoklady pro soustavné pěstování vědecké a výzkumné práce v resortu a staly se tak historickým mezníkem, k němuž se vracíme, kdykoliv přehlédneme výsledky na úseku vědy.

Za krátkou dobu deseti let vyrostlo ve zdravotnictví nové odvětví činnosti, které přesahuje v přítomné době svým rozsahem i vlivem daleko hranice resortu a zaujalo v mnohých směrech nadresortní postavení.

Je tedy rok 1961 pro organizaci vědy ve zdravotnictví v mnohém směru rokem jubilejním. V roce 1951 byly založeny první resortní výzkumné ústavy: Ústav péče o matku a dítě, Ústav výzkumu výživy lidu, Ústav chorob oběhu krevního, Výzkumný ústav onkologický a Ústav klinické a experimentální chirurgie. Před deseti lety byl vypracován dlouhodobý perspektivní plán výzkumu i perspektivní plán vědecko-výzkumné základny; koncem roku 1951 byla s pomocí sovětských poradců profesora N. N. Litvinova a profesora D. A. Birjukova propracována metodika plánování výzkumu, opřená o sovětské zkušenosti, s charakteristickým cyklem ročních plánovacích etap; byly také vykonány přípravy k založení vědecké rady ministerstva.

V roce 1961 vědecká rada projednávala důležité otázky svěřené jí k řešení. Byly to zvláště: plán výzkumu, zásadní otázky výzkumných ústavů, návrhy na klinické zkoušení nebo zavedení výroby nových léků, záležitosti Čs. lékařské společnosti J. E. Purkyně, ediční plán Státního zdravotnického nakladatelství. Těžištěm činnosti vědecké rady však zůstávalo, stejně jako v minulosti, plánování a kontrola výzkumu i hodnocení dosažených výsledků. V jarní etapě byly v zasedání rozšířeného předsednictva podrobeny kritickému zhodnocení výsledky výzkumu z roku 1960 a vypracován návrh tematického plánu výzkumu v oboru lékařských věd a zdravotnictví na rok 1962. Po projednání a schválení plánu kolegiem ministra byly v druhé polovině roku za vedení hlavních problémových komisí vědecké rady tematické úkoly rozpracovány do anotací a na základě nich sestaveno konečné znění operativního plánu výzkumu na rok 1962.

Vlastní plán výzkumu na rok 1961, vycházející z dlouhodobých směrů výzkumu stanovených v roce 1957 a dělený do tradičních šesti kapitol, obsáhl ve 43 oddílech, odpovídajících příslušným hlavním problémovým komisím, všechny úkoly, státní i resortní, z oblasti lékařských věd a zdravotnictví, řešené na pracovištích interesovaných resortů. Byl tedy tento plán, vypracovaný vědeckou radou ministerstva zdravotnictví v dohodě s Čs. akademií věd a schválený ministrem zdravotnictví, ministrem školství a kultury a předsedou Státního úřadu sociálního zabezpečení, souborným dílem objímajícím všechnu závažnou problematiku od základního teoretického výzkumu až po aplikaci v praxi.

Pokud to bylo za daného kádrového a technického vybavení výzkumných pracovišť možné, byla temata zařazená do plánu orientována především směrem vyhlášených hlavních úkolů ministerstva. Byly řešeny otázky zlepšování podmínek životního a pracovního prostředí, hygieny práce a chorob z povolání. V popředí zájmu zůstávala stále silikóza, průmyslová toxikologie, stoupající nebezpečí z ionizujícího záření a problémy hygieny venkova v celé své šíři. Intensivně byly studovány přenosné nemoci a boj proti nim. Mimořádné úsilí bylo soustředěno na boj s tuberkulózou, s poliomyelitidou a s revmatickou horečkou. Velká pozornost byla věnována základnímu i klinickému výzkumu příčin, prevence, léčení a rehabilitace chorob ohrožujících masovým výskytem zdraví obyvatelstva. Také zájem o problémy matky a dítěte, zvláště o peri-

natální úmrtnost, zůstal stále stejně živý jako v minulosti. Se stupňovanou intenzitou byly rozvíjeny a úspěšně řešeny úkoly na úseku nových léčiv, antibiotik, sér a očkovacích látek.

Stručný výčet tematických směrů výzkumu naznačuje šíři, v níž se rozvíjí badatelská práce ve zdravotnictví. Je to mohutný tok intenzivní činnosti, v němž výsledky každoročně dosahované, ať jde o výzkum teoretický nebo zaměřený na bezprostřední praxi, vytvářejí nezbytný předstih před potřebami života. Chtít zachytit v této krátké zprávě dosažené výsledky, je ovšem úkol nevládnutelný. Bude předmětem zvláštní publikace. Můžeme pouze něco naznačit.

Na úseku problémů životního a pracovního prostředí byla vypracována komplexní metodika hygienických rozborů negativního ovlivňování přírody i lidí exponovaných v okolí konkrétních průmyslových závodů. Byly odkryty zákonitosti nepříznivého působení některých faktorů, vyskytujících se v životním prostředí, na zdraví obyvatelstva. Při studiu zaprášení plic byla soustředěna pozornost na dynamiku biochemických změn vaziva a dosaženo nových objevných poznatků o počátečních stádiích tvorby kolagenu. Byly vypracovány metody na stanovení radioizotopů v biologickém materiálu a zjištění stav vnitřní kontaminace osob pracujících s radioaktivními látkami. Výsledků bylo využito při plnění smlouvy s Mezinárodní atomovou agenturou. Byly potvrzeny v plném rozsahu předchozí závěry o výjimečné účinnosti očkování živou poliovakcinou. Byl proveden kritický rozbor dispensarizovaných případů revmatické kardiitidy a prokázán profylaktický účín dlouhodobého podávání penicilínu při revmatické horečce. Při studiu otázek imunity byly nalezeny biologicky a chemicky definovatelné látky, charakteristické pro reakci přecitlivělosti buňky pozdního typu. Byla dále odkryta nová fakta o patogeneze stafylokokových infekcí u lidí, která dávají možnost citlivěji využít imunoterapie u těchto nákaz. V okrese kolínském je prováděn ve spolupráci se Světovou zdravotnickou organizací rozsáhlý, dlouhodobý epidemiologický a klinický výzkum tuberkulózy, který přinesl již v prvním roce v mnohých směrech pozoruhodné výsledky.

Na úseku etiopatogenezy a terapie chorob, ohrožujících ve velkém rozsahu zdraví obyvatelstva, se rozvíjel výzkum do značné šíře. Bylo dosaženo dílčích výsledků při studiu chronického zánětu průdušek a cor pulmonale. Ve výzkumu chorob oběhu krevního bylo prokázáno, že cévní stěny mají velmi intenzivní vlastní metabolismus, který lze významně ovlivnit některými působky. Dále byl při výzkumu věnčitých tepen srdečních prokázán vztah svalových mýstků překrývajících tyto tepny k výskytu sklerotických změn. V jiné práci, sledující problémy ischemické choroby dolních končetin, byla vypracována objektivní metoda, zjišťující stav cév. Komplexní práci kliniků, elektroneurologů, neuroradiologů a fyziologů byly získány další významné poznatky o diskopatiích ve směru etiologie i terapie. K původním závěrům došel také výzkum hemoblastóz. Dlouhodobá práce, sledující prevenci zubního kazu fluorizací pitné vody, přináší pozitivní výsledky. Byl objeven nový rostlinný aglutinin, který má značný význam pro praxi transfuzní služby tím, že umožňuje zpřesnění serologické diagnostiky. Byly uskutečněny velmi náročné modelové experimenty s lidským albuminem, kterými byly odkryty nové poznatky o interakci bílkovin. S použitím originální metodiky byly objektivně prokázány základní skutečnosti o dynamice lymfů v lymfatickém systému za normálních i patologických podmínek. Byla také vypracována nová metoda angiokardiografie a aortografie snižující podstatně riziko výkonu.

Na úseku léčebných metod a farmakoterapie: Bylo pokračováno ve výzkumu elektrofyziologie galvanizace a iontoforézy a vypracovány nové metody pro léčebnou praxi. Byl proveden rozsáhlý metabolický pokus o objektivizaci Schrottovy metody léčení otylosti v Dolní Lipové a po průkazu, že jde o nefyziologickou proceduru, byl podán ministerstvu návrh na změnu způsobu lázeňského léčení v Dolní Lipové. Na podkladě několikaleté zkušenosti byly kriticky s kladným výsledkem zhodnoceny výsledky nové původní operační metody revaskularizace srdečního svalu u ischemické choroby srdeční. Byla vynalezena technika bezpečné dlouhodobé tepenné infuze použitelná na každém chirurgickém pracovišti. Byla studována struktura organických sloučenin ve vztahu k jejich biologickému účinku a byly získány nové originální poznatky základního rázu.

Byly vypracovány a vyzkoušeny pro výrobu a zavedení do klinické praxe nové preparáty jako Fenascopen, Bromadryl, Fenmetrazin, Ketafenylbutazon. S použitím původní metody byly odkryty nové skutečnosti a vypracována koncepce dynamiky průniku tetracyklinových antibiotik do patologicky změněných tkání. Byla studována a farmakologicky prozkoumána čtyři nová antibiotika. Byly vypracovány nové podmínky fermentace, kterými se podařilo zvýšit výtěžnost penicilínu G a V v Československu na nejvyšší mezinárodní úroveň a vytvořit tak předpoklady levné výroby nových penicilínů podstatně výhodnějších vlastností (přes 6-aminopenicilanovou kyselinu). Vzhledem k potřebám zemědělství, potravinářství a budoucí výživy lidu bylo rozvinuto nové výzkumné odvětví biosyntézy aminokyselin a úspěšně zvládnuta metodika biosyntézy důležité aminokyseliny Lysinku.

Výzkumná základna, o kterou se opírala až do roku 1960 vědecká činnost ve zdravotnictví, byla reprezentována bohatou sítí resortních a oblastních ústavů a pracovišť, určených především ke komplexnímu řešení těch zdravotnických problémů, které nemohou být za daného stavu v Československu studovány na jiných pracovištích, především na pracovištích lékařských fakult a Čs. akademie věd. Největší část těchto výzkumných zařízení v resortu zdravotnictví, počtem 14, byla zaměřena směrem léčebně-preventivním a byla vybavena vedle rozsáhlých laboratorních a experimentálních částí menšími lůžkovými složkami klinického typu. Šest ústavů hygienického a epidemiologického zaměření se zabývalo studiem vztahů životního prostředí a práce k člověku. Tři výzkumné ústavy, organizačně přičleněné k výrobě, tvoří významnou vědeckou základnu našeho farmaceutického průmyslu.

Popsaná výzkumná základna byla v roce 1961 obohacena v souladu s úkoly stanovenými pro třetí pětiletý plán (usnesení vlády č. 720/60) o další dva nové výzkumné ústavy klinického typu a o jednu pobočku ústavu. V Praze byl v areálu psychiatrické léčebny v Bohnicích založen Výzkumný ústav psychiatrický a v Krči přibyl ke třem dosavadním klinickým ústavům Výzkumný ústav experimentální terapie. V Bratislavě vznikla pobočka Výzkumného ústavu pro fyziatrii, balneologii a klimatologii, jejímž hlavním úkolem má být klimatologický výzkum. Vyhlášením obou nových pražských výzkumných ústavů byly vytvořeny předpoklady k úspěšnému řešení závažných nedostatků (nejtěžších v psychiatrii), které bylo v minulosti možno překonávat pouze různými málo vyhovujícími improvizacemi. Vedle těchto nejvýznamnějších změn výzkumné základny nutno zaznamenat ještě vytvoření vysunutého pracoviště bratislavského Výzkumného ústavu onkologického v Brně, určeného pro studium biochemických otázek v onkologii. V roce 1961 došlo konečně k převodu Státní lékařské knihovny z resortu ministerstva školství a kultury do resortu zdravotnictví, při čemž sloučením s dřívějším Ústavem zdravotnické dokumentace byl vytvořen nový ústav — Státní ústav pro zdravotnickou dokumentační a knihovnickou službu.

Ve všech 28 výzkumných ústavech (včetně výrobních) pracovalo ke konci roku 1961 celkem 4168 zaměstnanců, mezi nimiž bylo 342 vědeckých pracovníků. V tomto počtu bylo 14 doktorů věd a 217 kandidátů věd.

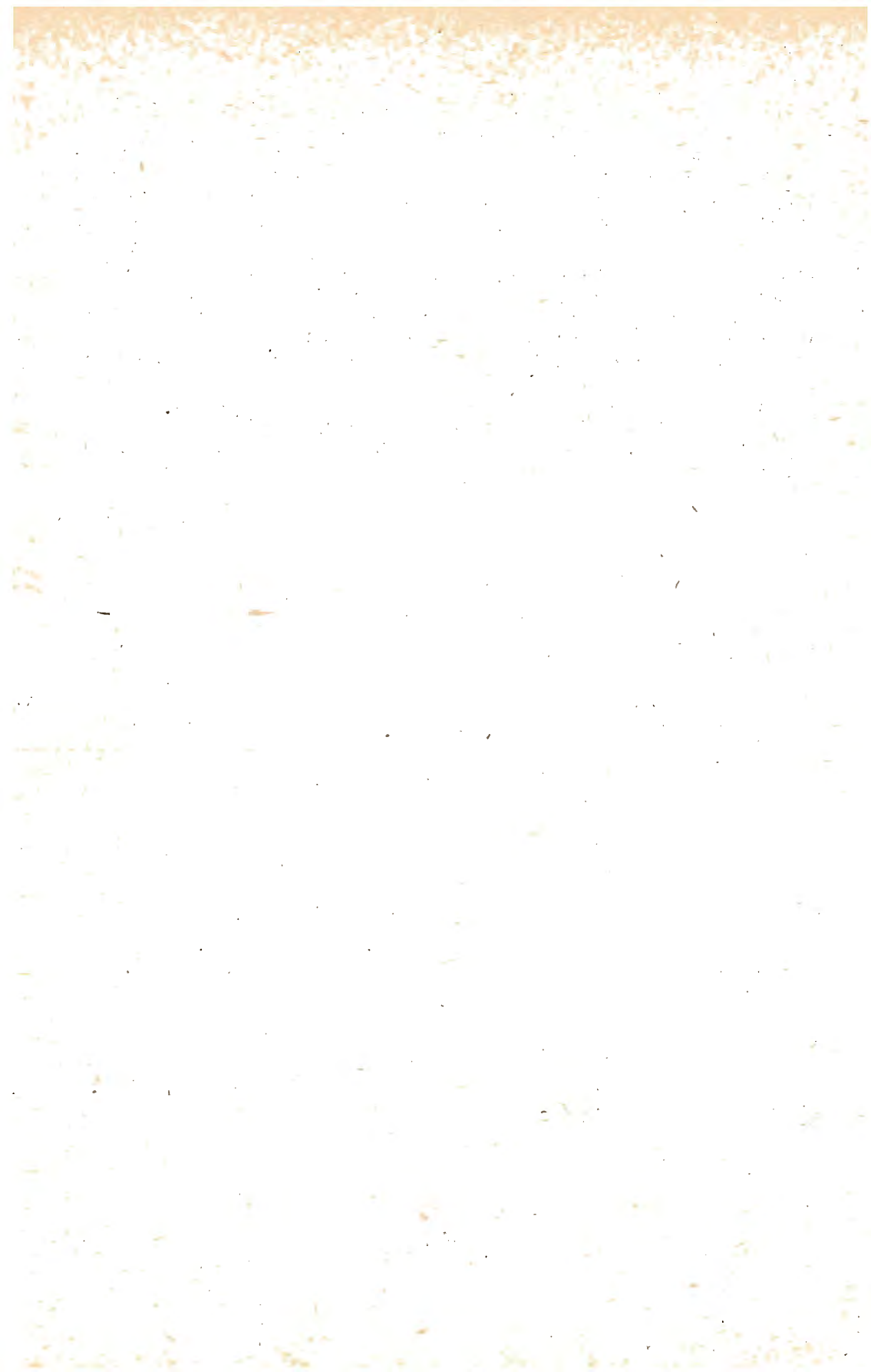
Pokud jde o výchovu nových vědeckých pracovníků, bylo v roce 1961, v souladu s úkoly třetího pětiletého plánu, určujícími rozvoj počtu vědeckých kádrů, zařazeno ve výzkumných ústavech do výchovy 368 pracovníků (aspiranti a odborní pracovníci ve vědecké přípravě).

Významným činitelem, na jehož půdě byly projednávány a řešeny otázky lékařské vědy i převodu výsledků výzkumu do praxe a který vytvořil vhodné prostředí pro setkání domácích i zahraničních odborníků, byla i v roce 1961 Československá lékařská společnost J. E. Purkyně, která vznikla před desíti lety organizačním soustředěním dřívějších roztržitých společností. Její sílu naznačuje skutečnost, že měla koncem roku 1961 14 400 členů rozdělených do 37 odborných a 29 všeobecných sekcí. O rozsahu činnosti společnosti svědčí tento přehled o velkých akcích pořádaných v roce 1961: Bylo uskutečněno 13 kongresů, konferencí a sympozií s mezinárodní účastí, v tom 1 kongres a 1 sympozium mezinárodních společností a 3 konference pořádané s resortními výzkumnými ústavu u příležitosti desátého výročí jejich založení. Celkem se těchto akcí účastnilo vedle domácích účastníků 1144 zahraničních hostů. Vedle těchto akcí,

vesměs úspěšných z hlediska odborného i mezinárodního, pořádala společnost 36 významných domácích (národních) sjezdů, konferencí a sympozií. O aktivitě společnosti svědčí dále počet 934 výborových a pracovních schůzí jednotlivých sekcí za poslední rok. Z dalších akcí společnosti je třeba zaznamenat ještě, že v prosinci 1961 se konal V. celostátní sjezd delegátů sekcí, který se usnesl na významné změně organizačního řádu společnosti: členství se rozšiřuje i na střední zdravotnické pracovníky a volební období se prodlužuje na 4 roky.

Odborná publikační činnost z úseku zdravotnictví byla soustředěna převážně do Státního zdravotnického nakladatelství, které vydalo za rok 1961 182 knih v celkovém nákladu skoro 1,2 miliónu výtisků. Čtyři z toho vyšly ve Zdravotnických aktualitách, účelové edici ministerstva zdravotnictví. Lékařských a zdravotnických časopisů vydávalo Státní zdravotnické nakladatelství 38. Jejich výtisků bylo za rok téměř 3 milióny. Další periodika zdravotnického obsahu vydávaly Čs. akademie věd, Čs. červený kříž, jednotlivé ústavy národního zdraví aj., takže jich bylo celkem přes sto.

Zdravotnické noviny, vydávané společně ministerstvem zdravotnictví a Svazem pracovníků ve zdravotnictví, vycházely již desátý rok, a to o 6 stranách týdně v nákladu 33 tisíc výtisků. Také Tisková informační služba ministerstva zdravotnictví vycházela pravidelně týdně již desátý rok.



GRAFY



I. SPRÁVA ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ, ŠKOL A ZÁVODŮ

Ministerstva (institute) spravující příslušná zařízení	Ministerstvo zdravotnictví	Ministerstvo školství a kultury	Ministerstvo dopravy
	Krajský národní výbor	Československá akademie věd	Ministerstvo strojírenství
	Okresní národní výbor		
Zdravotnická zařízení	Krajský ústav národního zdraví	Okresní ústav národního zdraví	Lázně
Výzkumné ústavy	Výzkumné ústavy ministerstva zdravotnictví	Výzkumné ústavy Československé akademie věd	Železniční zdravotní služba
Zdravotnické školy	Školy pro střední zdravotnické pracovníky	Ústavy postgraduálního vzdělání	Fakulty lékařské a farmaceutické
Výroba zdravotnických potřeb	Farmaceutické závody	Závody zdravotnických přístrojů a nástrojů	

II. ŘÍDÍCÍ ZDRAVOTNICKÉ ORGÁNY A ZAŘÍZENÍ JIMI SPRAVOVANÁ

	Řídící orgány	Zdravotnická zařízení
Ústřední	Národní shromáždění	Výzkumné ústavy
	Zdravotnický výbor	Lázně
Krajské	Vláda	Ústavy postgraduálního vzdělání
	Ministerstvo zdravotnictví	Sdružení farmaceutických záv.
Okresní	Krajský národní výbor Rada	Krajský ústav národního zdraví
	Zdravotnická komise Zdravotnický odbor	
Místní	Okresní národní výbor Rada	Okresní ústav národního zdraví
	Zdravotnická komise Zdravotnický odbor	
Místní	Místní národní výbor	Jesle
	Případně: Zdravotnická komise	

III. STRUKTURA OKRESNÍHO ÚSTAVU NÁRODNÍHO ZDRAVÍ

Ředitel

Nemocnice s poliklinikou a tranzitní stanicí	Okresní hygienicko-epidemiologická stanice	Okresní ústředí zdravotnické osvěty	Zdravotnická škola	Léčárny Oční optiky
Případně další nemocnice a polikliniky				Tuberkulózní léčebna
				Psychiatrická léčebna
				Kojenecký ústav
				Dětský domov
				Ozdravovna
Obvodní a závodní zdravotnická střediska, lékařské stanice, dětské a ženské poradny				příp. další zařízení

IV. STRUKTURA KRAJSKÉHO ÚSTAVU NÁRODNÍHO ZDRAVÍ

Ředitel

Krajská nemocnice s poliklinikou a krajskou transfúzní stanicí

Krajská hygienicko-epidemiologická stanice

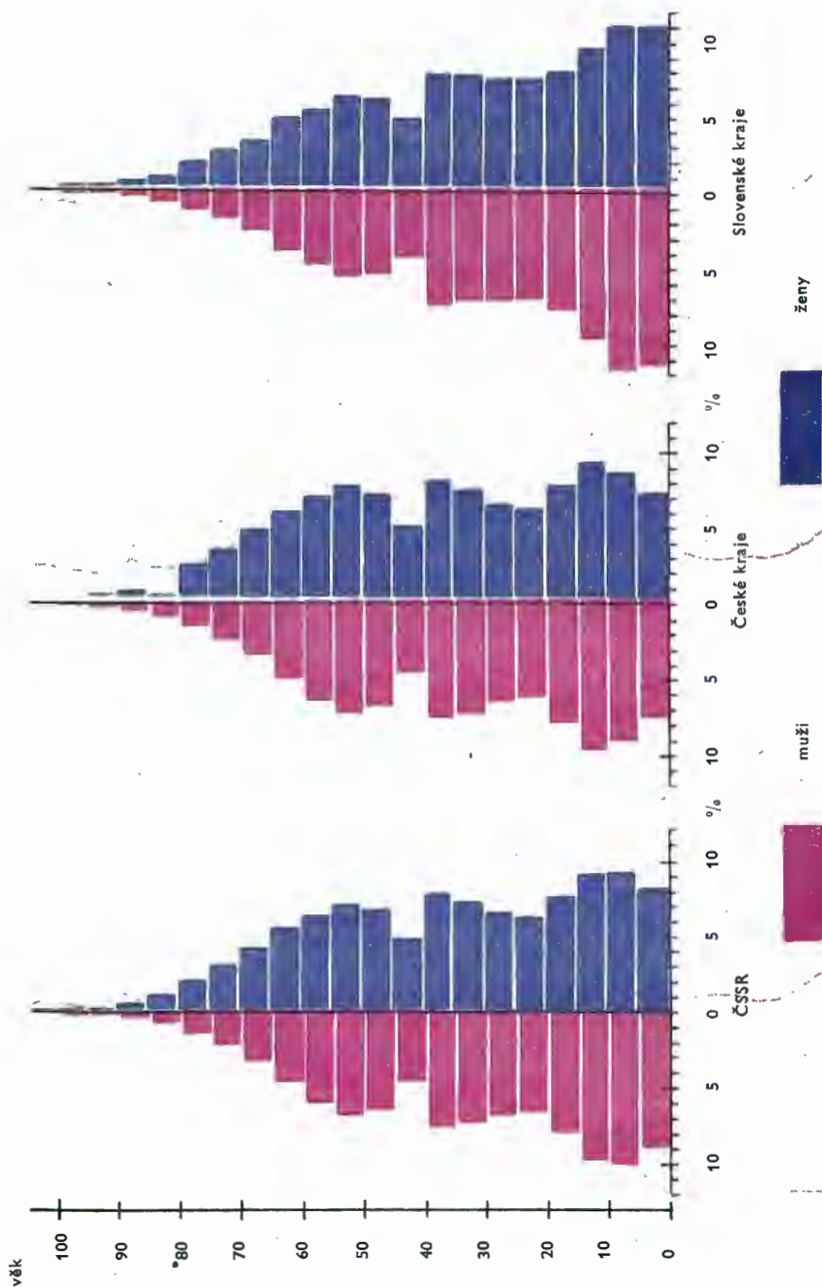
Krajské ústředí zdravotnické osvěty

Krajská zdravotnická škola

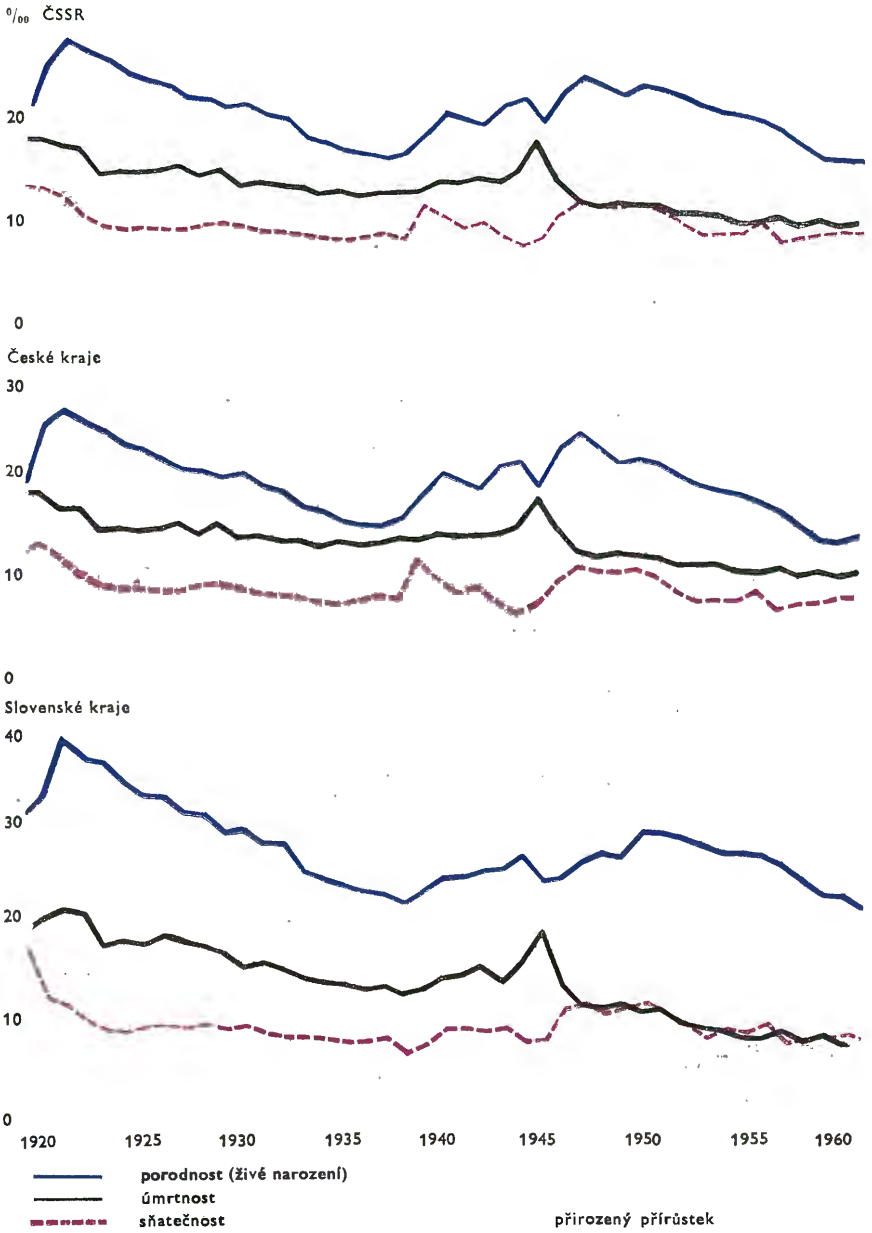
Krajský sklad léčiv

Krajská kontrolní laborator

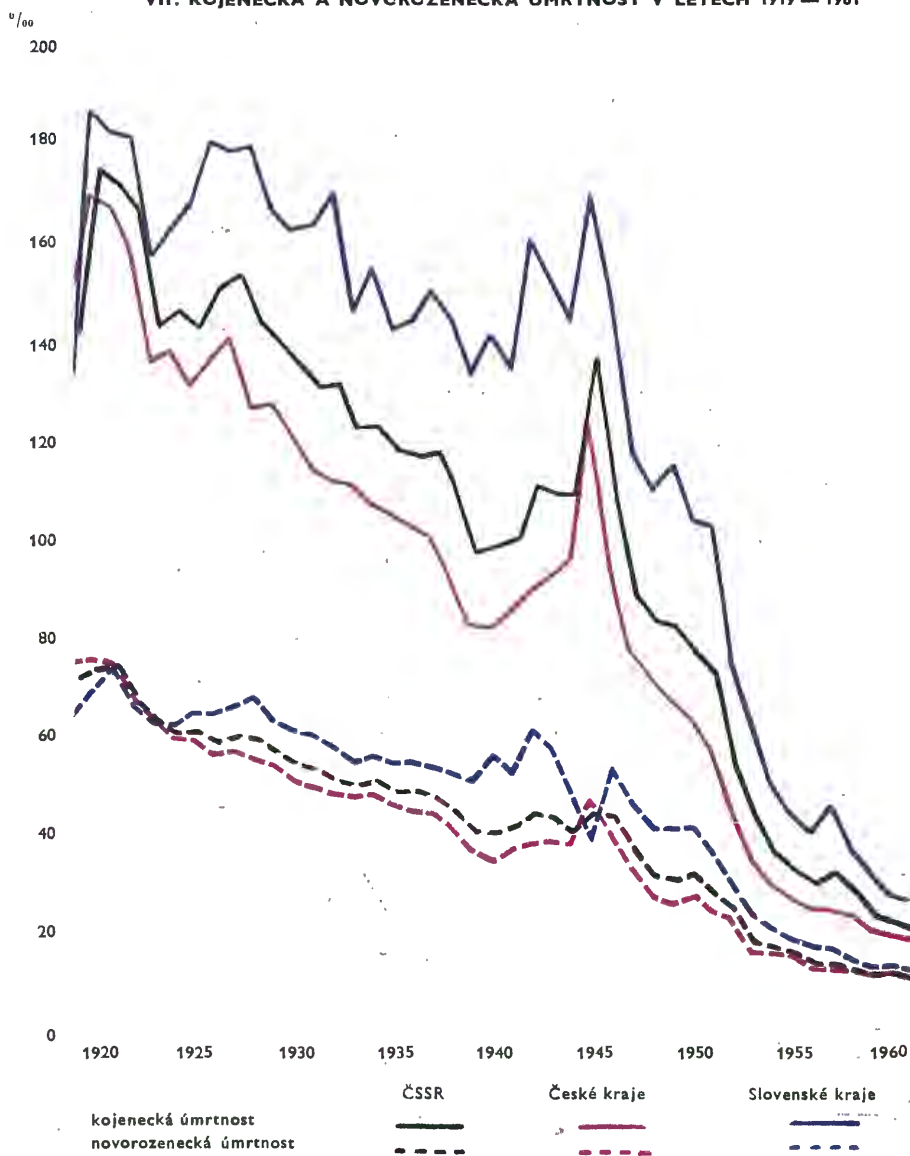
V. VĚKOVÉ SLOŽENÍ OBYVATELSTVA K 31. 12. 1960



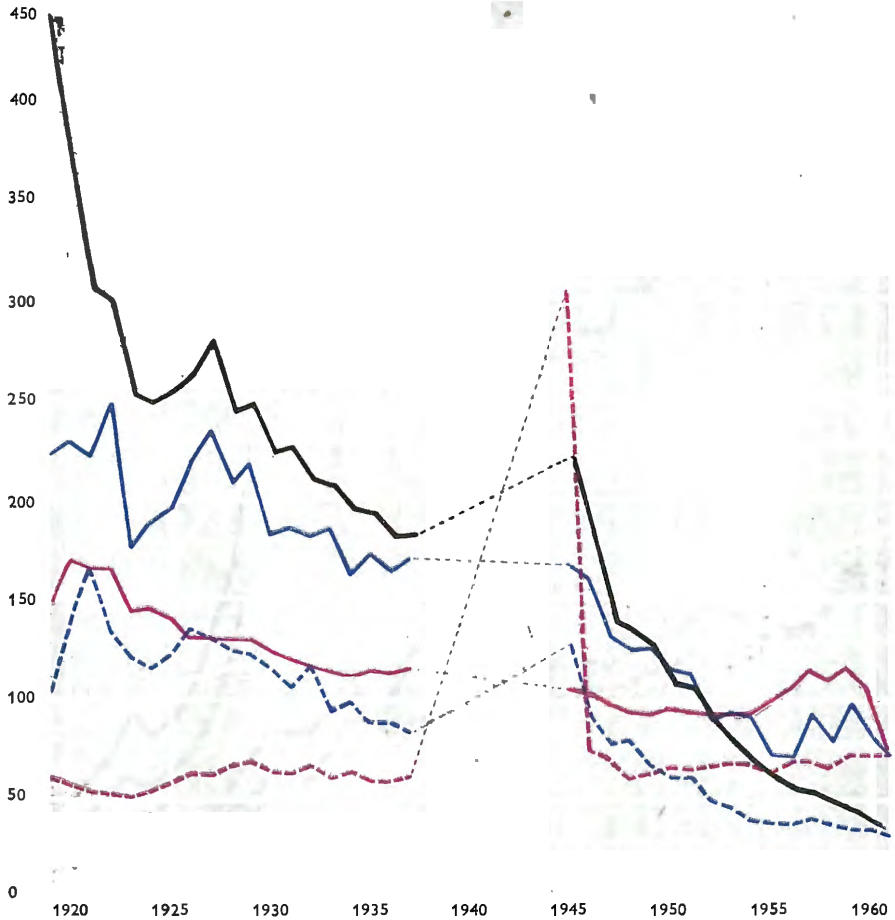
VI. PŘIROZENÝ POHYB OBYVATELSTVA V LETECH 1919 — 1961



VII. KOJENECKÁ A NOVOROZENECKÁ ÚMRTNOST V LETECH 1919 — 1961



VIII. VÝVOJ ÚMRTNOSTI V ČSSR PODLE HLAVNÍCH TŘÍD PŘÍČIN SMRTI
NA 100 000 OBYVATEL



Skupiny nemocí

- přenosné a cizopasně
- zhubné novotvary
- ústrojí nerv. a židelní
- ústrojí cévního
- ústrojí dýchacího
- ústrojí trávicího
- úrazy a otravy

TABULKOVÁ ČÁST

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE ROZVOJE ZDRAVOTNICTVÍ

1—1. Základní ukazatelé rozvoje zdravotnictví v roce 1961

Území	Počet ¹⁾		Přirozený přírůstek ²⁾	Kojenecká úmrtnost ³⁾	Počet lékařů (celkem)	Počet lékařů na 10 000 obyvatel ⁴⁾	Na 1 lékaře připadá obyvatel ⁵⁾
	živě narozených	zemřelých					
	na 1 000 obyvatel						
ČSSR	15,8	9,2	6,6	22,7	24 849	17,99	556
České kraje	13,6	9,9	3,7	19,3	18 427	19,19	521
Slovenské kraje	20,8	7,5	13,3	27,8	6 422	15,24	656

Území	Počet lůžek		Počet lůžek ¹⁾		Počet lůžek v nemocnicích, porodnicích a interních léčebnách na		Ze 100 obyvatel bylo přijato do nemocnice, porodnice a interní léčebny ²⁾
	státní zdravotní správy	z toho v nemocnicích, porodnicích a interních léčebnách	státní zdravotní správy	z toho v nemocnicích, porodnicích a interních léčebnách	1 lékařské místo	1 středního zdravot. pracovníka	
ČSSR	172 536	107 143	12,5	7,8	17,6	4,0	15,5
České kraje	132 729	82 411	13,8	8,6	18,0	4,1	16,6
Slovenské kraje	39 807	24 732	9,4	5,9	16,4	3,7	12,8

Území	Počet lůžek v dětských odborných léčebnách na 1 000 dětí do 15 let ¹⁾	Počet míst ²⁾			Počet obyvatelstva na ³⁾		
		v kojeneckých ústavech na 1 000 dětí do 1 roku	v dětských domovech na 1 000 dětí od 1 do 3 let	v jeslích na 1 000 dětí do 3 let	1 zdravotní obvod (stanovený)	1 lékárně	1 prodejnu oční optiky
ČSSR	0,18	11,59	6,62	63,33	3 837	9 893	60 088
České kraje	0,27	13,91	8,24	78,18	3 749	9 395	55 503
Slovenské kraje	—	8,17	4,13	40,84	4 052	11 249	74 005

Území	Počet lékařských míst		Počet lékařských míst ¹⁾				Počet střed. zdr. pracovníků na 1 lék. místo v zařízení ambul. péče	Počet ²⁾ ošetření v zařízeních ambul. prev. a léč. péče na 1 obyvatele
	státní zdravotní správy	železniční zdravotní správy	celkem (vč. želez. zdravot. správy)	státní zdravotní správy				
				v hygieně a epidemiologii	v ambul. prev. a léčebné péči	v územní ambul. prev. a léčeb. péči		
na 1 000 obyvatel								
ČSSR	24 315	395	1,8	0,05	1,1	0,9	1,52	11,0
České kraje	18 111	293	1,9	0,05	1,2	1,0	1,45	11,6
Slovenské kraje	6 204	102	1,5	0,05	0,9	0,8	1,71	9,5

¹⁾ Předběžné údaje.

²⁾ Data k 31. 12. 1960 (resp. k 1. 1. 1961).

1—2. Vývoj počtu lůžek
(k 31. 12.)

Rok	Počet lůžek				
	celkem	v tom v			
		nemocnicích, porodnicích a interních léčebnách	odborných a jiných léčebných ústavech	lázních	kojenec kých ústav, a dětských domovech
Č S S R					
1956	159 474	98 149	31 994	24 214	5 117
1957	161 329	99 255	32 881	24 015	5 178
1958	164 465	101 429	33 574	24 135	5 327
1959	167 865	103 785	34 280	24 368	5 432
1960	170 071	105 123	34 647	24 925	5 376
1961	172 536	107 143	34 913	25 077	5 403
České kraje					
1956	125 593	76 986	25 685	19 037	3 885
1957	126 404	77 529	26 219	18 674	3 982
1958	128 317	79 172	26 590	18 573	3 982
1959	130 181	80 440	26 945	18 774	4 022
1960	131 302	81 010	27 230	19 105	3 957
1961	132 729	82 411	27 221	19 184	3 913
Slovenské kraje					
1956	33 881	21 163	6 309	5 177	1 232
1957	34 925	21 726	6 662	5 341	1 196
1958	36 148	22 257	6 984	5 562	1 345
1959	37 684	23 345	7 335	5 594	1 410
1960	38 769	24 113	7 417	5 820	1 419
1961	39 807	24 732	7 692	5 893	1 490

1—3. Vývoj počtu nemocnic, porodnic a interních léčeben
(k 31. 12.)

Rok	Počet			Rok	Počet			Rok	Počet		
	nemocnic	porodnic	interních léčeben		nemocnic	porodnic	interních léčeben		nemocnic	porodnic	interních léčeben
ČSSR			České kraje			Slovenské kraje					
1956	214	42	15	1956	147	14	15	1956	67	28	—
1957	216	40	12	1957	149	12	12	1957	67	28	—
1958	230	35	13	1958	161	11	13	1958	69	24	—
1959	235	34	14	1959	164	11	14	1959	71	23	—
1960	243	33	14	1960	170	12	14	1960	73	21	—
1961	247 ¹⁾	30	14	1961	172 ¹⁾	10	14	1961	75	20	—

¹⁾ Včetně 2 klinických základů ÚDL.

**1—4. Vývoj počtu lékařských míst
(státní zdravotní správa; k 31. 12.)**

R o k	Počet lékařských míst (včetně míst dentistů)					
	Celkem	z toho				
		v nemocnicích, porodnicích, int. léčebnách	v ambulantní službě		v hygienické a protiepidemické péči	ve zdravotnické osvětě
		územní	závodní			
Č S S R						
1956	19 896	5 203	10 426	1 855	547	125
1957	20 735	5 512	10 605	1 944	571	112
1958	21 956	5 837	11 263	2 017	628	104
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
České kraje						
1956	15 265	3 958	8 034	1 499	372	82
1957	15 773	4 150	8 092	1 586	394	74
1958	16 595	4 395	8 479	1 652	434	68
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
Slovenské kraje						
1956	4 631	1 245	2 392	356	175	43
1957	4 962	1 362	2 513	358	177	38
1958	5 361	1 442	2 784	365	194	36
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

**1—5. Vývoj počtu jeslí a míst v nich
(k 31. 12.)**

R o k	Počet jeslí		Počet míst v jeslích	R o k	Počet jeslí		Počet míst v jeslích	R o k	Počet jeslí		Počet míst v jeslích
	územních	závodních			územních	závodních			územních	závodních	
Č S S R				České kraje				Slovenské kraje			
1956	981	174	35 572	1956	697	145	27 081	1956	284	29	8 491
1957	983	184	36 885	1957	706	142	27 783	1957	277	42	9 102
1958	985	193	37 864	1958	710	145	28 484	1958	275	48	9 380
1959	990	195	39 165	1959	712	149	29 377	1959	278	46	9 788
1960	1 012	210	41 307	1960	726	158	30 711	1960	286	52	10 596
1961	1 050	230	45 089	1961	753	172	33 375	1961	297	58	11 714

1—6. Vývoj počtu pracovníků v resortu zdravotnictví k 31. 12.*)

R o k	Úhrn za celý resort	Organizace spravované ústředně				Organizace spravované národními výbory	
		celkem	z toho			zdravot- nická zařízení	obchodní organizace
			zdravot- nická zařízení	obchodní organizace	výrobní organizace		
Č S S R							
1956	166 000	34 891	13 396	10 776	10 719	131 109	—
1957	170 387	29 825	17 603	680	11 542	130 466	10 096
1958	174 012	29 283	17 675	624	10 984	134 511	10 218
1959	179 535	30 880	17 335	597	12 948	138 315	10 340
1960	186 904	30 167	15 814	582	13 771	146 603	10 134
1961	193 056	31 900	16 709	572	14 619	150 817	10 339
České kraje							
1956	127 023	26 345	9 285	8 468	8 592	100 678	—
1957	129 314	22 040	12 155	603	9 282	99 571	7 703
1958	132 039	21 562	12 197	537	8 828	102 714	7 763
1959	135 271	22 477	11 680	505	10 292	104 979	7 815
1960	139 551	22 719	11 409	486	10 824	109 193	7 639
1961	143 491	24 051	12 113	479	11 459	111 702	7 738
Slovenské kraje							
1956	38 977	8 546	4 111	2 308	2 127	30 431	—
1957	41 073	7 785	5 448	77	2 260	30 895	2 393
1958	41 973	7 721	5 478	87	2 156	31 797	2 455
1959	44 264	8 403	5 655	92	2 656	33 336	2 525
1960	47 353	7 448	4 405	96	2 947	37 410	2 495
1961	49 565	7 849	4 596	93	3 160	39 115	2 601

*) V rozpočtových organizacích přepočtený počet, v hospodářských organizacích fyzické osoby.

**1—7. Vývoj počtu lékařů ve všech resortech*
(fyzické osoby k 31. 12.)**

R o k	Počet lékařů		Počet obyvatel na 1 lékaře	Počet lékařů		Počet obyvatel na 1 lékaře	Počet lékařů		Počet obyvatel na 1 lékaře
	absolutní	na 10 000 obyvatel		absolutní	na 10 000 obyvatel		absolutní	na 10 000 obyvatel	
Č S S R									
1956	19 437	14,55	687	14 608	15,41	649	4 739	12,42	805
1957	20 607	15,36	651	15 486	16,23	616	5 121	13,23	756
1958	21 943	16,23	616	16 492	17,19	582	5 451	13,90	720
1959	23 117	16,99	588	17 246	17,90	559	5 871	14,80	676
1960	23 997	17,48	572	17 838	18,66	536	6 159	14,78	677
1961 ¹⁾	24 849	17,99 ²⁾	556 ²⁾	18 427	19,19 ²⁾	521 ²⁾	6 422	15,24 ²⁾	656 ²⁾
České kraje									
Slovenské kraje									

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

¹⁾ K 30. listopadu 1961.

²⁾ Předběžné údaje.

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

Počet obyvatel (tab. 2—1) je udán stavy obyvatelstva k 1. červenci a 31. prosinci 1961 odvozenými z předběžných výsledků sčítání lidu (1. března 1961) a bilance pohybu obyvatelstva.

Přirozený pohyb obyvatelstva zjišťuje Ústřední úřad státní kontroly a statistiky individuálními sčítacími lístky. Údaje jsou zpracovány podle místa bydliště nevěst, bydliště matky (u narozených dětí) a bydliště zemřelých osob.

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. Kojenecká úmrtnost je počet zemřelých ve stáří do 1 roku na 1000 živě narozených v témže období. Novorozenecká úmrtnost je počet zemřelých ve stáří do 28 dnů též na 1000 živě narozených. Procento ústavních porodů udává, kolik dětí na 100 narozených (živě i mrtvě) se narodilo v ústavech.

Perinatální úmrtnost (tab. 2—5) je počítána jako počet mrtvě narozených a zemřelých do 10 dnů po porodu na 1000 narozených celkem. Jde tedy o soubor úplněji zachycený než zpravidla počítá mezinárodní ukazatel (počet mrtvě narozených a zemřelých do 3 dnů po porodu na 1000 živě narozených).



2—1. Počet obyvatelstva

Území, kraj	Rok ¹⁾	Počet obyvatel (stav ke konci roku)		Střední stav obyvatelstva	
		celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy
ČSSR	1961	13 820 300	7 090 246	13 776 332	7 068 059
	1960	13 729 372	7 044 621	13 654 088	6 992 313
České kraje	1961	9 602 025	4 952 437	9 582 974	4 942 465
	1960	9 561 460	4 931 731	9 659 818	4 952 054
Slovenské kraje	1961	4 218 275	2 137 809	4 193 358	2 125 594
	1960	4 167 912	2 112 890	3 994 270	2 040 259
Hl. m. Praha	1961	1 004 970	534 293	1 003 580	533 515
	1960	1 002 874	533 142	997 890	532 914
Středočeský	1961	1 271 246	656 920	1 270 234	656 372
	1960	1 270 022	656 316	1 256 992	645 505
Jihočeský	1961	650 440	334 161	650 595	334 113
	1960	650 166	333 975	651 272	330 905
Západočeský	1961	833 946	424 397	831 704	423 220
	1960	828 275	421 471	847 696	427 819
Severočeský	1961	1 088 889	554 551	1 087 114	553 717
	1960	1 084 347	552 209	1 138 010	574 358
Východočeský	1961	1 199 348	621 277	1 199 791	621 409
	1960	1 199 579	621 351	1 216 796	626 415
Jihomoravský	1961	1 905 286	983 281	1 901 522	981 365
	1960	1 897 748	979 409	1 881 145	970 078
Severomoravský	1961	1 647 900	843 557	1 638 434	838 754
	1960	1 628 449	833 858	1 670 017	844 060
Západoslovenský	1961	1 776 985	902 148	1 767 698	897 505
	1960	1 758 514	892 819	1 725 558	881 087
Středoslovenský	1961	1 314 458	664 053	1 306 607	660 219
	1960	1 298 673	656 260	1 220 178	623 715
Východoslovenský	1961	1 126 832	571 608	1 119 053	567 870
	1960	1 110 725	563 811	1 048 534	535 457

¹⁾ Za rok 1961 předběžné údaje.

2—2. Přirozený pohyb obyvatelstva
(absolutní čísla)

Území, kraj	Rok ¹⁾	Sňatky	Rozvody	Narození		Zemřelí			Přirozený pří- růstek
				živě	mrtvě	celkem	z toho do		
							1 roku	28 dnů	
ČSSR	1961	105 378	16 427	218 012	2 153	126 074	4 947	2 775	91 938
	1960	106 352	15 291	217 291	2 253	125 472	5 109	2 931	91 819
České kraje	1961	73 934	13 939	130 745	1 167	94 799	2 517	1 570	35 946
	1960	74 173	12 970	128 879	1 282	93 863	2 581	1 688	35 016
Slovenské kraje	1961	31 444	2 488	87 267	986	31 275	2 430	1 205	55 992
	1960	32 179	2 321	88 412	971	31 609	2 528	1 243	56 803
Hl. m. Praha	1961	7 594	2 880	8 498	81	10 627	159	123	—2 129
	1960	7 557	2 593	8 233	70	10 422	129	88	—2 189
Středočeský	1961	8 794	1 603	14 934	141	15 583	250	165	— 649
	1960	8 908	1 487	14 501	151	15 022	281	201	— 521
Jihočeský	1961	4 706	532	9 021	85	7 209	167	95	1 812
	1960	4 876	499	9 039	108	7 411	186	110	1 628
Západočeský	1961	6 295	1 278	12 281	102	7 762	258	143	4 519
	1960	6 684	1 228	12 336	121	7 745	273	167	4 591
Severočeský	1961	9 278	2 264	15 123	146	9 436	335	195	5 687
	1960	8 787	2 086	15 241	134	9 206	333	203	6 035
Východočeský	1961	8 599	1 100	16 114	127	13 035	278	185	3 079
	1960	8 716	1 075	15 751	164	13 023	284	192	2 728
Jihomoravský	1961	14 963	1 893	28 002	238	17 721	540	344	10 281
	1960	14 906	1 729	27 457	275	17 585	533	360	9 872
Severomoravský	1961	13 705	2 389	26 772	247	13 426	530	320	13 346
	1960	13 739	2 273	26 321	259	13 449	562	367	12 872
Západoslovenský	1961	13 559	1 248	32 894	372	13 576	844	448	19 318
	1960	13 800	1 241	33 068	347	13 763	876	467	19 305
Středoslovenský	1961	9 538	663	27 804	299	9 917	753	374	17 887
	1960	9 850	600	28 224	282	10 342	850	387	17 882
Východoslovenský	1961	8 347	577	26 569	315	7 782	833	383	18 787
	1960	8 529	480	27 120	342	7 504	802	389	19 616

¹⁾ Za rok 1961 předběžné údaje.

2—2. Příkladný pohyb obyvatelstva
(relativní čísla)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Sňatky	Rozvody	Živě narození	Zemřelí	Příkladný přírůstek	Úmrtnost		Mrtvo- rozenost
		na 1 000 obyvatel					koje- necká	novoro- zenecká	
ČSSR	1961	7,6	1,19	15,8	9,2	6,6	22,7	12,7	9,8
	1960	7,8	1,12	15,9	9,2	6,7	23,5	13,5	10,3
České kraje	1961	7,7	1,45	13,6	9,9	3,7	19,3	12,0	8,8
	1960	7,7	1,34	13,3	9,7	3,6	20,0	13,1	9,8
Slovenské kraje	1961	7,5	0,59	20,8	7,5	13,3	27,8	13,8	11,2
	1960	8,1	0,58	22,1	7,9	14,2	28,6	14,1	10,9
Hl. m. Praha	1961	7,6	2,87	8,5	10,6	-2,1	18,7	14,5	9,4
	1960	7,6	2,60	8,3	10,4	-2,1	15,7	10,7	8,4
Středočeský	1961	6,9	1,26	11,8	12,3	-0,5	16,7	11,0	9,4
	1960	7,1	1,18	11,5	12,0	-0,5	19,4	13,9	10,3
Jihočeský	1961	7,2	0,82	13,9	11,1	2,8	18,5	10,5	9,3
	1960	7,5	0,77	13,9	11,4	2,5	20,6	12,2	11,8
Západočeský	1961	7,6	1,54	14,8	9,3	5,5	21,0	11,6	8,3
	1960	7,9	1,45	14,6	9,1	5,5	22,1	13,5	9,7
Severočeský	1961	8,5	2,08	13,9	8,7	5,2	22,2	12,9	9,6
	1960	7,7	1,83	13,4	8,1	5,3	21,8	13,3	8,7
Východočeský	1961	7,2	0,92	13,4	10,9	2,5	17,3	11,5	7,8
	1960	7,2	0,88	12,9	10,7	2,2	18,0	12,2	10,3
Jihomoravský	1961	7,9	1,00	14,7	9,3	5,4	19,3	12,3	8,4
	1960	7,9	0,92	14,6	9,3	5,3	19,4	13,1	9,9
Severomoravský	1961	8,4	1,46	16,3	8,2	8,1	19,8	12,0	9,1
	1960	8,2	1,36	15,8	8,1	7,7	21,4	13,9	9,7
Západoslovenský	1961	7,7	0,71	18,6	7,7	10,9	25,7	13,6	11,2
	1960	8,0	0,72	19,2	8,0	11,2	26,5	14,1	10,4
Středoslovenský	1961	7,3	0,51	21,3	7,6	13,7	27,1	13,5	10,6
	1960	8,1	0,49	23,1	8,5	14,6	30,1	13,7	9,9
Východoslovenský	1961	7,5	0,52	23,7	7,0	16,7	31,4	14,4	11,7
	1960	8,1	0,46	25,9	7,2	18,7	29,6	14,3	12,5

2—3. Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1961
(předběžné výsledky)

Kraj, okres	Střední stav obyvatelstva	Živě narození	Zemřelí			Živě narození na 1 000 obyvatel	Zemřelí	Kojenecká úmrtnost
			celkem	z toho do				
				1 roku	28 dnů			
Hlavní město Praha	1 003 580	8 498	10 627	159	123	8,5	10,6	18,7
Praha 1	79 024	667	855	11	9	8,4	10,8	16,5
Praha 2	105 362	833	1 280	19	15	7,9	12,1	22,8
Praha 3	124 074	929	1 422	22	16	7,5	11,5	23,7
Praha 4	133 659	1 189	1 366	24	15	8,9	10,2	20,2
Praha 5	99 006	812	1 136	15	14	8,2	11,5	18,5
Praha 6	132 773	1 250	1 221	25	21	9,4	9,2	20,0
Praha 7	78 014	599	881	10	6	7,7	11,3	16,7
Praha 8	79 242	675	875	10	7	8,5	11,0	14,8
Praha 9	41 012	357	401	8	6	8,7	9,8	22,4
Praha 10	131 414	1 187	1 190	15	14	9,0	9,1	12,6
Středočeský	1 270 234	14 934	15 583	250	165	11,8	12,3	16,7
Benešov	94 261	1 196	1 141	23	13	12,7	12,1	19,2
Beroun	86 951	1 009	1 064	20	18	11,6	12,2	19,8
Kladno	149 418	1 708	1 862	22	15	11,4	12,5	12,9
Kolín	100 417	1 126	1 212	18	12	11,2	12,1	16,0
Kutná Hora	86 157	1 087	1 103	19	12	12,6	12,9	17,5
Mělník	86 156	1 061	1 092	25	10	12,3	12,7	23,6
Mladá Boleslav	107 520	1 327	1 345	17	12	12,3	12,5	12,8
Nymburk	101 893	1 186	1 317	19	12	11,6	12,9	16,0
Praha-východ	159 795	1 755	1 823	27	20	11,0	11,4	15,4
Praha-západ	132 317	1 309	1 565	21	16	9,9	11,8	16,0
Příbram	105 844	1 479	1 253	25	17	14,0	11,8	16,9
Rakovník	59 505	691	801	14	8	11,6	13,5	20,3
Jihočeský	650 595	9 021	7 209	167	95	13,9	11,1	18,5
České Budějovice	144 092	1 863	1 557	29	18	12,9	10,8	15,6
Český Krumlov	48 966	967	395	35	13	19,7	8,1	36,2
Jindřichův Hradec	91 516	1 231	1 011	22	12	13,5	11,0	17,9
Pelhřimov	76 013	1 106	904	17	13	14,6	11,9	15,4
Písek	74 234	897	917	16	13	12,1	12,4	17,8
Prachatice	48 031	808	472	19	10	16,8	9,8	23,5
Strakonice	71 087	863	851	15	9	12,1	12,0	17,4
Tábor	96 656	1 286	1 102	14	7	13,3	11,4	10,9
Západočeský	831 704	12 281	7 762	258	143	14,8	9,3	21,0
Domažlice	60 136	831	648	15	5	13,8	10,8	18,1
Cheb	76 471	1 275	528	31	15	16,7	6,9	24,3
Karlovy Vary	123 101	2 077	747	71	37	16,9	6,1	34,2
Klatovy	99 187	1 460	1 138	36	20	14,7	11,5	24,7
Plzeň-město	138 338	1 440	1 496	28	20	10,4	10,8	19,4
Plzeň-jih	79 121	1 004	891	8	7	12,7	11,3	8,0
Plzeň-sever	82 036	1 182	831	29	21	14,4	10,1	24,5
Rokycany	50 621	637	640	8	4	12,6	12,6	12,6
Sokolov	80 165	1 568	604	21	11	19,6	7,5	13,4
Tachov	42 528	807	239	11	3	19,0	5,6	13,6

2—3. Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1961
(předběžné výsledky)

Pokračování

Kraj, okres	Střední stav obyvatelstva	Živě narození	Zeměll			Živě narození na 1 000 obyvatel	Zeměll	Kojenecká úmrtnost
			celkem	z toho do				
				1 roku	28 dnů			
Severočeský	1 087 114	15 123	9 436	335	195	13,9	8,7	22,2
Česká Lípa	78 754	1 162	578	29	17	14,8	7,3	25,0
Děčín	131 897	1 823	1 022	40	28	13,8	7,7	21,9
Chomutov	94 265	1 555	650	36	16	16,5	6,9	23,2
Jablonec nad Nisou	83 682	987	896	17	11	11,8	10,7	17,2
Liberec	141 139	1 853	1 171	48	32	13,1	8,3	25,9
Litoměřice	115 434	1 575	1 233	21	15	13,6	10,7	13,3
Louny	87 772	1 149	910	24	14	13,1	10,4	20,9
Most	113 414	1 901	885	52	23	16,8	7,8	27,4
Teplice	139 850	1 875	1 385	43	25	13,4	9,9	22,9
Ústí nad Labem	100 907	1 243	706	25	14	12,3	7,0	20,1
Východočeský	1 199 791	16 114	13 035	278	185	13,4	10,9	17,3
Havlíčkův Brod	97 276	1 436	1 083	22	14	14,8	11,1	15,3
Hradec Králové	137 613	1 564	1 429	32	25	11,4	10,4	20,5
Chrudim	108 991	1 515	1 296	22	15	13,9	11,9	14,5
Jičín	87 371	961	1 192	20	11	11,0	13,6	20,8
Náchod	114 116	1 433	1 306	35	22	12,6	11,4	24,4
Pardubice	139 629	1 921	1 406	26	18	13,8	10,1	13,5
Rychnov nad Kněžnou	77 969	1 088	990	14	10	14,0	12,7	12,9
Semily	78 144	969	1 014	18	11	12,4	13,0	18,6
Svitavy	105 323	1 641	883	22	15	15,6	8,4	13,4
Trutnov	123 323	1 764	1 079	34	22	14,3	8,7	19,3
Ústí nad Orlicí	130 036	1 822	1 357	33	22	14,0	10,4	18,1
Jihomoravský	1 901 522	28 002	17 721	540	344	14,7	9,3	19,3
Blansko	100 813	1 477	1 016	30	19	14,7	10,1	20,3
Brno-město	315 569	3 411	2 807	56	36	10,8	8,9	16,4
Brno-venkov	162 603	2 272	1 614	45	29	14,0	9,9	19,8
Břeclav	122 389	1 974	1 045	43	27	16,1	8,5	21,8
Gottwaldov	165 177	2 799	1 145	61	44	16,9	6,9	21,8
Hodonín	148 009	2 430	1 352	48	30	16,4	9,1	19,8
Jihlava	99 880	1 508	962	28	17	15,1	9,6	18,6
Kroměříž	106 137	1 609	1 123	20	13	15,2	10,6	12,4
Prostějov	118 658	1 651	1 349	29	15	13,9	11,4	17,6
Třebíč	108 730	1 666	1 164	32	16	15,3	10,7	19,2
Uherské Hradiště	140 280	2 207	1 171	53	39	15,7	8,3	24,0
Vyškov	89 184	1 279	910	19	13	14,3	10,2	14,9
Znojmo	115 031	1 885	949	44	22	16,4	8,2	23,3
Žďár nad Sázavou	109 062	1 834	1 114	32	24	16,8	10,2	17,4
Severomoravský	1 638 434	26 772	13 426	530	320	16,3	8,2	19,8
Bruntál	98 258	1 831	588	48	19	18,6	6,0	26,2
Frydek-Místek	189 647	2 902	1 720	61	40	15,3	9,1	21,0
Karviná	215 276	3 851	1 676	72	48	17,9	7,8	18,7
Nový Jičín	136 605	2 321	1 147	48	29	17,0	8,4	20,7
Olomouc	199 026	2 890	1 743	54	38	14,5	8,8	18,7
Opava	166 714	3 061	1 376	63	45	18,4	8,3	20,6
Ostrava-město	236 192	3 409	1 858	84	46	14,4	7,9	24,6
Přerov	127 926	1 901	1 268	26	16	14,9	9,9	13,7
Šumperk	147 359	2 478	1 037	49	26	16,8	7,0	19,8
Vsetín	121 431	2 128	1 013	25	13	17,5	8,3	11,7

2—3. Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1961

(předběžné výsledky)

Dokončení

Kraj, okres	Střední stav obyvatelstva	Živě narození	Zemřelí			Živě narození na 1 000 obyvatel	Zemřelí	Kojenecká úmrtnost
			celkem	z toho do				
				1 roku	28 dnů			
Západoslovenský	1 767 698	32 894	13 576	844	448	18,6	7,7	25,7
Bratislava-město	244 019	3 532	1 527	82	51	14,5	6,3	23,2
Bratislava-venkov	147 989	2 946	1 134	79	52	19,9	7,7	26,8
Dunajská Streda	87 995	1 897	649	50	23	21,6	7,4	26,4
Galanta	127 287	2 529	1 030	70	31	19,9	8,1	27,7
Komárno	105 606	2 000	881	56	27	18,9	8,3	28,0
Levice	121 354	2 032	1 121	51	33	16,7	9,2	25,1
Nitra	181 522	3 508	1 277	79	44	19,3	7,0	22,5
Nové Zámky	145 127	2 636	1 292	81	35	18,2	8,9	30,7
Senica	128 332	2 437	1 070	53	33	19,0	8,3	21,7
Topoľčany	130 256	2 707	973	78	33	20,8	7,5	28,8
Trenčín	156 975	2 972	1 134	64	33	18,9	7,2	21,5
Trnava	191 236	3 698	1 488	101	53	19,3	7,8	27,3
Středoslovenský	1 306 607	27 804	9 917	753	374	21,3	7,6	27,1
Banská Bystrica	130 193	2 579	988	63	28	19,8	7,6	24,4
Čadca	106 436	2 886	751	88	38	27,1	7,1	30,5
Dolný Kubín	84 342	2 149	583	77	34	25,5	6,9	35,8
Liptovský Mikuláš	112 900	2 178	760	54	30	19,3	6,7	24,8
Lučenec	136 265	2 385	1 273	71	43	17,5	9,3	29,8
Martin	80 028	1 735	621	49	27	21,7	7,8	28,2
Považská Bystrica	126 717	2 888	841	74	34	22,8	6,6	25,6
Prievidza	100 929	2 398	644	60	25	23,8	6,4	25,0
Rimavská Sobota	97 212	1 790	934	59	30	18,4	9,6	33,0
Zvolen	101 659	1 859	870	34	17	18,3	8,6	18,3
Žiar nad Hronom	89 502	1 708	681	49	27	19,1	7,6	28,7
Žilina	140 424	3 249	971	75	41	23,1	6,9	23,1
Východoslovenský	1 119 053	26 569	7 782	833	383	23,7	7,0	31,4
Bardejov	90 754	2 157	513	59	24	23,8	5,7	27,4
Humenné	97 532	2 351	582	77	35	24,1	6,0	32,8
Košice	184 431	3 958	1 378	120	71	21,5	7,5	30,3
Michalovce	142 490	3 125	978	83	34	21,9	6,9	26,6
Poprad	125 602	3 434	865	149	56	27,3	6,9	43,4
Prešov	170 027	4 332	1 074	111	63	25,5	6,3	25,6
Rožňava	79 517	1 589	679	35	22	20,0	8,5	22,0
Spišská Nová Ves	118 824	3 093	866	109	43	26,0	7,3	35,2
Trebišov	109 876	2 530	847	90	35	23,0	7,7	35,6

2—4. Hlášené potraty

Ú z e m ě k r a j	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 přerušování těhotenství
		celkem	z toho samovolných	celkem	z toho samovolných	celkem	z toho samovolných	
ČSSR	1961	120 304	25 847	353,3	75,9	54,6	11,7	105 159
	1960	114 602	26 070	343,3	78,1	52,3	11,9	96 866
České kraje	1961	87 362	17 207	398,4	78,5	66,2	13,0	78 318
	1960	85 213	17 471	396,1	81,2	65,6	13,4	74 446
Slovenské kraje	1961	32 942	8 640	271,8	71,3	37,3	9,8	26 841
	1960	29 389	8 599	247,7	72,2	32,9	9,6	22 420
Hl. m. Praha	1961	9 929	1 576	536,5	85,2	115,7	18,4	8 795
	1960	9 653	1 493	537,7	83,2	116,3	18,0	.
Středočeský	1961	8 964	1 806	372,9	75,1	59,5	12,0	8 303
	1960	9 585	1 865	395,5	77,0	65,4	12,7	.
Jihočeský	1961	4 859	971	347,9	69,5	53,4	10,7	4 302
	1960	4 762	1 006	342,5	72,3	52,1	11,0	.
Západočeský	1961	8 188	1 625	398,0	79,0	66,1	13,1	7 397
	1960	7 978	1 735	390,4	84,9	64,0	13,9	.
Severočeský	1961	14 468	2 379	486,5	80,0	94,8	15,6	13 568
	1960	13 915	2 499	475,3	85,4	90,6	16,3	.
Východočeský	1961	8 482	1 896	343,1	76,7	52,2	11,7	7 306
	1960	8 173	1 848	339,6	76,8	51,4	11,6	.
Jihomoravský	1961	14 841	3 137	344,5	72,8	52,6	11,1	12 924
	1960	14 193	3 211	338,5	76,6	51,2	11,6	.
Severomoravský	1961	17 631	3 817	394,9	85,5	65,3	14,1	15 723
	1960	16 954	3 814	391,4	88,0	64,3	14,5	.
Západoslovenský	1961	14 160	3 451	298,6	72,8	42,6	10,4	11 827
	1960	12 707	3 610	275,5	78,3	38,0	10,8	.
Středoslovenský	1961	10 833	2 815	278,2	72,3	38,5	10,0	8 913
	1960	9 695	2 742	254,1	71,9	34,1	9,6	.
Východoslovenský	1961	7 949	2 374	228,2	68,2	29,6	8,8	6 101
	1960	6 987	2 247	203,1	65,3	25,5	8,2	.

2—5. Perinatální úmrtnost

Ú z e m í, k r a j	Rok ¹⁾	Peri- natální úmrt- nost ²⁾	Z celkové perinatální úmrtnosti připadalo na		Ze 100 úmrtí nastalo			Pro- cento pitva- ných	Ze 100 úmrtí připadalo na	
			mrtvo- roze- nost	úmrt- nost do 10 dnů po porodu	v těho- tenství	za porodu	po porodu		nitro- děložní asfyxie	trauma- tické poškoze- ní nerv. soustavy
ČSSR	1961	20,9	9,8	11,1	32,4	15,9	51,7	87,8	36	9
	1960	21,6	10,3	11,3	33,2	14,5	52,3	84,4	33	10
České kraje	1961	19,8	8,8	11,0	30,7	15,8	53,5	96,9	41	10
	1960	21,6	9,8	11,8	32,2	14,7	53,1	97,2	39	11
Slovenské kraje	1961	22,5	11,2	11,3	34,7	16,1	49,2	76,3	31	7
	1960	21,8	10,9	10,9	34,6	14,3	51,1	66,0	24	8
Hl. m. Praha	1961	22,7	9,4	13,3	26	17	57	87	36	8
	1960	19,3	8,4	10,9	26	21	53	99	41	9
Středočeský	1961	20,1	9,4	10,7	36	12	52	100	58	10
	1960	23,1	10,3	12,8	36	11	53	99	37	19
Jihočeský	1961	19,4	9,3	10,1	41	13	46	100	43	11
	1960	23,5	11,8	11,7	37	16	47	99	31	15
Západočeský	1961	18,6	8,3	10,3	28	17	55	89	30	10
	1960	21,7	9,7	12,0	34	11	55	85	36	9
Severočeský	1961	19,9	9,6	10,3	32	18	50	99	46	8
	1960	19,3	8,7	10,6	30	16	54	98	33	8
Východočeský	1961	18,3	7,8	10,5	32	13	55	88	34	17
	1960	22,1	10,3	11,8	33	16	51	94	40	15
Jihomoravský	1961	19,7	8,4	11,3	28	16	56	100	39	15
	1960	21,0	9,9	11,1	30	16	54	99	49	9
Severomoravský	1961	20,4	9,1	11,3	28	18	54	100	40	5
	1960	21,6	9,7	11,9	31	14	55	99	37	6
Západoslovenský	1961	22,2	11,2	11,0	36	15	49	83	40	6
	1960	21,3	10,4	10,9	32	15	53	66	32	9
Středoslovenský	1961	22,4	10,6	11,8	31	18	51	68	17	8
	1960	20,1	9,9	10,2	29	19	52	62	16	7
Východoslovenský	1961	22,8	11,7	11,1	36	16	48	77	32	6
	1960	24,1	12,5	11,6	43	9	48	69	24	8

¹⁾ Za rok 1961 předběžné údaje.

²⁾ Podle rozboru státní zdrav. správy.

³⁾ Podle ÚÚSKS.

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

(nemocnost, invalidita, příčiny smrti)

Ukončené případy pracovní neschopnosti byly žetřeny státní zdravotní správou v roce 1961 na 20 % výběru.

Rozložení nově přiznaných invalidních důchodů (tab. 3—7) bylo převzato od Státního úřadu sociálního zabezpečení.

Zemřelí podle příčin smrti (tab. 3—8, 3—9). V roce 1960 bylo překročeno při kódování a zpracování statistiky zemřelých k revidi hodnocení přednostních příčin smrti, které způsobilo, že v rámci VI., VII. a VIII. třídy došlo k určitým přesunům ze skupiny do skupiny (např. ze skupiny srdečních chorob do skupiny ostatních kardiovaskulárních nemocí, ze skupiny zánětů plic do skupiny ostatních nemocí dýchadel).

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

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	1961	793	15	120	1	33 900	—	464	22	4 651	4
	1960	778	17	239	6	36 587	5	626	32	7 918	16
České kraje	1961	435	11	99	—	29 468	—	365	15	3 214	1
	1960	298	12	197	3	31 101	3	429	20	5 668	4
Slovenské kraje	1961	358	4	21	1	4 432	—	99	7	1 437	3
	1960	480	5	42	3	5 486	2	197	12	2 250	12
Hl. m. Praha	1961	10	—	1	—	5 268	—	32	2	346	—
	1960	15	—	21	.	5 642	—	33	1	432	—
Středočeský	1961	19	1	4	—	3 520	—	22	3	388	—
	1960	37	—	18	.	3 523	1	47	2	531	—
Jihočeský	1961	26	—	8	—	1 611	—	41	1	220	—
	1960	17	—	8	.	2 103	—	14	—	362	—
Západočeský	1961	28	1	6	—	1 572	—	38	—	260	—
	1960	26	1	15	.	2 327	—	104	6	736	—
Severočeský	1961	34	2	13	—	4 247	—	34	—	267	—
	1960	26	1	4	.	3 929	1	85	5	444	—
Východočeský	1961	51	3	13	—	3 604	—	26	2	288	—
	1960	34	1	16	.	3 190	—	44	2	458	—
Jihomoravský	1961	72	3	7	—	4 330	—	66	1	376	1
	1960	65	5	16	.	4 970	—	25	1	609	4
Severomoravský	1961	195	1	47	—	5 316	—	106	6	1 069	—
	1960	78	4	99	.	5 417	1	77	3	2 096	—
Západoslovenský	1961	123	1	2	1	1 950	—	23	2	373	1
	1960	129	4	13	.	2 485	—	38	2	438	2
Středoslovenský	1961	131	1	10	—	1 640	—	56	4	690	2
	1960	171	—	15	.	1 965	—	108	5	1 119	5
Východoslovenský	1961	104	2	9	—	842	—	20	1	374	—
	1960	180	1	14	.	1 036	2	51	5	693	5

Poznámka: o = počet hlášených onemocnění — definitivní výsledky,
ú = počet úmrtí podle ÚOSKS — za rok 1961 předběžné výsledky.

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

Dokončení

Ú z e m ě, kraj	Rok	Meningitis epidemia		Dětská obrna		Virový zánět mozku		Infekční zánět jater	
		057		180		082		092	
		o	ú	o	ú	o	ú	o	ú
ČSSR	1961	325	16	—	—	621	66	37 445	141
	1960	375	19	61 ¹⁾	3 ¹⁾	1 175	58	39 064	110
České kraje	1961	243	11	—	—	564	33	27 329	97
	1960	202	10	33	1	958	38	25 703	74
Slovenské kraje	1961	82	5	—	—	57	33	10 116	44
	1960	173	9	28	2	217	20	13 361	36
Hl. m. Praha	1961	43	—	—	—	9	6	2 146	30
	1960	4	—	5	—	—	.	2 288	.
Středočeský	1961	27	5	—	—	39	2	3 500	11
	1960	52	4	—	—	61	.	3 386	.
Jihočeský	1961	4	1	—	—	6	7	1 600	11
	1960	14	—	4	1	29	.	1 195	.
Západočeský	1961	31	—	—	—	129	2	2 006	8
	1960	20	5	4	—	319	.	2 843	.
Severočeský	1961	43	—	—	—	57	3	4 092	17
	1960	—	1	2	—	21	.	4 381	.
Východočeský	1961	14	1	—	—	7	4	2 798	3
	1960	19	—	2	—	33	.	2 332	.
Jihomoravský	1961	57	1	—	—	207	5	4 783	3
	1960	38	—	9	—	277	.	3 737	.
Severomoravský	1961	24	3	—	—	110	4	6 404	14
	1960	55	—	7	—	218	.	5 541	.
Západoslovenský	1961	54	1	—	—	21	17	3 512	18
	1960	100	6	14	2	69	.	4 919	.
Středoslovenský	1961	26	2	—	—	13	7	3 441	14
	1960	64	—	9	—	52	.	4 988	.
Východoslovenský	1961	2	2	—	—	23	9	3 163	12
	1960	9	3	5	—	96	.	3 454	.

Poznámka: o = počet hlášených onemocnění — definitivní výsledky,
ú = počet úmrtí podle ÚÚSKS — za rok 1961 předběžné výsledky.

¹⁾ Potvrzené paralytické případy.

3—2. Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené — relativní údaje
(za rok 1961 předběžné výsledky)

Území, kraj	Rok	Počet hlášených onemocnění na 100 000 obyvatel							
		Tyf břišní	Paratyf B	Ostatní salmone- lózny	Bruce- llosis	Úplavice přenosná	Spála	Záškrt	Dávivý kašel
		040	041	042	044	045	050	055	056
ČSSR	1961	5,8	0,9	27,4	0,7	68,1	246,1	3,4	33,8
	1960	5,7	1,8	32,7	0,5	78,6	268,1	4,6	58,0
České kraje	1961	4,5	1,0	34,4	0,7	71,6	307,5	3,8	33,5
	1960	3,1	2,0	42,0	0,7	93,2	322,0	4,4	58,7
Slovenské kraje	1961	8,5	0,5	11,3	0,5	60,2	105,7	2,4	34,3
	1960	12,0	1,0	10,2	0,2	43,3	137,4	4,9	56,4
Hl. m. Praha	1961	1,0	0,1	25,0	—	15,4	524,9	3,2	34,5
	1960	1,5	2,1	45,1	—	32,4	567,8	3,3	43,5
Středočeský	1961	1,5	0,3	43,5	2,8	14,8	277,1	1,7	30,5
	1960	2,9	1,4	31,8	1,4	67,0	280,5	3,7	42,3
Jihočeský	1961	4,0	1,2	10,6	0,5	34,9	247,6	6,3	33,8
	1960	2,6	1,2	25,8	2,1	46,3	322,7	2,1	55,5
Západočeský	1961	3,4	0,7	26,2	0,6	117,8	189,0	4,6	31,3
	1960	3,1	1,8	50,6	0,1	71,8	274,9	12,3	86,9
Severočeský	1961	3,1	1,2	18,6	0,5	54,2	390,6	3,1	24,6
	1960	2,3	0,4	13,3	0,6	93,5	345,3	7,5	39,0
Východočeský	1961	4,2	1,1	32,8	—	71,9	300,4	2,2	24,0
	1960	2,8	1,3	44,0	0,6	81,1	262,2	3,6	37,6
Jihomoravský	1961	3,8	0,4	47,7	0,8	34,7	227,7	3,5	19,8
	1960	3,4	0,8	56,2	0,8	41,6	264,3	1,3	32,4
Severomoravský	1961	11,9	2,9	43,0	0,4	194,9	324,4	6,5	65,2
	1960	4,7	5,9	52,0	0,3	245,2	324,4	4,6	125,5
Západoslovenský	1961	7,0	0,1	16,6	1,1	68,2	110,3	1,3	21,1
	1960	7,5	0,8	15,7	0,3	26,3	144,0	2,2	25,4
Středoslovenský	1961	10,0	0,8	8,3	—	33,4	125,5	4,3	52,8
	1960	14,0	1,2	6,5	0,1	50,7	161,2	8,9	91,8
Východoslovenský	1961	9,3	0,8	6,5	—	78,7	75,2	1,8	33,4
	1960	17,2	1,3	5,6	0,1	62,7	98,9	4,9	66,2

3—2. Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené — relativní údaje
(za rok 1961 předběžné výsledky)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet hlášených onemocnění na 100 000 obyvatel							
		Menin- gitis epide- mica	Ostatní menin- gitydy	Tetanus	Dětská obrna	Virový zánět mozku	Spalničky	Infekční zánět jater	Trachom
		057	065	061	080	082	085	092	095
ČSSR	1961	2,4	19,4	0,8	—	4,5	695,9	271,8	2,3
	1960	2,7	47,2	0,8	0,4	8,6	495,9	286,2	2,7
České kraje	1961	2,5	23,1	0,8	—	5,9	701,3	285,2	0,1
	1960	2,1	50,0	0,9	0,3	9,9	553,4	266,2	0,1
Slovenské kraje	1961	1,9	11,1	0,8	—	1,4	683,7	241,2	7,4
	1960	4,3	40,7	0,7	0,7	5,4	356,7	334,7	8,8
Hl. m. Praha	1961	4,3	—	0,2	—	0,9	849,1	213,8	—
	1960	0,4	19,7	0,2	0,5	—	861,8	230,2	—
Středočeský	1961	2,1	3,7	1,1	—	3,1	528,7	275,6	—
	1960	4,1	13,1	2,0	—	4,9	510,7	269,6	—
Jihočeský	1961	0,6	17,4	1,7	—	0,9	394,1	245,9	—
	1960	2,1	27,9	1,8	0,6	4,4	658,7	183,4	—
Západočeský	1961	3,7	22,6	1,0	—	15,5	670,2	241,2	—
	1960	2,4	46,3	1,1	0,5	37,7	330,1	335,8	—
Severočeský	1961	4,0	18,5	0,4	—	5,2	847,4	376,4	—
	1960	—	59,6	0,6	0,2	1,8	393,2	385,1	—
Východočeský	1961	1,2	26,7	0,7	—	0,6	815,4	233,1	0,1
	1960	1,6	81,9	0,9	0,2	2,7	716,1	191,7	0,1
Jihomoravský	1961	3,0	33,5	1,4	—	10,9	547,9	251,5	0,3
	1960	2,0	31,3	0,9	0,5	14,7	569,4	198,8	0,4
Severomoravský	1961	1,5	43,1	0,4	—	6,7	879,6	390,9	0,1
	1960	3,3	97,4	0,4	0,4	13,1	448,6	331,9	0,1
Západoslovenský	1961	3,1	18,0	1,1	—	1,2	824,3	198,7	15,0
	1960	5,8	72,7	0,9	0,8	4,0	331,3	285,1	16,6
Středoslovenský	1961	2,0	10,5	0,6	—	1,0	750,9	263,3	2,1
	1960	5,2	22,5	0,4	0,7	4,3	396,7	409,1	2,8
Východoslovenský	1961	0,2	0,8	0,6	—	2,1	383,4	282,6	1,5
	1960	0,8	9,3	0,4	0,5	9,2	352,0	329,8	3,2

3—3. Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku nemocných a podle velikosti obce bydliště nemocných v roce 1961 — ČSSR

	Tyf břitní	Paratyf B	Salmonelózy	Brucelosis	Uplavice	Spála	Záškrt	Dávivý kašel	Meningitis epidemica	Ocetni meningitidy	Tetanus	Děsíká obrna paralytická	Virový zánět mozku	Spalničky	Infekční kloubenka	Trachom	Malaria
leden	60	9	133	14	588	3 187	77	470	45	135	7	—	24	5 092	4 135	47	—
únor	156	10	132	8	614	2 539	39	315	34	88	2	—	16	5 831	2 722	40	—
březen	71	3	138	8	649	3 248	36	428	22	100	7	—	25	8 375	2 564	32	2
duben	58	30	427	4	625	3 606	46	485	32	149	6	—	28	9 172	2 122	20	—
květen	46	4	319	7	812	3 109	24	427	21	149	14	—	46	12 096	2 305	32	—
červen	63	20	474	10	972	2 687	17	539	37	221	19	—	114	12 855	2 182	21	—
červenec	66	7	490	14	966	1 567	25	540	23	454	16	—	130	8 125	2 266	26	—
srpen	84	7	432	8	883	1 404	19	429	29	429	14	—	99	4 002	2 910	8	1
září	63	8	434	4	982	2 323	29	350	29	424	14	—	54	4 405	3 593	20	—
říjen	48	7	492	7	919	3 455	26	283	16	253	7	—	45	7 411	4 393	32	—
listopad	46	11	173	5	846	3 669	65	221	19	183	2	—	29	9 307	4 515	23	1
prosinec	32	4	130	2	524	3 106	61	164	18	91	8	—	11	9 202	3 738	17	—
celkem	793	120	3 774	91	9 380	33 900	464	4 651	325	2 676	116	—	621	95 873	37 445	318	4

Pohlaví nemocných

	muži	ženy
leden	450	343
únor	58	62
březen	1 876	1 898
duben	58	62
květen	1 876	1 898
červen	65	26
červenec	4 688	4 692
srpen	16 905	16 995
září	176	288
říjen	2 200	2 451
listopad	1 613	1 063
prosinec	62	54
celkem	19 040	18 405

3—3. Věk onemocnělých v dokončených letech

Dokončení

	Tyf břizní	Paratyf B	Salmonelózy	Brucelósis	Uplavice pferosná	Spála	Záškrc	Dáivý kašel	Menigitis epidemica	Ocetni meningitidy	Tetanus	Dětská obrna paralytická	Virový záneř mozku	Spalničky	Infekční žloutenka	Trachom	Malarie
— 1	2	2	234	—	389	229	10	493	41	59	1	—	25	6 327	150	2	—
1—4	48	6	558	—	2 982	9 452	56	1 378	78	305	1	—	77	50 249	3 916	7	—
5—9	91	10	310	2	1 600	15 055	104	2 297	39	718	2	—	141	33 353	11 524	69	—
10—14	108	18	240	—	827	7 281	101	411	51	537	1	—	97	4 685	7 449	107	—
15—19	129	12	280	—	485	1 264	47	13	23	247	2	—	60	606	2 668	36	1
20—24	86	9	261	10	446	200	19	2	20	151	2	—	61	129	1 746	15	—
25—34	108	14	479	22	1 001	209	63	10	20	336	9	—	61	145	3 501	25	2
35—44	83	13	475	24	614	134	44	5	16	140	14	—	37	66	2 255	16	—
45—54	69	21	494	27	482	42	15	2	9	89	30	—	39	20	1 973	14	1
55—64	46	9	292	6	311	20	4	1	18	59	16	—	13	3	1 496	17	—
65+	23	5	140	—	187	3	1	3	7	18	37	—	9	4	760	10	—
neznámý	—	1	11	—	56	11	—	36	3	17	1	—	1	286	7	—	—

Velikost obce bydliště onemocnělých

do 5 000 obyv.	487	70	1 726	81	5 078	15 672	220	2 751	175	1 664	95	—	367	48 317	22 895	215	2
5 001—20 000 obyv.	138	16	640	5	1 583	5 705	78	912	43	390	10	—	83	17 785	6 075	42	1
20 001 a více obyv.	168	34	1 408	5	2 719	12 523	166	988	107	622	11	—	171	29 771	8 475	61	1

3—4. Povinně hlášené neepidemické nemoci
(absolutní údaje)

Ú z e m ě, kraj	Rok	Počet hlášených onemocnění							zhoubné nádory ²⁾
		nově zjištěná tbc P I, P II, M I, M II		recidivy tbc		pohlavní nemoci ³⁾			
		celkem	z toho mimo-plicní	celkem	z toho mimo-plicní	syfilis		gonor-hea	
						celkem	z toho čerstvá onemocnění ¹⁾		
ČSSR	1961	14 291	2 216	5 091	482	1 226	53	3 423	30 196
	1960	18 124	2 803	5 156	445	1 350	53	3 391	31 865
České kraje	1961	8 793	1 432	3 969	388	905	50	3 015	22 891
	1960	11 358	1 899	4 105	358	959	51	2 903	24 761
Slovenské kraje	1961	5 498	784	1 122	94	321	3	408	7 305
	1960	6 766	904	1 051	87	391	2	488	7 104
Hl. m. Praha	1961	758	140	526	65	142	16	745	2 176
	1960	896	190	517	45	123	5	657	2 486
Středočeský	1961	917	176	442	56	123	7	208	2 833
	1960	1 388	270	522	41	128	3	190	3 489
Jihočeský	1961	503	80	125	8	43	—	67	1 898
	1960	720	116	122	22	76	1	47	1 987
Západočeský	1961	1 038	137	336	22	91	—	234	1 641
	1960	1 434	168	365	25	77	—	314	1 660
Severočeský	1961	1 331	171	461	29	170	23	603	2 329
	1960	1 387	164	495	34	206	32	679	2 501
Východočeský	1961	1 271	217	530	28	74	—	195	3 328
	1960	1 656	243	609	76	71	2	156	3 932
Jihomoravský	1961	1 413	219	850	135	145	3	449	4 898
	1960	2 216	400	771	79	146	—	331	4 588
Severomoravský	1961	1 562	292	699	45	117	1	514	3 788
	1960	1 658	348	704	36	132	8	529	4 118
Západoslovenský	1961	2 386	315	618	66	153	1	209	3 328
	1960	2 749	320	523	34	154	—	253	3 367
Středoslovenský	1961	1 756	236	284	12	85	—	94	2 385
	1960	1 930	308	260	33	85	2	118	2 216
Východoslovenský	1961	1 356	233	220	16	83	2	105	1 592
	1960	2 087	276	268	20	152	—	117	1 521

¹⁾ Sy I, Sy II, recens Sy II recidivans a Sy cong. recens manifesta.

²⁾ Onemocnění lymphogranulóma venereum a ulcus molle se v roce 1960 a 1961 nevyskytlo.

³⁾ Předběžné výsledky.

3—4. Povinně hlášené neepidemické nemoci
(relativní údaje)

Území, kraj	Rok	Počet hlášených onemocnění na 100 000 obyvatel							zhoubné nádory ²⁾
		nově zjištěná tbc P I, P II, M I, M II		recidivy tbc		pohlavní nemoci ¹⁾			
		celkem	z toho mimo- plicní	celkem	z toho mimo- plicní	celkem	z toho čerstvá onemoc- nění ¹⁾	gonor- hea	
ČSSR	1961	103,7	16,1	37,0	3,5	8,9	0,4	24,8	219,2
	1960	132,8	20,5	37,8	3,3	9,9	0,4	24,8	233,4
České kraje	1961	91,8	15,0	41,4	4,0	9,4	0,5	31,5	238,9
	1960	117,6	19,7	42,5	3,7	9,9	0,5	30,1	256,3
Slovenské kraje	1961	131,1	18,7	26,7	2,2	7,7	0,1	9,7	174,2
	1960	169,5	22,6	26,3	2,2	9,8	0,1	12,2	177,9
Hl. m. Praha	1961	75,5	13,9	52,4	6,5	14,1	1,6	74,2	216,8
	1960	89,7	19,0	51,8	4,5	12,3	0,5	65,8	249,1
Středočeský	1961	72,2	13,9	34,8	4,4	9,7	0,6	16,4	223,0
	1960	110,5	21,5	41,6	3,3	10,2	0,2	15,1	277,6
Jihočeský	1961	77,3	12,3	19,2	1,2	6,6	—	10,3	291,7
	1960	110,5	17,8	18,7	3,4	11,7	0,2	7,2	305,1
Západočeský	1961	124,8	16,5	40,4	2,6	10,9	—	28,1	197,3
	1960	169,4	19,8	43,1	3,0	9,1	—	37,1	195,8
Severočeský	1961	122,4	15,7	42,4	2,7	15,6	2,1	55,5	214,2
	1960	121,9	14,4	43,5	3,0	18,1	2,8	59,7	219,8
Východočeský	1961	105,9	18,1	44,2	2,3	6,2	—	16,3	277,4
	1960	136,1	20,0	50,1	6,2	5,8	0,1	12,8	323,1
Jihomoravský	1961	74,3	11,5	44,7	7,1	7,6	0,2	23,6	257,6
	1960	118,0	21,3	41,0	4,2	7,8	—	17,6	243,9
Severomoravský	1961	95,3	17,8	42,7	2,8	7,1	0,1	31,4	231,2
	1960	99,3	20,8	42,2	2,2	7,9	0,5	31,7	246,6
Západoslovenský	1961	135,0	17,8	34,9	3,7	8,7	0,1	11,8	188,3
	1960	159,3	18,5	30,3	2,0	8,9	—	14,6	195,1
Středoslovenský	1961	134,4	18,1	21,7	0,9	6,5	—	7,2	182,5
	1960	158,3	25,3	21,3	2,7	7,0	0,2	9,7	181,6
Východoslovenský	1961	121,2	20,8	19,6	1,4	7,4	0,2	9,4	142,3
	1960	199,3	26,3	25,6	1,9	14,5	—	11,2	145,1

¹⁾ Sy I, Sy II recens, Sy II recidivans a Sy cong. recens manifesta.

²⁾ Předběžné výsledky.

**3—5a. Ukončené případy pracovní neschopnosti v letech 1957—1961 v ČSSR
podle skupin sledovaných nemocí**

Číslo diagnózy „Zkráceného seznamu“	Skupina nemocí	Ukončené případy pracovní neschopnosti připadající na 100 000 pojištěnců v roce				
		1957	1958	1959	1960	1961
001—018	Tuberkulóza	535	466	427	393	367
021—096, 100—138	Ostatní nemoci infekční a parazitár- ní (bez virusové chřipky)	1 155	1 144	1 264	1 733	2 164
144—239	Novotvary	461	479	515	566	559
241—299	Nemoci alergické, endokrinní a krevní a z poruch metabolismu	933	820	745	805	843
300—326	Psychózy a neurózy	1 398	1 248	1 226	1 421	1 540
331—357	Nemoci centrálního nervstva	439	404	400	425	444
360—366	Ostatní nervové nemoci	3 675	3 356	3 425	3 547	3 677
370—389	Nemoci oční	1 833	1 733	1 843	1 907	1 853
390—398	Nemoci ušní	966	894	961	977	979
400—467	Cevní a srdeční nemoci vč. febris rheum.	3 697	3 149	3 037	3 188	3 312
097—098, 470, 471, 473, 474, 500	Akutní nemoci horních cest dýcha- cích a akutní bronchitis vč. virus. chřipky, tonsillitis a strept. anginy	54 614	35 878	43 247	37 012	34 831
490, 491, 502—528	Ostatní nemoci dýchacích cest	3 303	2 806	2 641	2 489	2 341
543, 571	Zánět žaludku a dvanáctníku, ga- stroenteritis a colitis	5 595	5 260	5 003	5 081	4 959
530—541, 550—570, 572—586	Ostatní nemoci trávicího ústrojí	4 817	4 578	4 447	4 658	4 799
590—637	Nemoci močového a pohlavního ústrojí	3 978	3 669	3 703	3 925	3 955
642—689	Komplikace těhotenství, porodu, potratu a šestinedělí	1 097	956	1 040	1 231	1 531
690—695*)	Pyodermie (furunkl, panaritium, flegmóna, impetigo a jiné)	4 590	4 353	4 466	4 253	4 184
698—716	Ostatní nemoci kožní	1 638	1 490	1 397	1 456	1 489
721—728	Revmatismus kromě febris rheum.	5 687	4 696	4 081	4 017	3 925
730—759	Ostatní nemoci pohybového ústrojí a vrozené vady vývojové	2 142	2 107	2 202	2 409	2 430
788, 794	Neurčité diagnózy	351	609	581	563	445
800—828, 839—999	Úrazy a otravy	14 738	14 513	15 114	15 241	15 078
001—999	C e l k e m	117 642	94 608	101 765	97 297	95 705

*) V letech 1957—1958 byla diagnóza 695 (impetigo) zahrnuta v ostatních nemocech kožních.

**3—5a. Ukončené případy pracovní neschopnosti v letech 1957—1961 v ČSSR
podle skupin sledovaných nemocí**

Číslo diagnózy „Zkráceného seznamu“	Skupina nemocí	Průměrné trvání případu pracovní neschopnosti ve dnech v roce				
		1957	1958	1959	1960	1961
001—018	Tuberkulóza	124,9	140,0	158,8	170,9	169,1
021—096, 100—138	Ostatní nemoci infekční a parazitár- ní (bez virusové chřipky)	26,4	22,6	21,7	19,3	17,3
144—239	Novotvary	49,4	41,8	45,9	44,4	48,8
241—299	Nemoci alergické, endokrinní a krevní a z poruch metabolismu	41,8	31,9	30,1	27,1	27,8
300—326	Psychózy a neurózy	31,7	28,1	27,5	25,0	25,2
331—357	Nemoci centrálního nervstva	37,7	34,4	32,9	32,9	32,4
360—366	Ostatní nervové nemoci	22,9	18,7	18,0	17,6	17,1
370—389	Nemoci oční	13,5	12,8	12,3	12,2	12,4
390—398	Nemoci ušní	15,4	14,5	13,9	13,7	13,9
400—467	Cévní a srdeční nemoci vč. febris rheum.	46,8	38,5	37,0	35,8	38,4
097—098, 470, 471, 473, 474, 500	Akutní nemoci horních cest dýcha- cích a akutní bronchitis vč. virus. chřipky, tonsillitis a strept. anginy	7,7	7,3	7,3	7,1	7,2
490, 491, 502—528	Ostatní nemoci dýchacích cest	24,1	21,8	22,2	22,4	22,9
543, 571	Zánět žaludku a dvanáctníku, ga- stroenteritis a colitis	9,5	7,7	7,5	7,2	7,3
530—541, 550—570, 572—586	Ostatní nemoci trávicího ústrojí	24,5	22,2	22,4	21,4	21,9
590—637	Nemoci močového a pohlavního ústrojí	19,1	16,9	16,9	17,0	17,3
642—689	Komplikace těhotenství, porodu, potratu a šestinedělí	20,7	17,7	17,0	17,0	17,1
690—695*)	Pyodermie (furunkl, panaritium, flegmóna, impetigo a jiné)	11,6	10,7	10,4	10,3	10,4
698—716	Ostatní nemoci kožní	19,2	17,4	17,7	17,6	17,5
721—728	Revmatismus kromě febris rheum.	23,0	18,1	16,6	16,7	16,6
730—759	Ostatní nemoci pohybového ústrojí a vrozené vady vývojové	20,5	17,7	17,0	17,1	17,4
788, 794	Neurčité diagnózy	25,0	19,4	19,1	18,1	18,4
800—828, 839—999	Úrazy a otravy	17,0	16,0	15,8	16,3	16,7
001—999	C e l k e m	15,4	14,7	13,9	14,3	14,7

*) V letech 1957—1958 byla diagnóza 695 (impetigo) zahrnuta v ostatních nemocech kožních.

3—5b. Ukončené případy pracovní neschopnosti v letech 1957—1961 v českých krajích podle skupin sledovaných nemocí

Číslo diagnózy „Zkráceného seznamu“	Skupina nemocí	Ukončené případy pracovní neschopnosti připadající na 100 000 pojištěnců v roce				
		1957	1958	1959	1960	1961
001—018	Tuberkulóza	466	406	374	350	326
021—096, 100—138	Ostatní nemoci infekční a parazitární (bez virusové chřipky)	1 209	1 168	1 275	1 806	2 347
144—239	Novotvary	503	520	555	611	605
241—299	Nemoci alergické, endokrinní a krevní a z poruch metabolismu	930	793	741	819	868
300—326	Psychózy a neurózy	1 464	1 286	1 264	1 472	1 580
331—357	Nemoci centrálního nervstva	469	433	428	471	482
360—366	Ostatní nervové nemoci	3 782	3 426	3 417	3 492	3 599
370—389	Nemoci oční	1 876	1 738	1 830	1 915	1 841
390—398	Nemoci ušní	1 011	937	1 010	1 033	1 037
400—467	Cévní a srdeční nemoci vč. febris rheum.	3 922	3 334	3 189	3 356	3 505
097—098, 470, 471, 473, 474, 500	Akutní nemoci horních cest dýchacích a akutní bronchitis vč. virus. chřipky, tonsillitis a strept. anginy	58 402	38 765	45 878	39 847	37 695
490, 491, 502—528	Ostatní nemoci dýchacích cest	3 410	2 848	2 690	2 551	2 413
543, 571	Zánět žaludku a dvanáctníku, gastroenteritis a colitis	5 771	5 507	5 110	5 290	5 090
530—541, 550—570, 572—586	Ostatní nemoci trávicího ústrojí	5 078	4 814	4 656	4 912	5 085
590—637	Nemoci močového a pohlavního ústrojí	4 274	3 986	3 996	4 256	4 265
642—689	Komplikace těhotenství, porodu, potratu a šestinedělí	1 107	968	1 059	1 252	1 603
690—695*)	Pyodermie (furunkl, panaritium, flegmóna, impetigo a jiné)	4 439	4 213	4 303	4 145	4 042
698—716	Ostatní nemoci kožní	1 669	1 511	1 409	1 460	1 495
721—728	Revmatismus kromě febris rheum.	5 772	4 805	4 173	4 160	4 137
730—759	Ostatní nemoci pohybového ústrojí a vrozené vady vývojové	2 055	1 989	2 092	2 259	2 307
788, 794	Neurčité diagnózy	386	697	643	605	446
800—828, 839—999	Úrazy a otravy	15 368	15 093	15 628	15 806	15 582
001—999	Celkem	123 363	99 237	105 720	101 868	100 350

*) V letech 1957—1958 byla diagnóza 695 (impetigo) zahrnuta v ostatních nemocech kožních.

3—5b. Ukončené případy pracovní neschopnosti v letech 1957—1961 v českých krajích podle skupin sledovaných nemocí

Číslo diagnózy „Zkráceného seznamu“	Skupina nemocí	Průměrné trvání případu pracovní neschopnosti ve dnech v roce				
		1957	1958	1959	1960	1961
001—018	Tuberkulóza	129,0	140,1	164,3	174,9	168,1
021—096, 100—138	Ostatní nemoci infekční a parazitární (bez virusové chřipky)	27,0	23,1	21,9	19,2	17,1
144—239	Novotvary	48,7	39,9	45,4	44,0	48,3
241—299	Nemoci alergické, endokrinní a krevní a z poruch metabolismu	40,4	30,6	28,3	26,1	26,9
300—326	Psychózy a neurózy	31,2	27,4	26,1	24,0	24,2
331—357	Nemoci centrálního nervstva	37,7	33,1	31,9	31,9	30,6
360—366	Ostatní nervové nemoci	21,9	18,0	17,6	17,4	16,9
370—389	Nemoci oční	13,3	12,9	12,5	12,3	12,6
390—398	Nemoci ušní	15,1	13,9	13,5	13,6	13,8
400—467	Cévní a srdeční nemoci vč. febris rheum.	46,1	37,6	36,2	35,6	37,9
097—098, 470, 471, 473, 474, 500	Akutní nemoci horních cest dýchacích a akutní bronchitidy vč. virus. chřipky, tonsillitis a strept. anginy	7,7	7,3	7,2	7,0	7,1
490, 491, 502—528	Ostatní nemoci dýchacích cest	23,6	21,0	21,6	22,0	22,4
543, 571	Zánět žaludku a dvanáctníku, gastroenteritis a colitis	8,8	7,2	7,1	6,8	6,8
530—541, 550—570, 572—586	Ostatní nemoci trávicího ústrojí	23,9	21,2	21,5	20,7	21,1
590—637	Nemoci močového a pohlavního ústrojí	18,6	16,5	16,4	16,5	16,8
642—689	Komplikace těhotenství, porodu, potratu a žestinedělí	20,5	17,6	16,7	16,8	16,5
690—695*)	Pyodermie (furunkl, panaritium, flegmóna, impetigo a jiné)	11,4	10,5	10,3	10,1	10,3
698—716	Ostatní nemoci kožní	18,9	17,5	18,0	17,7	17,8
721—728	Revmatismus kromě febris rheum.	22,2	17,3	16,3	16,5	16,0
730—759	Ostatní nemoci pohybového ústrojí a vrozené vady vývojové	20,4	17,7	16,8	17,0	17,4
788, 794	Neurčité diagnózy	25,1	19,3	19,3	18,5	18,8
800—828, 839—999	Úrazy a otravy	16,7	15,6	15,5	16,0	16,3
001—999	Celkem	14,9	14,2	13,5	13,9	14,2

*) V letech 1957—1958 byla diagnóza 695 (impetigo) zahrnuta v ostatních nemocech kožních.

3—5c. Ukončené případy pracovní neschopnosti v letech 1957—1961 ve slovenských krajích podle skupin sledovaných nemocí

Číslo diagnózy „Zkráceného seznamu“	Skupina nemocí	Ukončené případy pracovní neschopnosti připadající na 100 000 pojištěnců v roce				
		1957	1958/	1959	1960	1961
001—018	Tuberkulóza	776	677	611	542	507
021—096, 100—138	Ostatní nemoci infekční a parazitární (bez virusové chřipky)	966	1 060	1 224	1 484	1 550
144—239	Novotvary	313	336	377	414	404
241—299	Nemoci alergické, endokrinní a krevní a z poruch metabolismu	945	916	760	756	760
300—326	Psychózy a neurózy	1 166	1 111	1 093	1 247	1 407
331—357	Nemoci centrálního nervstva	333	302	304	266	316
360—366	Ostatní nervové nemoci	3 298	3 112	3 456	3 736	3 937
370—389	Nemoci oční	1 682	1 715	1 885	1 879	1 893
390—398	Nemoci ušní	807	740	791	786	784
400—467	Cévní a srdeční nemoci vč. febris rheum.	2 901	2 502	2 508	2 614	2 662
097—098, 470, 471, 473, 474, 500	Akutní nemoci horních cest dýchacích a akutní bronchitis vč. virus. chřipky, tonsillitis a strept. anginy	41 281	25 729	34 106	27 309	25 212
490, 491, 502—528	Ostatní nemoci dýchacích cest	2 927	2 661	2 471	2 278	2 099
543, 571	Zánět žaludku a dvanáctníku, gastroenteritis a colitis	4 974	4 391	4 631	4 367	4 518
530—541, 550—570, 572—586	Ostatní nemoci trávicího ústrojí	3 898	3 752	3 722	3 787	3 836
590—637	Nemoci močového a pohlavního ústrojí	2 936	2 555	2 683	2 793	2 916
642—689	Komplikace těhotenství, porodu, potratu a šestinedělí	1 062	914	976	1 159	1 291
690—695*)	Pyodermie (furunkl, panaritium, flegmóna, impetigo a jiné)	5 123	4 844	5 033	4 619	4 660
698—716	Ostatní nemoci kožní	1 531	1 414	1 358	1 441	1 469
721—728	Revmatismus kromě febris rheum.	5 388	4 312	3 764	3 529	3 214
730—759	Ostatní nemoci pohybového ústrojí a vrozené vady vývojové	2 451	2 521	2 586	2 920	2 843
788, 794	Neurčité diagnózy	229	297	364	417	440
800—828, 839—999	Úrazy a otravy	12 523	12 471	13 325	13 306	13 382
001—999	Celkem	97 510	78 332	88 028	81 649	80 100

*) V letech 1957—1958 byla diagnóza 695 (impetigo) zahrnuta v ostatních nemocech kožních.

3—5c. Ukončené případy pracovní neschopnosti v letech 1957—1961 ve slovenských krajích podle skupin sledovaných nemocí

Číslo diagnózy „Zkráceného seznamu“	Skupina nemocí	Průměrné trvání případu pracovní neschopnosti ve dnech v roce				
		1957	1958	1959	1960	1961
001—018	Tuberkulóza	116,2	139,6	147,0	161,9	171,3
021—096, 100—138	Ostatní nemoci infekční a parazitární (bez virusové chřipky)	23,6	21,0	21,0	19,8	18,5
144—239	Novotvary	53,1	52,1	48,4	46,3	51,1
241—299	Nemoci alergické, endokrinní a krevní a z poruch metabolismu	46,7	36,1	36,3	30,9	31,2
300—326	Psychózy a neurózy	33,9	31,4	33,3	29,0	28,7
331—357	Nemoci centrálního nervstva	37,6	40,6	38,1	38,9	41,7
360—366	Ostatní nervové nemoci	26,9	21,2	19,7	18,2	18,0
370—389	Nemoci oční	14,0	12,7	11,7	11,6	11,8
390—398	Nemoci ušní	16,6	17,2	15,9	14,5	14,8
400—467	Cévní a srdeční nemoci vč. febris rheum.	50,4	42,4	40,7	36,8	40,5
097—098, 470, 471, 473, 474, 500	Akutní nemoci horních cest dýchacích a akutní bronchitis vč. virus. chřipky, tonsillitis a strept. anginy	8,1	7,8	8,0	7,8	8,0
490, 491, 502—528	Ostatní nemoci dýchacích cest	26,1	24,9	24,6	23,9	25,0
543, 571	Zánět žaludku a dvanáctníku, gastroenteritis a colitis	12,3	9,9	9,3	8,8	8,9
530—541, 550—570, 572—586	Ostatní nemoci trávicího ústrojí	27,6	26,7	25,9	24,5	25,3
590—637	Nemoci močového a pohlavního ústrojí	22,0	19,4	19,2	19,0	19,8
642—689	Komplikace těhotenství, porodu, potratu a šestinedělí	21,3	18,0	18,0	17,9	19,6
690—695*)	Pyodermie (furunkl, panaritium, flegmóna, impetigo a jiné)	12,1	11,2	10,7	10,7	10,7
698—716	Ostatní nemoci kožní	20,0	17,0	16,7	17,2	16,5
721—728	Revmatismus kromě febris rheum.	26,2	21,3	17,8	17,6	19,0
730—759	Ostatní nemoci pohybového ústrojí a vrozené vady vývojové	20,9	17,5	17,4	17,2	17,4
788, 794	Neurčitě diagnózy	24,2	19,8	17,3	16,1	16,7
800—828, 839—999	Úrazy a otravy	18,5	17,5	17,2	17,6	18,3
001—999	Celkem	17,3	17,1	15,7	16,0	16,7

*) V letech 1957—1958 byla diagnóza 695 (impetigo) zahrnuta v ostatních nemocích kožních.

3—6. Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz

Území, kraj	Rok	Průměrný roční počet pojištěnců	Počet hlášených případů onemocnění	Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz	Průměrné procento pracovní neschopnosti
ČSSR	1961	5 305 637	4 875 931	78 002 525	4,03
	1960	5 179 032	4 870 652	76 395 229	4,03
České kraje	1961	4 088 089	3 956 097	61 439 179	4,12
	1960	4 007 318	3 969 833	60 693 379	4,14
Slovenské kraje	1961	1 217 548	919 834	16 563 346	3,73
	1960	1 171 714	900 819	15 701 850	3,66
Hl. m. Praha	1961	572 272	540 438	9 105 696	4,36
	1960	565 763	535 577	9 111 394	4,40
Středočeský	1961	466 507	426 688	6 827 329	4,01
	1960	453 500	426 110	6 776 535	4,08
Jihočeský	1961	238 253	208 802	3 182 411	3,66
	1960	233 222	208 648	3 122 989	3,66
Západočeský	1961	355 762	349 448	5 207 224	4,01
	1960	346 521	346 603	5 174 351	4,08
Severočeský	1961	515 983	544 796	8 230 318	4,37
	1960	506 007	540 279	7 971 089	4,30
Východočeský	1961	497 071	472 160	6 791 806	3,74
	1960	489 900	492 400	6 909 022	3,85
Jihomoravský	1961	712 201	645 213	9 742 671	3,75
	1960	700 640	655 222	9 637 878	3,76
Severomoravský	1961	730 040	768 552	12 351 724	4,64
	1960	711 765	764 994	11 990 121	4,60
Západoslovenský	1961	510 468	382 611	7 026 484	3,77
	1960	494 755	381 467	6 813 966	3,76
Středoslovenský	1961	405 291	320 125	5 707 988	3,86
	1960	390 215	316 331	5 434 026	3,80
Východoslovenský	1961	301 789	217 098	3 828 874	3,48
	1960	286 744	203 021	3 453 858	3,29

3—7. Rozložení nově přiznaných invalidních důchodů podle skupin invalidity a pohlaví na 100 000 pojištěnců (zaměstnanců, družstevníků a samostatně hospodařících) v letech 1956—1960

Rok	002—018 Tuberkulóza			144—204 Zhoubné nádory			300—369, 402 Choroby nervové 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
Československo															
1956	171	110	149	53	68	58	105	116	109	209	238	219	19	3	13
1957	186	146	172	56	75	63	131	150	138	279	307	289	29	5	20
1958	218	156	194	66	83	73	141	142	141	283	268	277	37	5	25
1959	171	119	151	58	74	64	107	110	108	200	196	198	33	4	22
1960	168	101	141	67	83	73	103	104	103	211	196	205	42	5	27
České kraje															
1956	150	100	132	55	74	62	102	120	108	214	246	226	23	3	16
1957	167	134	154	60	82	68	130	150	138	277	311	290	35	6	24
1958	187	141	169	69	88	77	128	134	130	262	256	260	43	5	28
1959	144	104	128	59	79	68	98	100	99	183	181	182	38	5	24
1960	138	87	116	70	88	78	94	98	96	197	186	192	50	6	31
Slovenské kraje															
1956	227	148	205	49	44	48	113	101	110	193	204	196	8	2	6
1957	240	195	227	45	48	46	133	149	138	285	290	286	11	4	9
1958	302	220	278	58	63	60	176	177	176	340	321	334	20	3	15
1959	246	183	227	52	52	52	132	151	138	246	261	250	19	3	14
1960	250	164	223	58	59	58	127	133	129	250	242	247	20	2	14
Rok	447—449 Hypertenzní nemoc			722—759 Choroby pohybo- vého ústrojí			804—999 Úrazy*)			Ostatní diagnózy			Dohromady		
	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c
Československo															
1956	59	167	96	113	218	150	360	174	296	345	218	301	1 434	1 312	1 391
1957	82	203	126	148	265	191	88	37	69	401	273	354	1 400	1 461	1 422
1958	83	182	120	137	220	163	96	38	74	402	244	344	1 463	1 338	1 416
1959	58	126	84	92	154	116	80	31	61	289	180	247	1 088	994	1 051
1960	57	117	81	93	148	116	95	36	71	292	167	243	1 128	957	1 060
České kraje															
1956	59	171	101	104	230	150	375	190	306	327	214	285	1 409	1 348	1 386
1957	79	211	126	132	269	185	88	38	69	356	263	320	1 324	1 454	1 374
1958	72	164	108	112	212	152	86	38	67	336	221	289	1 295	1 259	1 280
1959	49	109	74	73	148	104	73	31	56	238	162	206	965	919	941
1960	49	100	71	79	143	106	88	36	66	245	154	206	1 010	898	962
Slovenské kraje															
1956	58	148	83	138	169	147	322	107	262	396	235	351	1 504	1 158	1 408
1957	90	212	125	193	244	208	88	30	71	524	319	465	1 609	1 491	1 575
1958	116	261	159	207	256	221	124	37	99	585	345	514	1 928	1 683	1 856
1959	84	200	119	143	182	155	98	30	78	432	261	379	1 452	1 323	1 412
1960	77	193	114	133	170	145	114	35	89	424	218	359	1 453	1 216	1 378

V roce 1960 skupiny nemocí podle zkráceného seznamu nemocí, úrazů a příčin smrti (1959).

m = muži, ž = ženy, c = celkem.

Zvýšení čísel invalidity od r. 1957 je především důsledkem nové úpravy sociálního zabezpečení podle zákona č. 55/1956 Sb.

*) Od r. 1957 pouze úrazy, které vedly buď k úplné nebo částečné invaliditě ve smyslu nového zákona.

3—8. Zemřelí podle příčin smrti v ČSSR — relativní údaje
(za rok 1961 předběžné výsledky)

Znak „Podrobného seznamu“	Příčina smrti	Úmrtnost na 100 000 obyvatel v roce					
		1956	1957	1958	1959	1960	1961
001—138	I. Nemoci přenosné a cizopasně	50,9	48,6	43,1	39,8	32,6	29,7
001—008	z toho: tbc dýchacího ústrojí	36,3	34,1	30,9	27,8	23,5	21,1
010—019	tbc jiné formy	3,2	2,9	2,7	1,7	1,7	1,5
020—029	příjice	3,6	3,2	2,8	2,7	2,6	2,0
040	břišní tyfus	0,3	0,4	0,3	0,3	0,1	0,1
041	paratyfus	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
050	spála	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	—
055	záškrt	0,7	0,4	0,6	0,4	0,2	0,2
056	dávivý kašel	0,9	1,3	0,5	0,3	0,1	0,0
057	meningokokové						
	nákazy	0,3	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1
061	tetanus	0,9	0,7	0,6	0,4	0,5	0,4
080	dětská obrna	0,2	0,4	0,1	0,1	0,0	—
082	encephalitis epidem.	0,6	0,7	0,5	0,4	0,4	0,5
092	infekční žloutenka	1,0	0,9	0,8	0,9	0,8	1,0
140—239	II. Novotvary	168,5	173,6	174,7	179,6	184,3	187,2
240—289	III. Nemoci alergické, žláz, výměn- ny látkové a výživy	22,1	23,4	21,6	22,9	23,1	24,3
290—299	IV. Nemoci krve a krvotvorné tkáně	2,8	2,4	2,1	2,4	2,3	2,7
300—326	V. Poruchy duševní	2,3	2,0	2,1	2,1	2,6	2,3
330—398	VI. Nemoci ústrojí nervového a čidel	104,5	112,6	109,6	114,6	104,9	72,9
400—468	VII. Nemoci ústrojí cévního	312,4	336,1	303,6	322,3	306,5	350,7
400—443	z toho: nemoci srdce	258,4	276,5	251,6	254,2	220,4	178,7
470—527	VIII. Nemoci ústrojí dýchacího	72,8	91,4	79,8	99,6	81,5	72,1
480—483	z toho: chřipka	0,8	6,0	3,4	15,9	3,3	1,9
490—493	zánět plic	49,0	59,8	51,1	55,7	32,8	22,4
530—587	IX. Nemoci ústrojí trávicího	38,0	40,4	38,2	35,7	35,2	33,5
590—637	X. Nemoci ústrojí močového a pohlavního	16,2	17,2	15,9	16,0	16,9	16,8
640—689	XI. Porody a komplikace	1,3	1,2	0,9	0,7	0,7	0,6
651	z toho: septický potrat	0,2	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0
681	sepsy při porodu a šestinedělí	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
690—716	XII. Nemoci kožní	1,9	1,9	1,6	1,0	1,2	0,8
720—749	XIII. Nemoci kostí a pohyb. ústrojí	2,5	2,3	2,3	1,9	2,4	2,0
750—759	XIV. Vrozené vady vývojové	9,6	9,7	9,1	8,1	8,3	8,2
760—776	XV. Zvláštní nemoci raného věku	25,6	24,2	20,1	16,7	17,0	16,3
780—795	XVI. Chorobné příznaky, sešlost	55,6	51,5	38,3	33,5	27,4	24,5
E 800—999	XVII. Úrazy a otravy	68,0	68,0	65,6	70,5	71,9	70,5
E 970—979	z toho: sebevraždy	19,9	20,3	20,1	21,6	22,3	20,6
001—999	Úhrnem	955,0	1 006,5	933,6	967,4	918,8	915,1

3—9. Zemřelí do 1 roku věku podle příčin smrti v ČSSR — relativní údaje
(za rok 1961 předběžné výsledky)

Znak „Podrobného seznamu“	Příčina smrti	Počet zemřelých do 1 roku věku na 1 000 živě narozených					
		1956	1957	1958	1959	1960	1961
001—138	I. Nemoci přenosné a cizopasně	1,10	1,40	1,11	1,11	0,58	0,72
001—008	z toho: tbc dýchacího ústrojí	0,08	0,06	0,05	0,01	0,01	0,02
010—019	tbc jiné formy	0,07	0,06	0,03	0,02	0,00	0,01
020	příjice vrozená	0,03	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
053	sepsy	0,09	0,10	0,10	0,11	0,04	0,09
055	záškrt	0,01	0,01	0,01	0,01	—	—
056	dávivý kašel	0,33	0,45	0,23	0,11	0,03	0,02
085	spalničky	0,20	0,41	0,31	0,58	0,23	0,28
140—239	II. Novotvary	0,08	0,05	0,10	0,07	0,09	0,11
240—289	III. Nemoci alergické, žláz, výměny látkové a výživy	0,21	0,21	0,17	0,18	0,18	0,29
290—299	IV. Nemoci krve a krvotvorné tkáně	0,04	0,02	0,01	0,03	0,03	0,05
300—326	V. Poruchy duševní	0,01	0,01	—	0,00	0,00	0,01
330—398	VI. Nemoci ústrojí nervového a čidel	1,24	1,38	1,18	0,91	0,63	0,60
400—468	VII. Nemoci ústrojí cévního	0,33	0,29	0,14	0,22	0,15	0,20
470—527	VIII. Nemoci ústrojí dýchacího	6,37	7,45	6,06	5,30	3,57	3,48
480—483	z toho: chřipka	0,09	0,38	0,25	0,42	0,08	0,07
490—493	zánět plic (nad 4 t.)	5,34	6,10	4,99	4,28	3,01	2,72
500—502	zánět průdušek	0,30	0,32	0,32	0,20	0,13	0,26
530—587	IX. Nemoci ústrojí trávicího	2,82	3,50	2,88	1,86	1,71	1,51
571	z toho: zánět žaludkostřevní a tlustého střeva	2,12	2,88	2,38	1,42	1,23	1,14
590—637	X. Nemoci ústrojí močového a pohlavního	0,06	0,03	0,02	0,03	0,04	0,06
690—716	XII. Nemoci kožní	0,45	0,55	0,38	0,21	0,22	0,09
690—698	z toho: infekce kůže	0,39	0,46	0,32	0,20	0,21	0,06
720—749	XIII. Nemoci kostí a pohyb. ústrojí	0,01	0,01	0,02	0,00	0,00	0,01
750—759	XIV. Vrozené vady vývojové	4,23	4,36	4,48	4,18	4,36	4,14
760—776	XV. Zvláštní nemoci raného věku	12,93	12,77	11,53	10,50	10,69	10,29
760—761	z toho: poranění při porodu	4,06	4,04	3,31	3,30	3,16	2,77
762	asfyxie a bezvzdušnost plic	2,33	2,61	2,96	2,83	3,53	3,71
763	zánět plic novorozenců	2,29	2,51	2,22	2,10	2,09	2,15
764	průjem novorozenců	0,46	0,47	0,57	0,24	0,23	0,17
767, 768	sepsy novorozenců	0,15	0,13	0,15	0,11	0,07	0,12
770	haemolytická nemoc novorozenců	0,31	0,28	0,30	0,26	0,23	0,21
773	blíže neurčené nemoci	0,90	0,75	0,57	0,41	0,26	0,14
774—776	nedonošenost	1,95	1,45	1,04	0,99	0,83	0,76
780—795	XVI. Chorobné příznaky a nedefin. nemoci	0,06	0,07	0,03	0,05	0,04	0,11
E 800—999	XVII. Úrazy a otravy	1,50	1,37	1,38	1,09	1,22	1,02
001—999	Ú h r n e m	31,44	33,47	29,49	25,74	23,50	22,70

3—10. Úmrtnost podle příčin smrti
(počet zemřelých na 100 000 obyvatel)

Území, kraj	Rok	I. Nemoci přenosné a cizopasné	z toho: tbc všech forem	II. Novotvary	III. Nemoci alergické, žláz, výměny látkové a výživy	IV. Nemoci krve a krvotvorné tkáně	V. Poruchy duševní	VI. Nemoci ústrojů nervového a židél
ČSSR	1961	29,7	22,6	187,2	24,3	2,7	2,3	72,9
	1960	32,6	25,2	184,3	23,1	2,3	2,6	104,9
České kraje	1961	29,3	23,3	213,8	24,2	2,6	2,3	82,7
	1960	32,0	25,1	207,5	21,8	2,2	1,4	110,8
Slovenské kraje	1961	30,4	21,1	126,5	24,6	2,7	2,4	50,7
	1960	34,0	25,4	128,0	26,4	2,5	5,4	90,7
Hl. m. Praha	1961	35,1	26,6	281,2	29,4	1,5	0,9	38,0
	1960	39,3	31,6	271,8	27,2	1,3	0,5	88,2
Středočeský	1961	35,2	27,8	267,2	29,1	3,4	5,7	112,7
	1960	39,9	31,6	257,0	24,8	2,7	2,6	159,5
Jihočeský	1961	25,2	17,3	233,0	24,7	3,2	2,9	101,1
	1960	28,7	20,6	222,3	25,0	2,3	2,5	158,5
Západočeský	1961	31,4	24,4	208,8	32,8	2,0	2,9	50,5
	1960	31,6	23,7	194,8	28,1	2,5	0,8	102,4
Severočeský	1961	28,6	21,7	184,6	25,6	2,5	4,5	57,4
	1960	29,3	21,7	178,3	19,1	3,0	1,8	90,0
Východočeský	1961	34,7	30,0	211,8	27,3	3,4	1,6	135,3
	1960	34,0	28,6	210,0	22,7	3,2	2,5	119,4
Jihomoravský	1961	22,6	18,9	193,5	14,7	2,5	0,8	82,5
	1960	27,8	21,9	194,7	16,1	1,7	0,9	110,8
Severomoravský	1961	26,4	20,8	170,4	20,6	2,5	0,6	74,2
	1960	28,3	22,2	165,0	19,5	1,7	0,5	81,2
Západoslovenský	1961	28,8	21,4	146,3	22,2	2,1	1,1	58,6
	1960	32,6	24,4	143,0	24,1	2,4	5,4	97,6
Středoslovenský	1961	30,4	20,7	116,5	28,9	2,7	3,6	51,7
	1960	33,7	25,7	128,4	33,6	2,7	5,5	101,7
Východoslovenský	1961	33,0	21,1	106,8	23,7	3,7	3,1	36,9
	1960	36,7	26,5	102,8	21,9	2,5	5,2	66,6

Poznámka: za rok 1961 předběžné výsledky.

3—10. Úmrtnost podle příčin smrti
(počet zemřelých na 100 000 obyvatel)

Pokračování

Území, kraj	Rok	VII. Nemoci ústrojí cévního	z toho: nemoci srdce	VIII. Nemoci ústrojí dýchacího	z toho: zánět plic	IX. Nemoci ústrojí trávicího	X. Nemoci ústrojí močového a pohlavního	XI. Porody a komplikace
ČSSR	1961	350,7	178,7	72,1	22,4	33,5	16,8	0,6
	1960	306,5	220,4	81,5	32,8	35,2	16,9	0,7
České kraje	1961	385,2	190,1	73,1	17,8	37,1	17,9	0,5
	1960	337,9	239,5	79,4	25,5	37,5	17,8	0,6
Slovenské kraje	1961	271,5	152,5	69,8	32,8	25,2	14,4	0,8
	1960	230,8	174,4	86,5	50,2	29,6	14,6	1,0
Hl. m. Praha	1961	434,4	227,5	62,8	6,8	49,0	22,2	0,1
	1960	367,3	274,4	75,1	14,2	53,4	24,2	0,5
Středočeský	1961	488,3	215,2	96,0	17,7	44,4	20,8	0,6
	1960	414,5	273,3	101,6	31,1	41,5	20,1	1,1
Jihočeský	1961	435,4	198,1	103,8	18,9	45,2	18,4	0,3
	1960	387,9	275,5	119,0	41,2	43,3	21,6	0,5
Západočeský	1961	382,0	198,7	54,2	5,4	34,0	13,6	0,2
	1960	311,8	206,9	70,8	20,9	34,1	15,8	0,7
Severočeský	1961	327,8	161,1	53,7	8,0	35,3	13,9	0,5
	1960	251,2	166,1	62,1	19,6	33,7	13,3	0,6
Východočeský	1961	390,5	176,4	103,4	42,1	40,3	16,8	0,5
	1960	389,9	270,4	91,8	39,8	41,7	17,2	0,6
Jihomoravský	1961	372,0	186,9	71,8	19,1	31,2	19,5	0,4
	1960	334,5	253,7	75,2	22,9	34,9	19,0	0,3
Severomoravský	1961	306,7	173,3	51,1	17,9	28,0	16,5	0,7
	1960	280,9	206,8	61,8	21,0	27,1	14,2	0,7
Západoslovenský	1961	271,1	142,7	57,9	25,4	26,8	15,0	0,3
	1096	231,4	167,9	80,1	48,2	27,4	14,6	0,7
Středoslovenský	1961	290,7	167,0	80,2	35,5	23,6	14,2	1,1
	1960	252,1	196,1	99,8	53,8	32,5	15,8	1,1
Východoslovenský	1961	249,7	151,0	76,3	41,2	24,7	13,7	1,2
	1960	204,7	160,0	81,7	50,5	30,1	13,3	1,2

3—10. Úmrtnost podle příčin smrti
(počet zemřelých na 100 000 obyvatel)

Dokončení

Území, kraj,	Rok	XII. Nemoci kožní	XIII. Nemoci kostí a pohyb.- ústrojí	XIV. Vrozené vady vývojové	XV. Zvláštní nemoci raného věku	XVI. Chorobné příznaky, sešlost	XVII. Úrazy a otravy	z toho: sebe- vraždy
ČSSR	1961	0,8	2,0	8,2	16,3	24,5	70,5	20,6
	1960	1,2	2,4	8,3	17,0	27,4	71,9	22,3
České kraje	1961	0,9	2,2	7,3	13,0	20,7	76,4	24,8
	1960	1,0	1,7	6,8	13,6	23,0	76,6	26,8
Slovenské kraje	1961	0,8	1,6	10,4	23,8	33,0	57,2	11,0
	1960	1,9	4,1	12,1	25,1	38,1	60,6	11,6
Hl. m. Praha	1961	0,7	2,2	5,2	9,4	5,2	81,6	28,3
	1960	0,6	1,3	3,8	7,2	4,1	78,6	32,9
Středočeský	1961	1,3	4,8	6,5	9,9	23,7	77,2	27,5
	1960	1,4	2,6	6,6	12,7	24,7	81,8	30,4
Jihočeský	1961	1,5	3,4	6,6	11,4	26,1	65,9	22,7
	1960	1,2	3,1	6,1	13,5	29,3	73,1	23,2
Západočeský	1961	0,5	2,0	8,7	13,6	18,9	77,2	25,2
	1960	0,9	0,8	7,9	14,7	20,5	75,5	27,3
Severočeský	1961	1,0	2,3	8,4	14,0	18,3	89,6	31,2
	1960	0,5	1,4	7,8	12,5	20,2	84,2	32,0
Východočeský	1961	0,4	1,9	6,7	12,2	21,8	77,8	28,2
	1960	0,7	2,4	5,6	12,0	29,2	87,4	27,3
Jihomoravský	1961	0,9	1,3	7,4	15,3	28,5	67,0	20,0
	1960	1,1	2,0	7,2	15,3	31,3	62,0	20,8
Severomoravský	1961	0,7	1,0	8,4	15,4	18,7	77,5	19,8
	1960	1,3	0,8	8,0	17,8	19,6	76,9	24,3
Západoslovenský	1961	0,8	2,0	8,3	21,2	49,3	56,2	13,2
	1960	1,6	2,7	9,5	22,1	45,3	57,1	12,6
Středoslovenský	1961	0,7	1,4	10,6	23,5	17,7	61,5	10,5
	1961	1,8	5,5	13,9	24,0	29,8	65,7	11,7
Východoslovenský	1961	0,7	1,4	13,6	28,2	24,9	53,8	8,0
	1960	2,4	4,7	14,1	31,5	35,8	60,5	9,9

3—11. Kojenecká úmrtnost podle příčin smrti
(počet zemřelých do 1 roku na 1000 živě narozených)

Ú z e m ě l, k r a j	Rok	I. Nemoci přenosné a cizo- pasné	z toho			VI. Nemoci ústrojů nervového a židél	VII. Nemoci ústrojů cévního	VIII. Nemoci ústrojů dýchacího
			tbc všech forem	dávivý kašel	spalničky			
ČSSR	1961	0,72	0,03	0,02	0,28	0,60	0,20	3,48
	1960	0,58	0,01	0,03	0,23	0,63	0,15	3,57
České kraje	1961	0,31	0,00	0,00	0,13	0,50	0,08	1,97
	1960	0,32	0,01	0,03	0,07	0,59	0,05	1,79
Slovenské kraje	1961	1,34	0,04	0,03	0,52	0,76	0,38	5,74
	1960	0,96	0,03	0,05	0,48	0,68	0,28	6,15
Hl. m. Praha	1961	—	—	—	—	0,59	0,12	1,41
	1960	0,12	—	—	—	0,61	—	1,09
Středočeský	1961	0,40	—	—	0,13	0,47	—	1,14
	1960	0,28	—	—	0,07	—	—	1,23
Jihočeský	1961	0,78	0,11	—	0,11	1,11	—	2,00
	1960	0,66	—	—	0,11	1,00	0,22	2,21
Západočeský	1961	0,33	—	—	0,16	0,81	0,24	1,96
	1960	0,49	0,08	—	0,08	0,89	—	1,86
Severočeský	1961	0,13	—	—	0,07	0,26	0,07	2,05
	1960	0,33	—	—	0,13	1,12	—	1,57
Východočeský	1961	0,06	—	—	0,06	0,37	0,06	1,43
	1960	0,19	—	—	—	0,32	0,06	1,65
Jihomoravský	1961	0,21	0,04	0,04	0,11	0,32	0,04	2,50
	1960	0,33	—	0,11	0,07	0,55	0,11	1,78
Severomoravský	1961	0,52	—	—	0,26	0,52	0,11	2,35
	1960	0,27	—	—	0,08	0,53	0,04	2,36
Západoslovenský	1961	1,09	0,06	0,03	0,49	0,49	0,33	5,17
	1960	0,79	—	0,03	0,30	0,45	0,21	5,93
Středoslovenský	1961	1,65	0,04	0,07	0,58	0,83	0,25	5,04
	1960	0,85	0,07	0,07	0,35	0,89	0,28	6,20
Východoslovenský	1961	1,32	0,04	—	0,49	1,02	0,56	7,19
	1960	1,29	0,04	0,04	0,82	0,74	0,37	6,38

Poznámka: Za rok 1961 předběžné výsledky.

3—11. Kojenecká úmrtnost podle příčin smrti
(počet zemřelých do 1 roku na 1000 živě narozených)

Pokračování

Území, kraj	Rok	z toho		IX. Nemoci ústrojí 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					
ČSSR	1961	2,72	0,26	1,51	1,14	0,09	4,14	10,29
	1960	3,01	0,13	1,71	1,23	0,22	4,36	10,69
České kraje	1961	1,43	0,12	1,19	0,80	0,03	4,05	9,55
	1960	1,37	0,09	1,14	0,63	0,11	4,07	10,22
Slovenské kraje	1961	4,64	0,46	1,99	1,64	0,18	4,27	11,44
	1960	5,40	0,19	2,54	2,07	0,39	4,76	11,36
Hl. m. Praha	1961	1,18	—	0,35	0,35	—	4,47	11,06
	1960	0,97	—	0,73	0,49	—	3,52	8,74
Středočeský	1961	0,94	0,13	1,27	0,87	—	4,22	8,44
	1960	1,10	—	1,38	1,03	0,07	4,27	10,03
Jihočeský	1961	1,77	—	1,56	1,33	—	3,77	8,20
	1960	1,66	—	1,33	1,22	0,11	3,54	9,73
Západočeský	1961	0,98	—	1,63	0,81	0,08	4,07	9,20
	1960	1,13	0,16	1,31	0,57	0,24	4,46	10,13
Severočeský	1961	1,00	0,33	1,52	1,00	0,07	4,36	10,05
	1960	1,38	0,13	0,85	0,33	—	5,05	9,31
Východočeský	1961	1,18	0,06	1,00	0,56	—	3,79	9,06
	1960	1,46	0,06	1,14	0,44	—	3,62	9,27
Jihomoravský	1961	1,61	0,29	1,07	0,64	0,04	3,71	10,38
	1960	1,27	0,15	1,20	0,73	0,07	4,08	10,45
Severomoravský	1961	2,09	—	1,16	0,93	0,04	4,22	9,44
	1960	1,71	0,11	1,10	0,61	0,27	3,87	11,31
Západoslovenský	1961	4,20	0,33	1,85	1,55	0,18	3,78	11,40
	1960	5,17	0,15	1,91	1,52	0,30	4,17	11,52
Středoslovenský	1961	4,14	0,36	1,87	1,47	0,14	4,21	11,04
	1960	5,35	0,32	3,33	2,80	0,50	5,31	10,38
Východoslovenský	1961	5,72	0,72	2,30	1,92	0,23	4,97	11,88
	1960	5,72	0,11	2,51	2,00	0,37	4,90	12,17

3—11. Kojenecká úmrtnost podle příčin smrti
(počet zemřelých do 1 roku z 1000 živě narozených)

Dokončení

Území, kraj	Rok	z toho						XVII. Úrazy a otravy
		poranění při porodu	asfyxie a bez- vzdušnost plic	zánět plic novo- rozenců (do 4 týdnů)	průměr novo- rozenců (do 4 týdnů)	sepsě novo- rozenců	nedo- nošenost	
ČSSR	1961	2,77	3,71	2,15	0,17	0,12	0,76	1,02
	1960	3,16	3,53	2,09	0,23	0,07	0,83	1,22
České kraje	1961	2,56	4,10	1,71	0,15	0,08	0,46	1,19
	1960	3,26	4,14	1,68	0,20	0,04	0,36	1,37
Slovenské kraje	1961	3,08	3,13	2,80	0,21	0,18	1,20	0,76
	1960	3,02	2,64	2,69	0,28	0,11	1,52	1,00
Hl. m. Praha	1961	4,59	4,71	0,59	—	—	0,12	0,47
	1960	2,79	4,50	0,24	—	—	0,85	0,49
Středočeský	1961	2,34	4,62	0,47	0,13	0,07	0,54	0,60
	1960	4,00	4,55	1,59	0,14	0,14	0,07	0,76
Jihočeský	1961	1,56	1,33	3,44	0,67	—	0,22	0,87
	1960	3,76	2,54	1,99	0,11	—	0,22	1,33
Západočeský	1961	3,01	2,61	2,28	0,16	0,08	0,57	2,28
	1960	3,32	2,19	2,92	0,08	—	0,73	2,11
Severočeský	1961	2,45	5,49	1,00	0,07	0,07	0,46	3,37
	1960	2,69	4,14	1,31	0,46	0,07	0,33	3,14
Východočeský	1961	2,48	4,28	1,30	0,12	0,06	0,62	1,18
	1960	3,05	3,81	1,02	0,25	—	0,52	1,46
Jihomoravský	1961	3,57	4,18	1,39	0,07	0,07	0,50	0,46
	1960	3,61	4,22	1,64	0,11	0,04	0,22	0,58
Severomoravský	1961	1,23	4,26	2,91	0,15	0,19	0,26	0,90
	1960	2,68	5,28	2,14	0,27	0,04	0,27	1,37
Západoslovenský	1961	3,00	3,28	2,13	0,36	0,12	1,70	0,88
	1960	2,66	3,60	2,09	0,18	0,06	1,97	0,88
Středoslovenský	1961	3,67	3,13	2,19	0,07	0,18	0,90	0,79
	1960	2,48	2,02	3,01	0,28	0,14	1,42	1,70
Východoslovenský	1961	2,56	2,94	4,25	0,15	0,26	0,90	0,56
	1960	4,06	2,00	3,21	0,37	0,15	1,03	0,44

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

Počet lékařských míst zahrnuje též místa dentistů, pokud z tabulek nevyplývá oddělené vykazování.

4—4. Počet lékařských míst ve specializovaných druzích preventivní a léčebné péče.

V každém oboru jsou započtena lékařská místa příslušného oboru v nemocnicích (porodnicích, interních léčebnách) včetně klinických základů ÚDL, v ambulantních zařízeních preventivní a léčebné péče a dále:

v oboru	lékařská místa v
vnitřním	odborných lázeňských ústavech nemocí vnitřních; výzkumných ústavech: oběhu krevního, výživy lidu, chorob revmatických, balneologickém a hematologickém, experimentální terapie; endokrinologickém ústavu;
tuberkulózním	tuberkulózních léčebnách, odborných lázeňských ústavech pro mimoplicní tbc, Výzkumném ústavu tuberkulózy;
nervovém	odborných lázeňských ústavech nemocí nervových;
psychiatrickém	psychiatrických léčebnách, Výzkumném ústavu psychiatrickém;
dětském	ozdravovnách, dětských odborných léčebnách, kojeneckých ústavů, dětských domovech, jeslích, Výzkumném ústavu péče o matku a dítě (část);
ženském a porodnickém	odborných lázeňských ústavech nemocí ženských, Výzkumném ústavu péče o matku a dítě (část);
chirurgickém	Výzkumném ústavu experimentální chirurgie;
urologickém	odborných lázeňských ústavech nemocí ústrojí močových;
traumatologickém	Výzkumném ústavu traumatologickém;
kožním a pohlavním	odborných lázeňských ústavech nemocí kožních;
onkologickém	onkologických ústavech, Výzkumném ústavu onkologickém;
všeobecném	nočních sanatoriích (mimo jiné);
rehabilitačním	rehabilitačních ústavech.

4—6. Zdravotní obvody.

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 4000. 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.

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

Skupina zařízení		Počet						
		zařízení		lůžek (míst v jeslech)		lékařských míst		
		1961	1960	1961	1960	1961	1960	
Nemocnice		247	243	104 811	102 766	6030,74	6052,98	
Ostatní lůžková zařízení (kromě lůžkových)		177	174	35 996	35 567	767,11	795,13	
Odborné ústavy lůžkové		¹⁾ 120	¹⁾ 120	25 077	24 925	381,92	381,79	
Celkem		544	537	165 884	163 258	7179,77	7229,90	
Kojenecké ústavy a dětské domovy		99	101	5 403	5 376	116,06	118,42	
Jesle		1 280	1 222	45 089	41 307	145,71	139,74	
Zařízení ambulanci preventivní a léčebné péče		územní	5 988	5 879	×	×	12857,96	12403,51
		závodní	1 856	1 794	×	×	2337,38	2227,49
Transfúzní služba		168	152	×	×	179,24	177,81	
Záchranná stanice		9	8	×	×	30,60	30,96	
Hygienicko-epidemiologické stanice		krajské	11	11	×	×	198,32	196,00
		okresní	120	119	×	×	492,30	467,73
Zdravotnická osvěta		krajská ústředí zdravotnické osvěty	11	11	×	×	104,70	99,63
		okresní ústředí zdravotnické osvěty	120	119	×	×		
Školení zdravotnických pracovníků		ústavy pro doškolení lékařů	2	2	²⁾ ×	×	²⁾ 158,00	133,00
		ústavy pro doškolení středních zdravotnických pracovníků	2	2	×	×	4,00	1,00
		zdravotnické školy	76	77	³⁾ 21 711	³⁾ 20 453	4,18	3,13
Výzkumné ústavy a ostatní ústavy přímo spravované		35	31	1 249	1 437	506,60	469,24	
Úhrnem		×	×	⁴⁾ 172 536	⁴⁾ 170 071	24314,82	23697,56	
Železniční zdravotní služba	Zařízení preventivní a léčebné péče	212	207	⁵⁾ 25	—	359,52	346,83	
	Hygienická služba	×	×	×	×	23,00	21,00	
	Ústřední ústav železničního zdravotnictví	×	×	×	×	12,84	—	
	Celkem	×	×	⁵⁾ 25	—	395,36	367,83	
Celkový úhrn		×	×	⁴⁾ 172 561	⁴⁾ 170 071	24710,18	24065,39	

¹⁾ Z toho 3 ústavy spravované národními výbory s 246 lůžky a 2,00 lékařskými místy.

²⁾ Lůžka a lékařská místa klinických základů ÚDL v Praze jsou započítána v nemocnicích.

³⁾ Počet žáků zapsaných v řádném studiu ve školním roce 1961/62.

⁴⁾ Lůžka.

⁵⁾ Lůžkové oddělení polikliniky v Nymburce.

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

Skupina zařízení		Počet						
		zařízení		lůžek (míst v jeslích)		lékařských míst		
		1961	1960	1961	1960	1961	1960	
Státní zdravotní správa	Nemocnice		172	170	80 401	78 983	4 539,91	4 510,66
	Ostatní lůžková zařízení (kromě lázeňských)		119	118	28 224	28 062	547,61	574,38
	Odborné ústavy lázeňské		¹⁾ 84	¹⁾ 84	19 184	19 105	277,29	276,29
	Celkem		375	372	127 809	126 150	5 364,81	5 361,33
	Kojenecké ústavy a dětské domovy		73	76	3 913	3 957	90,98	92,18
	Jesle		925	884	33 375	30 711	105,19	98,56
	Zařízení ambulantní preventivní a léčebné péče	územní	4 335	4 230	×	×	9 512,61	9 209,68
		závodní	1 470	1 435	×	×	1 865,87	1 803,04
	Transfúzní služba		125	110	×	×	119,36	118,69
	Záchraně stanice		7	6	×	×	26,60	25,96
	Hygienicko-epidemiologické stanice	krajské	8	8	×	×	156,07	154,00
		okresní	87	86	×	×	323,17	302,60
	Zdravotnická osvěta	krajská ústředí zdravotnické osvěty	8	8	×	×	72,65	69,81
		okresní ústředí zdravotnické osvěty	87	86	×	×		
	Školení zdravotnických pracovníků	ústavy pro doškolení lékařů	1	1	²⁾ ×	²⁾ ×	¹⁾ 85,00	66,00
		ústavy pro doškolení středních zdravotnických pracovníků	1	1	×	×	3,00	—
		zdravotnické školy	56	57	³⁾ 15 103	³⁾ 14 326	2,93	1,00
	Výzkumné ústavy a ostatní ústavy přímo spravované		23	21	1 007	1 195	382,74	358,11
Úhrnem		×	×	⁴⁾ 132 729	⁴⁾ 131 302	18 110,98	17 660,96	
Železniční zdravotní služba	Zařízení preventivní a léčebné péče		151	148	⁵⁾ 25	—	263,72	256,58
	Hygienická služba		×	×	×	×	17,00	15,00
	Ústřední ústav železničního zdravotnictví		×	×	×	×	12,84	—
	Celkem		×	×	⁵⁾ 25	—	293,56	271,58
Celkový úhrn		×	×	⁴⁾ 132 754	⁴⁾ 131 302	18 404,54	17 932,54	

¹⁾ Z toho 3 ústavy spravované národními výbory s 246 lůžky a 2,00 lékařskými místy.

²⁾ Lůžka a lékařská místa klinických základen ÚDL v Praze jsou započítána v nemocnicích.

³⁾ Počet žáků zapsaných v řádném studiu ve školním roce 1961/62.

⁴⁾ Lůžka.

⁵⁾ Lůžkové oddělení polikliniky v Nymburce.

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

Skupina zařízení		Počet							
		zařízení		lůžek (míst v jeslích)		lékařských míst			
		1961	1960	1961	1960	1961	1960		
Státní zdravotní správa	Nemocnice		75	73	24 410	23 783	1 490,83	1 542,32	
	Ostatní lůžková zařízení (kromě lázeňských)		58	56	7 772	7 505	219,50	220,75	
	Odborné ústavy lázeňské		36	36	5 893	5 820	104,63	105,50	
	Celkem		169	165	38 075	37 108	1 814,96	1 868,57	
	Kojenecké ústavy a dětské domovy		26	25	1 490	1 419	25,08	26,24	
	Jesle		355	338	11 714	10 596	40,52	41,18	
	Zařízení ambulantní preventivní a léčebné péče		územní	1 653	1 649	x	x	3 345,35	3 193,83
			závodní	386	359	x	x	471,51	424,45
	Transfúzní služba		43	42	x	x	59,88	59,12	
	Záchrané stanice		2	2	x	x	4,00	5,00	
	Hygienicko-epidemiologické stanice		krajské	3	3	x	x	42,25	42,00
			okresní	33	33	x	x	169,13	165,13
	Zdravotnická osvěta	krajská ústředí zdravotnické osvěty		3	3	x	x	32,05	29,82
		okresní ústředí zdravotnické osvěty		33	33	x	x		
	Školení zdravotnických pracovníků	ústavy pro doškolování lékařů		1	1	x	x	73,00	67,00
		ústavy pro doškolování středních zdravotnických pracovníků		1	1	x	x	1,00	1,00
		zdravotnické školy		20	20	³⁾ 6 608	³⁾ 6 127	1,25	2,13
	Výzkumné ústavy a ostatní ústavy přímo spravované		12	10	242	242	123,86	111,13	
	Úhrnem		x	x	⁴⁾ 39 807	⁴⁾ 38 769	6 203,84	6 036,60	
Železniční zdravotní služba	Zařízení preventivní a léčebné péče		61	59	—	—	95,80	90,25	
	Hygienická služba		x	x	x	x	6,00	6,00	
	Ústřední ústav železničního zdravotnictví		x	x	x	x	—	—	
	Celkem		x	x	—	—	101,80	96,25	
Celkový úhrn		x	x	⁴⁾ 39 807	⁴⁾ 38 769	6 305,64	6 132,85		

³⁾ Počet žáků zapsaných v řádném studiu ve školním roce 1961/62.

⁴⁾ Lůžka.

4—2. Celkový přehled lůžkových zařízení státní zdravotní správy
(k 31. 12. 1961)

Druh zařízení	Počet								
	zaří- zení	lůžek (míst)	lékař- ských míst	zaří- zení	lůžek (míst)	lékař- ských míst	zaří- zení	lůžek (míst)	lékař- ských míst
	ČSSR			České kraje			Slovenské kraje		

I. Zařízení spravovaná národními výbory

Nemocnice	243	104 088	5 989,54	168	79 678	4 498,71	75	24 410	1490,83
Porodnice	30	526	27,43	10	204	10,39	20	322	17,04
Interní léčebny	14	1 806	19,45	14	1 806	19,45	—	—	—
Léčebny tuberkulózy	52	11 422	326,61	36	6 939	194,66	16	4 483	131,95
v tom: pro dospělé	46	9 422	274,27	34	5 824	168,81	12	3 598	105,46
dětské	6	2 000	52,34	2	1 115	25,85	4	885	26,49
Psychiatrické léčebny	28	16 681	286,88	17	14 451	248,21	11	2 230	38,67
v tom: pro dospělé	22	15 776	266,79	12	13 746	230,37	10	2 030	36,42
dětské	6	905	20,09	5	705	17,84	1	200	2,25
Ústavy onkologické	2	255	27,57	2	255	27,57	—	—	—
Ústavy rehabilitační	2	296	9,85	2	296	9,85	—	—	—
Ozdravovny	34	3 523	12,90	27	3 071	10,90	7	452	2,00
Dětské odborné lé- čebny	8	898	9,54	8	898	9,54	—	—	—
Noční sanatoria	4	175	1,22	2	110	0,50	2	65	0,72
Ústavy lázeňské péče	3	246	2,00	3	246	2,00	—	—	—
Endokrinologický ústav ¹⁾	1	160	5,00	—	—	—	1	160	5,00
Kojenecké ústavy	38	2 641	96,82	26	1 872	76,36	12	769	20,46
Dětské domovy	61	2 762	19,24	47	2 041	14,62	14	721	4,62
Jesle	1 279	45 004	145,71	924	33 290	105,19	355	11 714	40,52

II. Zařízení spravovaná MZd resp. SNR

Celkem (bez jeslí)	137	27 057	783,42	97	20 862	592,53	40	6 195	190,89
z toho:									
ústavy lázeňské péče	117	24 831	379,92	81	18 938	275,29	36	5 893	104,63
výzkumné ústavy	14	1 249	321,64	11	1 007	259,50	3	242	62,14
klinické základny ÚDL	2	233	9,00	2	233	9,00	—	—	—
Jesle	1	85	—	1	85	—	—	—	—

¹⁾ V Lubochni.

4—3. Jesle

Území, kraj	Rok	Počet						Počet lékař- ských míst	Pro- cento využití míst v jeslích	Prů- měrný počet dětí
		jeslí			míst v jeslích					
		územ- ních	závod- ních	celkem	územ- ních	závod- ních	celkem			
		k 31. prosinci								
v roce										
ČSSR	1961	1 050	230	1 280	36 655	8 434	45 089	145,71	82,2	35 473
	1960	1 012	210	1 222	34 019	7 288	41 307	139,74	80,8	31 414
České kraje	1961	753	172	925	27 090	6 285	33 375	105,19	79,4	25 341
	1960	726	158	884	25 135	5 576	30 711	98,56	78,1	22 718
Slovenské kraje	1961	297	58	355	9 565	2 149	11 714	40,52	89,8	10 132
	1960	286	52	338	8 884	1 712	10 596	41,18	88,2	8 696
Hl. m. Praha	1961	98	4	102	4 365	192	4 557	14,45	74,4	3 231
	1960	94	3	97	4 058	142	4 200	13,34	75,8	3 172
Středočeský	1961	48	4	52	1 446	140	1 586	5,79	84,3	1 327
	1960	46	4	50	1 387	140	1 527	5,50	81,1	1 213
Jihočeský	1961	40	8	48	1 457	290	1 747	3,72	79,3	1 310
	1960	39	7	46	1 332	230	1 562	3,74	78,0	1 183
Západočeský	1961	88	13	101	3 162	511	3 673	10,04	80,2	2 862
	1960	87	11	98	3 000	406	3 406	9,19	78,4	2 159
Severočeský	1961	142	30	172	5 217	1 075	6 292	20,25	79,0	4 647
	1960	136	28	164	4 899	1 002	5 901	18,98	77,0	4 169
Východočeský	1961	111	37	148	3 475	1 163	4 638	15,64	79,6	3 532
	1960	107	37	144	3 138	1 124	4 262	14,25	79,1	3 267
Jihomoravský	1961	115	32	147	3 795	1 287	5 082	15,87	81,8	3 960
	1960	107	28	135	3 342	1 144	4 486	14,67	80,6	3 563
Severomoravský	1961	111	44	155	4 173	1 627	5 800	19,43	79,8	4 472
	1960	110	40	150	3 979	1 388	5 367	18,89	77,0	3 992
Západoslovenský	1961	138	18	156	4 623	744	5 367	18,39	92,4	4 814
	1960	135	15	150	4 432	586	5 018	19,91	91,6	4 115
Středoslovenský	1961	84	25	109	2 672	965	3 637	12,67	86,8	3 034
	1960	79	25	104	2 348	796	3 144	11,20	85,4	2 608
Východoslovenský	1961	75	15	90	2 270	440	2 710	9,46	88,7	2 284
	1960	72	12	84	2 104	330	2 434	10,07	84,7	1 973

**4—4. Počet lékařských míst ve specializovaných druzích preventivní
a léčebné péče
(k 31. 12. 1961)**

Obor činnosti	ČSSR			České kraje	Slovenské kraje
	celkem	z toho			
		v závodních zařízeních (mimo železnice)	v zařízeních zdravotní péče na železnicích	zařízení státní zdravotní správy	
Úhrn za všechny obory	23 572,22	2 484,53	371,11	17 377,67	5 823,44
vnitřní	2 240,73	89,06	16,76	1 721,39	502,58
infekční	240,34	—	—	164,49	75,85
tuberkulózní	1 079,69	11,89	0,39	751,86	327,44
nervový	429,13	19,55	5,76	322,45	100,92
psychiatrický	505,76	2,92	0,69	407,25	97,82
chorob z povolání	39,32	2,00	—	30,06	9,26
dětský	2 218,94	12,81	—	1 570,63	648,31
školní zdrav. služby	359,52	—	—	264,92	94,60
ženský a porodnický	1 305,89	59,82	3,53	947,15	355,21
chirurgický	1 377,44	82,39	7,70	1 061,42	308,32
ortopedický	262,27	5,07	2,24	209,51	50,52
urologický	107,64	—	0,13	64,92	42,59
traumatologický	68,13	2,75	2,17	48,84	17,12
ušní, nosní, krční	494,22	25,82	5,82	367,38	121,02
oční	459,74	24,75	9,65	351,15	98,94
zubní lékaři	1 950,59	203,76	36,66	1 464,08	449,85
— dentisté	2 263,29	324,15	38,88	1 786,30	438,11
kožní a pohlavní	379,55	24,20	1,64	285,39	92,52
onkologický	184,72	—	—	109,70	75,02
dorostový	215,54	51,31	—	159,93	55,61
obvodní a díleňští lékaři	5 099,20	1 434,44	176,08	3 651,45	1 271,67
všeobecný	64,99	1,50	—	31,04	33,95
posudkové služby	580,04	51,55	43,00	400,45	136,59
ústřední rtg.	386,24	17,48	3,32	319,53	63,39
ústřední laboratoř	143,28	5,63	0,26	101,20	41,82
anesteziologie	57,67	1,94	—	38,93	18,74
zdravotní péče o tělesnou výchovu	66,52	1,42	—	46,00	20,52
rehabilitace	49,92	4,96	0,26	45,30	4,36
soudní lékařství	15,05	—	—	11,05	4,00
patol.-anatomický	131,86	1,00	—	103,10	28,76
org. zdravotnictví	585,16	22,36	16,17	394,84	174,15
z toho pro statistiku	67,58	—	—	43,54	24,04
transfúzní služba	179,24	—	—	119,36	59,88
záchranná služba	30,60	—	—	26,60	4,00

4—5. Lékařská místa v hygienicko-protiepidemické službě a ve zdravotnické osvětě
(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Pracovní místa všech odb. zdrav. pracovníků		Z toho lékařská místa		
		v hygienické a protiepidemické péči	ve zdravotnické osvětě	v hyg. a protiepid. péči		ve zdravotnické osvětě
				KHES	OHES	
ČSSR	1961	4 279	417	198	492	105
	1960	4 153	403	196	468	100
České kraje	1961	2 974	270	156	323	73
	1960	2 870	271	154	303	70
Slovenské kraje	1961	1 305	147	42	169	32
	1960	1 283	132	42	165	30
Hl. m. Praha	1961	315	25	23	23	9
	1960	297	28	22	20	9
Středočeský	1961	337	31	20	40	8
	1960	308	29	20	31	7
Jihočeský	1961	213	18	15	18	6
	1960	208	21	16	19	6
Západočeský	1961	341	25	17	46	8
	1960	306	24	16	41	7
Severočeský	1961	369	33	19	40	9
	1960	348	33	18	35	9
Východočeský	1961	365	38	15	49	7
	1960	368	40	15	48	7
Jihomoravský	1961	522	55	19	54	13
	1960	517	54	18	57	12
Severomoravský	1961	512	45	28	53	13
	1960	518	42	29	52	13
Západoslovenský	1961	555	56	16	70	12
	1960	507	54	16	66	11
Středoslovenský	1961	425	50	14	51	11
	1960	380	40	14	50	10
Východoslovenský	1961	325	41	12	48	9
	1960	396	38	12	49	9

4—6. Zdravotní obvody
(územní, k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Počet zdravotních obvodů			Počet obvodních lékařů pracujících v			Počet lékařských míst obvodních lékařů
		stano- vených	z toho		okresním	obvodním	lékařské stanice	
			obsaze- ných	měst- ských	zdravotnickém středisku			
ČSSR	1961	3 602	3 526	1 677	1 588	1 932	38	3 489
	1960	3 542	3 471	1 687	1 521	1 931	51	3 413
České kraje	1961	2 561	2 529	1 310	1 193	1 325	24	2 505
	1960	2 532	2 499	1 319	1 157	1 336	23	2 457
Slovenské kraje	1961	1 041	997	367	395	607	14	984
	1960	1 010	972	368	364	595	28	956
Hl. m. Praha	1961	275	273	275	228	40	6	279
	1960	271	271	271	226	39	6	275
Středočeský	1961	330	326	144	106	218	4	320
	1960	333	332	151	107	223	4	320
Jihočeský	1961	184	181	42	75	107	—	174
	1960	185	183	52	77	107	2	174
Západočeský	1961	231	225	112	90	134	1	222
	1960	225	223	110	89	136	—	217
Severočeský	1961	292	288	138	128	158	1	291
	1960	288	284	150	125	159	1	280
Východočeský	1961	341	339	174	180	162	3	324
	1960	343	336	168	181	159	—	320
Jihomoravský	1961	488	487	202	213	274	2	481
	1960	476	472	197	195	277	3	471
Severomoravský	1961	420	410	223	173	232	7	414
	1960	411	398	220	157	236	7	400
Západoslovenský	1961	430	418	185	165	254	3	417
	1960	414	402	186	153	246	6	405
Středoslovenský	1961	329	310	106	118	187	6	302
	1960	317	295	100	111	177	9	287
Východoslovenský	1961	282	269	76	112	166	5	265
	1960	279	275	82	100	172	13	264

**4—7. Věkové rozvrstvení obvodních lékařů a počet obvodních zdravotních sester
(k 31. 12.)**

Ú z e m ě k r a j	Rok	Počet obvodních lékařů					celkem	Počet obvodních zdravotních sester	
		ve věku						s plnou kvalifikací	ostatních
		—29	30—39	40—49	50—59	60 a starší			
ČSSR	1961	389	1 377	739	755	298	3 558	3 228	324
	1960	405	1 328	760	738	272	3 503	3 155	339
České kraje	1961	198	905	600	618	221	2 542	2 381	162
	1960	203	892	614	608	199	2 516	2 336	183
Slovenské kraje	1961	191	472	139	137	77	1 016	847	162
	1960	202	436	146	130	73	987	819	156
Hl. m. Praha	1961	7	117	49	65	36	274	268	4
	1960	8	119	43	71	30	271	267	4
Středočeský	1961	14	94	70	114	36	328	310	20
	1960	15	100	74	115	30	334	312	23
Jihočeský	1961	13	55	55	39	20	182	175	10
	1960	16	58	54	38	20	186	178	15
Západočeský	1961	18	97	56	44	10	225	207	19
	1960	22	97	55	43	8	225	199	26
Severočeský	1961	48	90	63	59	27	287	275	16
	1960	47	82	67	57	32	285	261	24
Východočeský	1961	18	118	84	87	38	345	307	36
	1960	26	116	83	83	32	340	308	33
Jihomoravský	1961	27	183	119	128	32	489	466	22
	1960	24	169	137	119	26	475	450	25
Severomoravský	1961	53	151	104	82	22	412	373	35
	1960	45	151	101	82	21	400	361	33
Západoslovenský	1961	41	193	81	71	36	422	352	68
	1960	39	185	78	71	32	405	333	68
Středoslovenský	1961	63	167	33	28	20	311	274	36
	1960	62	154	37	26	18	297	258	39
Východoslovenský	1961	87	112	25	38	21	283	221	58
	1960	101	97	31	33	23	285	228	49

4—8. Velikost obvodů a délka působení obvodních lékařů v obvodu
(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Počet stanovených zdravotních obvodů						Počet obvodních lékařů podle délky působení (v letech) jako obvodní (dílenský) lékař			
		s počtem obyvatel					celkem	—3	4—8	9—13	14 a déle
		—3000	3001— —4000	4001— —5000	5001— —6000	6001 a více					
ČSSR	1961	584	1 528	1 139	275	76	3 602	1 048	974	639	897
	1960	563	1 401	1 097	379	102	3 542	1 113	1 062	462	866
České kraje	1961	458	1 113	788	161	41	2 561	663	669	498	712
	1960	433	1 027	804	221	47	2 532	708	760	360	688
Slovenské kraje	1961	126	415	351	114	35	1 041	385	305	141	185
	1960	130	374	293	158	55	1 010	405	302	102	178
Hl. m. Praha	1961	40	148	83	3	1	275	60	105	64	45
	1960	40	145	76	9	1	271	72	140	19	40
Středočeský	1961	56	128	113	25	8	330	79	71	78	100
	1960	68	112	121	23	9	333	95	93	38	108
Jihočeský	1961	46	82	45	10	1	184	45	45	43	49
	1960	51	82	39	13	—	185	44	57	30	55
Západočeský	1961	61	93	61	15	1	231	64	70	32	59
	1960	39	80	62	37	7	225	73	70	32	50
Severočeský	1961	66	120	78	24	4	292	106	60	55	66
	1960	44	126	73	36	9	288	107	63	49	66
Východočeský	1961	74	173	78	14	2	341	69	93	57	126
	1960	79	165	81	13	5	343	82	92	55	111
Jihomoravský	1961	49	213	195	29	2	488	118	127	100	144
	1960	50	187	199	36	4	476	117	137	78	143
Severomoravský	1961	66	156	135	41	22	420	122	98	69	123
	1960	62	130	153	54	12	411	118	108	59	115
Západoslovenský	1961	38	170	162	47	13	430	133	124	62	103
	1960	33	137	149	75	20	414	134	139	47	85
Středoslovenský	1961	43	138	102	36	10	329	121	100	47	43
	1960	52	118	77	50	20	317	124	89	39	45
Východoslovenský	1961	45	107	87	31	12	282	131	81	32	39
	1960	45	119	67	33	15	279	147	74	16	48

4—9. Velikost úvazku obvodních lékařů a počet jejich dalších úvazků
(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Počet obsazených zdravotních obvodů					celkem ¹⁾	Počet dalších úvazků obvodních lékařů (absolutně)	Na 10 obvodních lékařů připadá dalších úvazků
		s úvazkem obvodního lékaře v lékařských místech							
		—0,50	0,51— —0,99	1,00	1,01— —1,24	1,25 a více			
ČSSR	1961	128	905	2 183	300	42	3 558	1 410	4,0
	1960	145	806	2 240	286	26	3 503	1 184	3,4
České kraje	1961	85	445	1 723	251	38	2 542	806	3,2
	1960	98	450	1 704	246	18	2 516	849	3,4
Slovenské kraje	1961	43	460	460	49	4	1 016	604	5,9
	1960	47	356	536	40	8	987	335	3,4
Hl. m. Praha	1961	2	15	254	3	—	274	29	1,1
	1960	2	10	250	9	—	271	27	1,0
Středočeský	1961	16	60	209	26	17	328	75	2,3
	1960	19	59	221	24	11	334	79	2,4
Jihočeský	1961	10	46	108	18	—	182	87	4,8
	1960	13	46	110	17	—	186	98	5,3
Západočeský	1961	7	43	141	28	6	225	89	4,0
	1960	11	64	131	17	2	225	116	5,2
Severočeský	1961	10	49	194	28	6	287	128	4,5
	1960	8	48	198	28	3	285	115	4,0
Východočeský	1961	21	93	189	40	2	345	154	4,5
	1960	22	91	191	36	—	340	155	4,6
Jihomoravský	1961	9	71	371	37	1	489	110	2,2
	1960	9	63	360	43	—	475	102	2,1
Severomoravský	1961	10	68	257	71	6	412	134	3,3
	1960	14	69	243	72	2	400	157	3,9
Západoslovenský	1961	9	164	240	8	1	422	217	5,1
	1960	8	90	297	7	3	405	79	2,0
Středoslovenský	1961	14	132	143	22	—	311	154	5,0
	1960	18	119	139	20	1	297	136	4,6
Východoslovenský	1961	20	164	77	19	3	283	233	8,2
	1960	21	147	100	13	4	285	120	4,2

¹⁾ Rozdíl proti počtu obsazených obvodů tvoří lékaři, kteří pracují současně ve 2 menších obvodech nebo naopak v jednom obvodu pracují 2—3 lékaři.

4—10. Počet zařízení ambulantní preventivní a léčebné péče
(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Počet zařízení územních									ošetřova- tel- ských stanic
		zdravotnických středisek				lékař- ských stanic	poraden		pracoviště v obvodních střediscích lékařů		
		kraj- ských (vč. fakult- ních)	dět- ských	okres- ních	obvod- ních		žen- ských	dět- ských	žen- ských	dět- ských	
						žen- ských					
ČSSR	1961	18	5	379	1 789	830	203	2 763	1 343	1 698	1
	1960	18	3	380	1 781	773	229	2 693	1 544	1 698	2
České kraje	1961	14	4	274	1 168	717	85	2 072	846	1 114	1
	1960	14	2	273	1 188	677	74	2 001	1 017	1 142	1
Slovenské kraje	1961	4	1	105	621	113	118	691	497	584	—
	1960	4	1	107	593	96	155	692	527	556	1
Hl. m. Praha	1961	6	1	23	24	4	—	—	4	15	—
	1960	6	1	22	23	5	—	—	20	14	—
Středočeský	1961	1	—	33	187	141	23	252	151	185	1
	1960	1	—	34	190	128	20	241	175	188	1
Jihočeský	1961	1	—	22	97	78	7	266	75	94	—
	1960	1	—	22	102	79	5	248	90	101	—
Západočeský	1961	1	1	25	122	119	8	180	95	117	—
	1960	1	—	24	123	112	3	168	102	119	—
Severočeský	1961	1	1	30	152	72	7	221	96	138	—
	1960	1	—	30	152	66	4	196	133	145	—
Východočeský	1961	1	—	48	148	108	15	342	117	143	—
	1960	1	—	51	149	101	12	341	142	147	—
Jihomoravský	1961	1	1	49	237	104	13	481	167	225	—
	1960	1	1	50	247	104	14	474	194	231	—
Severomoravský	1961	2	—	44	201	91	12	330	141	197	—
	1960	2	—	40	202	82	16	333	161	197	—
Západoslovenský	1961	2	1	39	251	41	37	225	191	231	—
	1960	2	1	40	243	28	52	211	219	225	1
Středoslovenský	1961	1	—	36	193	38	55	254	152	180	—
	1960	1	—	36	186	30	61	254	164	173	—
Východoslovenský	1961	1	—	30	177	34	26	212	154	173	—
	1960	1	—	31	164	38	42	227	144	158	—

4—10. Počet zařízení ambulantní preventivní a léčebné péče
(k 31. 12.)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet závodních zařízení						
		státní zdravotní správy				čs. státních drah		
		zdravotnických středisek typu		lékařských stanic ¹⁾	ošetřovatelských stanic	Železničních		
		okresního	obvodního			ambulatorií ²⁾	lékařských stanic	ošetřovatelských stanic
ČSSR	1961	53	641	1 145	17	37	171	4
	1960	54	620	1 095	25	34	170	3
České kraje	1961	39	440	979	12	27	120	4
	1960	39	441	934	21	25	120	3
Slovenské kraje	1961	14	201	166	5	10	51	—
	1960	15	179	161	4	9	50	—
Hl. m. Praha	1961	8	41	106	1	4	8	1
	1960	8	37	100	2	4	8	1
Středočeský	1961	7	81	102	2	4	12	—
	1960	7	78	98	10	4	11	—
Jihočeský	1961	—	16	37	—	2	6	—
	1960	—	20	32	—	2	6	—
Západočeský	1961	2	24	125	3	3	16	—
	1960	2	23	129	3	3	16	—
Severočeský	1961	1	92	153	—	6	22	1
	1960	1	91	146	—	5	23	1
Východočeský	1961	3	78	111	—	3	16	1
	1960	3	78	112	—	3	15	—
Jihomoravský	1961	8	45	131	—	2	18	—
	1960	8	51	114	—	1	19	—
Severomoravský	1961	10	63	214	6	3	22	1
	1960	10	63	203	6	3	22	1
Západoslovenský	1961	6	69	91	2	3	18	—
	1960	6	61	80	1	3	18	—
Středoslovenský	1961	7	66	52	2	3	19	—
	1960	7	68	49	2	3	18	—
Východoslovenský	1961	1	66	23	1	4	14	—
	1960	2	50	32	1	3	14	—

¹⁾ Vě. stanic dentistů.

²⁾ Vě. poliklinik (1960 v kraji Severomoravském, 1961 po 1 v krajích Středočeském, Severomoravském a Východoslovenském).

4—11. Počet lékařských míst v ambulantní preventivní a léčebné péči podle oborů
(Státní zdravotní správa k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Počet lékařských míst					
		státní zdravotní správa			v železniční zdravotní službě ¹⁾	úhrnem	na 10 000 obyvatel
		celkem	v zařízeních				
	územních		závodních				
ČSSR	1961	15 195,34	12 857,96	2 337,38	370,59	15 565,93	11,26
	1960	14 631,00	12 403,51	2 227,49	346,31	14 977,31	10,94
České kraje	1961	11 378,48	9 512,61	1 865,87	275,05	11 653,53	12,14
	1960	11 012,72	9 209,68	1 803,04	256,32	11 269,04	11,65
Slovenské kraje	1961	3 816,86	3 345,35	471,51	95,54	3 912,40	9,27
	1960	3 618,28	3 193,83	424,45	89,99	3 708,27	9,23
Hl. m. Praha	1961	1 653,20	1 454,43	198,77	31,33	1 684,53	16,76
	1960	1 603,66	1 411,02	192,64	29,68	1 633,34	16,35
Středočeský	1961	1 429,93	1 172,32	257,61	24,49	1 454,42	11,44
	1960	1 397,49	1 151,96	245,53	26,11	1 423,60	11,33
Jihočeský	1961	664,04	611,89	52,15	11,34	675,38	10,38
	1960	645,50	596,53	48,97	11,71	657,21	10,08
Západočeský	1961	988,55	816,06	172,49	22,34	1 010,89	12,12
	1960	979,82	798,43	181,39	24,28	1 004,10	11,83
Severočeský	1961	1 326,02	1 105,67	220,35	40,71	1 366,73	12,55
	1960	1 255,77	1 047,91	207,86	35,14	1 290,91	11,32
Východočeský	1961	1 335,67	1 184,82	150,85	21,25	1 356,92	11,31
	1960	1 322,99	1 175,04	147,95	19,37	1 342,36	11,03
Jihomoravský	1961	1 973,11	1 700,26	272,85	27,54	2 000,65	10,50
	1960	1 891,32	1 638,19	253,13	27,41	1 918,73	10,18
Severomoravský	1961	2 007,96	1 467,16	540,80	45,18	2 053,14	12,46
	1960	1 916,17	1 390,60	525,57	45,74	1 961,91	11,69
Západoslovenský	1961	1 638,49	1 463,82	174,67	30,65	1 669,14	9,39
	1960	1 595,25	1 432,46	162,79	28,04	1 623,29	9,36
Středoslovenský	1961	1 183,96	998,32	185,64	22,51	1 206,47	9,18
	1960	1 108,32	933,60	174,72	19,58	1 127,90	9,19
Východoslovenský	1961	994,41	883,21	111,20	26,66	1 021,07	9,06
	1960	914,71	827,77	86,94	26,65	941,36	8,92

¹⁾ V úhrnu je započítáno u ČSSR v r. 1961 55,0 (v r. 1960 52,60), z toho u slovenských krajů 15,72 (15,72) lék. míst pro posudkovou službu a organizaci zdrav., která nelze rozdělit do jednotlivých krajů a 11,59 lék. míst v Ústředním ústavu železničního zdravotnictví.

4—11. Počet lékařských míst v ambulantní preventivní a léčebné péči podle oborů
(Státní zdravotní správa k 31. 12.) Pokračování

Území, kraj	Rok	Počet lékařských míst v oboru								
		vnitř- ním	infekč- ním	tuber- kulózn- ním	nervo- vém	psychi- atric- kém	chorob z povol- ání	dětském	školní zdrav. služby	žen- ském
ČSSR	1961	583,23	7,78	390,61	180,48	120,97	26,41	1026,28	359,52	511,72
	1960	607,78	7,38	371,31	162,25	105,93	31,72	979,28	333,29	489,42
České kraje	1961	431,13	4,18	273,47	136,37	98,45	23,62	727,61	264,92	363,64
	1960	453,06	3,63	259,09	123,60	84,24	29,19	700,90	244,65	346,98
Slovenské kraje	1961	152,10	3,60	117,14	44,11	22,52	2,79	298,67	94,60	148,08
	1960	154,72	3,75	112,22	38,65	21,69	2,53	278,38	88,64	142,44
Hl. m. Praha	1961	93,31	0,37	36,41	30,04	20,53	1,24	141,34	39,65	56,08
	1960	83,56	0,31	37,73	24,82	17,56	2,26	138,91	40,00	51,24
Středočeský	1961	47,18	—	32,89	17,76	13,40	3,00	95,47	24,82	45,45
	1960	55,43	—	33,11	14,77	9,30	3,50	91,28	22,56	43,19
Jihočeský	1961	18,84	0,38	15,68	5,87	3,99	0,50	37,99	14,10	22,50
	1960	21,86	0,38	14,64	5,34	2,86	0,50	34,42	14,34	22,73
Západočeský	1961	35,57	0,59	23,78	10,19	10,29	3,00	58,38	20,53	34,82
	1960	37,01	0,55	20,77	10,90	8,87	3,00	61,86	17,66	33,60
Severočeský	1961	48,66	0,23	38,27	13,10	11,20	4,00	77,53	29,87	41,01
	1960	52,77	—	29,06	13,12	9,18	4,00	74,62	27,30	37,14
Východočeský	1961	42,70	0,65	32,89	11,27	12,01	5,00	79,15	33,61	40,17
	1960	49,29	0,67	34,55	11,45	11,52	5,00	74,76	30,58	40,36
Jihomoravský	1961	78,91	1,79	50,44	22,23	12,14	2,25	125,88	48,47	61,11
	1960	84,03	1,55	47,91	21,27	10,03	4,95	122,10	41,94	57,93
Severomoravský	1961	65,96	0,17	43,11	25,91	14,89	4,63	111,87	53,87	62,50
	1960	69,11	0,17	41,32	21,93	14,92	5,98	102,95	50,27	60,79
Západoslovenský	1961	70,11	0,20	55,90	20,43	9,38	0,53	125,76	42,62	58,61
	1960	74,82	0,12	52,81	18,16	11,37	0,78	123,04	42,84	59,88
Středoslovenský	1961	43,04	1,40	32,61	13,50	4,93	0,26	92,00	25,95	44,95
	1960	42,84	1,13	30,28	11,31	5,19	0,25	80,09	25,70	43,38
Východoslovenský	1961	38,95	2,00	28,63	10,18	8,21	2,00	80,91	26,03	44,52
	1960	37,06	2,50	29,13	9,18	5,13	1,50	75,25	20,10	39,18

4—11. Počet lékařských míst v ambulantní preventivní a léčebné péči podle oborů
(Státní zdravotní správa k 31. 12.) Pokračování

Území, kraj	Rok	Počet lékařských míst v oboru								
		chirurgickém	ortopedickém	urologickém	traumatologickém	ušním, nosním, krčním	očním	zubním		kožním a po- hlavním
								lékaři	dentisté	
ČSSR	1961	395,38	127,35	44,27	14,50	273,13	275,30	1861,11	2223,41	220,69
	1960	375,91	111,44	48,13	13,76	264,39	264,25	1726,70	2251,99	214,88
České kraje	1961	292,27	100,60	23,98	7,87	200,93	214,81	1417,01	1785,30	161,96
	1960	274,98	91,87	26,03	8,51	195,19	206,97	1324,64	1804,29	157,25
Slovenské kraje	1961	103,11	26,75	20,29	6,63	72,20	60,49	444,10	438,11	58,73
	1960	100,93	19,57	22,10	5,25	69,20	57,28	402,06	447,70	57,63
Hl. m. Praha	1961	49,29	10,86	6,77	—	39,03	41,53	274,10	192,23	29,87
	1960	47,61	11,43	7,37	—	36,90	41,04	261,36	196,72	30,36
Středočeský	1961	37,40	10,97	2,00	1,70	22,91	26,37	138,99	268,88	18,02
	1960	34,86	11,01	2,13	1,70	23,13	24,23	126,31	276,50	18,65
Jihočeský	1961	16,93	4,25	—	1,00	9,67	9,81	87,10	124,68	8,88
	1960	15,62	3,27	—	1,00	8,45	11,08	76,65	125,79	8,26
Západočeský	1961	22,94	10,38	1,83	1,20	14,93	18,58	132,33	146,13	14,84
	1960	24,02	10,26	1,32	1,00	16,06	17,48	131,65	144,03	15,43
Severočeský	1961	35,68	10,53	1,87	1,00	19,88	19,88	134,09	225,24	18,65
	1960	34,09	9,30	1,18	1,00	20,76	19,66	124,22	219,05	19,63
Východočeský	1961	28,88	9,34	2,95	1,10	21,73	27,35	136,39	277,92	13,13
	1960	29,05	10,65	2,95	1,43	20,60	27,80	125,59	283,09	13,38
Jihomoravský	1961	41,93	25,04	5,43	1,87	33,10	34,30	258,79	294,02	28,13
	1960	36,54	21,44	8,19	2,14	30,36	30,38	244,57	300,47	24,30
Severomoravský	1961	59,22	19,23	3,13	—	39,68	36,99	255,22	256,20	30,44
	1960	53,19	14,51	2,89	0,24	38,93	35,30	234,29	258,64	27,24
Západoslovenský	1961	41,91	15,50	10,15	2,00	33,27	26,35	174,72	205,85	30,47
	1960	44,69	12,86	10,59	—	31,61	27,47	167,80	211,79	28,76
Středoslovenský	1961	30,16	6,40	5,02	3,63	21,16	19,72	149,41	130,92	14,33
	1960	29,86	3,35	4,51	4,12	21,88	16,91	136,24	134,15	14,28
Východoslovenský	1961	31,04	4,85	5,12	1,00	17,77	14,42	119,97	101,34	13,93
	1960	26,38	3,36	7,00	1,13	15,71	12,90	98,02	101,76	14,59

4—11. Počet lékařských míst v ambulantní preventivní a léčebné péči podle oborů
(Státní zdravotní správa k 31. 12.)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet lékařských míst v oboru									
		onkolo- gickém	dorosto- vém	obvodní a dleňští lékaři	posudkové služby	ústřední řetě	ústřední laboratoř	zdrav. péče o tělesnou výchovu	rehabilitace	patolog- anatomic- kým	organizace zdravot- nictví
ČSSR	1961	53,69	215,54	4923,12	537,04	216,51	63,05	66,52	31,85	3,37	442,51
	1960	47,63	198,63	4772,48	526,20	198,25	56,02	22,43	27,41	3,01	419,13
České kraje	1961	39,04	159,93	3651,45	400,45	170,90	37,50	46,00	28,38	2,26	314,45
	1960	37,64	150,08	3555,40	392,96	155,70	36,73	14,30	25,05	1,26	308,53
Slovenské kraje	1961	14,65	55,61	1271,67	136,59	45,61	25,55	20,52	3,47	1,11	128,06
	1960	9,99	48,55	1217,08	133,24	42,55	19,29	8,13	2,36	1,75	110,60
Hl. m. Praha	1961	9,46	13,69	405,51	52,32	37,26	16,42	4,81	10,02	—	41,06
	1960	9,38	15,01	394,90	52,54	36,54	16,36	2,48	8,85	—	38,42
Středočeský	1961	1,93	18,35	477,40	53,66	23,97	6,60	4,37	2,90	—	33,54
	1960	3,03	18,48	466,09	52,49	21,59	6,40	1,00	2,90	—	33,85
Jihočeský	1961	4,50	15,41	202,37	24,46	6,95	0,25	3,23	0,38	0,26	24,06
	1960	5,00	14,31	202,31	23,93	6,94	0,12	1,12	0,38	0,26	23,94
Západočeský	1961	2,92	15,20	320,83	34,60	12,19	3,40	4,84	3,75	—	30,51
	1960	2,72	13,23	317,16	34,39	9,86	6,63	2,00	3,35	—	35,01
Severočeský	1961	4,19	15,36	456,71	45,61	16,68	1,97	6,78	1,39	—	46,64
	1960	4,39	12,94	433,99	45,58	13,39	1,22	1,00	1,26	—	45,92
Východočeský	1961	4,65	16,54	425,58	44,94	13,25	1,98	7,21	3,47	1,00	40,81
	1960	3,77	15,63	420,13	46,17	13,73	1,00	1,70	3,01	1,00	44,13
Jihomoravský	1961	6,07	30,35	646,41	68,20	26,31	6,49	10,13	1,01	1,00	51,31
	1960	5,21	27,83	621,20	67,76	25,06	4,90	4,00	1,12	—	44,14
Severomoravský	1961	5,32	35,03	716,64	76,66	34,29	0,39	4,63	5,46	—	46,52
	1960	4,14	32,65	699,62	70,10	28,59	0,10	1,00	4,18	—	43,12
Západoslovenský	1961	5,57	27,26	527,87	64,24	21,91	11,21	9,77	1,68	1,11	44,11
	1960	3,86	23,45	511,18	63,30	20,11	10,89	2,87	0,38	1,75	38,07
Středoslovenský	1961	3,94	16,27	414,35	38,70	15,08	7,22	4,34	1,79	—	42,88
	1960	2,38	14,26	389,72	38,21	14,15	3,78	1,00	1,85	—	37,50
Východoslovenský	1961	5,14	12,08	329,45	33,65	8,62	7,12	6,41	—	—	41,07
	1960	3,75	10,84	316,18	31,73	8,29	4,62	4,26	0,13	—	35,03

**4—12. Počet lékařských míst v ambulantní preventivní a léčebné péči podle oborů
na 10 000 obyvatel
(k 31. 12.)**

Území, kraj	Rok	Počet lékařských míst na 10 000 obyvatel v oboru									
		vnitřním	tuberkulozním	nervovém	psychiatrickém	dětském	školiní zdravotní služby	ženském	chirurgickém	ortopedickém	urologickém
ČSSR	1961	0,42	0,28	0,13	0,09	0,74	0,26	0,37	0,29	0,09	0,03
	1960	0,44	0,27	0,12	0,08	0,72	0,24	0,36	0,27	0,08	0,04
České kraje	1961	0,45	0,28	0,14	0,10	0,76	0,28	0,38	0,30	0,10	0,02
	1960	0,47	0,27	0,13	0,09	0,72	0,25	0,36	0,28	0,09	0,03
Slovenské kraje	1061	0,36	0,28	0,10	0,05	0,71	0,22	0,35	0,24	0,06	0,05
	1960	0,39	0,28	0,10	0,05	0,69	0,22	0,36	0,25	0,05	0,05
Hl. m. Praha	1961	0,93	0,36	0,30	0,20	1,41	0,39	0,56	0,49	0,11	0,07
	1960	0,84	0,38	0,25	0,18	1,39	0,40	0,51	0,48	0,12	0,07
Středočeský	1961	0,37	0,26	0,14	0,11	0,75	0,20	0,36	0,29	0,09	0,02
	1960	0,44	0,26	0,12	0,08	0,73	0,18	0,34	0,28	0,09	0,02
Jihočeský	1961	0,29	0,24	0,09	0,06	0,58	0,22	0,35	0,26	0,07	—
	1960	0,33	0,22	0,08	0,04	0,53	0,22	0,35	0,24	0,05	—
Západočeský	1961	0,43	0,29	0,12	0,12	0,70	0,25	0,42	0,28	0,12	0,02
	1960	0,44	0,24	0,13	0,10	0,73	0,21	0,40	0,28	0,12	0,01
Severočeský	1961	0,45	0,35	0,12	0,10	0,71	0,27	0,38	0,33	0,10	0,02
	1960	0,46	0,25	0,12	0,08	0,65	0,24	0,33	0,30	0,08	0,01
Východočeský	1961	0,36	0,27	0,09	0,10	0,66	0,28	0,33	0,24	0,08	0,02
	1960	0,41	0,28	0,10	0,10	0,61	0,25	0,33	0,24	0,09	0,03
Jihomoravský	1961	0,41	0,26	0,12	0,06	0,66	0,25	0,32	0,22	0,13	0,03
	1960	0,45	0,25	0,11	0,05	0,65	0,22	0,31	0,19	0,11	0,04
Severomoravský	1961	0,40	0,26	0,16	0,09	0,68	0,33	0,38	0,36	0,12	0,02
	1960	0,41	0,25	0,13	0,09	0,61	0,30	0,36	0,32	0,09	0,02
Západoslovenský	1961	0,39	0,31	0,11	0,05	0,71	0,24	0,33	0,24	0,09	0,06
	1960	0,43	0,30	0,10	0,06	0,71	0,25	0,35	0,26	0,07	0,06
Středoslovenský	1961	0,33	0,25	0,10	0,04	0,70	0,20	0,34	0,23	0,05	0,04
	1960	0,35	0,25	0,09	0,04	0,65	0,21	0,35	0,24	0,03	0,04
Východoslovenský	1961	0,35	0,25	0,09	0,07	0,72	0,23	0,40	0,28	0,04	0,05
	1960	0,35	0,28	0,09	0,05	0,71	0,19	0,37	0,25	0,03	0,07

4—12. Počet lékařských míst v ambulantní preventivní a léčebné péči podle oborů
na 10 000 obyvatel
(k 31. 12.)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet lékařských míst na 10 000 obyvatel v oboru									
		traumatolo- gickém	nosním, ušním, krčním	očním	zubním		kožním a pohlavním	onkolo- gickém	doro- stov- vém	obvodní a dílenská lékaři	posudkové služby
					lékaři	den- tisté					
ČSSR	1961	0,01	0,20	0,20	1,35	1,61	0,16	0,04	0,16	3,56	0,39
	1960	0,01	0,19	0,19	1,26	1,64	0,16	0,03	0,15	3,49	0,38
České kraje	1961	0,01	0,21	0,22	1,48	1,86	0,17	0,04	0,17	3,80	0,42
	1960	0,01	0,20	0,20	1,37	1,87	0,16	0,04	0,16	3,67	0,41
Slovenské kraje	1961	0,02	0,17	0,14	1,05	1,04	0,14	0,03	0,13	3,01	0,32
	1960	0,01	0,17	0,14	1,00	1,11	0,14	0,02	0,12	3,03	0,33
Hl. m. Praha	1961	—	0,39	0,41	2,73	1,91	0,30	0,09	0,14	4,04	0,52
	1960	—	0,37	0,41	2,62	1,97	0,30	0,09	0,15	3,95	0,53
Středočeský	1961	0,01	0,18	0,21	1,09	2,12	0,14	0,02	0,14	3,76	0,42
	1960	0,01	0,18	0,19	1,01	2,20	0,15	0,02	0,15	3,71	0,42
Jihočeský	1961	0,02	0,15	0,15	1,34	1,92	0,14	0,07	0,24	3,11	0,38
	1960	0,02	0,13	0,17	1,17	1,93	0,13	0,08	0,22	3,10	0,37
Západočeský	1961	0,01	0,18	0,22	1,59	1,75	0,18	0,04	0,18	3,85	0,41
	1960	0,01	0,19	0,20	1,55	1,70	0,18	0,03	0,15	3,74	0,41
Severočeský	1961	0,01	0,18	0,18	1,23	2,07	0,17	0,04	0,14	4,19	0,42
	1960	0,01	0,18	0,17	1,09	1,92	0,17	0,04	0,11	3,81	0,40
Východočeský	1961	0,01	0,18	0,23	1,14	2,32	0,11	0,04	0,14	3,55	0,37
	1960	0,01	0,17	0,23	1,03	2,33	0,11	0,03	0,13	3,45	0,38
Jihomoravský	1961	0,01	0,17	0,18	1,36	1,54	0,15	0,03	0,16	3,39	0,36
	1960	0,01	0,16	0,16	1,30	1,60	0,13	0,03	0,15	3,30	0,36
Severomoravský	1961	—	0,24	0,22	1,55	1,55	0,18	0,03	0,21	4,35	0,47
	1960	0,00	0,23	0,21	1,40	1,54	0,16	0,02	0,19	4,17	0,42
Západoslovenský	1961	0,01	0,19	0,15	0,98	1,16	0,17	0,03	0,15	2,97	0,36
	1960	—	0,18	0,16	0,97	1,22	0,17	0,02	0,14	2,95	0,36
Středoslovenský	1961	0,03	0,16	0,15	1,14	1,00	0,11	0,03	0,12	3,15	0,29
	1960	0,03	0,18	0,14	1,11	1,09	0,12	0,02	0,12	3,17	0,31
Východoslovenský	1961	0,01	0,16	0,13	1,06	0,90	0,12	0,05	0,11	2,92	0,30
	1960	0,01	0,15	0,12	0,93	0,96	0,14	0,04	0,10	3,00	0,30

4—13. Lékařská místa ve zdravotní péči o tělesnou výchovu, v onkologickém oboru (ambul.) a protialkoholních poradnách; protialkoholní záchytné stanice (k 31. 12.)

Ú z e m ě, kraj	Rok	Počet lékařských míst				Protialkoholní záchytné stanice	
		oddělení zdrav. péče o tělesnou výchovu*)	onkologických		protialkoholních poraden	počet	počet lůžek
			oddělení	poraden			
ČSSR	1961	66,52	53,69	19,94	20,95	37	344
	1960	67,45	47,63	27,36	20,30	33	321
České kraje	1961	46,00	39,04	13,72	15,37	22	233
	1960	45,03	37,64	17,89	15,05	23	244
Slovenské kraje	1961	20,52	14,65	6,22	5,58	15	111
	1960	22,42	9,99	9,47	5,25	10	77
Hl. m. Praha	1961	4,81	9,46	—	1,90	1	22
	1960	5,89	9,38	—	1,79	1	22
Středočeský	1961	4,37	1,93	0,83	3,07	2	24
	1960	4,36	3,03	1,08	2,06	2	24
Jihočeský	1961	3,23	4,50	2,40	0,73	1	5
	1960	2,98	5,00	7,22	0,76	1	5
Západočeský	1961	4,84	2,92	2,12	1,44	3	24
	1960	4,42	2,72	1,52	1,29	3	31
Severočeský	1961	6,78	4,19	1,89	2,13	4	36
	1960	5,69	4,39	2,38	2,54	4	36
Východočeský	1961	7,21	4,65	1,66	1,71	3	28
	1960	6,05	3,77	1,90	2,04	4	34
Jihomoravský	1961	10,13	6,07	2,91	2,58	3	30
	1960	10,82	5,21	2,53	2,91	3	32
Severomoravský	1961	4,63	5,32	1,91	1,81	5	64
	1960	4,82	4,14	1,26	1,66	5	60
Západoslovenský	1961	9,77	5,57	3,32	2,56	6	42
	1960	10,16	3,86	4,91	2,36	3	31
Středoslovenský	1961	4,34	3,94	1,52	1,80	7	51
	1960	4,64	2,38	2,70	1,39	5	33
Východoslovenský	1961	6,41	5,14	1,38	1,22	2	18
	1960	7,62	3,75	1,86	1,50	2	13

*) V roce 1960 jsou uvedena lékařská místa za býv. oddělení zdrav. péče o tělesnou výchovu a sport a za tělovýchovně lékařské poradny.

**4—14. Lékařská místa v závodních ambulancích
preventivní a léčebné péče podle odborových svazů
(k 31. 12. 1961)**

Odborový svaz zaměstnanců	Lékařská místa ¹⁾		Pracovní místa dentistů	Lékařská místa ¹⁾		Pracovní místa dentistů
	celkem	z toho dílenských lékařů ²⁾		celkem	z toho dílenských lékařů ²⁾	
	ČSSR			České kraje		
v hornictví a v energetice	392,16	272,32	36,97	357,58	246,04	31,32
hutního průmyslu a rudných dolů	314,44	193,67	37,52	269,78	163,05	32,16
ve strojírenství	605,41	453,70	117,33	498,47	378,48	98,61
v chemickém průmyslu	146,08	109,44	26,21	105,94	81,79	19,94
ve stavebním průmyslu	116,22	97,40	19,02	68,38	62,57	11,89
dopravy a spojů	49,56	40,87	8,29	35,68	30,72	6,29
zemědělství a lesního hospodářství	5,94	5,69	—	1,71	1,71	—
spotřebního průmyslu	231,11	182,00	51,78	175,19	135,86	33,40
potravinářského průmyslu a výkupu	41,45	36,48	10,39	24,94	20,93	5,66
místního hospodářství	13,43	12,63	1,47	7,37	7,37	0,84
státního obchodu a spotřeb. družstev	10,06	9,95	1,40	7,06	7,06	1,40
státních orgánů	20,59	16,32	4,98	14,18	11,33	4,20
školství, kultury, vědy a tisku	30,63	21,83	5,73	21,34	16,43	3,62
ve zdravotnictví	36,15	32,83	3,06	26,11	25,25	2,81
Celkem	2 013,23	1 485,13	324,15	1 613,73	1 188,59	252,14

	Slovenské kraje		
v hornictví a v energetice	34,58	26,28	5,65
hutního průmyslu a rudných dolů	44,66	30,62	5,36
ve strojírenství	106,94	75,22	18,72
v chemickém průmyslu	40,14	27,65	6,27
ve stavebním průmyslu	47,84	34,83	7,13
dopravy a spojů	13,88	10,15	2,00
zemědělství a lesního hospodářství	4,23	3,98	—
spotřebního průmyslu	55,92	46,14	18,38
potravinářského prům. a výkupu	16,51	15,55	4,73
místního hospodářství	6,06	5,26	0,63
stát. obchodu a spotř. družstev	3,00	2,89	—
státních orgánů	6,41	4,99	0,78
školství, kultury, vědy a tisku	9,29	5,40	2,11
ve zdravotnictví	10,04	7,58	0,25
Celkem	399,50	296,54	72,01

¹⁾ Bez míst dentistů.

²⁾ Vč. dílenských dorostových lékařů.

4—15. Počet oddělení nemocnic podle kategorií a podle oborů
(k 31. 12. 1961)

Nemocnice		Počet nemocnic	Vnitřní	Infekční	Tuberkulózní	Nervové	Psychiatrické	Chorob z povolání	Dětské	Ženské a porodnické	Chirurgické	Ortopedické	Urologické	Traumatologické
Krajské	ČSSR	18	41	15	24	16	10	6	20	19	27	11	9	4
	České kraje	14	35	12	21	13	8	4	18	15	21	8	6	2
	Slovenské kraje	4	6	3	3	3	2	2	2	4	6	3	3	2
z toho fakultní	ČSSR	9	25	5	11	8	8	6	8	12	20	7	5	2
	České kraje	7	20	3	9	6	6	4	7	9	15	5	3	—
	Slovenské kraje	2	5	2	2	2	2	2	1	3	5	2	2	2
Dětské	ČSSR	3	1	—	—	—	—	—	29	1	—	—	—	—
	České kraje	2	1	—	—	—	—	—	19	1	—	—	—	—
	Slovenské kraje	1	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—
v okresech	ČSSR	212	210	63	90	55	11	1	168	181	175	38	18	6
	České kraje	145	153	37	66	39	4	—	105	121	128	31	9	3
	Slovenské kraje	67	57	26	24	16	7	1	63	60	47	7	9	3
Závodní	ČSSR	12	11	—	1	3	—	1	3	4	7	—	—	1
	České kraje	9	9	—	1	3	—	1	2	4	6	—	—	—
	Slovenské kraje	3	2	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	1
Celkem ¹⁾	ČSSR	247	263	78	116	74	21	8	220	206	209	49	27	11
	České kraje	172	198	49	89	55	12	5	144	142	155	39	15	5
	Slovenské kraje	75	65	29	27	19	9	3	76	64	54	10	12	6

¹⁾ V celkovém počtu nemocnic v ČSSR a v českých krajích jsou zahrnuty 2 klinické základny ÚDL (tuberkulózní a gynekologická).

4—15. Počet oddělení nemocnic podle kategorií a podle oborů
(k 31. 12. 1961)

Dokončení

Nemocnice		Ušní, nosní, krční	Oční	Zubní	Kožní a pohlavní	Onkologické	Všeobecné	Ústřední rtg	Ústřední laboratoř	Rehabilitace	Soudní lékařství	Patologicko- anatomické	Organizace zdravotnictví	Úhrnem
Krajské	ČSSR	16	15	12	14	11	—	15	24	6	10	18	11	354
	České kraje	13	12	10	11	8	—	12	21	5	7	15	8	285
	Slovenské kraje	3	3	2	3	3	—	3	3	1	3	3	3	69
z toho fakultní	ČSSR	9	9	9	10	6	—	7	12	3	9	12	6	209
	České kraje	7	7	7	8	4	—	6	11	3	7	10	4	161
	Slovenské kraje	2	2	2	2	2	—	1	1	—	2	2	2	48
Dětské	ČSSR	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	32
	České kraje	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21
	Slovenské kraje	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	11
v okresech	ČSSR	84	62	12	54	19	2	77	52	13	1	38	—	1430
	České kraje	55	44	8	38	10	—	62	36	9	—	27	—	985
	Slovenské kraje	29	18	4	16	9	2	15	16	4	1	11	—	445
Závodní	ČSSR	3	2	—	2	—	1	3	2	1	—	1	—	46
	České kraje	3	2	—	2	—	—	3	2	1	—	1	—	40
	Slovenské kraje	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	6
Celkem	ČSSR	103	79	24	70	30	3	96	78	20	11	57	11	1864
	České kraje	71	58	18	51	18	—	77	59	15	7	43	8	1333
	Slovenské kraje	32	21	6	19	12	3	19	19	5	4	14	3	531

4—16. Počet oddělení*) nemocnic podle oborů
(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Vnitřní	Infekční	Tuberkulózní	Nervový	Psychiatrický	Chorob z povolání	Dětský	Ženský a porodnický	Chirurgický	Ortopedický	Urologický	Traumatolo- gický
ČSSR	1961	263	78	116	74	21	8	220	206	209	49	27	11
	1960	255	78	117	71	22	7	216	204	201	47	25	11
České kraje	1961	198	49	89	55	12	5	144	142	155	39	15	5
	1960	195	48	90	54	12	4	141	141	150	37	14	5
Slovenské kraje	1961	65	29	27	19	9	3	76	64	54	10	12	6
	1960	60	30	27	17	10	3	75	63	51	10	11	6
Hl. m. Praha	1961	28	5	5	7	2	1	18	9	10	2	3	—
	1960	28	5	4	7	2	1	18	8	10	2	3	—
Středočeský	1961	28	6	10	5	—	1	15	18	20	4	—	—
	1960	26	5	10	5	—	—	14	17	19	4	—	—
Jihočeský	1961	13	4	6	3	1	—	12	12	12	3	—	1
	1960	13	4	6	3	1	—	12	12	12	3	—	1
Západočeský	1961	17	4	9	5	2	1	12	14	14	4	2	1
	1960	18	4	9	4	2	1	10	13	13	3	2	1
Severočeský	1961	21	5	12	5	2	—	16	19	20	5	3	1
	1960	20	6	14	5	2	—	17	20	19	5	2	1
Východočeský	1961	29	8	13	7	3	1	22	25	28	6	3	1
	1960	28	8	13	7	3	1	21	25	28	5	3	1
Jihomoravský	1961	28	10	18	12	1	1	28	22	23	8	3	1
	1960	28	10	18	12	1	1	28	24	23	8	3	1
Severomoravský	1961	33	7	16	11	1	—	21	23	28	7	1	—
	1960	34	6	16	11	1	—	21	22	26	7	1	—
Západoslovenský	1961	28	12	14	7	3	1	31	22	20	4	4	1
	1960	26	13	14	7	3	1	31	22	20	4	4	1
Středoslovenský	1961	18	9	8	7	3	1	21	20	17	4	4	4
	1960	16	9	8	5	4	1	20	19	15	4	4	4
Východoslovenský	1961	19	8	5	5	3	1	24	22	17	2	4	1
	1960	18	8	5	5	3	1	24	22	16	2	3	1

*) Včetně klinických základů ÚDL.

4—16. Počet oddělení nemocnic podle oborů
(k 31. 12.)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Ušní, nosní, krční	Oční	Zubní	Kožní a pohlavní	Onkologický	Všeobecný	Ústřední rg	Ústřední laboratoř	Rehabilitace	Soudní lékařství	Patologicko- anatomický	Organizace zdravotnictví	Celkem
ČSSR	1961	103	79	24	70	30	3	96	78	20	11	57	11	1865
	1960	99	79	23	68	30	4	92	68	13	7	51	11 ¹⁾	1799
České kraje	1961	71	58	18	51	18	—	77	59	15	7	43	8	1334
	1960	68	58	17	50	18	—	73	51	11	5	40	8 ²⁾	1290
Slovenské kraje	1961	32	21	6	19	12	3	19	19	5	4	14	3	531
	1960	31	21	6	18	12	4	19	17	2	2	11	3	509
Hl. m. Praha	1961	5	4	2	4	2	—	6	12	2	2	5	1	135
	1960	5	4	2	4	2	—	6	12	2	2	5	1	133
Středočeský	1961	7	6	—	5	2	—	9	5	2	1	4	1	149
	1960	7	6	—	5	2	—	8	5	2	—	4	1	140
Jihočeský	1961	6	5	1	5	1	—	8	3	1	—	4	1	102
	1960	6	5	1	5	1	—	6	2	1	—	4	1	99
Západočeský	1961	8	5	2	5	2	—	7	6	2	1	4	1	128
	1960	6	5	2	4	2	—	8	4	—	1	3	1	116
Severočeský	1961	8	6	2	7	2	—	6	5	1	—	4	1	151
	1960	7	6	2	7	2	—	6	4	1	—	4	1	151
Východočeský	1961	11	8	2	6	5	—	8	9	4	1	6	1	208
	1960	11	8	2	6	5	—	7	7	2	1	5	1	198
Jihomoravský	1961	11	12	5	9	2	—	17	15	1	1	9	1	239
	1960	11	12	5	9	2	—	16	12	1	1	8	1	235
Severomoravský	1961	15	12	4	10	2	—	16	4	2	1	7	1	222
	1960	15	12	3	10	2	—	16	5	2	—	7	1	218
Západoslovenský	1961	13	8	3	9	5	—	6	7	1	2	5	1	207
	1960	13	9	3	9	5	—	6	6	—	2	4	1	204
Středoslovenský	1961	11	9	1	6	5	3	11	7	3	1	6	1	180
	1960	10	8	1	5	5	4	10	8	2	—	5	1	168
Východoslovenský	1961	8	4	2	4	2	—	2	5	1	1	3	1	144
	1960	8	4	2	4	2	—	3	3	—	—	2	1	137

¹⁾ Včetně org., met. odd. ÚNZ hl. m. Prahy.

4—17. Počet lůžek v nemocnicích*) a porodnicích podle oddělení
(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Úhrn	Vnitřní	Infekční	Tuberkulózní	Nervové	Psychiatrické	Chorob z povolání	Dětské a kojenecké	Z toho pro kojence a batolata	Ženské a porodnické	Z toho porodnická lůžka
ČSSR	1961	105 337	22 192	6 553	8 385	3 171	1 873	143	13 119	6 945	14 140	7 437
	1960	103 333	21 580	6 421	8 442	3 083	2 117	159	12 915	6 570	13 730	7 169
České kraje	1961	80 605	18 191	4 805	6 618	2 498	896	70	9 199	4 595	10 587	5 405
	1960	79 220	17 899	4 708	6 617	2 468	887	90	9 103	4 261	10 347	5 280
Slovenské kraje	1961	24 732	4 001	1 748	1 767	673	977	73	3 920	2 350	3 553	2 032
	1960	24 113	3 681	1 713	1 825	615	1 230	69	3 812	2 309	3 383	1 889
Hl. m. Praha	1961	10 253	2 360	980	552	507	337	24	1 775	510	1 044	454
	1960	9 965	2 334	985	422	507	337	24	1 769	494	906	422
Středočeský	1961	9 146	2 630	322	732	185	—	16	852	438	1 221	580
	1960	8 859	2 521	296	712	185	—	16	807	360	1 179	571
Jihočeský	1961	5 466	1 273	366	407	112	29	—	570	345	755	370
	1960	5 466	1 281	366	399	112	29	—	570	310	755	370
Západočeský	1961	7 313	1 537	547	639	232	133	—	690	407	947	517
	1960	6 870	1 557	471	654	203	139	13	646	244	882	489
Severočeský	1961	9 868	1 992	649	1 099	234	80	—	1 012	573	1 347	699
	1960	10 045	1 978	664	1 297	240	65	—	1 039	560	1 383	716
Východočeský	1961	11 441	2 579	549	1 042	253	139	10	1 196	684	1 569	769
	1960	11 367	2 525	549	1 076	253	139	10	1 170	682	1 566	778
Jihomoravský	1961	13 479	2 669	767	1 054	522	85	20	1 846	889	1 893	979
	1960	13 391	2 631	767	1 018	515	85	20	1 844	821	1 896	961
Severomoravský	1961	13 639	3 151	625	1 093	453	93	—	1 258	749	1 811	1 037
	1960	13 257	3 072	610	1 039	453	93	7	1 258	790	1 780	973
Západoslovenský	1961	10 764	1 748	856	998	280	292	33	1 691	905	1 509	845
	1960	10 616	1 625	827	1 056	283	295	33	1 667	903	1 463	798
Středoslovenský	1961	7 523	1 253	489	457	233	262	20	1 081	722	1 141	664
	1960	7 234	1 098	463	457	175	512	16	995	667	1 067	595
Východoslovenský	1961	6 445	1 000	403	312	160	423	20	1 148	723	903	523
	1960	6 263	958	423	312	157	423	20	1 150	739	853	496

*) Včetně klinických základů ÚDL.

4—17. Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení
(k 31. 12.)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Lůžka novorozenecká	Chirurgické	Ortopedické	Urologické	Traumatolo- gické	Ušní, nosní, krční	Oční	Zubní	Kožní a pohlavní	Onkologické	Všeobecné
ČSSR	1961	6 629	18 814	2 761	1 020	552	4 084	3 376	394	3 559	1 084	117
	1960	6 422	18 318	2 659	990	499	3 941	3 411	360	3 503	1 057	148
České kraje	1961	4 735	15 020	2 240	629	304	3 099	2 657	308	2 737	747	—
	1960	4 656	14 690	2 140	604	304	2 983	2 664	276	2 693	747	—
Slovenské kraje	1961	1 894	3 794	521	391	248	985	719	86	822	337	117
	1960	1 766	3 628	519	386	195	958	747	84	810	310	148
Hl. m. Praha	1961	371	1 445	204	142	—	204	217	74	337	51	—
	1960	361	1 452	204	142	—	204	217	74	337	51	—
Středočeský	1961	549	1 987	220	—	—	333	280	—	290	78	—
	1960	549	1 921	241	—	—	333	280	—	290	78	—
Jihočeský	1961	379	1 073	162	—	59	221	163	15	197	64	—
	1960	382	1 073	162	—	59	221	163	15	197	64	—
Západočeský	1961	443	1 321	277	85	55	311	153	33	288	65	—
	1960	331	1 217	222	80	55	242	153	31	240	65	—
Severočeský	1961	575	1 840	348	91	80	349	224	27	360	136	—
	1960	612	1 832	330	71	80	319	224	27	360	136	—
Východočeský	1961	680	2 398	257	99	50	470	377	22	254	177	—
	1960	681	2 401	229	99	50	470	377	22	254	177	—
Jihomoravský	1961	874	2 337	425	144	60	537	542	70	451	57	—
	1960	869	2 320	419	144	60	536	574	54	451	57	—
Severomoravský	1961	864	2 619	347	68	—	674	701	67	560	119	—
	1960	871	2 474	333	68	—	658	676	53	564	119	—
Západoslovenský	1961	806	1 555	290	167	50	417	306	46	398	128	—
	1960	770	1 558	288	169	26	416	356	46	398	110	—
Středoslovenský	1961	608	1 203	114	112	138	317	261	15	194	116	117
	1960	552	1 107	114	112	109	292	245	15	198	111	148
Východosloven- ský	1961	480	1 036	117	112	60	251	152	25	230	93	—
	1960	444	963	117	105	60	250	146	23	214	89	—

4—18. Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení na 10 000 obyvatel
(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Počet lůžek na 10 000 obyvatel v oddělení									
		úhrnem	vnitřním	infekčním	tuberkulozním	nervovým	psychiatrickým	chorob z povolání	dětským a kojeneckým	ženským a porodnickým	z toho porodnická lůžka
ČSSR	1961	76,2	16,1	4,7	6,1	2,3	1,4	0,1	9,5	10,2	5,4
	1960	75,5	15,7	4,7	6,2	2,3	1,5	0,1	9,4	10,0	5,2
České kraje	1961	83,9	18,9	5,0	6,9	2,6	0,9	0,1	9,6	11,0	5,6
	1960	81,9	18,5	4,9	6,8	2,5	0,9	0,1	9,4	10,7	5,5
Slovenské kraje	1961	58,6	9,5	4,2	4,2	1,6	2,3	0,2	9,3	8,4	4,8
	1960	60,0	9,1	4,3	4,5	1,5	3,1	0,2	9,5	8,4	4,7
Hl. m. Praha	1961	102,0	23,5	9,7	5,5	5,0	3,4	0,2	17,7	10,4	4,5
	1960	99,8	23,4	9,9	4,2	5,1	3,4	0,3	17,7	9,1	4,2
Středočeský	1961	71,9	20,7	2,5	5,8	1,5	—	0,1	6,7	9,6	4,6
	1960	70,5	20,1	2,3	5,7	1,5	—	0,1	6,4	9,4	4,5
Jihočeský	1961	84,0	19,6	5,6	6,3	1,7	0,4	—	8,8	11,6	5,7
	1960	83,8	19,7	5,6	6,1	1,7	0,4	—	8,7	11,6	5,7
Západočeský	1961	87,7	18,4	6,6	7,7	2,8	1,6	—	8,3	11,4	6,2
	1960	80,9	18,3	5,5	7,7	2,4	1,6	0,2	7,6	10,4	5,8
Severočeský	1961	90,6	18,3	6,0	10,1	2,2	0,7	—	9,3	12,4	6,4
	1960	88,1	17,3	5,8	11,4	2,1	0,6	—	9,1	12,1	6,3
Východočeský	1961	95,4	21,5	4,6	8,7	2,1	1,2	0,1	10,0	13,1	6,4
	1960	93,4	20,7	4,5	8,8	2,1	1,1	0,1	9,6	12,9	6,4
Jihomoravský	1961	70,7	14,0	4,0	5,5	2,7	0,4	0,1	9,7	9,9	5,1
	1960	71,1	14,0	4,1	5,4	2,7	0,5	0,1	9,8	10,1	5,1
Severomoravský	1961	82,8	19,1	3,8	6,6	2,8	0,6	—	7,6	11,0	6,3
	1960	79,0	18,3	3,6	6,2	2,7	0,6	0,0	7,5	10,6	5,8
Západoslovenský	1961	60,6	9,8	4,8	5,6	1,6	1,7	0,2	9,5	8,5	4,8
	1960	61,2	9,4	4,8	6,1	1,6	1,7	0,2	9,6	8,4	4,6
Středoslovenský	1961	57,2	9,5	3,7	3,5	1,8	2,0	0,2	8,2	8,7	5,1
	1960	58,9	8,9	3,8	3,7	1,4	4,2	0,2	8,1	8,7	4,8
Východoslovenský	1961	57,2	8,9	3,6	2,8	1,4	3,8	0,2	10,2	8,0	4,6
	1960	59,4	9,1	4,0	3,0	1,5	4,0	0,2	10,9	8,1	4,7

4—18. Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení na 10 000 obyvatel
(k 31. 12.)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet lůžek na 10 000 obyvatel v oddělení									
		chirurgickém	ortopedickém	urologickém	traumatologickém	ušním, nosním, krčním	očním	zubním	kožním a pohlavním	onkologickém	všeobecném
ČSSR	1961	13,6	2,0	0,7	0,4	2,9	2,4	0,3	2,6	0,8	0,1
	1960	13,4	1,9	0,7	0,4	2,9	2,5	0,3	2,6	0,8	0,1
České kraje	1961	15,6	2,3	0,7	0,3	3,2	2,8	0,3	2,9	0,8	—
	1960	15,2	2,2	0,6	0,3	3,1	2,8	0,3	2,8	0,8	—
Slovenské kraje	1961	9,0	1,2	0,9	0,6	2,3	1,7	0,2	1,9	0,8	0,3
	1960	9,0	1,3	1,0	0,5	2,4	1,8	0,2	2,0	0,8	0,4
Hl. m. Praha	1961	14,4	2,0	1,4	—	2,0	2,2	0,7	3,4	0,5	—
	1960	14,5	2,0	1,4	—	2,0	2,2	0,7	3,4	0,5	—
Středočeský	1961	15,6	1,7	—	—	2,6	2,2	—	2,3	0,6	—
	1960	15,3	1,9	—	—	2,7	2,2	—	2,3	0,6	—
Jihočeský	1961	16,5	2,5	—	0,9	3,4	2,5	0,2	3,0	1,0	—
	1960	16,5	2,5	—	0,9	3,4	2,5	0,2	3,0	1,0	—
Západočeský	1961	15,8	3,3	1,0	0,7	3,7	1,8	0,4	3,4	0,8	—
	1960	14,3	2,6	0,9	0,7	2,9	1,8	0,4	2,8	0,8	—
Severočeský	1961	16,9	3,2	0,8	0,7	3,2	2,1	0,2	3,3	1,2	—
	1960	16,1	2,9	0,6	0,7	2,8	2,0	0,2	3,2	1,2	—
Východočeský	1961	20,0	2,1	0,8	0,4	3,9	3,1	0,2	2,1	1,5	—
	1960	19,7	1,9	0,8	0,4	3,9	3,1	0,2	2,1	1,5	—
Jihomoravský	1961	12,3	2,2	0,8	0,3	2,8	2,9	0,4	2,4	0,3	—
	1960	12,3	2,2	0,8	0,3	2,8	3,0	0,3	2,4	0,3	—
Severomoravský	1961	15,9	2,1	0,4	—	4,1	4,3	0,4	3,4	0,7	—
	1960	14,8	2,0	0,4	—	3,9	4,0	0,3	3,4	0,7	—
Západoslovenský	1961	8,8	1,6	0,9	0,3	2,4	1,7	0,3	2,2	0,7	—
	1960	9,0	1,7	1,0	0,1	2,4	2,0	0,3	2,3	0,6	—
Středoslovenský	1961	9,1	0,9	0,8	1,0	2,4	2,0	0,1	1,5	0,9	0,9
	1960	9,0	0,9	0,9	0,9	2,4	2,0	0,1	1,6	0,9	1,2
Východoslovenský	1961	9,2	1,0	1,0	0,5	2,2	1,4	0,2	2,0	0,8	—
	1960	9,1	1,1	1,0	0,6	2,4	1,4	0,2	2,0	0,8	—

4—19. Relativní rozložení počtu lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení
(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Vnitřní	Infekční	Tuberkulózní	Nervové	Psychiatrické	Chorob z povolání	Dětské a kelejecké	Ženské a porodnické	z toho porodnická lůžka	Chirurgické
ČSSR	1961	21,1	6,2	8,0	3,0	1,8	0,1	12,5	13,4	7,0	17,8
	1960	20,9	6,2	8,2	3,0	2,0	0,2	12,5	13,3	6,9	17,7
České kraje	1961	22,6	6,0	8,2	3,1	1,1	0,1	11,4	13,1	6,7	18,6
	1960	22,6	5,9	8,4	3,1	1,1	0,1	11,5	13,1	6,7	18,5
Slovenské kraje	1961	16,2	7,1	7,1	2,7	4,0	0,3	15,8	14,4	8,2	15,3
	1960	15,3	7,1	7,6	2,6	5,1	0,3	15,8	14,0	7,8	15,0
Hl. m. Praha	1961	23,0	9,6	5,4	4,9	3,3	0,2	17,3	10,2	4,1	14,1
	1960	23,4	9,9	4,2	5,1	3,4	0,2	17,8	9,1	4,2	14,6
Středočeský	1961	28,9	3,5	8,0	2,0	—	0,2	9,3	13,3	6,3	21,6
	1960	28,4	3,3	8,0	2,1	—	0,2	9,1	13,3	6,4	21,7
Jihočeský	1961	23,3	6,7	7,4	2,1	0,5	—	10,4	13,8	6,8	19,6
	1960	23,5	6,7	7,3	2,0	0,5	—	10,4	13,8	6,8	19,6
Západočeský	1961	21,0	7,5	8,7	3,2	1,8	—	9,4	12,9	7,1	18,1
	1960	22,7	6,9	9,5	3,0	2,0	0,2	9,4	12,8	7,1	17,7
Severočeský	1961	20,2	6,6	11,1	2,4	0,8	—	10,3	13,7	7,1	18,6
	1960	19,7	6,6	12,9	2,4	0,6	—	10,3	13,8	7,1	18,2
Východočeský	1961	22,5	4,8	9,1	2,2	1,2	0,1	10,5	13,7	6,7	21,0
	1960	22,2	4,8	9,5	2,2	1,2	0,1	10,3	13,8	6,8	21,1
Jihomoravský	1961	19,8	5,7	7,8	3,9	0,6	0,1	13,7	14,1	7,3	17,3
	1960	19,7	5,7	7,6	3,9	0,6	0,1	13,8	14,2	7,2	17,3
Severomoravský	1961	23,1	4,6	8,0	3,3	0,7	—	9,2	13,3	7,6	19,2
	1960	23,2	4,6	7,8	3,4	0,7	0,1	9,5	13,4	7,3	18,7
Západoslovenský	1961	16,2	8,0	9,3	2,6	2,7	0,3	15,7	14,0	7,8	14,4
	1960	15,3	7,8	9,9	2,7	2,8	0,3	15,7	13,8	7,5	14,7
Středoslovenský	1961	16,6	6,5	6,1	3,1	3,5	0,2	14,4	15,2	8,8	16,0
	1960	15,2	6,4	6,3	2,4	7,1	0,2	13,8	14,8	8,2	15,3
Východoslovenský	1961	15,5	6,3	4,8	2,5	6,6	0,3	17,8	14,0	8,1	16,1
	1960	15,3	6,7	5,0	2,5	6,7	0,3	18,4	13,6	7,9	15,4

4—19. Relativní rozložení počtu lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení
(k 31. 12.)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Ortopedické	Urologické	Traumatolo- gické	Ušní, nosní, krční	Oční	Zubní	Kožní a pohlavní	Onkologické	Všeobecné	Celkem
ČSSR	1961	2,6	1,0	0,5	3,9	3,2	0,4	3,4	1,0	0,1	100,0
	1960	2,6	1,0	0,5	3,8	3,3	0,3	3,4	1,0	0,1	100,0
České kraje	1961	2,8	0,8	0,4	3,8	3,3	0,4	3,4	0,9	—	100,0
	1960	2,7	0,8	0,4	3,8	3,4	0,3	3,4	0,9	—	100,0
Slovenské kraje	1961	2,1	1,6	1,0	4,0	2,9	0,3	3,3	1,4	0,5	100,0
	1960	2,1	1,6	0,8	4,0	3,1	0,3	3,4	1,3	0,6	100,0
Hl. m. Praha	1961	2,0	1,4	—	2,0	2,1	0,7	3,3	0,5	—	100,0
	1960	2,0	1,4	—	2,0	2,2	0,8	3,4	0,5	—	100,0
Středočeský	1961	2,4	—	—	3,6	3,1	—	3,2	0,9	—	100,0
	1960	2,7	—	—	3,8	3,2	—	3,3	0,9	—	100,0
Jihočeský	1961	3,0	—	1,1	4,0	3,0	0,3	3,6	1,2	—	100,0
	1960	3,0	—	1,1	4,0	3,0	0,3	3,6	1,2	—	100,0
Západočeský	1961	3,8	1,2	0,8	4,2	2,1	0,5	3,9	0,9	—	100,0
	1960	3,2	1,2	0,8	3,5	2,2	0,5	3,5	0,9	—	100,0
Severočeský	1961	3,5	0,9	0,8	3,5	2,3	0,3	3,6	1,4	—	100,0
	1960	3,3	0,7	0,8	3,2	2,2	0,3	3,6	1,4	—	100,0
Východočeský	1961	2,2	0,9	0,4	4,1	3,3	0,2	2,2	1,6	—	100,0
	1960	2,0	0,9	0,4	4,1	3,3	0,2	2,3	1,6	—	100,0
Jihomoravský	1961	3,2	1,1	0,4	4,0	4,0	0,5	3,4	0,4	—	100,0
	1960	3,1	1,1	0,4	4,0	4,3	0,4	3,4	0,4	—	100,0
Severomoravský	1961	2,5	0,5	—	4,9	5,1	0,5	4,1	0,9	—	100,0
	1960	2,5	0,5	—	4,9	5,1	0,4	4,3	0,9	—	100,0
Západoslovenský	1961	2,7	1,6	0,5	3,9	2,8	0,4	3,7	1,2	—	100,0
	1960	2,7	1,6	0,2	3,9	3,4	0,4	3,8	1,0	—	100,0
Středoslovenský	1961	1,5	1,5	1,8	4,2	3,5	0,2	2,6	1,5	1,6	100,0
	1960	1,6	1,6	1,5	4,0	3,4	0,2	2,7	1,5	2,0	100,0
Východoslovenský	1961	1,8	1,7	0,9	3,9	2,4	0,4	3,6	1,4	—	100,0
	1960	1,9	1,7	1,0	4,0	2,3	0,4	3,4	1,4	—	100,0

4—20. Počet lékařských míst v nemocnicích a porodnicích podle oddělení
(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Úhrn*)	Vnitřní	Infekční	Tuberkulózní	Nervové	Psychiatrické	Chorob z povolání	Dětské	Ženské a porodnické
ČSSR	1961	6 057,17	1 181,72	232,56	329,08	190,90	81,22	12,91	787,36	752,64
	1960	6 081,29	1 176,02	233,51	357,11	196,94	78,06	11,52	788,94	750,10
České kraje	1961	4 549,30	938,01	160,31	252,73	148,09	44,59	6,44	536,26	549,51
	1960	4 521,82	913,79	162,85	274,52	154,17	36,19	4,80	533,30	544,32
Slovenské kraje	1961	1 507,87	243,71	72,25	76,35	42,81	36,63	6,47	251,10	203,13
	1960	1 559,47	262,23	70,66	82,59	42,77	41,87	6,72	255,64	205,78
Hl. m. Praha	1961	608,30	129,13	31,63	20,86	30,50	7,50	0,76	108,19	53,42
	1960	587,47	128,01	30,69	18,68	30,76	7,03	0,74	103,41	46,38
Středočeský	1961	501,63	126,46	7,56	25,22	9,88	—	1,00	45,46	63,46
	1960	502,24	132,41	6,46	26,79	11,07	—	0,50	43,94	63,93
Jihočeský	1961	304,02	59,84	10,78	12,37	6,92	3,40	0,50	36,04	42,10
	1960	301,14	56,44	10,71	16,02	6,84	3,00	0,50	33,11	40,21
Západočeský	1961	408,42	81,98	17,31	24,35	14,44	8,90	1,68	40,64	48,59
	1960	387,21	77,31	17,55	27,41	14,87	7,00	0,41	35,74	46,76
Severočeský	1961	548,18	102,18	23,15	39,21	15,63	5,99	—	63,37	70,72
	1960	552,70	102,28	23,86	53,33	14,16	5,40	—	63,66	73,71
Východočeský	1961	618,37	129,52	17,54	36,28	15,75	9,30	1,00	67,02	76,29
	1960	616,59	125,45	17,36	34,78	16,98	7,26	1,00	74,27	79,52
Jihomoravský	1961	752,16	133,27	25,55	47,52	26,13	4,50	1,50	99,70	101,10
	1960	765,66	127,63	29,06	46,92	28,03	3,50	1,00	102,61	99,63
Severomoravský	1961	808,22	175,63	26,79	46,92	28,84	5,00	—	75,84	93,83
	1960	808,81	164,26	27,16	50,59	31,46	3,00	0,65	76,56	94,18
Západoslovenský	1961	654,70	110,70	33,17	45,86	15,55	14,00	4,47	110,03	79,19
	1960	675,06	114,26	33,95	50,71	17,01	11,88	4,22	112,82	79,31
Středoslovenský	1961	444,59	71,93	21,34	15,37	13,27	9,25	1,00	62,46	61,39
	1960	467,80	80,00	22,49	18,88	11,56	15,10	1,00	61,57	65,76
Východoslovenský	1961	408,58	61,08	17,74	15,12	13,99	13,38	1,00	78,61	62,55
	1960	416,61	67,97	14,22	13,00	14,20	14,89	1,50	81,25	60,71

*) Pouze lékařská místa; bez dentistů.

4—20. Počet lékařských míst v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

(k 31. 12.)

Pokračování

Území, kraj	Rok	Lůžka novorozenecká	Chirurgické	Ortopedické	Urologické	Traumatolo- gické	Ušní, nosní, krční	Oční	Zubní*)	Koňní a pohlavní
ČSSR	1961	100,09	943,36	132,68	57,24	28,46	215,27	174,79	34,07	152,22
	1960	96,75	951,07	134,84	59,15	28,68	219,14	175,80	29,62	145,91
České kraje	1961	69,15	738,15	108,91	35,94	17,97	166,45	136,34	28,32	120,43
	1960	68,52	734,55	109,89	37,87	17,30	167,90	138,15	24,62	113,95
Slovenské kraje	1961	30,94	205,21	23,77	21,30	10,49	48,82	38,45	5,75	31,79
	1960	28,23	216,52	24,95	21,28	11,38	51,24	37,65	5,00	31,96
Hl. m. Praha	1961	4,83	74,90	11,71	8,79	—	14,79	13,19	3,64	13,80
	1960	4,83	72,91	8,93	8,64	—	13,23	14,01	1,00	14,05
Středočeský	1961	6,60	90,68	9,22	—	—	17,45	18,00	—	10,64
	1960	6,36	87,87	12,22	—	—	18,28	17,45	—	10,71
Jihočeský	1961	4,43	49,43	5,79	—	3,25	12,28	10,32	3,44	10,88
	1960	4,96	54,46	5,92	—	3,00	12,59	9,38	2,93	9,64
Západočeský	1961	6,06	62,17	14,42	4,40	3,80	17,21	7,24	2,25	10,32
	1960	5,56	62,81	13,17	5,00	4,00	12,91	6,69	2,00	7,21
Severočeský	1961	7,05	96,32	17,01	4,13	5,62	20,05	14,95	5,76	17,11
	1960	7,30	87,72	17,17	4,83	4,50	18,60	12,99	5,89	15,57
Východočeský	1961	10,42	115,66	13,22	4,90	2,30	24,39	17,10	2,50	11,82
	1960	9,92	115,01	11,45	4,90	2,00	25,74	17,42	2,50	11,27
Jihomoravský	1961	14,09	114,53	20,35	10,22	3,00	25,45	25,00	4,92	22,66
	1960	14,13	117,77	20,50	10,13	3,80	31,80	29,20	5,20	21,62
Severomoravský	1961	15,67	134,46	17,19	3,50	—	34,83	30,54	5,81	23,20
	1960	15,46	136,00	20,53	4,37	—	34,75	31,01	5,10	23,88
Západoslovenský	1961	13,48	83,70	12,17	8,25	3,00	20,93	17,07	3,25	16,31
	1960	11,53	89,88	14,85	10,28	1,00	22,63	16,92	3,00	14,96
Středoslovenský	1961	11,21	62,03	6,90	7,00	6,49	17,01	13,26	1,00	7,86
	1960	10,48	68,28	6,90	6,75	7,38	15,41	14,10	1,00	8,75
Východoslovenský	1961	6,25	59,48	4,70	6,05	1,00	10,88	8,12	1,50	7,62
	1960	6,22	58,36	3,20	4,25	3,00	13,20	6,63	1,00	8,25

*) Pouze lékařská místa; bez dentistů.

4—20. Počet lékařských míst v nemocnicích a porodnicích podle oddělení
(k 31. 12.)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Onkologické	Všeobecné	Ústřední rtg	Ústřední laboratoř	Anesteziologie	Rehabilitace	Soudní lékařství	Patologicko- anatomické	Organizace zdravotnictví
ČSSR	1961	64,46	6,11	166,41	77,97	57,67	7,96	15,05	128,49	126,48
	1960	65,67	7,23	177,90	77,37	42,76	6,58	14,05	128,34	128,23
České kraje	1961	43,09	—	148,63	61,70	38,93	7,07	11,05	100,84	80,39
	1960	46,15	—	155,98	60,55	26,38	6,14	10,05	101,22	78,66
Slovenské kraje	1961	21,37	6,11	17,78	16,27	18,74	0,89	4,00	27,65	46,09
	1960	19,52	7,23	21,92	16,82	16,38	0,44	4,00	27,12	49,57
Hl. m. Praha	1961	3,81	—	19,75	18,03	4,00	0,56	5,05	16,50	12,96
	1960	3,42	—	23,20	18,09	3,00	1,45	4,05	18,50	12,46
Středočeský	1961	4,40	—	23,34	9,20	8,02	0,60	2,00	11,25	11,19
	1960	4,95	—	19,28	7,70	8,50	0,60	2,00	10,25	10,97
Jihočeský	1961	4,11	—	9,74	2,75	2,00	0,12	—	6,23	7,30
	1960	3,83	—	10,97	2,63	—	0,12	—	6,13	7,75
Západočeský	1961	2,42	—	11,36	2,85	3,90	1,50	—	7,38	13,25
	1960	3,98	—	15,78	2,63	2,20	0,59	1,00	6,26	8,37
Severočeský	1961	6,28	—	14,61	3,97	2,75	0,75	—	10,10	1,47
	1960	5,76	—	15,13	3,85	2,50	0,75	—	11,10	1,64
Východočeský	1961	9,96	—	13,72	7,97	6,49	2,40	1,00	12,13	9,69
	1960	10,29	—	11,59	8,04	6,71	1,43	2,00	12,00	7,70
Jihomoravský	1961	3,27	—	21,59	13,26	5,40	0,14	1,00	14,75	13,26
	1960	4,20	—	22,28	12,68	1,00	0,20	1,00	14,85	16,92
Severomoravský	1961	8,84	—	34,52	3,67	6,37	1,00	2,00	22,50	11,27
	1960	9,72	—	37,75	4,93	2,47	1,00	—	22,13	12,85
Západoslovenský	1961	8,37	—	6,00	6,50	4,52	0,25	3,00	9,27	25,66
	1960	8,64	—	7,54	7,24	2,88	—	2,00	9,25	28,30
Středoslovenský	1961	6,00	6,11	8,78	3,39	8,72	0,39	1,00	9,00	12,43
	1960	6,38	7,23	8,38	4,08	7,50	0,31	—	9,00	9,51
Východoslovenský	1961	7,00	—	3,00	6,38	5,50	0,25	—	9,38	8,00
	1960	4,50	—	6,00	5,50	6,00	0,13	2,00	8,87	11,76

4—21. Síť jednotek lékárenské služby
(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Lékárny		Pomocná zařízení lékáren					Prodejny		
		celkem	z toho centrální	zásobování závodů		zásobování venkova			zdravotnického zboží	oční optiky	léčivých rostlin ¹⁾
				sběr receptů	závodní výdejny	výdejny u lékařů	ČSAD ČsP	pohoto- vostní kuřny			
ČSSR	1961	1 401	86	226	373	726	129	731	26	230	7
	1960	1 410	81	226	401	711	121	692	25	225	6
České kraje	1961	1 022	78	224	318	574	129	552	17	173	7
	1960	1 033	74	223	332	554	121	537	17	172	6
Slovenské kraje	1961	379	8	2	55	152	—	179	9	57	—
	1960	377	7	3	69	157	—	155	8	53	—
Hl. m. Praha	1961	122	21	40	16	9	—	19	5	35	1
	1960	127	21	41	16	9	—	19	5	35	1
Středočeský	1961	143	8	17	54	84	16	53	—	19	—
	1960	142	7	15	46	71	7	38	—	19	—
Jihočeský	1961	71	3	4	11	70	—	69	1	9	1
	1960	72	3	5	9	60	—	87	1	9	1
Západočeský	1961	104	4	14	20	65	8	70	2	12	2
	1960	104	4	16	22	61	8	64	2	13	2
Severočeský	1961	135	11	23	39	39	—	43	2	20	1
	1960	138	11	18	47	42	—	42	2	20	—
Východočeský	1961	127	10	58	40	99	9	109	3	25	—
	1960	127	8	54	47	100	10	83	3	24	—
Jihomoravský	1961	163	12	8	61	111	18	108	2	26	1
	1960	167	12	9	62	116	15	120	2	26	1
Severomoravský	1961	157	9	60	77	97	78	81	2	27	1
	1960	156	8	65	83	95	81	84	2	26	1
Západoslovenský	1961	169	4	—	28	67	—	97	5	24	—
	1960	168	3	—	29	67	—	85	4	22	—
Středoslovenský	1961	108	3	—	18	36	—	54	2	16	—
	1960	105	3	1	27	42	—	35	2	16	—
Východoslovenský	1961	102	1	2	9	49	—	28	2	17	—
	1960	104	1	2	13	48	—	35	2	15	—

¹⁾ Kromě toho je v hl. m. Praze 1 prodejna semen léčivých rostlin.

4—22. Počet aut záchranné a dopravní zdravotnické služby
(zařízení spravovaná národními výbory k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Sanitní auta				Osobní auta		Speciální vozidla pro					
		celkem	v tom			pro návštěvní a pohotovostní lékař. služby	ostatní	odběr krve	mobilní laboratoř	políždě zubní ambulatorium	rentgen	kalmetizace	přepravu nedo- nošených dětí
			v záchranné službě	v hygienicko- epidemiolo- gické službě	v ostatních zařízeních								
ČSSR	1961	4 180	3 656	406	118	256	471	27	3	25	16	—	25
	1960	4 045	3 459	410	176	260	378	25	4	23	14	1	24
České kraje	1961	2 954	2 571	306	77	224	338	21	2	20	10	—	19
	1960	2 886	2 478	311	97	227	276	19	3	19	8	1	18
Slovenské kraje	1961	1 226	1 085	100	41	32	133	6	1	5	6	—	6
	1960	1 159	981	99	79	33	102	6	1	4	6	—	6
Hl. m. Praha	1961	176	104	36	36	58	34	—	—	—	—	—	2
	1960	164	95	35	34	64	20	—	—	—	—	—	2
Středočeský	1961	384	350	30	4	20	46	2	—	2	2	—	1
	1960	373	339	29	5	13	46	1	1	2	2	—	1
Jihočeský	1961	259	240	19	—	5	26	1	—	2	—	—	2
	1960	242	224	18	—	10	18	1	—	2	—	—	2
Západočeský	1961	382	341	35	6	22	31	2	—	1	1	—	2
	1960	369	332	36	1	26	21	2	—	1	—	1	2
Severočeský	1961	367	323	33	11	31	39	2	—	1	3	—	2
	1960	351	315	32	4	32	39	2	—	1	2	—	2
Východočeský	1961	437	383	47	7	37	56	2	1	3	—	—	3
	1960	448	363	48	37	38	41	2	1	3	—	—	3
Jihomoravský	1961	475	421	50	4	30	52	10	1	4	2	—	5
	1960	476	419	54	3	25	49	9	1	4	2	—	4
Severomoravský	1961	474	409	56	9	21	54	2	—	7	2	—	2
	1960	463	391	59	13	19	42	2	—	6	2	—	2
Západoslovenský	1961	401	353	35	13	13	47	2	—	1	2	—	3
	1960	387	330	38	19	14	39	2	—	—	2	—	3
Středoslovenský	1961	424	375	34	15	8	36	2	—	2	2	—	1
	1960	395	349	31	15	8	26	2	—	2	2	—	1
Východoslovenský	1961	401	357	31	13	11	50	2	1	2	2	—	2
	1960	377	302	30	45	11	37	2	1	2	2	—	2

4—23. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ



1. Nemocnice (spravované národními výbory)

Kraj, ÚNZ	Místo	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetrovací doba
ČSSR		5 989,54	104 088	17,4	86,3	14,7
České kraje		4 498,71	79 678	17,7	86,1	14,9
Slovenské kraje		1 490,83	24 410	16,4	87,0	14,3
Hl. město Praha		599,30 ¹⁾	10 020	16,7	88,5	18,4
ÚNZ hl. m. Prahy	FN II — Praha 2	88,35	1 768	20,0	91,9	22,6
	FN — Praha 10	71,37	1 133	15,9	92,5	16,5
	DFN — Praha 2	68,79	1 005	14,6	88,1	17,0
	Bulovka	98,40	1 712	17,4	79,7	16,3
	Thomayerova v Krči	100,68	1 586	15,8	83,3	18,3
OÚNZ Praha 1	Motol	68,73	1 062	15,5	93,3	19,7
	Na Františku	23,72	395	16,7	92,8	20,3
OÚNZ Praha 2	Pod Petřínem	22,63	420	18,6	91,8	20,4
	Na Slupi	7,75	169	21,8	94,6	23,8
OÚNZ Praha 3	Žižkov	7,50	124	16,5	103,5	19,4
OÚNZ Praha 6	Bubeneč	10,66	123	11,5	93,2	13,5
OÚNZ Praha 7	Na Štvanici (vč. inter. odděl. u St. školy)	11,72	184	15,7	91,7	14,2
OÚNZ Praha 9	Vysočany	8,00	137	17,1	94,9	14,7
OÚNZ Praha 10	Vršovice	8,00	202	25,2	87,9	22,7
Středočeský kraj		498,63	9 106	18,3	85,9	14,5
KÚNZ	FN I — Praha 2	113,59	1 409	12,4	91,0	17,7
OÚNZ Benešov	Benešov	28,95	573	19,8	81,0	13,6
	Prčice	4,63	110	23,8	84,2	15,2
	Stupčice	2,67	71	26,2	92,7	86,6
	Vlašim	8,04	140	17,4	91,4	12,1
OÚNZ Beroun	Beroun	17,85	347	19,4	86,2	11,3
	Hořovice	15,35	220	14,3	66,7	11,2
OÚNZ Kladno	Kladno	55,07	1 090	19,8	87,5	15,4
	Slaný	19,37	374	19,3	84,3	11,8
OÚNZ Kolín	Český Brod	15,07	340	22,6	81,1	15,9
	Kolín	37,84	789	20,9	84,5	15,5
OÚNZ Kutná Hora	Čáslav	13,17	304	23,1	77,3	11,6
	Kutná Hora	16,38	408	24,9	74,9	14,4
OÚNZ Mělník	Mělník	15,40	307	19,9	88,3	12,9
OÚNZ Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	33,56	700	21,0	83,0	12,9
OÚNZ Nymburk	Městec Králové	9,47	214	22,6	83,6	13,2
	Nymburk	16,08	315	19,6	84,3	11,7

Poznámka: FN = fakultní nemocnice, DFN = dětská fakultní nemocnice.
¹⁾ Včetně 3,00 lék. míst za org. - met. odd.

1. Nemocnice (spravované národními výbory)

Pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetrovací doba
OÚNZ Praha-východ	Brandýs n. Lab.	8,51	100	11,8	83,7	16,7
	Říčany	10,23	192	18,8	89,0	20,3
OÚNZ Praha-západ	Pha 1, Klimentská	5,00	81	16,2	93,7	19,1
	Roztoky	3,00	68	22,7	100,3	22,9
	Zbraslav	4,00	79	19,8	83,4	19,6
OÚNZ Příbram	Příbram	34,65	652	18,8	93,9	14,2
OÚNZ Rakovník	Rakovník	10,75	217	20,2	88,1	12,4
Jihočeský kraj		302,12	5 432	18,0	84,7	15,0
KÚNZ	České Budějovice	78,41	1 224	15,6	85,8	17,0
OÚNZ	Český Krumlov	12,87	248	19,3	84,0	12,6
OÚNZ Jindřichův Hradec	Dačice	14,90	287	19,3	81,8	13,9
	Jindř. Hradec	23,83	417	17,5	84,6	13,2
OÚNZ Pelhřimov	Humpolec	12,26	255	20,8	88,2	16,1
	Pelhřimov	23,10	390	16,9	88,2	14,6
	Počátky	9,20	165	17,9	86,4	11,7
OÚNZ Písek	Písek	35,70	768	21,5	82,9	15,5
OÚNZ Prachatice	Prachatice	10,75	146	13,6	91,2	12,3
	Vimperk	8,25	134	16,2	78,3	13,3
OÚNZ Strakonice	Lnáře	3,60	125	34,7	91,1	46,4
	Strakonice	37,20	613	16,5	85,9	14,7
OÚNZ Tábor	Tábor	32,05	660	20,6	80,1	14,6
Západočeský kraj		377,21	6 813	18,1	85,0	14,6
KÚNZ	FN Plzeň	102,19	1 670	17,5	84,8	15,4
OÚNZ Domažlice	Domažlice	19,53	308	15,8	81,4	11,4
OÚNZ Chéb	Aš	9,50	234	24,8	84,4	15,5
	Cheb	26,47	704	26,6	77,4	17,6
	Mariánské Lázně	13,30	275	20,6	86,7	10,7
OÚNZ	Karlovy Vary	56,73	948	16,7	83,7	13,2
OÚNZ Klatovy	Klatovy	31,13	614	19,7	90,6	17,9
	Sušice	19,27	347	18,0	85,1	16,8
MÚNZ Plzeň-město	Plzeň (měst. nem.)	11,09	190	17,1	91,3	22,4
ZÚNZ	ZVIL, Plzeň (záv. nem.)	23,23	350	15,1	87,8	14,0
OÚNZ Rokycany	Rokycany	22,03	430	19,5	85,2	12,5
OÚNZ Sokolov	Kraslice	6,36	115	18,1	87,9	13,1
	Loket	5,74	105	18,3	88,4	23,8
	Sokolov	14,74	243	16,5	85,7	11,4
OÚNZ Tachov	Planá	15,90	280	17,6	84,0	15,2

1. Nemocnice (spravované národními výbory)

Pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetřovací doba
Severočeský kraj		548,65	9 853	18,0	85,6	14,8
KÚNZ	Ústí n. Labem	90,52	1 236	13,6	88,3	15,6
	Tbc nem. Bukov	26,08	708	27,1	101,6	153,2
OÚNZ Česká Lípa	Česká Lípa	26,72	493	18,4	80,4	11,8
OÚNZ Děčín	Česká Kamenice	8,68	185	21,3	85,5	15,8
	Děčín	28,13	570	20,3	86,6	16,1
	Rumburk	23,03	475	20,6	80,2	13,7
	Varnsdorf	11,72	195	16,6	75,5	12,2
OÚNZ Chomutov	Chomutov	28,67	601	21,0	88,4	13,6
	Vejpřty	6,85	75	10,9	79,0	12,1
OÚNZ Jablonec n. Nis.	Jablonec n. Nis.	13,93	307	22,0	84,0	12,3
	Tanvald	10,66	241	22,6	85,2	22,3
OÚNZ Liberec	Frýdlant	9,97	180	18,0	84,7	13,0
	Liberec	77,42	1 110	14,3	87,7	16,3
OÚNZ Litoměřice	Litoměřice	18,00	377	20,9	82,1	12,2
	Roudnice n. Lab.	9,24	275	29,8	82,1	11,4
OÚNZ Louny	Louny	15,68	270	17,2	86,9	13,6
	Podbořany	10,15	180	17,7	79,3	11,7
	Žatec	13,25	249	18,8	84,8	13,5
OÚNZ Most	Most	56,32	977	17,3	84,4	12,9
OÚNZ Teplice	Duchcov	13,25	219	16,5	73,6	11,1
	Teplice	50,38	930	18,4	83,7	12,6
Východočeský kraj		617,06	11 411	18,5	84,3	14,9
KÚNZ	FN Hradec Králové	106,45	1 447	13,6	85,9	19,3
OÚNZ Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod	47,37	1 003	21,2	87,9	20,6
	Ledeč n. Sáz.	4,70	105	22,3	73,3	13,0
OÚNZ Hradec Králové	Nový Bydžov	17,21	368	21,4	76,0	18,6
OÚNZ Chrudim	Chrudim	29,31	532	18,2	85,1	16,3
OÚNZ Jičín	Hořice	10,50	182	17,3	80,4	12,1
	Jičín	19,24	400	20,8	79,0	12,4
	Nová Paka	6,80	160	23,5	71,3	16,9
OÚNZ Náchod	Broumov	8,88	175	19,7	81,8	12,9
	Jaroměř	10,39	230	22,1	80,6	13,5
	Náchod	27,09	510	18,8	88,2	15,1
OÚNZ Pardubice	Pardubice	67,25	1 091	16,2	86,7	14,9
OÚNZ Rychnov n. Kn.	Opočno	10,21	225	22,0	76,2	12,2
	Rychnov n. Kn.	15,17	355	23,4	83,3	12,3
OÚNZ Semily	Jilemnice	11,96	219	18,3	87,0	14,9
	Semily	17,72	306	17,3	81,3	12,6
	Turnov	14,64	273	18,6	77,6	11,7

1. Nemocnice (spravované národními výbory)

Pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetrovací doba
OÚNZ Svitavy	Litomyšl	26,77	534	19,9	85,6	13,8
	Moravská Třebová	16,36	337	20,6	83,2	11,5
	Polička	14,13	270	19,1	79,6	13,4
	Svitavy	22,17	339	15,3	88,8	13,3
OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové	13,48	302	22,4	81,5	16,9
	Trutnov	31,85	597	18,7	83,9	13,5
	Vrchlabí	15,36	373	24,3	84,7	11,2
	Žacléř	4,36	114	26,1	87,8	14,0
OÚNZ Ústí n. Orł.	Žeravená Voda	3,25	140	43,0	86,8	20,8
	Ústí n. Orł.	24,52	429	17,5	87,0	13,0
	Vysoké Mýto	19,92	395	19,8	87,1	15,2
Jihomoravský kraj		747,52	13 404	17,9	86,4	14,1
KÚNZ	FN Brno	153,64	2 791	18,2	86,8	18,2
	DFN Brno-Černá Pole	43,00	775	18,0	83,0	12,5
OÚNZ Blansko (se sídl. v Boskovických)	Boskovice	20,47	370	18,1	88,8	11,8
MÚNZ Brno	Brno (měst. nem.)	51,34	895	17,4	88,6	14,0
OÚNZ Brno-venkov	Brno-Žlutý kopec	7,00	123	17,6	94,4	12,7
	Ivančice	13,71	245	17,9	83,9	14,3
	Tišnov	7,08	130	18,4	93,2	24,2
OÚNZ Břeclav	Hustopeče	12,45	180	14,5	87,6	12,2
	Valtice	20,53	332	16,2	73,8	12,4
OÚNZ Gottwaldov	Gottwaldov	52,46	888	16,9	87,4	14,2
	Slavičín	3,50	60	17,1	91,4	12,0
ZÚNZ	Gottwaldov (záv. nemocnice)	11,62	225	19,4	94,9	15,0
OÚNZ Hodonín (se sídl. v Kyjově)	Hodonín	36,05	720	20,0	86,1	15,7
	Kyjov	19,85	365	18,4	86,5	11,4
OÚNZ Jihlava	Jihlava	55,58	800	14,4	82,9	13,7
OÚNZ Kroměříž	Kroměříž	29,46	588	20,0	84,5	14,2
	Přílepy u Holešova	3,28	53	16,2	82,8	8,6
OÚNZ Prostějov	Prostějov	40,84	677	16,6	87,5	12,6
OÚNZ Třebíč	Třebíč	32,75	665	20,3	88,2	14,4
OÚNZ Uherské Hradiště	Uherské Hradiště	51,47	1 020	19,8	83,0	13,5
OÚNZ Vyškov	Vyškov	21,67	435	20,1	86,8	14,8
OÚNZ Znojmo	Znojmo	29,55	532	18,0	89,9	11,8
OÚNZ Žďár n. Sáz. (se sídl. v Novém Městě na Mor.)	Nové Město n. Mor.	30,22	535	17,7	90,0	11,5

1. Nemocnice (spravované národními výbory)

Pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetřovací doba
Severomoravský kraj		808,22	13 639	16,9	87,4	14,0
KÚNZ	Ostrava V	91,54	1 091	11,9	85,3	13,8
Odb. zdrav. KNV	FN Olomouc	95,04	1 271	13,4	89,4	17,2
OÚNZ Bruntál	Bruntál	17,82	300	16,8	87,1	11,0
(se sídl. v Krnově)	Krnov	25,11	421	16,8	87,0	12,7
	Rýmařov	7,25	183	25,2	77,2	9,6
OÚNZ						
Frýdek-Místek	Frýdek-Místek	44,92	806	17,9	92,5	17,6
	Kunčice p. Ondř.	11,28	162	14,4	90,9	12,1
	Třinec-Sosna	10,09	151	15,0	80,4	17,9
ZÚNZ	Třinec (záv. nem.)	10,39	205	19,7	90,7	14,8
OÚNZ Karviná	Bohumín	23,66	431	18,2	87,4	19,8
	Český Těšín	18,28	264	14,4	92,5	11,2
	Karviná-Ráj	44,94	860	19,1	93,0	12,9
ZÚNZ	OKD Karviná					
(záv. nemocnice)		13,63	200	14,7	91,1	13,4
OÚNZ Nový Jičín	Bílovec	11,55	168	14,5	87,4	11,0
	Nový Jičín	40,36	688	17,0	86,8	12,6
	Odry	2,75	80	29,1	93,8	18,6
OÚNZ Olomouc	Šternberk	18,08	338	18,7	82,2	12,5
OÚNZ Opava	Opava	59,43	1 004	16,9	88,6	15,0
	Petřkovice	5,75	117	20,3	76,2	16,3
	Vítkov	15,57	270	17,3	79,8	16,6
MÚNZ Ostrava	Ostrava					
(měst. nem.)		63,78	1 137	17,8	92,2	16,1
ZÚNZ	NHKG Kunčice					
(záv. nem.)		4,00	50	12,5	95,5	16,2
ZÚNZ	OKD Ostrava					
(záv. nem.)		4,00	40	10,0	88,5	14,7
ZÚNZ	VŽKG Vítkovice					
(záv. nem.)		35,98	638	17,7	86,9	14,1
OÚNZ Přerov	Hranice	19,99	499	25,0	80,5	16,4
	Přerov	29,84	703	23,6	83,7	12,4
OÚNZ Šumperk	Jeseník	15,39	258	16,8	71,6	11,6
	Šumperk	33,31	707	21,2	84,2	12,1
	Zábřeh	6,54	110	16,8	85,2	9,3
OÚNZ Vsetín	Vsetín	27,95	487	17,4	90,9	10,7
Západoslovenský kraj		645,45	10 590	16,4	86,5	14,9
KÚNZ	FN Bratislava	99,20	1 644	16,6	87,5	17,1
	DFN Bratislava	37,50	530	14,1	88,2	18,3
	Bratislava- úraz. nemocnice	2,00	24	12,0	65,5	13,8
Odbor zdrav. KNV	KNT Pod.Biskupice	25,50	410	16,1	86,0	65,2
MÚNZ Bratislava	Bratislava, Bezručova ul.	48,12	801	16,6	77,0	19,1

Poznámka: KNT = krajská nemocnice tuberkulózy.

1. Nemocnice (spravované národními výbory)

Pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetrovací doba
OÚNZ Bratislava-venkov	Bratislava, Stalinovo nám.	12,17	185	15,2	91,9	11,0
	Malacky	3,16	50	15,8	87,9	17,8
	Modra	6,52	76	11,7	77,0	9,9
OÚNZ Galanta	Šaľa	9,13	106	11,6	87,2	9,8
OÚNZ Dunajská Streda	Dunajská Streda	21,60	304	14,1	86,9	12,0
OÚNZ Komárno	Komárno	31,72	533	16,8	90,4	13,2
OÚNZ Levice	Levice	26,05	344	13,2	82,8	10,5
	Šahy	10,77	164	15,2	85,8	14,5
OÚNZ Nitra	Nitra	51,34	833	16,2	88,4	15,0
	Zlaté Moravce	18,95	331	17,5	75,3	12,1
OÚNZ Nové Zámky	Nové Zámky	23,94	412	17,2	93,5	11,6
OÚNZ Senica	Myjava	13,54	265	19,6	84,9	14,5
	Skalica	25,61	468	18,3	86,8	14,0
OÚNZ Topoľčany	Bánovce n. Bebr.	5,18	95	18,3	62,6	12,2
	Partizánské	12,74	281	22,1	96,4	14,2
	Topoľčany	21,94	405	18,5	87,0	12,9
OÚNZ Trenčín	Trenčín	55,46	933	16,8	84,3	14,5
	Trenč. Teplice	16,55	275	16,6	90,0	14,0
OÚNZ Trnava	Piešťany	25,45	445	17,5	87,2	13,8
	Trnava	41,34	676	16,4	90,0	14,2
Středoslovenský kraj		439,99	7 419	16,9	86,9	14,2
KÚNZ Banská Bystrica	Banská Bystrica	49,75	530	10,7	88,1	13,4
OÚNZ Banská Bystrica	Brezno	12,73	244	19,2	83,8	10,6
OÚNZ Čadca	Čadca	3,68	44	12,0	92,1	6,9
OÚNZ Dolný Kubín (se sídl. v Trstené)	Dolný Kubín	1,98	31	15,7	98,8	17,8
	Námestovo	1,99	30	15,1	103,2	8,7
	Trstená	13,22	236	17,9	90,4	15,2
OÚNZ Liptovský Mikuláš	Liptovský Mikuláš	26,74	536	20,0	84,1	18,0
	Ružomberok	25,33	401	15,8	87,9	13,6
OÚNZ Lučenec	Lučenec	31,37	490	15,6	91,9	12,9
	Želevec-Peserany	2,61	45	17,2	84,1	12,4
OÚNZ Martin	Martin	54,77	931	17,0	86,7	14,9
OÚNZ Povážská Bystrica	Povážská Bystrica	24,30	379	15,6	82,9	13,6
	Púchov	2,13	42	19,7	87,8	11,4
ZÚNZ Dubnica n. Váh.	Dubnica n. Váh.	5,10	105	20,6	89,4	14,4
ZÚNZ Povážská Bystrica	Povážská Bystrica	1,50	30	20,0	75,2	14,2

1. Nemocnice (spravované národními výbory)

Dokončení

Kraj, ÚNZ	Místo	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetrovací doba
OÚNZ Prievidza	Bojnice	29,72	500	16,8	77,3	13,1
	Handlová	14,48	231	16,0	78,3	12,5
OÚNZ Rimavská Sobota	Hnúšťa-Likier	11,62	217	18,6	78,6	13,6
	Rimavská Sobota	25,26	559	22,1	89,5	16,1
OÚNZ Zvolen	Krupina	3,30	54	16,4	77,3	8,4
	Zvolen	21,22	427	20,1	89,0	10,6
OÚNZ Žiar n.Hr.(se sídl. v Kremnici)	Banská Štiavnica	8,21	190	23,1	72,4	11,2
	Kremnica	11,71	225	19,2	91,7	33,2
	Nová Baňa	5,40	96	17,8	83,5	10,6
OÚNZ Žilina	Žilina	51,80	846	16,3	94,2	15,4
Východoslovenský kraj		405,36	6 401	15,8	88,0	13,6
KÚNZ	FN Košice	87,25	1 588	18,2	89,6	17,7
OÚNZ Košice	Moldava n. Bodv.	1,50	30	20,0	82,0	12,6
ZÚNZ	Šaca	5,50	60	10,9	53,0	12,7
OÚNZ Bardejov	Bardejov	17,42	212	12,2	83,5	8,8
	Stropkov	4,96	58	11,7	70,9	7,5
	Svidník	6,87	75	10,9	88,7	13,3
OÚNZ Humenné	Humenné	27,74	460	16,6	90,5	12,0
	Medzilaborce	3,37	80	23,7	65,0	11,4
	Snina	3,13	31	9,9	90,8	6,7
OÚNZ Michalovce	Michalovce	30,68	520	16,9	85,6	12,4
	Sobrance	3,19	65	20,4	83,8	10,8
	Vranov	9,17	133	14,5	78,1	11,2
OÚNZ Poprad	Kežmarok	11,00	157	14,3	90,6	9,4
	Poprad	14,24	228	16,0	82,6	10,3
	Stará Lubovňa	4,37	50	11,4	71,0	8,9
OÚNZ Prešov	Prešov	67,52	839	12,4	93,1	14,2
OÚNZ Rožňava	Revúca	11,50	180	15,7	92,0	12,0
	Rožňava	16,39	350	21,4	85,4	14,2
OÚNZ Spišská Nová Ves (se sídlem v Levoči)	Gelnica	10,26	142	13,8	86,8	13,5
	Krompachy	11,65	180	15,5	86,2	12,8
	Levoča	27,40	530	19,3	91,2	20,8
	Spišská Nová Ves	7,20	96	13,3	90,8	12,4
OÚNZ Trebišov	Čierna n. Tis.	6,95	101	14,5	89,8	9,8
	Trebišov	14,10	190	13,5	94,6	13,5
	Veľké Kapušany	2,00	46	23,0	58,1	10,2

2. Porodnice

Kraj	ÚNZ	Místo	Počet			Procento využití lůžek	Průměrná ošetřovací doba
			lůžek	lékařských míst	lůžek na 1 lékařské místo		
ČSSR			526	27,43	19,2	66,0	6,9
České kraje			204	10,39	19,6	66,9	7,1
Slovenské kraje			322	17,04	18,9	65,4	6,8
Jihočeský	OÚNZ Český Krumlov	Kaplice	22	1,30	16,9	76,4	8,0
	OÚNZ Pelhřimov	Pacov	12	0,60	20,0	73,6	10,4
Západočeský	OÚNZ Plzeň - sever	Kralovice	30	1,41	21,3	39,6	3,5
	OÚNZ Karlovy Vary	Toužim	20	0,60	33,3	31,2	6,6
Severočeský	OÚNZ Chomutov	Kadaň	15	0,53	28,3	77,1	7,0
Východočeský	OÚNZ Chrudim	Hlinsko	15	0,77	19,5	66,1	8,7
	OÚNZ Ústí nad Orlicí	Lanškroun	15	0,54	27,8	89,3	8,3
Jihomoravský	OÚNZ Hodonín	Veselí nad Moravou	20	1,26	15,9	51,4	8,0
	OÚNZ Prostějov	Konice ¹⁾	—	—	—	61,2	8,6
	OÚNZ Znojmo	Moravský Krumlov	30	2,13	14,1	92,0	6,7
	OÚNZ Žďár nad Sázavou	Velké Meziříčí	25	1,25	20,0	81,1	8,9
Západoslovenský	MÚNZ Bratislava	Bratislava-Rača	30	3,77	8,0	80,2	7,4
	OÚNZ Komárno	Hurbanovo	20	0,75	26,7	66,0	6,2
	OÚNZ Levice	Svodov	20	0,50	40,0	68,4	8,5
	OÚNZ Nitra	Vráble	10	0,50	20,0	57,6	6,4
	OÚNZ Nové Zámky	Štúrovo	18	0,50	36,0	43,7	5,3
		Šurany	20	0,51	39,2	71,7	7,0
	OÚNZ Senica	Senica	16	0,44	36,4	64,5	7,1
	OÚNZ Trnava	Smolenice	20	0,75	26,7	55,6	5,8
		Hlohovec	20	1,50	13,3	57,5	6,0

¹⁾ Provoz byl skončen 30. 6. 1961.

2. Porodnice

Dokončení

Kraj	ÚNZ	Místo	Počet			Procento využití lůžek	Průměrná ošetrovací doba
			lůžek	lékařských míst	lůžek na 1 lékařské místo		
Středoslovenský	OÚNZ Banská Bystrica	Pohorelská Maša	14	0,79	17,7	54,0	6,0
	OÚNZ Čadca	Turzovka	10	0,25	40,0	66,2	4,7
	OÚNZ Lučenec	Fíľakovo	14	0,39	35,9	50,5	7,4
		Pôtor-Slatinka	20	0,76	26,3	90,4	7,9
	OÚNZ Povážská Bystrica	Doľná Mariková	4	0,13	30,8	37,0	5,2
	OÚNZ Rimavská Sobota	Stárňa	22	1,13	19,5	68,5	6,6
	OÚNZ Zvolen	Detva	20	1,15	17,4	57,1	7,9
	OÚNZ Žilina	Fačkov ¹⁾	—	—	—	29,8	5,6
Východoslovenský	OÚNZ Poprad	Spišská Stará Ves	10	0,52	19,2	72,3	7,1
	OÚNZ Prešov	Lipany	16	1,00	16,0	81,1	7,0
	OÚNZ Trebišov	Sečovce	10	1,70	5,9	112,8	7,4
		Slanec	8	—	—	10,9	6,9

¹⁾ Provoz byl skončen ve III. čtvrtletí 1961.

3. Interní léčebny

Kraj	ÚNZ	Místo	Počet			Procento využití lůžek
			lůžek	lékařských míst	lůžek na 1 lékařské místo	
ČSSR			1 806	19,45	92,9	97,7
České kraje			1 806	19,45	92,9	97,7
Slovenské kraje			—	—	—	—
Hl. město Praha	OÚNZ Praha 4	Krč	217	2,00	108,5	99,7
	OÚNZ Praha 8	Praha 8, Ústavní ul.	100	1,00	100,0	100,4
Středočeský	OÚNZ Mělník	Mělník-Podolí	200	3,00	66,7	95,3
Jihočeský	OÚNZ Pelhřimov	Humpolec	20	0,20	100,0	65,9
Západočeský	OÚNZ Cheb	Aš	100	1,00	100,0	97,0
Severočeský	OÚNZ Litoměřice	Milešov u Lovosic	180	1,50	120,0	94,5
Východočeský	OÚNZ Havl. Brod	Úsobí	75	0,50	150,0	107,1
	OÚNZ Chrudim	Přestavlky	106	0,12	883,3	102,1
	OÚNZ Semily	Lomnice n. P.	80	1,53	52,3	100,1
	OÚNZ Trutnov	Kuks	136	0,50	272,0	99,7
Jihomoravský	OÚNZ Blansko	Letovice	206	3,00	68,7	98,1
	OÚNZ Kroměříž	Kroměříž	136	1,10	123,6	97,7
	OÚNZ Prostějov	Prostějov	165	2,00	82,5	97,1
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Dvorce	85	2,00	42,5	92,6

4. Léčebny tuberkulózy

Kraj	ÚNZ	Místo	Počet			Procento využití lůžek
			lůžek	lékařských míst	lůžek na 1 lékařské místo	
ČSSR			11 422	326,61	35,0	94,4
České kraje			6 939	194,66	35,6	93,6
Slovenské kraje			4 483	131,95	34,0	95,7
Středočeský	KÚNZ	Nová Ves pod Pleší	325	10,10	32,2	98,1
	OÚNZ Benešov	Prosečnice	343	9,90	34,6	97,7
	OÚNZ Kolín	Kostelec nad Č. Lesy	300	9,80	30,6	97,9
	OÚNZ Praha-západ	Třebotov	120	3,96	30,3	99,1
	OÚNZ Příbram	Dobříš	225	6,15	36,6	97,6
	Jihočeský	OÚNZ Pelhřimov	Humpolec	107	3,30	32,4
OÚNZ Strakonice		Volyně	75	1,86	40,3	90,5
Západočeský	KÚNZ	Janov, p. Mirošov	230	7,69	29,9	94,8
	OÚNZ Cheb	Prameny	103	2,25	45,8	86,2
	OÚNZ Tachov	Planá	120	3,38	35,5	96,3
Severočeský	KÚNZ	Ryjiče, p. Neštěmice	160	4,00	40,0	100,4
	OÚNZ Česká Lípa	Cvikov-Martino-vo údolí	160	5,22	30,7	96,5
		Deštná u Dubé	57	1,10	51,8	101,6
	OÚNZ Chomutov	Kadaň	72	3,00	24,0	89,5
	OÚNZ Jablonec n. Nisou	Jablonec nad Nisou	202	5,00	40,0	98,4
	OÚNZ Liberec	Radostín u Sychrova	104	1,13	92,0	90,7
		Starý Harcov-Liberec	56	0,73	76,7	89,8
	OÚNZ Teplice	Křemýž, p. Ohnič	120	3,00	40,0	97,5
Východočeský	Zdravotnický odbor KNV	Košumberk (dětská)	905	19,17	47,2	77,9
	OÚNZ Náchod	Nové Město n. Metují	65	2,00	32,5	99,7
	OÚNZ Semily	Vysoké n. Jiz.	110	4,00	27,5	98,4
	OÚNZ Svitavy	Jevíčko	360	11,00	32,7	92,8
	OÚNZ Trutnov	Hostinné	115	3,31	34,7	96,4
	OÚNZ Ústí n. Orl.	Nové Zámky	80	2,00	40,0	100,3
		Žamberk	340	9,39	36,2	95,4

4. Léčebny tuberkulózy

Dokončení

Kraj	ÚNZ	Místo	Počet			Procento využití lůžek	
			lůžek	lékařských míst	lůžek na 1 lékařské místo		
Jihomoravský	OÚNZ Brno-venkov	Babice n. Svit. p. Bítoviče n. Sv.	165	5,00	33,0	97,9	
	OÚNZ Žďár n. Sáz.	Daňkovice- Buchtův Kopec	197	5,50	35,8	100,0	
Severomoravský	KÚNZ	Šumperk (dětská)	210	6,68	31,4	80,0	
		Bruntál	94	3,00	31,3	91,2	
			Kunov, p. Nové Heřmínovy Město	66	2,00	33,0	99,7
			Albrechtice	240	6,33	37,9	90,6
			Mor. Beroun	183	5,00	36,6	99,5
			Žáry - město Albrechtice	206	5,76	35,8	97,8
	OÚNZ Frýdek- Místek	Jablunkov	264	7,38	35,8	90,0	
	OÚNZ Olomouc	Paseka u Šternberka	355	11,57	30,7	99,8	
OÚNZ Vsetín	Val. Meziříčí	105	4,00	26,2	100,7		
Západoslovenský	Odbor zdrav. KNV tbc nemocnice Pod. Biskupice	Abrahám (dětská) Horné	90	3,00	30,0	98,3	
		Lefantovce	270	12,20	22,1	100,6	
	OÚNZ Galanta	Sládkovičovo	70	2,00	35,0	100,3	
	OÚNZ Nové Zámky	Trávnica (dětská)	50	1,00	50,0	91,6	
	OÚNZ Trnava	Sokolovce	105	1,75	60,0	97,0	
		Suchá nad Parnou	95	2,13	44,6	99,6	
	Středoslovenský	OÚNZ Zvolen	Zvolen - Borová Hora	105	3,50	30,0	90,0
OÚNZ Žilina		Kunerad	105	2,00	52,5	96,4	
Východoslovenský	Odbor zdrav. KNV — společ. ředitelství Vyšné Hágy	Dolný Smokovec (dětská)	410	14,00	29,3	89,8	
		Kvetnica	333	11,00	30,3	99,7	
		Lučivná (dětská)	335	8,49	39,5	98,0	
		Nový Smokovec	502	14,66	34,2	99,8	
		Tatranská Kotlina	226	6,00	37,7	103,0	
		Tatranská Polianka	410	12,00	34,2	95,3	
		Vyšné Hágy	1 067	28,22	37,8	90,0	
		OÚNZ Rožňava	Muráň-Predná Hora	310	10,0	31,0	100,0

5. Psychiatrické léčebny

Kraj	ÚNZ	Místo	Počet			Procento využití lůžek
			lůžek	lékařských míst	lůžek na 1 lékařské místo	
ČSSR			16 681	286,88	58,1	92,7
České kraje			14 451	248,21	58,2	93,2
Slovenské kraje			2 230	38,67	57,7	89,9
Hl. m. Praha	ÚNZ - hl. m. Prahy	Praha 8, Bohnice	1 801	36,39	49,5	94,6
Středočeský	OÚNZ Ml. Boleslav	Kosmonosy	1 030	12,65	81,4	86,7
	OÚNZ Praha-východ	Dolní Počernice (dětská)	50	2,00	25,0	96,5
Jihočeský	KÚNZ	Opařany (dětská)	470	9,82	47,9	100,1
Západočeský	KÚNZ	Dobruška	2 060	31,83	64,7	99,0
Severočeský	KÚNZ	Horní Beřkovice	1 100	20,00	55,0	96,8
	OÚNZ Louny	Petrohrad	200	2,00	100,0	93,7
		Ročov (dětská)	60	2,17	27,6	33,9
	OÚNZ Teplice	Dubí (dětská)	75	2,00	37,5	100,7
Východočeský	Odbor zdravot. KNV	Havlíčkův Brod	1 510	22,00	68,6	94,0
Jihomoravský	KÚNZ	Brno	1 070	18,00	59,4	97,9
	OÚNZ Jihlava	Jihlava	740	10,74	68,9	100,9
	OÚNZ Kroměříž	Kroměříž	1 960	30,79	63,7	87,9
	OÚNZ Žďár n. Sáz.	Velká Bíteš (dětská)	50	1,85	27,0	42,8
Severomoravský	KÚNZ	Opava	1 405	29,42	47,8	80,7
		Šternberk	700	13,55	51,7	95,6
	OÚNZ Šumperk	Bílá Voda	170	3,00	56,7	89,2
Západoslovenský	KÚNZ	Čajakovo	368	3,35	109,9	93,5
		Pezinok	338	13,00	26,0	79,3
	MÚNZ Bratislava	Bratislava-Dúbravka	25	0,50	50,0	79,9
	OÚNZ Galanta	Hody	80	0,25	320,0	110,8
	OÚNZ Nitra	Veľké Zálužie	260	2,00	130,0	100,1
	OÚNZ Senica	Veľké Leváre	170	4,13	41,2	96,2
	OÚNZ Trnava	Krupá	150	1,00	150,0	102,1
Středoslovenský	OÚNZ Žiar nad Hronom	Kremnica	250	6,44	38,8	91,1
	OÚNZ Martin	Sučany	90	2,00	45,0	84,8
Východoslovenský	OÚNZ Rožňava	Plešivec	299	3,75	79,7	81,4
	OÚNZ Trebišov	Hraň (dětská)	200	2,25	88,9	79,7

6. Onkologické ústavy

Kraj	ÚNZ	Místo	Počet			Procento využití lůžek
			lůžek	lékařských míst	lůžek na 1 lékařské místo	
ČSSR			255	27,57	9,2	92,4
České kraje			255	27,57	9,2	92,4
Slovenské kraje			—	—	—	—
Hl. město Praha	ÚNZ - hl. m. Prahy	Praha 8, Na Truhlářce	103	12,80	8,0	93,5
Jihomoravský	KÚNZ	Brno, Žlutý kopec	152	14,77	10,3	91,6

7. Rehabilitační ústavy

Kraj	ÚNZ	Místo	Počet			Procento využití lůžek
			lůžek	lékařských míst	lůžek na 1 lékařské místo	
ČSSR			296	9,85	30,1	96,4
České kraje			296	9,85	30,1	96,4
Slovenské kraje			—	—	—	—
Středočeský	KÚNZ	Kladruby u Vlašimi	210	5,00	42,0	96,3
Severomoravský	KÚNZ	Chuchelná	86	4,85	17,7	96,4

8. Noční sanatoria

Kraj	ÚNZ	Místo	Počet			Procento využití lůžek
			lůžek	lékařských míst	lůžek na 1 lékařské místo	
ČSSR			175	1,22	143,4	81,1
České kraje			110	0,50	220,0	73,8
Slovenské kraje			65	0,72	90,3	89,6
Hl. m. Praha	ZÚNZ ČKD Stalin- grad - Praha	Ostrov	60	—	—	98,3
Severočeský	ZÚNZ Stalinovy závody	Meziboří	50	0,50	100,0	45,2
Západoslovenský	OÚNZ Topolčany	Partizánské	25	0,12	208,3	92,9
Středoslovenský	ZÚNZ Žiar nad Hronom	Sklené Teplice	40	0,60	66,7	87,8

9. Odborný léčebný ústav endokrinologický

Kraj	ÚNZ	Místo	Počet			Procento využití lůžek
			lůžek	lékařských míst	lůžek na 1 lékařské místo	
Středomoravský	KÚNZ	Lubochňa	160	5,00	32,0	96,6

10. Dětské odborné léčebny

Kraj	ÚNZ	Místo	Počet			Procento využití lůžek
			lůžek	lékařských míst	lůžek na 1 lékařské místo	
ČSSR			898	9,54	94,1	84,2
České kraje			898	9,54	94,1	84,2
Slovenské kraje			—	—	—	—
Západočeský	OÚNZ Cheb	Mariánské Lázně	65	0,50	130,0	94,8
Severočeský	OÚNZ Liberec	Machnín	40	0,75	53,3	96,2
	OÚNZ Čes. Lípa	Cvikov	240	4,00	60,0	48,6
Východočeský	OÚNZ Jičín	Lázně Bělohrad	70	0,32	218,8	99,3
	OÚNZ Havlíčkův Brod	Lipnice nad Sáz.	75	0,80	93,8	88,2
	OÚNZ Ústí nad Orlicí	Brandýs nad Orlicí	100	1,97	50,8	101,1
Severomoravský	OÚNZ Šumperk	Velké Losiny	178	1,00	178,0	100,9
	Odbor zdravot. KNV (Fak. nem. Olomouc)	Kopeček u Olomouce	130	0,20	650,0	98,3

11. Ozdravovny

Kraj	ÚNZ	Místo	Počet			Procento využití lůžek
			lůžek	lékařských míst	lůžek na 1 lékařské místo	
ČSSR			3 523	12,90	273,1	96,3
České kraje			3 071	10,90	281,7	96,7
Slovenské kraje			452	2,00	226,0	93,7
Středočeský	OÚNZ Praha-východ	Říčany	195	1,00	195,0	90,5
	OÚNZ Příbram	Bukovany	160	0,50	320,0	99,9
Jihočeský	OÚNZ Pelhřimov	Černovice	80	0,30	266,7	102,2
		Kamenice n. L.	180	0,60	300,0	101,3
		Počátky-Kateřina	155	0,50	310,0	102,6
Severočeský	OÚNZ Prachatice	Javorník p. Stachy	110	0,25	440,0	100,6
		OÚNZ Děčín	Jetřichovice u Nového Boru	150	0,75	200,0
	OÚNZ Chomutov	Krásná Lípa	60	0,04	1 500,0	98,9
		Místo u Chomutova	80	0,50	160,0	102,7
	OÚNZ Liberec	Hodkovice n.M.	80	0,25	320,0	93,1
	OÚNZ Teplice	Bořislav	70	0,50	140,0	89,3
Východočeský	OÚNZ Náchod	Teplice n. M.	65	0,10	650,0	92,9
	OÚNZ Semily	Harrachov	90	0,11	818,2	91,6
	OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové-Království	70	0,16	437,5	103,2
		Pec pod Sněžkou	145	0,50	290,0	99,2
		Špindlerův mlýn-Bedřichov	70	0,30	233,3	101,5
		Špindlerův mlýn-Sv. Petr	120	0,40	300,0	103,9
		Vrchlabí-Podhůří	94	0,30	313,3	98,2

11. Ozdravovny

Dokončen

Kraj	ÚNZ	Místo	Počet			Procento využití lůžek
			lůžek	lékařských míst	lůžek na 1 lékařské místo	
Jihomoravský	OÚNZ Blansko	Křetín	80	0,12	666,7	101,3
	OÚNZ Brno-venkov	Tišnov	140	0,31	451,6	88,0
	OÚNZ Jihlava	Kostelec	90	0,37	243,2	102,6
	OÚNZ Žďár n.Sáz.	Moravec	110	0,20	550,0	89,6
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Albrechtice u Rýmařova	46	0,30	153,3	95,8
		Zlaté Hory	340	1,50	226,7	93,4
	OÚNZ Frýdek-Místek	Metylovice	69	0,30	230,0	95,0
	OÚNZ Nový Jičín	Nový Jičín	140	0,50	280,0	93,3
	OÚNZ Vsetín	Huslenky p. Hovězí	82	0,24	341,7	83,0
Západoslovenský	OÚNZ Nitra	Čířare-Pata	40	0,12	333,3	105,2
Středoslovenský	OÚNZ Banská Bystrica	Lubietová	40	—	—	122,0
	OÚNZ Čadca	Skalité-Serafínov	52	0,12	433,3	92,3
	OÚNZ Liptovský Mikuláš	Železno	120	1,00	120,0	89,4
	OÚNZ Žiar nad Hronom	Kremnické Bane	70	0,26	269,2	100,4
	Východoslovenský	OÚNZ Bardejov	Cigelka	50	0,25	200,0
OÚNZ Spišská Nová Ves		Krompachy	80	0,25	320,0	92,0

12. Kojenecké ústavy

Kraj	ÚNZ	Místo	Počet			Procento využití lůžek
			lůžek	lékařských míst	lůžek na 1 lékařské místo	
ČSSR			2 641	96,82	27,3	88,9
České kraje			1 872	76,36	24,5	86,5
Slovenské kraje			769	20,46	37,6	94,6
Hl. m. Praha	OÚNZ Praha 4	Praha-Krč	160	6,00	26,7	69,9
Středočeský	OÚNZ Kolín	Kolín	50	1,75	28,6	99,4
	OÚNZ Praha-východ	Stránčice	60	2,00	30,0	17,5
Západočeský	OÚNZ Cheb	Aš	62	1,85	33,5	85,0
	OÚNZ Karlovy Vary	Karlovy Vary	100	3,50	28,6	98,4
	MÚNZ Plzeň	Plzeň	107	6,00	17,8	86,1
Severočeský	OÚNZ Liberec	Liberec	30	0,35	85,7	93,5
	OÚNZ Most	Most	80	4,00	20,0	97,5
	OÚNZ Teplice	Teplice	63	3,00	21,0	88,2
Východočeský	OÚNZ Pardubice	Veská	70	2,96	23,6	84,1
	OÚNZ Semily	Jilemnice	55	2,18	25,2	101,0
	OÚNZ Svitavy	Svitavy	50	2,04	24,5	89,6
	OÚNZ Trutnov	Trutnov	80	2,11	37,9	91,1
Jihomoravský	MÚNZ Brno	Brno	110	4,87	22,6	86,5
	OÚNZ Gottwaldov	Gottwaldov	35	1,96	17,9	90,0
		Luhačovice	62	2,93	21,2	83,0
	OÚNZ Hodonín	Kýjov	60	3,61	16,6	73,2
	OÚNZ Jihlava	Jihlava	62	2,00	31,0	107,2
	OÚNZ Prostějov	Prostějov	65	2,00	32,5	70,1
OÚNZ Znojmo	Znojmo	100	3,00	33,3	91,1	

12. Kojenecké ústavy

Dokončení

Kraj	ÚNZ	Místo	Počet			Procento využití lôžek
			lůžek	lékařských míst	lůžek na 1 lékařské místo	
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Krnov	50	1,50	33,3	82,2
	OÚNZ Olomouc	Olomouc	60	2,50	24,0	80,5
	OÚNZ Opava	Opava	99	4,00	24,8	85,7
	MÚNZ Ostrava	Ostrava	117	6,00	19,5	88,8
	OÚNZ Šumperk	Šumperk	50	2,75	18,2	90,0
	OÚNZ Vsetín	Valašské Meziříčí	35	1,50	23,3	93,4
Západoslovenský	MÚNZ Bratislava	Bratislava	104	4,00	26,0	90,3
	OÚNZ Galanta	Vičany	40	0,92	43,5	93,5
	OÚNZ Komárno	Komárno	50	0,92	54,3	102,0
	OÚNZ Nitra	Nitra	57	2,00	28,5	96,5
	OÚNZ Senica	Skalica	50	0,38	131,6	19,7
Středoslovenský	OÚNZ Banská Bystrica	Banská Bystrica	50	0,87	57,5	84,8
		Valaská	43	0,75	57,3	95,7
	OÚNZ Martin	Martin	130	3,87	33,6	82,5
Východoslovenský	OÚNZ Košice	Košice	40	1,00	40,0	108,5
	OÚNZ Michalovce	Remetské Hámre	50	1,00	50,0	99,1
	OÚNZ Prešov	Prešov	90	3,75	24,0	123,6
	OÚNZ Spišská Nová Ves	Mlynky-Biele Vody	65	1,00	65,0	90,6

13. Dětské domovy

Kraj	ÚNZ	Místo	Počet			Procento využití lůžek
			lůžek	lékařských míst	hodin odpracovaných lékaři	
ČSSR			2 762	19,24	37 835	82,0
České kraje			2 041	14,62	27 716 ¹⁾	81,8
Slovenské kraje			721	4,62	10 119	82,6
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Krč - „Nada“	25	0,25	602	70,2
		Ratměřice	70	0,75	1 732	84,7
		OÚNZ Praha 4	40	0,50	966	80,5
		OÚNZ Praha 10	54	0,50	1 098	81,5
Středočeský	OÚNZ Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	25	0,13	217	92,7
		Mladá	55	0,40	765	91,2
	OÚNZ Praha-západ	Kunratice u Prahy	35	0,50	878	95,6
		Zbraslav	50	0,50	604	91,7
Jihočeský	OÚNZ Jindřichův Hradec	Jindř. Hradec	40	0,50	1 094	93,0
	OÚNZ Pelhřimov	Kamenice n. L.	60	0,50	887	89,3
	OÚNZ Prachatice	Husinec	70	0,25	487	80,3
Západočeský	OÚNZ Cheb	Aš	65	0,50	1 250	90,6
	OÚNZ Karlovy Vary	Radošov	75	0,60	881	74,3
	OÚNZ Plzeň-sever	Líně	45	0,26	569	86,1
		Trnová	25	0,30	301	97,9
Severočeský	OÚNZ Děčín	Děčín	55	0,22	398	95,8
		Rumburk	90	0,70	1 586	83,7
	OÚNZ Jablonec n. Nisou	Jablonec n. Nis.	40	0,17	356	73,0
	OÚNZ Liberec	Liberec IV.	75	0,35	465	82,4
	OÚNZ Louny	Žatec	30	0,25	270	91,8
	OÚNZ Teplice	Teplice	40	0,13	546	73,3

¹⁾ Včetně 272 hod. ve zrušeném domově v Chomutově, 353 hod. v Telčici, 109 hod. v Brně.

13. Dětské domovy

Pokračování

Kraj	ÚNZ	Místo	Počet			Procento využití lůžek
			lůžek	lékařských míst	hodin odpracovaných lékaři	
Východočeský	OÚNZ Hradec Králové	Hradec Králové	30	0,04	61	98,0
	OÚNZ Jičín	Nová Paka	30	0,33	721	98,2
	OÚNZ Náchod	Broumov	50	0,26	297	95,6
	OÚNZ Pardubice	Holice	45	0,30	637	74,9
	OÚNZ Svitavy	Svitavy	30	0,13	79	75,0
	OÚNZ Trutnov	Dvůr Král. n. L.	32	0,13	418	97,8
Jihomoravský	OÚNZ Blansko	Boskovice	35	0,19	265	84,1
		Letovice	20	0,13	212	87,4
	OÚNZ Gottwaldov	Gottwaldov-Burešov	55	0,61	1 368	82,3
	OÚNZ Kroměříž	Kvasice	40	0,50	1 085	63,7
	OÚNZ Prostějov	Plumlov	60	0,25	345	72,8
	OÚNZ Vyškov	Otnice	35	0,17	154	57,2
	OÚNZ Žďár n. Sáz.	Dalečín	30	0,20	138	75,5
	Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Janovice	25	0,25	406
OÚNZ Frýdek-Místek		Místek	20	0,29	476	78,8
		Třinec	25	0,22	398	83,4
		Petřvald	30	0,20	445	87,4
OÚNZ Karviná		Nový Jičín	20	0,15	277	88,5
		Odry	35	0,29	157	61,7
OÚNZ Olomouc		Olomouc	25	0,25	431	82,5
OÚNZ Opava		Opava	50	0,30	529	91,1
MÚNZ Ostrava		Ostrava II-Mar. Hory	55	0,22	461	74,9
		Ostrava VII-Radvanice	30	— ²⁾	124	63,0
		Mohelnice	30	0,20	178	93,4
OÚNZ Šumperk		Šumperk	30	0,25	168	76,2
OÚNZ Vsetín		Branky	110	0,50	1 200	63,7

²⁾ Dětský domov v Radvanicích byl dočasně uzavřen pro adaptaci

13. Dětské domovy

Dokončení

Kraj	ÚNZ	Místo	Počet			Procento využití lůžek
			lůžek	lékařských míst	hodin odpracovaných lékaři	
Západoslovenský	MÚNZ Bratislava	Bratislava-Petržalka	50	0,50	1 200	91,1
	OÚNZ Bratislava-venkov	Malacky	23	0,20	580	88,8
	OÚNZ Dunajská Streda	Gabčíkovo	25	0,20	42	65,0
	OÚNZ Nitra	Ivanka pri Nitre	40	0,12	186	92,7
	OÚNZ Senica	Brezová pod Bradlom	36	0,37	667	96,3
		Skalica	95	0,62	2 051	75,0
	OÚNZ Topoľčany	Janova Ves	60	0,25	424	75,9
Středoslovenský	OÚNZ Banská Bystrica	Podbrezová	45	0,13	266	71,3
	OÚNZ Považská Bystrica	Horovce	82	0,50	1 440	78,8
		Púchov	60	0,50	1 290	82,9
	OÚNZ Rimavská Sobota	Jesenské	35	0,23	233	83,8
Východoslovenský	OÚNZ Košice	Štós	40	0,25	434	101,1
	OÚNZ Trebišov	Slovenské Nové Mesto	80	0,25	1 306	87,5
	OÚNZ Prešov	Prešov	50	0,50	—	78,3

14. Rezortní výzkumné ústavy

Ústav	Místo	Počet		Procento využití lůžek	Počet pracovníků (přepočtený) celkem
		lékařských míst	lůžek		
ČSSR		409,74	1 149	88,4	2 950,18
České kraje		370,74	1 007	89,4	2 689,18
Slovenské kraje		39,00	142	81,5	261,00
Ústav pro péči o matku a dítě	Praha 4-Podolí	48,00	152	84,2	346,00
Ústav klinické a experimentální chirurgie	Praha 4-Krč	31,00	94	98,2	229,00
Ústav pro choroby oběhu krevního	Praha 4-Krč	29,00	79	81,3	158,50
Ústav pro výzkum výživy lidu	Praha 4-Krč	28,00	65	90,3	210,00
Výzkumný ústav experimentální terapie	Praha 4-Krč	5,00	45	82,3	39,00
Výzkumný ústav tuberkulózy	Praha 8-Bulovka	27,00	130	92,6	214,50
Výzkumný ústav chorob reumatických	Praha 2-Na Slupi	17,00	80	99,6	113,00
Ústav hematologie a krevní transfuse	Praha 2-Nové Město	21,50	42	90,3	245,90
Výzkumný ústav onkologický	Bratislava	39,00	142	81,5	261,00
Výzkumný ústav traumatologický	Brno	23,00	160	84,0	173,50
Výzkumný ústav pro fyziatrii, balneologii a klimatologii	Mariánské Lázně	14,00	60	95,1	117,75
Výzkumný ústav psychiatrický	Praha 8-Bohnice	16,00	100	92,3	80,00
Výzkumný ústav endokrinologický	Praha 1-Staré Město	14,00	—	—	105,60
Výzkumný ústav stomatologický	Praha 2-Vinohrady	18,75	—	—	73,21
Výzkumný ústav tělovýchovný	Praha 1-Malá Strana	7,00	—	—	37,00
Ústav hygieny	Praha 10-Vinohrady	13,00	—	—	152,00
Ústav hygieny práce a chorob z povolání	Praha 2-Nové Město	28,50	—	—	215,10
Ústav epidemiologie a mikrobiologie	Praha 10-Vinohrady	20,00	—	—	148,00
Výzkumný ústav organizace zdravotnictví	Praha 2-Nové Město	9,99	—	—	31,12

15. Jiné organizace spravované MZd a SNR

Ústav	Místo	Počet		Procento využití lůžek	Počet pracovníků (přepočtený) celkem
		lékařských míst	lůžek		
ČSSR		258,86	100	97,1	1 579,69
České kraje		100,00	—	—	783,17
Slovenské kraje		158,86	100	97,1	796,52
Státní ústav pro kontrolu léčiv	Praha 10-Vinohrady	5,00	—	—	247,27
Ústav pro zdravotnickou dokumentační a knihovnickou službu	Praha 2-Nové Město	—	—	—	103,25
Ústřední ústav zdravotnické osvěty	Praha 2-Nové Město	7,00	—	—	33,00
Ústav pro zdravotnickou statistiku	Praha 10-Vinohrady	—	—	—	44,65
Ústav pro doškolení lékařů ¹⁾	Praha 10-Vinohrady	85,00	—	—	265,00
Středisko pro další vzdělávání středních zdrav. pracovníků	Brno	3,00	—	—	21,00
Studijní typizační a vývojový ústav pro výstavbu zdrav. zařízení	Praha 1-Staré Město	—	—	—	69,00
Státní ústav pro kontrolu léčiv — oblastní ústav	Bratislava	2,00	—	—	77,00
Ústav tuberkulózy	Bratislava	7,00	—	—	54,00
Slovenský ústav zdravotnické osvěty	Bratislava	4,25	—	—	24,80
Ústav zdravotnické statistiky	Bratislava	0,12	—	—	39,12
Slovenský ústav doškolení lékařů	Trenčín	73,00	—	—	102,91
Středisko pro doškolení středních zdravotnických pracovníků	Bratislava	1,00	—	—	23,00
Oblastní ústav pro výzkum výživy lidu	Bratislava	12,39	30	97,3	92,67
Výzkumný ústav chorob reumatických, vysunutě pracoviště Piešťany	Piešťany	10,75	70	97,0	75,75
Výzkumný ústav pro fyziatrii, balneologii a klimatologii (pobočka)	Bratislava	8,10	—	—	28,27
Oblastní ústav hygieny	Bratislava	13,25	—	—	102,00
Oblastní ústav hygieny práce a chorob z povolání	Bratislava	14,00	—	—	83,50
Oblastní ústav epidemiologie a mikrobiologie	Bratislava	12,00	—	—	78,00
Ústřední lékařská knihovna	Bratislava	1,00	—	—	15,50

¹⁾ Lékařská místa (9,00) klinických základen ÚDL jsou započítána v nemocnicích.

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

Využití lůžek v procentech (tab. 5—19) je zjišťováno ze skutečné lůžkové kapacity, tj. po odečtení dní za přechodně uzavřená lůžka (malování, adaptace apod.).

Využití lůžek ve dnech (tab. 5—20) je zjišťováno z lůžkového fondu bez přihlédnutí k přechodným uzavřením lůžek.

Průměrná ošetrovací doba (tab. 5—21) je vypočtena podle dat o pohybu ošetrovanců, nikoliv z dat o propuštěných.



**5—1. Přehled o počtu ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodinách
v ambulantní preventivní a léčebné péči**

I. V územních zařízeních ambulantní preventivní a léčebné péče celkem

		ČSSR	České kraje	Slovenské kraje
Lékaři odpracovali úhrnem hodin ¹⁾		24 549 709	17 786 692	6 763 017
v tom	při službě v zařízení	16 884 878	12 150 533	4 734 345
	při návštěvní službě	2 138 951	1 662 906	476 045
	v jiné zdravotnické činnosti	3 101 232	2 215 864	885 368
Lékaři poskytli ošetření (vyšetření) úhrnem ¹⁾		120 594 776	86 693 074	33 901 702
v tom	při službě v zařízení	114 391 664	81 877 597	32 514 067
	při návštěvní službě	6 203 112	4 815 477	1 387 635
Dentisté odpracovali hodin ¹⁾		3 740 457	3 030 340	710 117
a poskytli ošetření (vyšetření) ¹⁾		12 483 954	10 084 358	2 399 596

II. V závodních zařízeních ambulantní preventivní a léčebné péče celkem

		ČSSR	České kraje	Slovenské kraje
Lékaři odpracovali úhrnem hodin ¹⁾		3 991 582	3 207 491	784 091
v tom	při službě v zařízení	3 229 937	2 579 112	650 825
	při návštěvní službě	33 521	20 540	12 981
	v jiné zdravotnické činnosti	642 686	534 086	108 600
Lékaři poskytli ošetření (vyšetření) úhrnem ¹⁾		22 490 401	17 914 801	4 575 600
v tom	při službě v zařízení	22 425 833	17 871 862	4 553 971
	při návštěvní službě	64 568	42 939	21 629
Dentisté odpracovali hodin		623 331	481 696	141 635
a poskytli ošetření (vyšetření)		2 043 150	1 584 584	458 566

¹⁾ Včetně lékařské pohotovostní služby.

**5—1. Přehled o počtu ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodinách
v ambulantní preventivní a léčebné péči**

III. Obvodní lékaři

Dokončení

		ČSSR	České kraje	Slovenské kraje
odpracovali celkem hodin		7 937 835	5 676 883	2 260 952
v tom	při službě v zařízení	5 138 168	3 606 397	1 531 771
	při návštěvní službě	1 834 081	1 418 290	415 791
	v jiné zdravotnické činnosti	965 586	652 196	313 390
poskytli ošetření (vyšetření) celkem		50 496 869	35 446 321	15 050 548
v tom	při službě v zařízení	46 489 205	32 357 379	14 131 826
	při návštěvní službě	4 007 664	3 088 942	918 722

Poznámka: Data jsou obsažena též v tabulce pod I.

IV. Dílenští lékaři

		ČSSR	České kraje	Slovenské kraje
odpracovali celkem hodin		2 869 038	2 287 296	581 742
v tom	při službě v zařízení	2 341 371	1 861 391	479 980
	při návštěvní službě	30 498	18 932	11 566
	v jiné zdravotnické činnosti	497 169	406 973	90 196
poskytli ošetření (vyšetření) celkem		17 778 859	13 991 881	3 786 978
v tom	při službě v zařízení	17 723 803	13 956 610	3 767 193
	při návštěvní službě	55 056	35 271	19 785

Poznámka: Data jsou obsažena též v tabulce pod II.

5—2. Ukazatelé činnosti obvodních lékařů
(zařízení spravovaná národními výbory)

Ú z e m ě k r a j	Rok	Dodržování obvodního principu (v %)	Počet ošetření (vyšetření) na 1 hodinu odpracovanou lékařem	Počet preventivních prohlídek	Počet návštěv v bytě	Počet ošetření (vyšetření) osob příslušných pouze podle pracoviště ¹⁾	v procentech všech ošetření (vyšetření)
ČSSR	1961	97,4	9,0	4,4	7,9	4,1	
	1960	97,1	8,9	4,2	8,5	3,0	
České kraje	1961	97,3	9,0	4,2	8,7	2,8	
	1960	97,0	8,9	3,8	9,3	2,4	
Slovenské kraje	1961	97,7	9,2	4,9	6,1	7,1	
	1960	97,3	8,9	5,1	6,5	4,4	
Hl. m. Praha	1961	95,1	8,3	2,7	6,1	1,5	
	1960	95,5	8,1	2,1	6,6	1,7	
Středočeský	1961	97,8	8,9	3,6	10,0	1,6	
	1960	97,6	8,9	3,5	10,4	1,4	
Jihočeský	1961	97,6	8,6	4,5	10,2	1,9	
	1960	96,8	8,4	4,0	11,5	3,0	
Západočeský	1961	96,8	9,1	4,3	10,3	2,7	
	1960	97,1	8,9	3,8	10,7	3,1	
Severočeský	1961	97,7	9,1	5,0	7,4	1,8	
	1960	97,4	9,1	4,5	8,0	2,9	
Východočeský	1961	97,4	9,5	5,7	8,6	2,7	
	1960	96,9	9,3	5,1	9,2	2,9	
Jihomoravský	1961	97,8	9,0	3,5	9,4	1,4	
	1960	97,2	9,1	3,0	10,0	1,8	
Severomoravský	1961	97,7	9,1	4,8	8,0	7,5	
	1960	97,3	9,0	4,4	8,7	3,3	
Západoslovenský	1961	98,1	9,0	4,4	6,7	7,5	
	1960	97,9	9,0	4,9	7,2	2,9	
Středoslovenský	1961	97,4	9,5	6,0	6,2	3,9	
	1960	97,1	9,0	5,5	6,9	3,9	
Východoslovenský	1961	97,2	9,3	4,5	5,1	10,2	
	1960	96,7	8,6	5,0	5,0	7,5	

¹⁾ Zatížení z práce pro závody.

5—3. Ukazatelé činnosti dílenských lékařů
(zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Počet ošetření na 1 hodinu odpracovanou lékařem	Počet preventivních prohlídek	Počet dispensárních prohlídek	Frekvence předání k léčení do územních obvodů	Počet hodin odpracovaných lékařem v zařízení v procentech všech odpracovaných hodin
			v procentech celkového počtu ošetření (vyšetření) v zařízení			
ČSSR	1961	7,6	8,1	1,5	0,2	82,1
	1960	7,6	7,7	1,4	0,3	82,8
České kraje	1961	7,5	8,0	1,5	0,2	82,0
	1960	7,6	7,6	1,5	0,3	82,4
Slovenské kraje	1961	7,8	8,5	1,5	0,3	82,5
	1960	7,6	7,8	1,1	0,2	84,6
Hl. m. Praha	1961	8,0	9,0	1,9	0,1	85,5
	1960	7,9	7,7	1,6	0,1	87,3
Středočeský	1961	6,6	7,3	1,4	0,2	84,6
	1960	7,0	7,2	1,7	0,6	84,0
Jihočeský	1961	8,2	9,5	1,8	0,1	81,7
	1960	8,2	7,3	2,0	1,8	83,0
Západočeský	1961	7,6	9,3	1,9	0,4	80,9
	1960	7,6	9,2	1,9	0,3	79,7
Severočeský	1961	7,1	8,1	1,6	0,1	82,7
	1960	7,2	7,7	1,5	0,1	82,0
Východočeský	1961	8,3	9,3	1,7	0,1	84,1
	1960	8,4	9,2	1,8	0,1	85,6
Jihomoravský	1961	7,7	6,7	1,0	0,4	85,7
	1960	7,9	6,8	1,0	0,5	85,4
Severomoravský	1961	7,5	7,4	1,4	0,4	76,6
	1960	7,6	7,2	1,1	0,3	77,8
Západoslovenský	1961	7,9	9,0	1,2	0,2	84,1
	1960	7,9	8,8	1,1	0,1	83,5
Středoslovenský	1961	7,7	7,3	1,5	0,3	83,4
	1960	7,4	6,5	1,2	0,2	84,6
Východoslovenský	1961	7,9	9,5	1,8	0,6	78,1
	1960	7,6	8,3	1,0	0,4	86,7

5—4. Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem
v zařízení územním
(zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)									
		vnitřní	tuberku- lózni	nervové	psychia- trické	chorob z povolání	dětské	školní zdravotní služba	ženské	chirur- gické	ortope- dické
ČSSR	1961	4,3	6,7	3,6	2,5	2,4	8,0	10,5	6,6	6,2	6,2
	1960	4,3	6,8	3,6	2,4	2,4	7,7	10,1	6,3	6,2	6,3
České kraje	1961	4,5	7,4	3,6	2,5	2,5	8,0	12,3	6,8	6,2	6,3
	1960	4,5	7,2	3,6	2,4	2,4	7,8	11,1	6,6	6,3	6,4
Slovenské kraje	1961	3,7	5,4	3,6	2,4	1,9	8,0	7,7	6,0	6,2	5,5
	1960	3,9	5,9	3,4	2,4	2,3	7,4	8,4	5,6	5,8	5,8
Hl. m. Praha	1961	4,5	16,1	3,6	2,9	2,2	6,9	17,7	6,0	7,0	6,6
	1960	4,6	11,2	3,5	3,2	2,1	6,6	17,7	6,0	7,1	6,3
Středočeský	1961	4,3	5,3	3,1	2,1	3,2	8,5	13,4	7,2	6,1	6,1
	1960	4,1	6,4	3,1	2,0	3,3	8,3	11,3	7,0	6,0	6,6
Jihočeský	1961	4,4	5,0	3,1	1,9	2,0	7,2	9,6	7,0	4,8	6,2
	1960	4,0	5,6	3,2	2,1	1,5	7,8	10,4	6,8	4,7	6,0
Západočeský	1961	4,1	9,0	3,5	2,3	1,8	7,8	11,0	6,4	6,8	6,2
	1960	4,2	7,3	3,7	2,3	1,8	7,3	9,7	6,1	6,5	6,6
Severočeský	1961	4,6	4,0	3,7	2,1	2,4	8,8	10,5	7,1	6,8	6,2
	1960	4,8	5,3	3,4	1,9	1,4	8,7	8,9	7,1	7,1	6,3
Východočeský	1961	4,3	6,3	3,8	2,5	2,8	7,7	8,9	7,2	6,4	6,1
	1960	4,5	6,7	3,7	2,3	2,6	7,6	10,4	6,8	6,1	6,0
Jihomoravský	1961	4,4	8,1	3,9	2,5	3,4	8,0	11,4	6,9	5,6	6,4
	1960	4,5	8,1	4,3	2,9	4,3	7,8	10,6	6,5	6,3	6,6
Severomoravský	1961	4,9	5,7	3,5	2,6	2,3	9,0	12,7	6,9	5,8	6,4
	1960	4,7	5,8	3,6	2,1	2,1	8,8	9,3	6,8	5,6	6,4
Západoslovenský	1961	3,8	5,8	3,9	2,5	2,8	8,1	9,1	6,0	6,4	5,7
	1960	3,9	5,9	3,8	2,6	2,7	7,7	8,3	5,9	5,8	5,9
Středoslovenský	1961	3,7	5,7	3,3	2,1	0,6	8,4	4,7	6,1	6,4	4,8
	1960	3,8	5,9	3,1	2,0	1,2	8,0	8,3	6,2	6,4	6,3
Východoslovenský	1961	3,7	4,3	3,3	2,4	2,2	7,4	9,9	5,7	5,8	5,9
	1960	4,0	6,0	3,2	2,6	2,6	6,6	8,8	4,7	5,3	5,0

5—4. Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem
v zařízení územním

(zařízení spravovaná národními výbory)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)									
		urologické	traumatolo- gické	ušní, nosní, krční	oční	kožní a pohlavní	onkolo- gické	dorostové	posudková služba	ústřední rentgen	zdrav. péče o tělesnou výchovu
ČSSR	1961	4,4	5,7	6,9	6,8	7,2	3,4	5,4	5,6	7,4	3,0
	1960	4,3	5,0	6,8	6,8	7,1	3,2	5,7	5,3	7,3	3,0
České kraje	1961	4,6	6,4	6,8	6,9	7,4	3,5	5,5	5,5	6,8	3,1
	1960	4,7	5,3	6,7	7,0	7,3	3,1	5,8	5,2	6,8	2,9
Slovenské kraje	1961	4,2	4,7	7,1	6,5	6,7	3,4	5,3	5,8	10,1	2,6
	1960	3,9	4,5	7,1	6,2	6,6	3,6	5,5	5,6	8,9	3,2
Hl. m. Praha	1961	5,1	—	6,7	7,0	7,5	4,3	7,4	4,7	5,9	3,7
	1960	5,0	—	6,3	7,0	7,3	4,3	7,0	4,4	6,2	3,2
Středočeský	1961	4,8	6,3	6,2	6,9	6,9	1,6	4,8	5,6	7,0	2,1
	1960	4,7	7,4	6,1	7,0	7,1	1,5	4,6	5,1	7,7	1,8
Jihočeský	1961	—	11,5	6,9	6,9	7,2	4,4	4,2	5,5	5,0	1,8
	1960	—	2,1	7,2	6,5	7,7	3,7	4,6	5,6	3,8	2,9
Západočeský	1961	4,4	5,6	6,5	7,0	6,6	4,8	3,8	6,6	7,3	3,5
	1960	3,7	5,2	5,9	6,8	5,9	4,8	4,4	6,1	6,2	2,6
Severočeský	1961	5,8	—	8,1	7,3	7,8	4,6	4,6	5,5	7,0	2,5
	1960	7,0	7,2	7,6	7,5	7,6	4,8	6,7	5,2	6,7	2,5
Východočeský	1961	3,7	6,7	7,4	7,0	7,1	4,4	6,5	5,5	6,0	1,6
	1960	3,4	4,3	7,4	6,9	6,8	4,1	6,0	5,0	5,6	2,7
Jihomoravský	1961	3,7	6,3	5,6	6,7	8,0	4,3	6,0	5,7	7,1	3,0
	1960	4,3	11,0	6,0	6,5	7,6	3,0	7,1	5,4	7,7	2,6
Severomoravský	1961	5,0	—	7,3	6,9	7,7	3,9	5,6	5,2	7,5	3,4
	1960	5,4	1,1	7,8	7,4	8,1	2,9	5,0	5,1	7,6	4,3
Západoslovenský	1961	4,7	1,8	7,0	6,6	5,9	3,3	5,2	5,1	12,1	2,9
	1960	4,4	—	6,9	6,0	6,2	3,4	5,4	5,2	10,3	3,5
Středoslovenský	1961	4,4	5,5	7,8	6,1	8,1	4,5	5,8	7,5	7,7	2,2
	1960	3,6	4,2	8,1	6,2	7,7	3,9	5,0	6,5	7,8	4,7
Východoslovenský	1961	3,3	3,9	6,5	7,1	7,5	2,6	4,9	4,9	9,1	2,2
	1960	3,1	5,2	6,3	6,6	6,2	3,6	6,3	4,9	7,4	2,0

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

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)							
		vnitřní	tuberku- ložní	nervové	psychia- trické	chorob z povolání	dětské	ženské	chirur- gické
ČSSR	1961	5,1	6,7	3,9	3,0	1,9	6,3	6,8	6,4
	1960	5,2	7,4	3,8	2,5	2,4	6,4	6,4	6,5
České kraje	1961	5,3	6,8	4,0	3,1	1,9	6,4	6,9	6,7
	1960	5,4	7,4	3,8	2,5	2,4	6,4	6,6	6,5
Slovenské kraje	1961	4,0	5,8	3,3	2,2	—	5,1	6,5	5,2
	1960	4,3	6,8	3,3	2,3	—	6,9	5,5	5,9
Hl. m. Praha	1961	5,7	3,5	3,6	3,6	—	—	5,5	8,2
	1960	6,6	4,5	2,8	2,7	—	—	5,4	7,2
Středočeský	1961	4,5	6,3	4,2	—	—	—	6,1	7,0
	1960	3,9	6,0	4,4	—	—	—	8,5	8,5
Jihočeský	1961	6,6	—	2,5	—	—	—	8,7	—
	1960	4,2	5,1	2,5	—	—	8,2	6,4	—
Západočeský	1961	12,0	12,4	3,6	3,5	1,4	—	8,2	8,8
	1960	10,7	13,3	3,0	1,2	2,4	—	5,8	8,5
Severočeský	1961	3,2	—	3,6	—	—	—	6,6	2,2
	1960	4,2	—	4,1	—	—	—	6,1	2,4
Východočeský	1961	3,5	7,6	3,4	1,2	—	—	6,6	7,0
	1960	3,7	6,5	3,0	1,2	—	—	6,2	6,9
Jihomoravský	1961	5,4	8,6	4,3	—	2,7	—	7,8	6,0
	1960	5,8	9,8	5,1	—	2,4	—	7,2	5,9
Severomoravský	1961	4,5	5,9	4,0	2,9	—	6,4	6,8	6,2
	1960	4,7	6,6	3,8	2,7	—	6,0	6,6	6,8
Západoslovenský	1961	3,4	5,1	4,4	2,2	—	2,8	7,3	5,1
	1960	3,7	5,9	4,6	2,3	—	8,6	6,6	6,2
Středoslovenský	1961	4,3	3,9	3,4	—	—	—	6,5	5,8
	1960	4,6	4,7	3,2	—	—	—	5,0	6,0
Východoslovenský	1961	5,3	7,2	2,1	—	—	6,1	4,0	3,4
	1960	4,2	9,1	1,2	—	—	4,4	3,1	5,2

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

(zařízení spravovaná národními výbory)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)							
		ortopedické	traumatologické	ušní, nosní, krční	oční	kožní a pohlavní	dorostové	posudková služba	ústřední rentgen
ČSSR	1961	5,8	5,1	7,2	7,3	7,6	6,8	7,0	8,9
	1960	5,9	—	7,6	7,1	7,4	6,7	6,5	9,9
České kraje	1961	6,0	4,1	7,5	7,5	7,8	6,9	7,2	8,8
	1960	6,2	—	7,9	7,4	7,7	6,7	6,7	10,1
Slovenské kraje	1961	2,5	5,9	5,5	5,9	6,7	6,3	6,7	15,4
	1960	2,5	—	5,5	4,8	5,2	6,6	5,8	4,6
Hl. m. Praha	1961	—	—	6,3	7,2	7,9	6,9	4,7	30,3
	1960	—	—	6,6	7,0	7,8	6,8	3,8	21,4
Středočeský	1961	—	—	7,9	6,4	8,5	6,4	5,9	14,6
	1960	—	—	8,9	6,3	9,0	7,3	5,1	20,3
Jihočeský	1961	—	—	7,1	8,0	7,7	5,6	—	—
	1960	—	—	7,0	8,0	7,7	5,4	—	—
Západočeský	1961	6,7	—	5,0	7,9	7,1	7,3	6,7	8,9
	1960	5,1	—	5,8	7,5	7,4	4,8	5,5	7,5
Severočeský	1961	—	4,1	6,7	5,8	5,1	5,3	5,0	—
	1960	—	—	6,8	7,7	5,4	6,7	6,1	—
Východočeský	1961	5,4	—	6,0	7,4	11,3	6,8	5,2	—
	1960	7,4	—	5,9	7,9	9,5	6,4	4,9	—
Jihomoravský	1961	7,3	—	7,4	8,0	7,7	6,4	4,7	5,2
	1960	7,1	—	7,7	7,6	8,0	6,7	4,8	7,5
Severomoravský	1961	5,3	—	8,2	7,6	7,8	7,6	8,2	7,8
	1960	6,2	—	8,6	7,6	7,5	7,5	8,1	9,4
Západoslovenský	1961	2,8	—	4,1	6,8	6,1	4,2	7,4	2,0
	1960	4,0	—	5,5	4,7	4,0	5,5	7,5	—
Středoslovenský	1961	—	5,9	7,5	6,0	9,1	7,0	6,1	5,9
	1960	—	—	5,9	5,3	5,7	7,2	3,6	4,6
Východoslovenský	1961	2,3	—	4,7	4,5	4,4	7,8	4,6	33,7
	1960	1,4	—	4,1	2,1	7,5	6,1	8,9	—

**5—6. Činnost ženských oddělení zdravotnických středisek a ženských poraden
(zařízení spravovaná národními výbory)**

I. V ambulantních zařízeních preventivní a léčebné péče o ženy (mimo zařízení KÚNZ) bylo

		ČSSR	České kraje	Slovenské kraje	
nově přijato těhotných	celkem	237 407	140 211	97 196	
	z toho do ukončení IV. měsíce těhotenství	176 292	113 017	63 275	
provedeno lékařských vyšetření (ošetření)	těhotných	1 297 664	911 485	386 179	
	gynekologických	preventivních (depistážních)	1 002 092	758 079	244 013
		ostatních	2 814 526	2 106 046	708 480
	celkem	5 114 282	3 775 610	1 338 672	
odpracováno hodin	lékaři	v zařízení	752 671	534 054	218 617
		jinak	172 641	119 700	52 941
		celkem	925 312	653 754	271 558
	porodními asistentkami (zdravotními sestrami)	5 984 370	3 638 166	2 346 204	
provedeno porodními asistentkami (zdrav. sestrami) návštěv v rodinách		2 728 903	1 253 417	1 475 486	

II. K 31. prosinci 1961 bylo v péči gynekologicky nemocných žen

		ČSSR	České kraje	Slovenské kraje
celkem		869 502	677 021	192 481
v tom pro	gynekologické záněty všeho druhu	166 095	122 019	44 076
	eroze a jiné léze děložního hrdla	183 735	155 285	28 450
	sestupy a výhřezy vnitřních rodidel	116 330	94 276	22 054
	poruchy cyklu a funkční	175 728	134 344	41 384
	nezhoubné nádory	50 441	42 549	7 892
	zhoubné nádory	11 249	9 747	1 502
	ostatní gynekologická onemocnění	165 924	118 801	47 123

**5—7. Ukazatelé činnosti ženských oddělení zdravotnických středisek
a ženských poraden
(zařízení spravovaná národními výbory)**

Ú z e m ě l, k r a j	Rok	Z nově přijatých těhotných bylo do IV. měsíce těhotenství v procentech	Počet lékařských vyšetření na 1 nově přijatou těhotnou	Procento ústavních porodů	Procento preventivních prohlídek z počtu gyn. prohlídek
ČSSR	1961	74,3	5,5	95,4	25,8
	1960	70,8	4,9	93,3	22,9
České kraje	1961	80,6	6,5	98,8	25,9
	1960	77,6	5,9	97,8	24,9
Slovenské kraje	1961	65,1	4,0	90,5	25,5
	1960	61,3	3,5	86,9	22,2
Hl. m. Praha	1961	85,0	6,8	99,9	17,9
	1960	86,5	7,1	99,7	14,2
Středočeský	1961	89,7	7,4	99,1	35,2
	1960	87,6	7,0	98,7	27,0
Jihočeský	1961	74,1	6,1	97,4	24,4
	1960	73,0	5,8	96,4	21,6
Západočeský	1961	82,0	6,7	99,0	35,2
	1960	79,5	5,9	97,3	29,6
Severočeský	1961	81,6	6,4	98,5	23,0
	1960	81,6	6,0	97,6	19,8
Východočeský	1961	86,5	7,2	99,6	25,0
	1960	83,4	6,6	98,7	24,9
Jihomoravský	1961	79,8	5,9	98,9	28,2
	1960	74,3	5,5	97,6	24,9
Severomoravský	1961	72,6	6,2	98,1	25,5
	1960	68,9	5,1	97,1	20,3
Západoslovenský	1961	66,1	4,6	93,1	25,5
	1960	62,9	3,7	88,6	24,0
Středoslovenský	1961	71,5	4,5	90,0	28,2
	1960	65,8	4,5	87,0	26,6
Východoslovenský	1961	58,9	3,0	87,8	22,7
	1960	55,2	2,6	84,6	24,2

5—8. Činnost dětských oddělení zdravotnických středisek a dětských poraden

I. V ambulantních zařízeních péče o děti (mimo zařízení KÚNZ) bylo odpracováno hodin:

			ČSSR	České kraje	Slovenské kraje
lékaři celkem			1 970 662	1 371 193	599 469
v tom	v ordinaci	preventivní	499 391	353 603	145 788
		léčebné	885 605	563 571	322 034
	na návštěvách		266 182	227 768	38 414
	v ostatní činnosti		319 484	226 251	93 233
dětskými sestrami celkem			5 180 834	3 491 572	1 689 262
v tom	v ordinaci		2 186 585	1 555 817	630 768
	na návštěvách		1 402 637	848 415	554 222
	v administrativě a úředních jednáních		805 491	583 908	221 583
	v ostatní činnosti		786 121	503 432	282 689

II. Lékařských vyšetření (ošetření) bylo provedeno:

			ČSSR	České kraje	Slovenské kraje
celkem			12 031 938	8 102 649	3 929 289
v tom	preventivních		4 350 581	3 109 817	1 240 764
	léčebných		7 681 357	4 992 832	2 688 525
z toho u kojenců	preventivních		2 642 066	1 761 356	880 710
	léčebných		1 603 690	695 575	908 115

III. Návštěv u dětí v rodinách bylo provedeno:

			ČSSR	České kraje	Slovenské kraje
lékaři celkem			493 164	430 906	62 258
dětskými sestrami	celkem		1 841 980	965 120	876 860
	z toho u kojenců		1 529 112	726 828	802 284

**5—9. Ukazatelé činnosti dětských oddělení zdravotnických středisek
a dětských poraden**

Území, kraj	Rok	Procento kojenců přijatých do lékařské péče z počtu živě narozených				Průměrný počet			
		celkem	ve stáří			lékař- ských vyše- tření	návštěv dětské sestry	lékařských vyšetření na 1 ordinační hodinu	
			do 14 dnů	15—28 dnů	29 dnů až 12 měsíců			na 1 kojence	preven- tivních
ČSSR	1961	91,2	29,5	37,5	24,2	19,5	7,0	8,7	8,7
	1960	90,4	26,2	37,8	26,4	18,2	6,5	9,2	8,1
České kraje	1961	93,9	34,2	40,1	19,6	18,7	5,5	8,8	8,9
	1960	93,6	30,2	40,8	22,6	18,1	5,4	9,2	8,3
Slovenské kraje	1961	87,2	22,4	33,5	31,3	20,6	9,2	8,5	8,3
	1960	85,8	20,3	33,5	32,0	18,3	8,1	9,3	7,6
Hl. m. Praha	1961	94,1	69,5	19,3	5,3	24,5	4,5	7,2	9,5
	1960	92,3	61,6	24,7	6,0	24,0	4,4	7,6	9,0
Středočeský	1961	97,8	85,5	9,9	2,4	19,3	4,8	9,2	8,9
	1960	96,7	79,5	12,9	4,3	18,3	5,3	9,6	8,1
Jihočeský	1961	95,3	23,4	46,5	25,4	14,7	8,2	7,8	7,0
	1960	93,9	16,7	40,0	37,2	12,4	7,3	9,2	6,8
Západočeský	1961	96,4	34,5	40,4	21,5	17,4	6,1	8,9	8,0
	1960	95,3	24,2	44,3	26,8	16,5	5,9	8,7	6,9
Severočeský	1961	92,5	37,0	42,9	12,6	22,3	9,0	8,8	9,6
	1960	94,7	33,7	46,3	14,7	21,9	8,2	9,1	8,9
Východočeský	1961	95,7	32,2	47,5	16,0	17,8	7,2	8,2	8,2
	1960	95,7	29,7	46,6	19,4	17,4	7,3	8,3	7,7
Jihomoravský	1961	91,6	16,4	46,2	29,0	17,4	4,2	9,2	8,5
	1960	90,9	16,1	44,8	30,0	16,7	3,8	9,8	8,1
Severomoravský	1961	92,1	16,7	48,6	26,8	18,6	3,7	9,8	9,0
	1960	92,5	14,5	48,4	29,6	18,7	3,6	10,4	8,5
Západoslovenský	1961	90,6	34,4	35,5	20,7	22,1	8,3	8,5	8,9
	1960	89,7	26,2	37,9	25,6	21,0	7,1	9,5	7,8
Středoslovenský	1961	85,7	16,2	33,1	36,4	19,4	8,2	9,2	8,4
	1960	87,0	18,6	32,7	35,7	17,4	7,9	9,9	7,9
Východoslovenský	1961	84,4	14,1	31,4	38,9	20,1	11,6	7,7	7,6
	1960	79,8	14,8	29,1	35,9	16,2	9,6	8,4	7,1

5—10. Činnost školní zdravotní služby ve školním roce 1960/1961

I. Školní zdravotní služba byla prováděna v 19 629 školách, z toho 6860 škol mateřských.

II. Lékařů provádějících školní zdravotní službu bylo:

	ČSSR	České kraje	Slovenské kraje
celkem	1 920	971	949
z toho odborných dětských lékařů	981	757	224
lékaři, kteří provádějí školní zdravotní službu jako své hlavní povolání	181	135	46
z toho odborných dětských lékařů	144	110	34

III. Školních dětských sester bylo:

	ČSSR	České kraje	Slovenské kraje
určeno jen pro školní zdravotní službu	310	230	80
společně s jinými zařízeními	1 721	1 063	658

IV. Lékaři odpracovali hodin:

	ČSSR	České kraje	Slovenské kraje	
celkem	639 449	448 013	191 436	
v tom	při systematických prohlídkách	250 849	164 902	85 947
	v léčebné péči	77 499	46 072	31 427
	na ostatních úkolech školní zdravotní služby	381 101	237 039	74 062

V. Školní dětské sestry odpracovaly hodin:

	ČSSR	České kraje	Slovenské kraje	
celkem	1 006 925	771 061	235 864	
v tom	při spolupráci s lékařem	575 773	469 958	105 815
	na ostatních úkolech školní zdravotní služby	1 920	971	949

VI. Bylo provedeno:

systematických vyšetření	2 457 184	1 666 075	791 109
v léčebné péči poskytnuto ošetření	543 788	330 179	213 609
vyšetření příležitostných a zvláštních	1 294 107	1 129 899	164 208
odborných vyšetření opatřeno u dětí	313 807	224 679	89 128
VII. Počet dispenzarizovaných dětí ve školní zdravotní službě	130 167	99 570	30 597

5—11. Ukazatelé činnosti školní zdravotní služby

Území, kraj	Školní rok	Procento dětí systematicky vyšetřených z celkového počtu dětí na školách			Počet dětí připadajících na 1 lékařské místo	Počet dětí připadajících na 1 školní dětskou sestru
		mateřských		všeobecně vzdělávacích		
		prvně	opakovaně			
ČSSR	1960/61	92,4	75,9	89,8	8 391	5 328
	1959/60	92,5	77,7	90,6	7 825	5 197*)
České kraje	1960/61	92,0	76,1	90,1	8 075	4 695
	1959/60	93,4	78,5	90,4	7 733	4 565*)
Slovenské kraje	1960/61	93,4	75,5	89,2	9 129	7 409
	1959/60	90,5	75,7	91,0	8 023	7 342*)
Hl. m. Praha	1960/61	105,8	82,1	96,4	3 902	3 497
Středočeský	1960/61	98,0	110,6	99,5	10 984	5 461
Jihočeský	1960/61	92,7	76,6	97,1	9 456	5 029
Západočeský	1960/61	83,6	68,8	89,4	10 064	5 336
Severočeský	1960/61	83,9	74,3	75,9	9 392	5 740
Východočeský	1960/61	94,0	68,6	95,4	7 079	4 310
Jihomoravský	1960/61	90,0	74,4	95,0	9 895	4 761
Severomoravský	1960/61	90,1	67,6	80,1	8 052	4 507
Západoslovenský	1960/61	92,8	84,8	89,1	8 216	7 175
Středoslovenský	1960/61	94,5	72,7	83,3	10 232	8 675
Východoslovenský	1960/61	93,3	64,2	95,7	9 861	6 843

*) Relace vypočítány z počtu odpracovaných hodin.

5—12a. Péče o chrup — činnost zubních lékařů
(zařízení územní i závodní spravovaná národními výbory i ústředně)

Území, kraj	Rok	Počet hodin odpracovaných zubními lékaři		Počet hodin odpracovaných lékaři v zařízení v % všech hodin	Počet ošetření (vyšetření)		Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení
		celkem	z toho v zařízení		dospělých včetně dorostu	dětí	
ČSSR	1961	3 372 014	2 988 957	88,6	7 268 567	3 609 671	3,6
	1960	3 206 798	2 861 325	89,2	7 040 944	3 379 635	3,6
České kraje	1961	2 587 912	2 313 650	89,4	5 536 402	2 940 624	3,7
	1960	2 462 388	2 201 492	89,4	5 387 854	2 722 617	3,7
Slovenské kraje	1961	784 102	675 307	86,1	1 732 165	669 047	3,6
	1960	744 410	659 833	88,6	1 653 090	657 018	3,5
Hl. m. Praha	1961	507 191	464 796	91,6	1 080 822	583 511	3,6
	1960	498 404	455 473	91,4	1 124 026	573 918	3,7
Středočeský	1961	255 012	210 124	82,4	486 409	306 603	3,8
	1960	223 994	187 950	83,9	443 876	261 522	3,8
Jihočeský	1961	149 174	129 380	86,7	289 801	220 466	3,9
	1960	134 867	118 323	87,7	279 160	198 484	4,0
Západočeský	1961	245 747	220 277	89,6	561 500	253 121	3,7
	1960	247 812	224 806	90,7	564 596	247 771	3,6
Severočeský	1961	227 619	199 434	87,6	462 479	247 031	3,6
	1960	227 004	196 951	86,8	447 470	217 739	3,4
Východočeský	1961	243 268	215 599	88,6	493 415	384 401	4,1
	1960	230 433	200 413	87,0	450 268	374 408	4,1
Jihomoravský	1961	511 127	457 566	89,5	1 147 273	577 278	3,8
	1960	491 177	438 878	89,4	1 146 795	509 681	3,8
Severomoravský	1961	448 774	416 474	92,8	1 014 703	368 213	3,3
	1960	408 697	378 698	92,7	931 663	339 094	3,4
Západoslovenský	1961	309 778	272 243	87,9	677 685	226 223	3,3
	1960	314 007	279 393	89,0	686 161	261 281	3,4
Středoslovenský	1961	271 918	229 580	84,4	581 407	241 598	3,6
	1960	246 099	216 630	88,0	525 212	218 468	3,4
Východoslovenský	1961	202 406	173 484	85,7	473 073	201 226	3,9
	1960	184 304	163 810	88,9	441 717	177 269	3,8

5—12b. Péče o chrup — činnost dentistů
(zařízení územní i závodní spravovaná národními výbory i ústředně)

Ú z e m ě k r a j	Rok	Počet hodin odpracovaných dentisty		Počet hodin odpracovaných dentisty v zařízení v % všech hodin	Počet ošetření (vyšetření)		Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou dentistou v zařízení
		celkem	z toho v zařízení		dospělých včetně dorostu	děti	
ČSSR	1961	4 327 745	4 154 893	96,0	12 006 340	2 455 457	3,5
	1960	4 424 699	4 288 239	96,9	12 505 595	2 296 078	3,5
České kraje	1961	3 481 535	3 354 635	96,4	9 782 952	1 831 271	3,5
	1960	3 541 503	3 432 468	96,9	10 210 550	1 705 982	3,5
Slovenské kraje	1961	846 210	800 258	94,6	2 223 388	624 186	3,6
	1960	883 196	855 771	96,9	2 295 045	590 096	3,4
Hl. m. Praha	1961	380 880	373 704	98,1	1 153 497	12 254	3,1
	1960	391 503	386 649	98,8	1 208 110	28 841	3,2
Středočeský	1961	541 959	504 284	93,0	1 480 842	381 490	3,7
	1960	544 795	519 860	95,4	1 552 558	384 824	3,7
Jihočeský	1961	247 917	237 732	95,9	633 481	93 436	3,1
	1960	253 703	245 854	96,9	689 326	105 827	3,2
Západočeský	1961	284 500	269 751	94,8	715 045	165 243	3,3
	1960	275 867	264 664	95,9	768 332	135 251	3,4
Severočeský	1961	411 453	399 569	97,1	1 165 600	285 749	3,6
	1960	440 581	428 116	97,2	1 178 320	240 545	3,3
Východočeský	1961	533 988	518 273	97,1	1 470 647	307 350	3,4
	1960	551 721	534 405	96,9	1 466 327	322 964	3,3
Jihomoravský	1961	581 766	564 244	97,0	1 722 047	298 203	3,6
	1960	579 938	560 668	96,7	1 803 812	247 439	3,7
Severomoravský	1961	499 072	487 078	97,6	1 441 793	287 546	3,6
	1960	503 395	492 252	97,8	1 543 765	240 291	3,6
Západoslovenský	1961	400 404	385 930	96,4	1 054 626	290 714	3,5
	1960	420 514	407 404	96,9	1 066 631	273 130	3,3
Středoslovenský	1961	247 565	230 708	93,2	613 888	211 851	3,6
	1960	256 536	248 543	96,9	661 036	223 878	3,6
Východoslovenský	1961	198 241	183 620	92,6	554 874	121 621	3,7
	1960	206 146	199 824	97,0	567 378	93 088	3,3

5—13. Ukazatelé péče o chrup

(zařízení územní i závodní spravovaná národními výbory i ústředně; lékaři a dentisté; dospělí, dorost a děti)

Území, kraj	Rok	Na 1 lékařské (dentistické) místo	Na 1 skuteč. odprac. hodinu v zařízení	Počet						Počet všech úkonů na 1 hodinu odpracovanou v zařízení
				nových pacientů	ošetření vč. prevent. prohlídek	hlavních úkonů	pomocných úkonů	extrakcí	protetických úkonů	
ČSSR	1961	3 393	1,9	40	184	145	98	32	11	4,7
	1960	3 452	1,9	39	185	144	103	34	10	4,7
České kraje	1961	3 009	1,7	46	210	165	106	32	11	4,6
	1960	3 104	1,7	45	207	161	111	33	10	4,7
Slovenské kraje	1961	4 781	2,8	26	125	100	79	31	9	5,1
	1960	4 728	2,6	26	130	103	84	36	9	4,9
Hl. m. Praha	1961	2 204	1,2	59	282	219	154	32	16	4,5
	1960	2 210	1,2	59	294	221	164	33	15	4,6
Středočeský	1961	3 117	1,8	39	209	155	95	31	9	4,4
	1960	3 118	1,8	38	210	150	104	31	9	4,5
Jihočeský	1961	3 071	1,8	39	190	158	94	32	13	4,5
	1960	3 273	1,8	38	195	155	100	33	11	4,6
Západočeský	1961	2 995	1,7	41	204	148	105	34	10	4,3
	1960	3 079	1,7	42	203	145	111	33	10	4,4
Severočeský	1961	3 030	1,8	50	199	135	101	30	11	4,3
	1960	3 321	1,8	43	183	131	97	31	10	4,2
Východočeský	1961	2 902	1,6	48	221	182	104	33	12	4,7
	1960	2 978	1,7	47	215	179	104	34	12	4,7
Jihomoravský	1961	3 447	1,9	45	197	163	104	30	12	5,0
	1960	3 474	1,9	44	197	159	109	32	10	5,0
Severomoravský	1961	3 222	1,8	43	190	161	100	37	9	4,7
	1960	3 404	1,9	46	183	153	108	36	8	5,0
Západoslovenský	1961	4 669	2,7	24	127	97	97	28	10	5,2
	1960	4 570	2,5	24	133	96	98	33	8	4,9
Středoslovenský	1961	4 689	2,8	31	126	103	62	32	7	4,7
	1960	4 541	2,6	29	133	106	69	37	7	4,6
Východoslovenský	1961	5 092	3,1	25	121	100	69	32	11	5,3
	1960	5 284	2,9	26	122	111	78	40	11	5,5

5—14. Ukazatelé činnosti zubních laboratoří
(zařízení spravovaná národními výbory)

Ú z e m ě l, k r a j	Rok	Na 1 pracovní místo zubního laboranta připadá protetických prací v laboratoři	Počet odpracovaných hodin zubními laboranty na 1 protetickou práci	Na 100 snímacích náhrad připadá můstků	Na 100 prací z drahých kovů připadá prací z náhradních kovů
ČSSR	1961	603	3,2	29,2	78,4
	1960	580	3,3	29,6	122,8
České kraje	1961	591	3,3	20,9	85,3
	1960	568	3,4	22,6	123,9
Slovenské kraje	1961	643	3,0	64,0	66,2
	1960	618	3,2	57,4	120,5
Hl. m. Praha	1961	514	3,9	12,3	44,7
	1960	511	4,0	14,2	46,7
Středočeský	1961	571	3,5	18,4	106,4
	1960	579	3,3	21,1	194,2
Jihočeský	1961	688	2,8	27,3	160,9
	1960	699	2,9	29,2	292,0
Západočeský	1961	583	3,3	22,9	56,6
	1960	554	3,3	23,3	77,2
Severočeský	1961	551	3,5	23,2	74,7
	1960	534	3,5	27,0	139,5
Východočeský	1961	689	2,8	26,7	189,3
	1960	653	3,0	28,9	243,3
Jihomoravský	1961	661	3,0	21,1	96,2
	1960	625	3,1	22,6	134,1
Severomoravský	1961	537	3,6	20,7	40,2
	1960	476	3,9	19,8	54,7
Západoslovenský	1961	614	3,1	51,4	57,2
	1960	673	3,1	54,1	110,8
Středoslovenský	1961	558	3,6	48,9	42,5
	1960	489	3,8	44,8	75,9
Východoslovenský	1961	777	2,5	104,3	100,6
	1960	681	2,8	77,9	183,2

5—15. Činnost oddělení zdravotní péče o tělesnou výchovu*)

Ú z e m ě l, k r a j	Rok	Počet vyšetření (ošetření) při				Počet hodin odpracovaných lékaři		Počet vyšetření za 1 hod. odpracov. lékaři při zákl. prohlíd. a kontrolních vyšetřeních
		základních lékařských prohlídkách	kontrolních vyšetřeních	lékařsko-pedagogickém dohledu	zdravot. službě na sport. podnicích	celkem	při základ. prohlídkách a kontrol. vyšetř.	
ČSSR	1961	210 098	98 587	9 247	18 158	159 386	85 167	3,6
	1960	239 667	130 352	8 813	29 417	181 289	88 186	4,2
České kraje	1961	155 782	62 796	6 587	13 590	108 318	57 914	3,8
	1960	159 975	86 625	5 972	22 522	120 925	58 974	4,2
Slovenské kraje	1961	54 316	35 791	2 660	4 568	51 068	27 253	3,3
	1960	79 692	43 727	2 841	6 895	60 364	29 212	4,2
Hl. m. Praha	1961	19 808	12 792	61	1 469	12 869	8 831	3,7
	1960	19 969	14 572	211	1 829	13 800	9 266	3,7
Středočeský	1961	12 896	3 287	120	477	8 597	4 448	3,6
	1960	12 913	6 241	121	1 122	11 492	5 028	3,8
Jihočeský	1961	8 645	1 694	602	1 099	6 727	3 303	3,1
	1960	10 474	6 277	394	2 406	7 382	3 107	5,4
Západočeský	1961	19 725	5 816	645	1 188	10 856	6 061	4,2
	1960	17 279	8 146	898	1 623	12 726	5 671	4,5
Severočeský	1961	24 861	12 831	1 167	1 928	15 619	9 418	4,0
	1960	25 924	15 330	1 449	5 862	16 273	9 048	4,6
Východočeský	1961	16 931	4 924	1 035	880	15 725	6 420	3,4
	1960	20 252	8 893	406	2 459	18 286	6 711	4,3
Jihomoravský	1961	31 627	14 963	1 665	2 522	24 076	12 745	3,7
	1960	32 812	17 665	1 372	3 674	26 627	13 439	3,8
Severomoravský	1961	21 289	6 489	1 292	4 027	13 849	6 688	4,2
	1960	20 352	9 501	1 121	3 547	14 339	6 704	4,5
Západoslovenský	1961	27 173	19 078	1 700	1 902	24 084	14 297	3,2
	1960	30 091	19 714	1 606	3 259	24 530	13 090	3,8
Středoslovenský	1961	11 440	6 225	338	962	10 104	4 522	3,9
	1960	23 453	8 606	373	2 163	13 992	6 082	5,3
Východoslovenský	1961	15 703	10 488	622	1 704	16 880	8 434	3,1
	1960	26 148	15 407	862	1 473	21 842	10 040	4,1

*) Rok 1960 včetně tělovýchovně lékařských poraden.

5—16. Činnost tuberkulózních oddělení

Území, kraj	Rok	Počet obyvatel připadající na 1 lékařské místo v tbc odděleních poliklinik	Počet evidovaných k 31. 12.			
			P I + P II M I + M II	z toho děti do 15 let	P III + P IV M III + M IV	z toho děti do 15 let
ČSSR	1961	35 394	110 209	5 976	389 396	19 311
	1960	36 877	127 762	7 752	320 371	18 774
České kraje	1961	35 130	70 478	2 199	300 804	11 177
	1960	37 342	80 691	2 773	243 827	11 364
Slovenské kraje	1961	36 011	39 731	3 777	88 592	8 134
	1960	35 805	47 071	4 979	76 544	7 410
Hl. m. Praha	1961	27 708	7 927	224	46 727	2 100
	1960	26 471	9 680	274	39 753	2 078
Středočeský	1961	38 651	7 435	198	38 798	1 034
	1960	37 935	9 148	243	33 407	1 235
Jihočeský	1961	41 482	3 775	144	10 766	427
	1960	44 537	4 182	201	8 980	408
Západočeský	1961	35 069	6 185	300	23 418	1 169
	1960	40 865	6 826	343	17 940	1 187
Severočeský	1961	28 453	8 207	432	34 225	1 839
	1960	39 231	9 502	501	27 027	1 547
Východočeský	1961	36 465	9 715	208	35 848	980
	1960	35 229	10 979	301	30 184	1 129
Jihomoravský	1961	37 773	14 604	408	61 139	1 714
	1960	39 323	16 065	499	44 340	1 807
Severomoravský	1961	38 225	12 630	285	49 883	1 914
	1960	40 613	14 309	411	42 196	1 973
Západoslovenský	1961	31 789	17 435	1 498	44 992	3 246
	1960	32 846	19 174	1 755	40 251	3 213
Středoslovenský	1961	40 308	11 159	890	23 451	2 393
	1960	40 546	13 527	1 192	19 196	2 110
Východoslovenský	1961	39 358	11 137	1 389	20 149	2 495
	1960	36 239	14 370	2 032	17 097	2 087

5—16. Činnost tuberkulózních oddělení

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet evidovaných na 100 000 obyvatel ¹⁾		Počet převedených		Počet skiaskopíí na 1 lékařské místo v tbc oddělení okresních poliklinik
		P I + P II + M I + M II	P III + P IV + M III + M IV	z P I + P II + M I + M II do P III + M III	z P III + P IV + M III + M IV do P I + P II + M I + M II	
				na 100 evidovaných		
		P I + P II + M I + M II	P III + P IV + M III + M IV	P I + P II + M I + M II	P III + P IV + M III + M IV	
ČSSR	1961	797	2 818	24,2	1,3	5 385
	1960	931	2 333	18,9	1,6	8 107
České kraje	1961	734	3 133	24,1	1,3	5 613
	1960	847	2 550	19,0	1,7	8 450
Slovenské kraje	1961	942	2 100	24,4	1,3	4 892
	1960	1 129	1 837	17,2	1,4	7 308
Hl. m. Praha	1961	789	4 650	26,8	1,1	4 595
	1960	965	3 964	18,7	1,3	7 300
Středočeský	1961	585	3 052	28,9	1,1	5 854
	1960	720	2 630	27,6	1,6	8 827
Jihočeský	1961	580	1 655	20,5	1,2	5 744
	1960	643	1 381	17,6	1,4	9 583
Západočeský	1961	742	2 808	23,3	1,5	6 303
	1960	824	2 166	20,5	2,1	8 324
Severočeský	1961	754	3 143	26,9	1,3	3 776
	1960	876	2 492	17,8	1,8	7 699
Východočeský	1961	810	2 989	22,3	1,5	6 530
	1960	915	2 516	20,2	1,9	8 412
Jihomoravský	1961	766	3 209	21,5	1,5	6 148
	1960	847	2 336	19,6	1,6	8 619
Severomoravský	1961	766	3 027	22,7	1,4	5 715
	1960	879	2 591	17,3	1,7	9 135
Západoslovenský	1961	981	2 532	21,4	1,4	5 245
	1960	1 090	2 289	17,1	1,2	8 063
Středoslovenský	1961	849	1 784	29,6	1,2	4 210
	1960	1 042	1 478	17,4	1,5	7 750
Východoslovenský	1961	988	1 788	23,4	1,2	4 989
	1960	1 294	1 539	17,2	1,5	5 563

1) Data za rok 1960 přepočtena na definitivní počet obyvatel.

5—17a. Lůžkový fond v nemocnicích (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
vnitřní	22 192	388 462	360 167	23 808	6 943 800	317,8	90,4
infekční	6 553	114 824	114 333	643	1 471 003	226,4	64,5
tuberkulózní	8 255	33 452	33 299	1 466	2 675 592	324,3	93,9
nervové	3 171	45 395	43 811	1 834	998 558	319,2	92,4
psychiatrické	1 873	15 313	15 590	122	688 687	334,5	94,9
chorob z povolání	143	3 455	3 444	20	40 610	284,0	83,6
dětské a kojenecké	13 119	246 287	243 069	3 271	3 613 238	277,4	79,7
ženské a porodnické	14 037	506 008	504 377	766	4 015 836	290,9	83,6
z toho							
lůžka novorozenecká	6 604	206 606	203 242	1 463	1 469 066	224,0	63,9
chirurgické	18 814	422 630	416 862	9 387	5 668 354	306,6	88,1
ortopedické	2 761	39 381	39 490	246	835 614	305,7	91,0
urologické	1 020	19 279	19 051	415	310 008	305,7	93,2
traumatologické	552	11 414	11 204	227	165 532	316,5	92,7
ušní, nosní, krční	4 084	135 877	135 971	210	1 178 409	293,8	84,4
oční	3 376	64 373	64 127	49	1 002 322	292,7	84,4
zubní	394	9 407	9 449	25	111 299	297,6	83,4
kožní a pohlavní	3 559	57 272	56 928	136	1 125 528	322,5	92,7
onkologické	1 084	12 762	12 864	707	342 887	319,3	90,2
všeobecné	117	3 022	2 605	28	34 857	297,9	83,3
Celkem	105 104	2 128 613	2 086 641	43 360	31 222 134	300,2	86,2

*) Bez klinických základů ÚDL.

¹⁾ Bez předaných z oddělení na oddělení.

5—17b. Lůžkový fond v nemocnicích (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
vnitřní	18 191	317 531	292 864	21 374	5 670 870	315,3	90,1
infekční	4 805	85 417	84 974	456	1 087 142	229,3	65,6
tuberkulózní	6 488	23 877	23 610	1 210	2 064 989	320,2	93,7
nervové	2 498	35 293	33 933	1 518	783 961	316,7	91,8
psychiatrické	896	8 044	8 079	55	287 652	321,4	93,2
chorob z povolání	70	1 838	1 838	11	17 740	253,4	78,8
dětské a kojenecké	9 199	167 925	166 808	1 741	2 423 533	264,7	76,8
ženské a porodnické	10 484	352 828	352 466	696	2 971 964	288,0	83,4
z toho lůžka novorozenecká	4 710	128 217	126 271	804	984 716	210,1	60,3
chirurgické	15 020	332 724	327 569	8 109	4 515 122	305,8	88,3
ortopedické	2 240	32 311	32 381	223	674 796	304,9	90,9
urologické	629	12 064	11 910	305	188 084	301,4	93,4
traumatologické	304	7 255	7 020	131	101 488	333,8	92,9
ušní, nosní, krční	3 099	104 347	104 382	192	896 246	295,2	84,7
oční	2 657	51 539	51 396	42	786 457	293,3	85,0
zubní	308	7 244	7 260	25	89 038	303,9	85,7
kožní a pohlavní	2 737	43 861	43 689	125	860 110	318,8	92,3
onkologické	747	8 936	8 905	579	243 861	326,5	91,6
všeobecné	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	80 372	1 593 034	1 559 084	36 792	23 663 053	297,8	86,0

*) Bez klinických základů ÚDL.

1) Bez předaných z oddělení na oddělení.

5—17c. Lůžkový fond v nemocnicích (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
vnitřní	4 001	70 931	67 303	2 434	1 272 930	329,8	91,5
infekční	1 748	29 407	29 359	187	383 861	218,7	61,4
tuberkulózní	1 767	9 575	9 689	256	610 603	339,0	94,4
nervové	673	10 102	9 878	316	214 597	328,6	94,4
psychiatrické	977	7 269	7 511	67	401 035	344,5	96,2
chorob z povolání	73	1 617	1 606	9	22 870	313,3	87,6
dětské a kojenecké	3 920	78 362	76 261	1 530	1 189 705	307,3	86,1
ženské a porodnické	3 553	153 180	151 911	70	1 043 872	299,7	84,2
z toho lůžka novorozenecká	1 894	78 389	76 971	659	484 350	258,7	72,5
chirurgické	3 794	89 906	89 293	1 278	1 153 232	309,6	87,5
ortopedické	521	7 070	7 109	23	160 818	309,3	91,2
urologické	391	7 215	7 141	110	121 924	312,6	92,8
traumatologické	248	4 159	4 184	96	64 044	292,4	92,3
ušní, nosní, krční	985	31 530	31 589	18	282 163	289,4	83,5
oční	719	12 834	12 731	7	215 865	290,5	82,4
zubní	86	2 163	2 189	—	22 261	274,8	75,1
kožní a pohlavní	822	13 411	13 239	11	265 418	335,1	94,0
onkologické	337	3 826	3 959	128	99 026	302,8	87,0
všeobecné	117	3 022	2 605	28	34 857	297,9	83,3
Celkem	24 732	535 579	527 557	6 568	7 559 081	307,9	86,7

¹⁾ Bez předaných z oddělení na oddělení.

5—18. Počet lůžek v nemocnicích spravovaných národními výbory
připadající na 1 lékařské místo
(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Úhrn za celou nemoc- nici	Oddělení							
			vnitřní	infekční	tuberkulózní	nervové	psychiatrické	chorob z povolání	dětské a kojenecké	ženské a porodnické
ČSSR	1961	17,4	18,8	28,2	25,3	16,6	23,1	10,7	16,7	18,7
	1960	17,0	18,4	27,5	23,6	15,7	27,1	13,0	16,4	18,1
České kraje	1961	17,7	19,4	30,0	26,0	16,9	20,1	9,9	17,1	19,2
	1960	17,5	19,6	28,9	24,1	16,0	24,5	17,2	17,1	18,9
Slovenské kraje	1961	16,4	16,4	24,2	23,1	15,7	26,7	11,3	15,6	17,1
	1960	15,4	14,0	24,2	22,1	14,4	29,4	10,3	14,9	15,9
Hl. m. Praha	1961	16,7	18,3	30,9	23,6	16,6	44,9	31,6	16,4	19,8
	1960	17,0	18,2	32,1	22,6	16,5	47,9	32,4	17,1	19,5
Středočeský	1961	18,3	20,9	42,6	29,0	18,7	—	—	18,7	19,2
	1960	17,7	19,3	45,8	26,6	16,7	—	—	18,4	18,4
Jihočeský	1961	18,0	21,3	34,0	33,0	16,2	8,5	—	15,8	17,8
	1960	18,1	22,7	34,2	24,9	16,4	9,7	—	17,2	18,6
Západočeský	1961	18,1	18,8	31,6	26,2	15,8	14,9	—	16,8	19,4
	1960	17,7	20,3	26,8	23,9	13,7	19,9	3,2	18,1	18,7
Severočeský	1961	18,0	19,5	28,0	28,0	15,0	13,4	—	16,0	18,9
	1960	18,1	19,3	27,8	24,3	16,9	12,0	—	16,3	18,5
Východočeský	1961	18,5	19,9	31,3	28,7	16,1	14,9	10,0	17,8	20,5
	1960	18,4	20,1	31,6	30,9	14,9	19,1	10,0	15,8	19,6
Jihomoravský	1961	17,9	20,0	30,0	22,2	20,0	18,9	13,3	18,5	18,7
	1960	17,5	20,6	26,4	21,7	18,4	24,3	20,0	18,0	19,1
Severomoravský	1961	16,9	18,0	23,3	23,2	15,7	18,6	—	16,6	19,3
	1960	16,4	18,7	22,5	20,5	14,4	31,0	—	16,4	18,8
Západoslovenský	1961	16,4	15,8	25,8	21,8	18,0	20,9	7,4	15,4	18,6
	1960	15,7	14,2	24,4	20,8	16,6	24,8	7,8	14,8	17,7
Středoslovenský	1961	16,9	17,4	22,9	29,7	17,6	28,3	20,0	17,3	18,0
	1960	15,4	13,7	20,6	24,2	15,1	33,9	16,0	16,2	15,6
Východoslovenský	1961	15,8	16,4	22,7	20,6	11,4	31,6	20,0	14,6	14,4
	1960	15,0	14,1	29,7	24,0	11,1	28,4	13,3	14,2	14,0

5—18. Počet lůžek v nemocnicích spravovaných národními výbory
připadající na 1 lékařské místo
(k 31. 12.)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení									
		chirurgické	ortopedické	urologické	traumatolo- gické	ušní, nosní, krční	oční	zubní	kožní a pohlavní	onkologické	všeobecné
ČSSR	1961	19,9	20,8	17,8	19,4	19,1	19,3	11,2	23,4	16,8	19,1
	1960	19,2	19,7	16,7	17,4	18,0	19,4	11,8	24,0	16,1	20,5
České kraje	1961	20,3	20,6	17,5	16,9	18,7	19,5	10,5	22,7	17,3	—
	1960	20,0	19,5	15,9	17,4	17,8	19,3	10,8	23,6	16,2	—
Slovenské kraje	1961	18,5	22,9	18,4	23,6	20,2	18,7	15,0	25,9	15,8	19,1
	1960	16,8	20,8	18,1	17,1	18,7	19,8	16,8	25,3	15,9	20,5
Hl. m. Praha	1961	19,3	17,4	16,2	—	13,8	16,5	20,3	24,4	13,4	—
	1960	19,9	22,8	16,4	—	15,4	15,5	74,0	24,0	14,9	—
Středočeský	1961	21,9	23,9	—	—	19,1	15,6	—	27,3	17,7	—
	1960	21,9	19,7	—	—	18,2	16,0	—	27,1	15,8	—
Jihočeský	1961	21,7	28,0	—	18,2	18,0	15,8	4,4	18,1	15,6	—
	1960	19,7	27,4	—	19,7	17,6	17,4	5,1	20,4	16,7	—
Západočeský	1961	21,2	19,2	19,3	14,3	19,1	21,1	14,7	29,3	26,8	—
	1960	19,4	16,9	16,0	13,8	18,7	22,9	15,5	33,3	16,3	—
Severočeský	1961	19,1	20,4	22,0	14,2	17,4	15,0	4,0	21,0	21,6	—
	1960	20,9	19,2	14,7	17,8	17,2	17,2	3,9	23,1	23,6	—
Východočeský	1961	20,7	19,4	20,2	21,7	19,3	22,0	8,8	21,5	17,8	—
	1960	20,9	20,0	20,2	25,0	18,3	21,6	8,8	22,5	17,2	—
Jihomoravský	1961	20,4	20,9	14,1	20,0	21,1	21,7	14,2	19,9	17,4	—
	1960	19,7	20,4	14,2	21,4	16,9	19,7	10,4	20,9	13,6	—
Severomoravský	1961	19,5	20,2	19,4	—	19,4	23,0	11,5	24,1	13,5	—
	1960	18,2	16,2	15,6	—	18,9	21,8	10,4	23,6	12,2	—
Západoslovenský	1961	18,6	23,8	20,2	16,7	19,9	17,9	14,2	24,4	15,3	—
	1960	17,3	19,4	16,4	26,0	18,4	21,0	15,3	26,6	12,7	—
Středoslovenský	1961	19,4	16,5	16,0	21,3	18,6	19,7	15,0	24,7	19,3	19,1
	1960	16,2	16,5	16,6	14,8	18,9	17,4	15,0	22,6	17,4	20,5
Východoslovenský	1961	17,4	24,9	18,5	60,0	23,1	18,7	16,7	30,2	13,3	—
	1960	16,5	36,6	24,7	20,0	18,9	22,0	23,0	25,9	19,8	—

5—19. Využití lůžek (v procentech) v nemocnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

Území, kraj	Rok	Úhrn za celou nemocnici	Oddělení					
			vnitřní	infekční	tuberkulózní	nervové	psychiatrické	chorob z povolání
ČSSR	1961	86,3	90,5	64,5	93,9	92,4	94,9	83,9
	1960	86,5	90,7	67,7	93,9	92,1	95,9	79,1
České kraje	1961	86,1	90,2	65,6	93,7	91,9	93,2	78,6
	1960	86,1	90,4	66,6	93,6	91,3	94,4	73,6
Slovenské kraje	1961	87,0	91,5	61,4	94,4	94,4	96,2	87,6
	1960	87,9	92,2	70,4	94,9	95,3	97,0	84,5
Hl. m. Praha	1961	88,5	95,6	63,4	97,3	93,2	95,0	77,9
	1960	88,3	95,4	65,5	96,8	93,0	95,5	80,5
Středočeský	1961	85,9	89,0	60,4	91,5	93,1	—	—
	1960	85,5	88,4	61,0	94,1	91,6	—	—
Jihočeský	1961	84,7	91,9	58,1	93,3	92,7	99,4	—
	1960	83,8	92,3	54,7	90,3	91,4	101,2	—
Západočeský	1961	85,0	90,0	56,8	89,8	88,6	80,5	—
	1960	85,5	88,7	67,2	89,5	77,5	85,1	68,5
Severočeský	1961	85,6	89,2	71,4	96,2	92,5	104,6	—
	1960	86,3	91,0	73,4	95,8	91,6	112,9	—
Východočeský	1961	84,3	86,4	59,0	92,3	91,1	94,7	83,4
	1960	84,1	85,8	55,8	93,3	92,0	92,5	61,1
Jihomoravský	1961	86,4	89,8	70,4	95,6	91,9	95,6	77,3
	1960	85,8	89,8	68,4	94,5	92,3	96,3	75,0
Severomoravský	1961	87,4	91,0	78,1	93,4	91,4	90,3	—
	1960	87,8	92,3	79,1	93,0	93,4	90,4	—
Západoslovenský	1961	86,5	93,1	57,9	93,0	93,4	99,8	81,2
	1960	87,0	93,2	67,0	94,6	94,2	100,9	77,4
Středoslovenský	1961	86,9	90,1	63,7	95,3	96,4	93,6	97,4
	1960	89,0	91,5	77,5	94,7	98,6	94,6	103,7
Východoslovenský	1961	88,0	90,3	65,9	98,0	93,7	96,6	89,2
	1960	88,0	91,4	69,0	96,4	93,7	96,9	85,2

5—19. Využití lůžek (v procentech) v nemocnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

Pokračování

Území, kraj	Rok	Oddělení						
		dětské a kojenecké	z toho pro kojence a batolata	ženské a porodnické	lůžka novo- rozecká	chirurgi- cké	ortope- dické	urologi- cké
ČSSR	1961	79,7	72,6	84,4	64,5	88,2	91,0	93,2
	1960	78,3	69,9	83,5	61,6	88,6	91,2	95,2
České kraje	1961	76,8	69,1	83,8	60,6	88,3	90,9	93,4
	1960	76,0	66,7	82,6	57,5	88,4	91,1	96,5
Slovenské kraje	1961	86,1	78,9	86,2	75,2	87,5	91,2	92,8
	1960	83,6	76,1	86,5	74,1	89,5	91,8	93,3
Hl. m. Praha	1961	82,6	79,8	85,9	51,7	93,9	95,0	93,1
	1960	83,3	76,2	84,8	45,6	92,8	91,6	96,8
Středočeský	1961	73,9	66,5	83,5	53,2	88,9	90,2	—
	1960	71,3	62,3	81,7	49,2	88,2	93,1	—
Jihočeský	1961	75,3	80,9	82,7	55,9	84,9	85,8	—
	1960	72,6	72,0	81,6	57,0	85,0	83,0	—
Západočeský	1961	75,9	74,8	81,4	64,8	93,2	93,4	90,3
	1960	77,8	64,2	82,8	62,4	88,5	94,1	102,5
Severočeský	1961	75,2	71,0	80,4	58,3	86,4	90,2	95,3
	1960	74,4	69,2	80,4	53,3	86,4	91,4	96,9
Východočeský	1961	73,7	62,1	79,7	57,5	86,7	91,3	93,8
	1960	72,1	60,9	78,3	54,4	88,8	95,0	95,7
Jihomoravský	1961	76,5	64,4	87,9	70,0	88,5	89,0	92,4
	1960	75,0	65,3	86,0	66,6	88,9	90,9	91,2
Severomoravský	1961	77,2	67,0	86,2	63,8	86,5	92,5	95,7
	1960	76,0	66,0	84,3	62,5	88,1	88,9	100,3
Západoslovenský	1961	85,1	79,6	86,0	72,1	88,9	93,5	91,6
	1960	82,5	71,6	85,6	71,8	89,1	93,9	93,5
Středoslovenský	1961	86,3	78,6	86,7	70,1	85,5	93,8	96,1
	1960	84,3	74,8	88,9	69,7	89,8	89,6	99,2
Východoslovenský	1961	87,5	78,4	85,8	85,8	87,8	80,2	90,7
	1960	84,7	83,0	85,0	82,5	89,6	85,9	85,8

5—19. Využití lůžek (v procentech) v nemocnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení						
		traumatolo- gické	ušní, nosní, krční	oční	zubní	kožní a pohlavní	onkolo- gické	všeobecné
ČSSR	1961	92,7	84,4	84,4	83,4	92,8	90,2	83,3
	1960	92,4	85,3	85,5	83,1	92,0	90,2	89,7
České kraje	1961	92,9	84,7	85,0	85,7	92,4	91,6	—
	1960	89,7	85,9	86,1	87,0	91,9	91,5	—
Slovenské kraje	1961	92,3	83,5	82,4	75,1	94,0	87,0	83,3
	1960	96,4	83,5	83,4	70,1	92,2	87,1	89,7
Hl. m. Praha	1961	—	91,9	91,4	88,2	91,7	94,2	—
	1960	—	90,6	86,4	85,9	92,5	93,6	—
Středočeský	1961	—	82,5	88,1	—	90,0	89,1	—
	1960	—	84,5	86,5	—	88,9	88,7	—
Jihočeský	1961	88,1	81,1	83,7	82,3	95,7	91,3	—
	1960	84,3	80,3	83,9	69,0	96,3	91,8	—
Západočeský	1961	90,9	83,7	79,9	84,4	87,5	94,2	—
	1960	92,0	88,1	87,1	84,1	89,5	90,2	—
Severočeský	1961	97,1	85,2	83,8	100,4	88,1	94,8	—
	1960	94,4	87,2	83,7	104,2	89,0	94,1	—
Východočeský	1961	103,2	87,2	86,0	84,3	97,2	88,5	—
	1960	94,4	86,9	86,7	82,7	98,3	90,0	—
Jihomoravský	1961	85,5	85,0	80,3	82,2	94,7	88,8	—
	1960	83,2	86,1	81,9	88,3	91,1	87,7	—
Severomoravský	1961	—	83,0	87,0	82,2	93,3	93,3	—
	1960	—	84,6	90,2	87,0	92,0	93,6	—
Západoslovenský	1961	85,5	78,8	81,8	65,9	93,6	85,2	—
	1960	85,6	80,0	81,1	62,9	90,4	86,1	—
Středoslovenský	1961	95,3	86,9	80,0	85,3	92,9	84,2	83,3
	1960	96,0	86,7	78,9	74,8	91,0	88,6	89,7
Východoslovenský	1961	91,2	87,7	87,8	85,2	95,4	92,8	—
	1960	102,1	85,7	95,7	77,2	97,0	86,2	—

5—20. Využití lůžek (ve dnech) v nemocnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

Území, kraj	Rok	Úhrn za celou nemocnici	Oddělení					
			vnitřní	infekční	tuberku- ložní	nervové	psychia- trické	chorob z povolání
ČSSR	1961	300,7	318,2	226,4	324,3	319,4	334,5	296,0
	1960	306,0	322,9	236,7	328,7	324,3	343,3	265,6
České kraje	1961	298,1	315,7	229,3	320,2	317,0	321,4	272,6
	1960	303,6	322,1	230,7	324,4	319,6	335,9	232,7
Slovenské kraje	1961	308,9	329,8	218,7	339,0	328,6	344,5	313,3
	1960	314,0	327,0	253,4	344,1	342,7	348,6	302,6
Hl. m. Praha	1961	302,4	329,1	222,5	348,0	321,1	337,9	259,7
	1960	306,6	336,8	226,2	346,1	324,3	332,3	277,6
Středočeský	1961	298,3	308,8	219,0	316,0	337,2	—	—
	1960	301,6	314,0	219,4	336,1	332,5	—	—
Jihočeský	1961	301,8	327,5	202,3	331,6	328,1	362,9	—
	1960	305,7	337,5	195,7	330,5	334,6	370,6	—
Západočeský	1961	285,6	307,0	192,4	326,6	318,2	281,6	—
	1960	298,8	318,5	210,5	321,6	278,2	304,5	217,6
Severočeský	1961	284,6	309,3	243,7	269,4	317,3	369,7	—
	1960	293,6	319,3	236,8	277,0	293,3	413,3	—
Východočeský	1961	297,5	307,1	202,2	331,5	322,6	342,3	286,8
	1960	299,1	306,3	203,5	339,0	333,4	332,6	223,6
Jihomoravský	1961	304,9	315,4	253,9	346,1	299,7	257,1	280,9
	1960	306,9	321,4	246,8	340,7	311,8	352,5	274,5
Severomoravský	1961	303,5	321,9	272,8	322,2	317,4	297,7	—
	1960	312,5	328,8	277,7	335,8	338,4	319,5	—
Západoslovenský	1961	309,7	335,8	205,1	333,2	339,9	364,1	296,4
	1960	312,4	328,1	242,6	344,7	335,8	366,8	283,2
Středoslovenský	1961	307,8	321,9	224,7	344,9	304,6	336,1	329,0
	1960	319,7	327,0	274,7	337,1	354,2	343,0	337,4
Východoslovenský	1961	308,8	329,4	240,5	349,8	340,9	340,0	325,4
	1960	310,3	325,2	249,4	352,3	342,3	342,2	312,0

5—20. Využití lůžek (ve dnech) v nemocnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

Pokračování

Území, kraj	Rok	Oddělení						
		dětské a kojenecké	z toho pro kojence a batolata	ženské a porodnické	lůžka novo- rozenecká	chirur- gické	ortope- dické	urolo- gické
ČSSR	1961	277,5	254,7	293,2	226,0	306,7	305,7	305,7
	1960	277,9	251,4	295,2	218,8	313,5	320,8	338,8
České kraje	1961	264,9	239,1	289,1	210,9	306,0	304,9	301,4
	1960	266,9	238,0	291,7	204,2	312,4	324,4	344,7
Slovenské kraje	1961	307,3	284,8	306,3	269,1	309,6	309,3	312,6
	1960	304,5	278,1	306,9	263,0	318,0	305,4	329,5
Hl. m. Praha	1961	273,0	257,4	293,6	177,5	315,2	314,4	331,2
	1960	279,7	253,2	297,2	158,5	324,1	313,6	349,4
Středočeský	1961	254,1	233,5	293,1	184,2	308,0	318,9	—
	1960	250,0	221,4	285,9	174,3	309,5	336,0	—
Jihočeský	1961	264,3	244,2	293,0	202,9	303,2	311,9	—
	1960	262,6	262,3	298,7	208,6	311,0	303,6	—
Západočeský	1961	247,9	263,7	273,4	218,9	318,0	266,5	197,7
	1960	274,1	230,9	293,1	226,1	314,4	327,0	356,0
Severočeský	1961	253,4	245,3	271,4	198,4	286,4	289,0	271,5
	1960	261,3	245,9	280,8	190,7	305,8	317,0	354,6
Východočeský	1961	259,0	222,6	275,8	199,2	307,2	321,8	333,7
	1960	257,8	225,2	277,3	179,0	308,9	341,6	348,4
Jihomoravský	1961	270,9	231,4	307,3	249,8	316,6	310,7	303,6
	1960	267,3	237,0	305,4	242,2	318,1	329,1	316,0
Severomoravský	1961	275,5	239,3	295,7	221,3	297,4	313,6	349,4
	1960	269,2	233,6	296,3	225,5	310,5	321,2	366,9
Západoslovenský	1961	304,8	287,9	306,3	255,3	316,4	338,5	330,4
	1960	300,2	261,0	301,1	248,8	321,6	340,9	334,1
Středoslovenský	1961	303,6	281,2	311,1	253,4	307,2	329,9	345,6
	1960	305,8	273,3	317,8	248,6	326,0	328,0	362,1
Východoslovenský	1961	314,2	284,3	300,4	309,0	301,7	216,9	252,6
	1960	309,6	304,0	303,0	301,9	303,1	180,1	286,6

5—20. Využití lůžek (ve dnech) v nemocnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení						
		traumatologické	ušní, nosní, krční	oční	zubní	kožní a pohlavní	onkologické	všeobecné
ČSSR	1961	316,5	293,9	292,7	297,6	322,8	319,3	297,9
	1960	333,1	304,5	300,8	295,5	324,8	317,7	314,5
České kraje	1961	333,8	295,4	293,3	303,9	319,1	326,5	—
	1960	322,1	305,9	303,1	306,9	322,3	325,6	—
Slovenské kraje	1961	292,4	289,4	290,5	274,8	335,1	302,8	297,9
	1960	350,3	300,4	292,6	256,1	333,1	299,1	314,5
Hl. m. Praha	1961	—	332,4	306,5	299,9	313,4	336,5	—
	1960	—	318,9	301,9	287,9	319,1	333,7	—
Středočeský	1961	—	277,5	300,4	—	311,6	301,2	—
	1960	—	288,1	302,9	—	309,4	300,5	—
Jihočeský	1961	321,4	295,7	305,3	282,8	349,2	333,2	—
	1960	308,7	293,9	306,9	252,6	352,3	335,8	—
Západočeský	1961	317,6	266,2	290,7	286,3	266,7	307,2	—
	1960	336,7	309,1	254,8	305,5	272,7	313,3	—
Severočeský	1961	343,7	302,4	293,2	360,8	298,8	344,7	—
	1960	320,4	294,7	299,2	369,3	309,3	340,0	—
Východočeský	1961	376,6	308,2	299,5	307,6	343,6	318,2	—
	1960	345,4	315,0	293,9	298,0	353,6	316,4	—
Jihomoravský	1961	312,2	306,1	280,7	299,9	342,3	319,9	—
	1960	304,6	314,1	294,3	316,4	329,1	318,6	—
Severomoravský	1961	—	283,5	291,1	300,4	321,6	340,2	—
	1960	—	305,4	327,8	312,8	329,2	340,5	—
Západoslovenský	1961	310,3	285,2	291,8	241,0	334,0	292,9	—
	1960	313,3	291,1	277,3	230,5	327,5	315,2	—
Středoslovenský	1961	278,1	307,7	278,6	311,3	320,8	300,9	297,9
	1960	351,2	308,8	280,0	260,5	329,1	319,8	314,5
Východoslovenský	1961	312,3	274,2	308,2	311,2	348,3	318,2	—
	1960	364,6	306,1	350,1	287,7	348,2	252,3	—

5—21. Průměrná ošetřovací doba v nemocnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

Území, kraj	Rok	Úhrn za celou nemocnici	Oddělení					
			vnitřní	infekční	tuberku- lózní	nervové	psychia- trické	chorob z povolání
ČSSR	1961	14,7	17,3	12,3	74,9	21,0	43,3	12,7
	1960	14,8	17,0	12,1	68,9	20,6	44,6	12,7
České kraje	1961	14,9	17,3	12,2	81,0	21,3	34,8	11,1
	1960	14,9	17,1	11,7	73,9	20,9	34,1	11,6
Slovenské kraje	1961	14,3	17,3	12,5	59,6	20,3	52,4	14,0
	1960	14,4	16,8	13,2	56,1	19,5	56,7	13,9
Hl. m. Praha	1961	18,4	23,1	11,7	67,2	26,5	45,8	9,9
	1960	18,3	23,4	11,4	61,0	25,4	45,8	10,6
Středočeský	1961	14,5	17,5	11,4	84,7	18,2	—	—
	1960	14,5	17,3	11,0	77,8	17,5	—	—
Jihočeský	1961	15,0	17,9	12,1	56,5	18,4	18,9	—
	1960	14,9	17,5	11,5	55,8	19,0	19,4	—
Západočeský	1961	14,6	18,6	11,8	88,0	24,7	23,2	—
	1960	14,7	18,4	10,8	73,9	23,8	24,4	18,2
Severočeský	1961	14,4	16,3	12,4	104,8	20,0	29,3	—
	1960	15,1	16,7	11,9	95,1	18,0	28,2	—
Východočeský	1961	14,9	16,2	10,8	84,0	19,8	38,4	12,0
	1960	14,8	16,2	10,4	81,3	20,8	34,2	11,8
Jihomoravský	1961	14,1	15,8	12,9	82,5	20,7	36,0	12,1
	1960	14,1	15,7	12,6	69,3	20,6	38,7	10,7
Severomoravský	1961	14,0	16,1	14,1	75,4	19,9	36,4	—
	1960	13,9	15,3	12,9	68,5	19,9	35,6	—
Západoslovenský	1961	14,9	18,5	13,2	64,5	19,4	44,6	17,8
	1960	14,8	17,8	13,4	60,6	19,2	43,7	15,4
Středoslovenský	1961	14,2	16,3	12,8	66,6	22,1	54,7	8,8
	1960	14,4	16,3	14,0	58,3	20,3	62,7	8,9
Východoslovenský	1961	13,6	16,5	11,1	42,9	19,9	57,4	19,3
	1960	13,7	15,8	12,1	43,5	19,2	63,9	18,6

5—21. Průměrná ošetřovací doba v nemocnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

Pokračování

Území, kraj	Rok	Oddělení					
		dětské a kojenecké	ženské a porodnické	lůžka novo- rozenecká	chirurgické	ortopedické	urologické
ČSSR	1961	14,3	7,8	7,1	12,8	20,5	15,2
	1960	14,5	7,9	7,0	12,8	20,7	14,6
České kraje	1961	14,0	8,3	7,6	12,9	20,1	15,0
	1960	14,2	8,4	7,6	13,0	20,0	13,9
Slovenské kraje	1961	14,9	6,7	6,1	12,2	22,1	15,6
	1960	15,3	6,7	5,8	12,1	24,0	15,8
Hl. m. Praha	1961	20,3	8,8	8,2	16,8	29,4	15,7
	1960	21,6	8,7	8,2	16,8	30,8	14,7
Středočeský	1961	12,6	8,1	7,3	12,6	20,4	—
	1960	12,6	8,1	7,5	12,7	20,8	—
Jihočeský	1961	13,5	9,4	7,9	12,6	21,6	—
	1960	13,2	9,4	8,2	12,2	22,4	—
Západočeský	1961	15,7	7,4	7,0	12,1	18,7	14,4
	1960	15,7	7,9	7,5	12,4	16,0	9,6
Severočeský	1961	14,5	7,6	7,6	13,6	20,9	13,2
	1960	14,6	8,0	7,6	13,8	21,4	12,6
Východočeský	1961	12,7	9,7	8,4	12,5	18,2	17,7
	1960	13,0	9,8	7,5	12,8	18,6	19,1
Jihomoravský	1961	12,1	8,4	7,9	12,2	20,1	12,8
	1960	12,2	8,5	7,8	12,4	20,8	13,2
Severomoravský	1961	12,4	7,5	7,1	12,8	17,6	18,3
	1960	12,3	7,5	7,4	12,5	17,1	18,6
Západoslovenský	1961	15,3	6,8	6,2	12,5	24,0	18,8
	1960	15,5	6,7	6,2	12,4	27,1	18,3
Středoslovenský	1961	14,3	7,3	6,2	13,0	19,1	13,7
	1960	14,1	7,2	5,4	13,0	19,6	14,5
Východoslovenský	1961	14,9	6,1	5,9	11,1	20,7	13,5
	1960	15,9	6,2	5,8	10,8	21,0	14,0

5—21. Průměrná ošetřovací doba v nemocnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení						
		traumatologické	ušní, nosní, krční	oční	zubní	kožní a pohlavní	onkologické	všeobecné
ČSSR	1961	14,2	8,5	15,4	11,5	19,3	24,4	12,3
	1960	13,8	8,6	15,4	10,8	18,9	23,2	13,1
České kraje	1961	13,9	8,4	15,1	11,9	19,2	25,0	—
	1960	13,2	8,5	15,1	11,2	18,9	23,8	—
Slovenské kraje	1961	14,6	8,7	16,6	10,0	19,5	23,1	12,3
	1960	15,0	8,9	16,8	9,5	18,9	21,7	13,1
Hl. m. Praha	1961	—	8,5	17,9	14,7	20,1	30,4	—
	1960	—	7,8	17,9	12,9	20,4	24,7	—
Středočeský	1961	—	8,9	14,1	—	20,1	25,1	—
	1960	—	9,0	14,4	—	21,0	23,9	—
Jihočeský	1961	16,2	8,4	16,4	11,1	20,8	24,6	—
	1960	13,8	8,6	15,7	9,1	20,4	24,6	—
Západočeský	1961	10,8	7,3	13,1	10,0	20,3	25,5	—
	1960	11,4	7,6	13,3	10,4	20,5	23,7	—
Severočeský	1961	16,6	8,7	14,2	11,9	18,9	26,4	—
	1960	15,8	8,6	14,5	11,6	17,3	24,9	—
Východočeský	1961	16,7	7,8	16,8	10,5	17,5	24,6	—
	1960	14,0	7,7	16,1	9,9	17,1	24,2	—
Jihomoravský	1961	10,7	9,4	14,7	10,5	18,2	28,1	—
	1960	11,4	9,6	14,6	9,8	17,0	26,2	—
Severomoravský	1961	—	8,3	14,7	13,1	18,8	21,4	—
	1960	—	8,6	15,0	12,9	20,0	20,7	—
Západoslovenský	1961	15,7	8,0	16,7	11,3	18,5	25,0	—
	1960	15,3	8,1	17,2	10,5	17,5	21,4	—
Středoslovenský	1961	15,7	9,0	15,9	7,8	16,6	20,4	12,3
	1960	15,6	9,5	15,9	7,0	17,8	20,4	13,1
Východoslovenský	1961	12,5	9,8	17,7	10,2	24,7	24,7	—
	1960	13,5	10,0	17,5	10,5	23,9	25,1	—

5—22. Porodnická činnost

Území, kraj	Rok	Na 100 ústavních porodů bylo						
		s použitím		před- časných	opera- tivních	komplikovaných		
		psycho- profyaxe	analgezie			gestózou ¹⁾	eklamsií ²⁾	atonickým krvácením
ČSSR	1961	11,8	17,2	5,9	4,2	8,0	0,12	2,6
	1960	9,4	15,0	5,9	4,2	7,4	0,14	2,5
České kraje	1961	16,1	19,9	6,3	4,9	8,9	0,10	3,0
	1960	12,9	17,0	6,4	5,0	8,0	0,12	2,9
Slovenské kraje	1961	4,8	12,9	5,2	3,2	6,6	0,16	1,8
	1960	3,7	11,6	5,2	3,0	6,4	0,17	1,7
Hl. m. Praha	1961	9,7	38,1	6,9	5,1	8,6	0,08	2,2
	1960	2,8	38,3	6,7	5,2	8,2	0,12	3,0
Středočeský	1961	24,4	47,2	5,4	5,8	10,4	0,10	2,9
	1960	12,9	40,7	6,7	5,5	9,6	0,18	1,9
Jihočeský	1961	7,9	14,7	5,6	5,0	8,4	0,06	4,8
	1960	18,4	11,5	5,3	4,9	9,0	0,17	5,7
Západočeský	1961	10,4	12,3	7,1	4,9	10,5	0,05	3,4
	1960	8,5	9,4	6,9	4,7	11,7	0,07	3,0
Severočeský	1961	12,0	19,0	6,8	5,4	8,3	0,11	3,2
	1960	9,7	17,4	7,0	5,3	7,8	0,11	3,2
Východočeský	1961	26,5	24,0	6,4	5,1	9,6	0,04	2,8
	1960	26,3	14,6	6,8	5,3	8,0	0,06	2,6
Jihomoravský	1961	12,2	12,6	6,2	4,6	7,9	0,13	3,2
	1960	8,5	12,1	5,8	4,9	6,8	0,16	2,6
Severomoravský	1961	15,1	11,6	6,1	4,4	8,7	0,14	2,5
	1960	13,5	11,2	6,1	4,7	6,6	0,11	2,6
Západoslovenský	1961	4,2	9,4	5,5	2,6	7,2	0,18	2,0
	1960	4,8	10,6	5,4	3,0	6,3	0,21	1,9
Středoslovenský	1961	8,1	15,3	5,3	3,0	7,1	0,18	1,7
	1960	4,8	12,2	4,9	2,9	7,7	0,10	1,6
Východoslovenský	1961	2,1	15,3	4,8	3,2	5,3	0,12	1,6
	1960	1,1	12,2	5,1	2,9	5,1	0,18	1,7

¹⁾ Na 100 ústavních porodů připadající počet časných a pozdních gestóz (kromě eklamsií) v těhotenství a za porodu.

²⁾ Na 100 ústavních porodů připadající počet eklamsií vzniklých v těhotenství, za porodu i v šestinedělí.

5—22. Porodnická činnost

Dokončení

Území, kraj	Rok	Na 100 ústavních porodů bylo porod. operací		Ze 100 propuštěných nedělek mělo horečnatý průběh v šestinedělí	Na 100 všech porodů, hlášených potratů a mimoděložních těhotenství bylo	
		císařský řez	kleště		potratů	mimodělož. těhotenství
ČSSR	1961	1,9	1,4	3,3	35,2	0,5
	1960	1,8	1,4	3,8	34,3	0,5
České kraje	1961	2,1	2,0	3,3	39,8	0,6
	1960	2,0	1,9	3,6	39,7	0,6
Slovenské kraje	1961	1,6	0,7	3,3	27,0	0,4
	1960	1,4	0,6	4,1	24,5	0,4
Hl. m. Praha	1961	1,8	2,4	3,6	54,0	0,7
	1960	1,9	2,1	4,3	54,4	0,6
Středočeský	1961	2,4	2,7	2,3	37,5	0,6
	1960	2,1	2,5	2,7	40,2	0,5
Jihočeský	1961	1,8	2,2	3,0	34,8	0,5
	0960	1,5	2,2	3,8	34,2	0,5
Západočeský	1961	2,4	1,5	3,4	40,0	0,6
	1960	2,2	1,7	4,2	39,2	0,6
Severočeský	1961	2,3	2,0	4,1	48,4	0,8
	1960	2,1	1,6	3,8	47,6	0,8
Východočeský	1961	2,2	2,3	3,8	34,4	0,5
	1960	2,1	2,2	4,1	34,7	0,5
Jihomoravský	1961	1,6	1,6	3,3	34,5	0,5
	1960	1,6	1,8	3,0	33,6	0,6
Severomoravský	1961	2,2	1,7	3,0	39,1	0,7
	1960	2,1	1,6	3,6	39,0	0,6
Západoslovenský	1961	1,4	0,5	3,5	29,9	0,5
	1960	1,4	0,6	3,9	26,9	0,5
Středoslovenský	1961	1,8	0,6	3,8	27,1	0,4
	1960	1,5	0,7	4,6	25,5	0,4
Východoslovenský	1961	1,6	0,7	2,5	22,9	0,4
	1960	1,4	0,6	3,8	20,2	0,3

5—23. Činnost patologicko-anatomických oddělení

Území, kraj	Rok	Počet				Počet provedených pitev ¹⁾	Z celkového počtu zemřelých bylo pitváno v %	Z celkového počtu bylo pitev	
		patologicko-anatomických oddělení	lékařských míst	prac. míst histolog. laborantů	pitevních sanitářů			soudních	zdrav. bezpečnostních
ČSSR	1961	56	128,24	209,17	99,50	32,670	25,5	707	31 963
	1960	51	128,34	190,85	82,50	30 029	23,5	828	29 201
České kraje	1961	42	101,84	161,75	76,50	26 955	28,1	432	26 523
	1960	40	101,22	146,75	65,00	24 773	26,1	454	24 319
Slovenské kraje	1961	14	26,40	47,42	23,00	5 715	17,7	275	5 440
	1960	11	27,12	44,10	17,50	5 256	16,2	374	4 882
Hl. m. Praha	1961	5	16,50	29,00	15,00	5 220	48,8	—	5 220
	1960	5	18,50	22,00	10,00	3 548	33,8	—	3 548
Středočeský	1961	4	11,25	9,75	5,50	2 793	17,8	5	2 788
	1960	4	10,25	10,75	7,00	2 831	18,7	19	2 812
Jihočeský	1961	4	6,23	13,00	7,00	1 880	25,8	43	1 837
	1960	4	6,13	10,00	6,00	1 728	23,0	42	1 686
Západočeský	1961	3	6,38	11,00	3,00	1 732	22,0	12	1 720
	1960	3	6,26	14,00	5,00	1 987	25,3	7	1 980
Severočeský	1961	4	10,10	20,00	9,00	2 555	26,7	79	2 476
	1960	4	11,10	20,00	9,00	2 149	23,1	106	2 043
Východočeský	1961	6	12,13	24,00	6,00	2 670	20,3	11	2 659
	1960	5	12,00	24,00	6,00	2 793	21,2	14	2 779
Jihomoravský	1961	9	16,75	25,00	17,00	6 121	34,1	114	6 007
	1960	8	14,85	21,00	11,00	5 990	33,6	117	5 873
Severomoravský	1961	7	22,50	30,00	14,00	3 984	29,1	168	3 816
	1960	7	22,13	25,00	11,00	3 747	27,4	149	3 598
Západoslovenský	1961	5	9,02	18,00	9,00	2 679	19,2	56	2 623
	1960	4	9,25	18,00	9,00	2 383	16,9	50	2 333
Středoslovenský	1961	6	9,00	17,42	7,00	1 606	15,7	90	1 516
	1960	5	9,00	15,00	5,00	1 559	14,7	155	1 404
Východoslovenský	1961	3	8,38	12,00	7,00	1 430	17,7	129	1 301
	1960	2	8,87	11,10	3,50	1 314	16,8	169	1 145

¹⁾ Včetně mrtvých narozených a v hl. m. Praze v r. 1960 bez pitev II. pathol.-anatom. ústavu KU.

5—24a. Činnost odborných léčebných ústavů a výzkumných ústavů v ČSSR

	Počet				Průměrná ošetřovací doba
	ošetřovanců			ošetřo- vacích dnů	
	přijatých	propuště- ných	zemřelých		
Porodnice	18 307	18 345	—	151 387	8,3
Interní léčebny	1 818	935	889	626 632	344,1
Léčebny tuberkulózy	25 415	25 345	397	3 898 650	152,4
Psychiatrické léčebny	26 669	24 767	2 115	5 452 258	203,6
Onkologické ústavy	3 840	3 545	300	85 958	22,4
Rehabilitační ústavy	1 335	1 420	1	103 867	75,4
Ozdravovny	21 107	20 917	—	1 146 921	54,6
Dětské odborné léčebny	3 176	3 183	—	258 743	81,4
Noční sanatoria	1 652	1 652	—	37 655	22,8
Endokrinologický ústav	1 061	1 057	2	56 419	53,2
Odborné ústavy lázeňské spravované národními výbory	2 190	2 190	—	45 798	20,9
Výzkumné ústavy (s lůžkovou složkou)	16 894	16 549	448	395 747	x
Kojenecké ústavy	7 931	7 366	434	795 658	101,2
Dětské domovy	2 779	2 768	13	825 402	296,9

Počet dětí zapsaných v jeslích k 31. 12. 1961: 47 922.

5—24b. Činnost odborných léčebných ústavů a výzkumných ústavů v českých krajích

	Počet				Průměrná ošetřovací doba
	ošetřovanců			ošetřova- vacích dnů	
	přijatých	propuš- těných	zemřelých		
Porodnice	7 087	7 168	—	75 337	10,6
Interní léčebny	1 818	935	889	626 632	344,1
Léčebny tuberkulózy	14 043	14 213	312	2 332 392	163,3
Psychiatrické léčebny	23 801	22 091	2 018	4 785 011	199,7
Onkologické ústavy	3 840	3 545	300	85 958	22,4
Rehabilitační ústavy	1 335	1 420	1	103 867	75,4
Ozdravovny	18 834	18 492	—	1 007 193	54,0
Dětské odborné léčebny	3 176	3 183	—	258 743	81,4
Noční sanatoria	922	922	—	18 542	20,1
Endokrinologický ústav	—	—	—	—	—
Odborné ústavy lázeňské spravované národními výbory	2 190	2 190	—	45 798	20,9
Výzkumné ústavy (s lůžkovou složkou)	13 622	13 249	370	318 303	×
Kojenecké ústavy	5 912	5 491	326	543 223	92,6
Dětské domovy	2 170	2 133	10	614 328	284,9

Počet dětí zapsaných v jeslích k 31. 12. 1961: 34 841.

**5—24c. Činnost odborných léčebných ústavů a výzkumných ústavů
ve slovenských krajích**

	Počet				Průměrná ošetřovací doba
	ošetřovanců			ošetřo- vacích dnů	
	přijatých	propuštěných	zemřelých		
Porodnice	11 220	11 177	—	76 050	6,8
Interní léčebny	—	—	—	—	—
Léčebny tuberkulózy	11 372	11 132	85	1 566 258	138,7
Psychiatrické léčebny	2 868	2 676	97	667 247	236,6
Onkologické ústavy	—	—	—	—	—
Rehabilitační ústavy	—	—	—	—	—
Ozdravovny	2 273	2 425	—	139 728	59,5
Dětské odborné léčebny	—	—	—	—	—
Noční sanatoria	730	730	—	19 113	26,2
Endokrinologický ústav	1 061	1 057	2	56 419	53,2
Odborné ústavy lázeňské spravované národními výbory	—	—	—	—	—
Výzkumné ústavy (s lůžkovou složkou)	3 272	3 300	78	77 444	x
Kojenecké ústavy	2 019	1 875	108	252 435	126,2
Dětské domovy	609	635	3	211 074	338,5

Počet dětí zapsaných v jeslích k 31. 12. 1961: 13 081.

**5—25. Záchránná a dopravní zdravotnická služba
(zařízení spravovaná národními výbory)**

Území, kraj	Rok	Počet		Počet převezených nemocných na 100 obyvatel	Počet kilometrů ujetých sanitními vozy	
		převozů nemocných	převezených nemocných		v tisících	na 1 převoz
ČSSR	1961	2 784 091	3 878 466	28,2	131 526	47,2
	1960	2 839 062	3 915 970	28,7	125 286	44,1
České kraje	1961	1 986 852	2 821 684	29,4	94 013	47,3
	1960	2 022 838	2 851 471	29,5	89 542	44,3
Slovenské kraje	1961	797 239	1 056 782	25,2	37 513	47,1
	1960	816 224	1 064 499	26,7	35 744	43,8
Hl. m. Praha	1961	217 595	229 524	22,9	3 050	14,0
	1960
Středočeský	1961	228 792	342 767	27,0	13 606	59,5
	1960
Jihočeský	1961	100 903	152 480	23,4	8 331	82,6
	1960
Západočeský	1961	235 462	321 000	38,6	11 905	50,6
	1960
Severočeský	1961	220 841	295 378	27,2	11 006	49,8
	1960
Východočeský	1961	241 781	372 527	31,0	13 771	57,0
	1960
Jihomoravský	1961	346 190	489 665	25,8	15 825	45,7
	1960
Severomoravský	1961	395 288	618 343	37,7	16 519	41,8
	1960
Západoslovenský	1961	297 295	392 204	22,2	13 503	45,4
	1960
Středoslovenský	1961	289 966	366 182	28,0	12 552	43,3
	1960
Východoslovenský	1961	209 978	298 396	26,7	11 458	54,6
	1960

6. LAZEŇSKÁ PÉČE



6—1. Odborné ústavy lázeňské péče podle oboru (spravované ústředně i národ. výbory)
(k 31.12. 1961)

Odborné ústavy lázeňské péče pro léčbu nemocí	Počet			
	lůžek		lékařských míst	
	celkem	z toho pro děti	celkem	z toho pro děti
Č S S R				
ústrojí oběhového	3 803	512	65,52	11,00
ústrojí zaživacího	4 284	98	67,78	3,00
z poruch výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	818	—	8,00	—
cest dýchacích	3 664	671	53,16	9,00
nervových	3 167	744	52,99	12,99
pohybového ústrojí	6 482	52	85,47	2,00
ledvin a cest močových	547	—	6,00	—
kožních	388	10	5,00	—
ženských	1 224	—	14,00	—
z povolání	—	—	—	—
mimoplicní tuberkulózy	321	141	6,00	2,00
celkové oslabení zdravotního stavu	120	—	—	—
preventorium	259	259	1,00	1,00
c e l k e m	25 077	2 487	364,92	40,99
polikliniky	—	—	17,00	—
ú h r n e m	25 077	2 487	381,92	40,99
České kraje				
ústrojí oběhového	3 117	392	51,52	6,00
ústrojí zaživacího	3 847	98	57,78	3,00
z poruch výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	693	—	7,00	—
cest dýchacích	2 871	472	38,00	6,00
nervových	2 351	652	38,99	11,99
pohybového ústrojí	4 104	—	48,00	—
ledvin a cest močových	473	—	5,00	—
kožních	308	—	3,00	—
ženských	1 084	—	10,00	—
z povolání	—	—	—	—
mimoplicní tuberkulózy	226	81	4,00	1,00
celkové oslabení zdravotního stavu	110	—	—	—
c e l k e m	19 184	1 695	263,29	27,99
polikliniky	—	—	14,00	—
ú h r n e m	19 184	1 695	277,29	27,99
Slovenské kraje				
ústrojí oběhového	686	120	14,00	5,00
ústrojí zaživacího	437	—	10,00	—
z poruch výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	125	—	1,00	—
cest dýchacích	793	199	15,16	3,00
nervových	816	92	14,00	1,00
pohybového ústrojí	2 378	52	37,47	2,00
ledvin a cest močových	74	—	1,00	—
kožních	80	10	2,00	—
ženských	140	—	4,00	—
z povolání	—	—	—	—
mimoplicní tuberkulózy	95	60	2,00	1,00
celkové oslabení zdravotního stavu	10	—	—	—
preventorium	259	259	1,00	1,00
c e l k e m	5 893	792	101,63	13,00
polikliniky	—	—	3,00	—
ú h r n e m	5 893	792	104,63	13,00

6—2. Činnost ústavů lázeňské péče (ústředně spravovaných)

I. Přijetí ošetřovanci a počet ošetřovacích dnů

	ČSSR		České kraje		Slovenské kraje	
	P o č e t					
	přijatých ošetřovanců	ošetřovacích dnů	přijatých ošetřovanců	ošetřovacích dnů	přijatých ošetřovanců	ošetřovacích dnů
C e l k e m	288 217	7 356 004	215 365	5 394 172	72 852	1 961 832
z toho připadá na:						
pojištěnce ¹⁾	214 173	5 104 902	160 602	3 764 871	53 571	1 340 031
členy JZD	8 640	206 271	6 049	141 714	2 591	64 557
důchodce	22 808	565 227	16 751	414 350	6 057	150 877
samoplátce	24 914	512 655	18 547	382 839	6 367	129 816
cizince	6 205	173 159	5 528	154 139	677	19 020
výzkum	40	1 681	—	—	40	1 681
děti celkem	11 437	792 109	7 888	536 259	3 549	255 850
z toho: z ciziny	87	10 852	72	10 447	15	405

II. Počet podaných léčebných výkonů

Druh výkonu	Celkem	v tom pro pacienty	
		ústavní	ambulantní
ČSSR	13 480 223	12 430 965	1 049 258
České kraje	9 880 452	9 351 734	528 718
Slovenské kraje	3 599 771	3 079 231	520 540
přírodní léčivé koupele	3 059 289	2 477 360	581 929
umělé léčivé koupele	458 044	434 670	23 374
peloidní léčebné výkony	862 345	790 662	71 683
vodoléčby a masáže	2 154 409	2 022 719	131 690
inhalace	1 716 323	1 615 343	100 980
elektrofyzikální výkony	1 703 498	1 679 458	24 040
plynné lázně	62 205	59 951	2 254
plynné injekce	188 900	179 652	9 248
výplachy	90 408	89 039	1 369
léčebný tělocvik	1 911 597	1 826 918	84 679
léčba prací	152 920	151 383	1 537
metoda Kenny	636 097	636 028	69
léčba radiem	19 448	18 726	722
jiné	464 740	449 056	15 684

¹⁾ Včetně pacientů MV a ÚSVD.

**6—3. Lázeňští pacienti podle kraje trvalého bydliště
(Ústavy pro dospělé ústředně spravované)**

Území, kraj	Rok	Celkem	v tom		Z celkového počtu se léžilo v lázeňských ústavech	
			muži	ženy	v českých krajích	v slovenských krajích
ČSSR	1961	268 525	137 878	130 647	199 911	68 614
	1960	260 064	134 148	125 916	194 657	65 407
České kraje	1961	206 165	103 839	102 326	176 454	29 711
	1960	201 975	102 266	99 709	175 229	26 746
Slovenské kraje	1961	62 360	34 039	28 321	23 457	38 903
	1960	58 089	31 882	26 207	19 428	38 661
Hl. m. Praha	1961	30 903	13 826	17 077	26 603	4 300
	1960	30 474	13 926	16 548	26 506	3 968
Středočeský	1961	26 278	13 582	12 696	22 628	3 650
	1960	24 663	12 782	11 881	21 679	2 984
Jihočeský	1961	10 795	5 271	5 524	9 435	1 450
	1960	9 480	4 532	4 948	8 353	1 127
Západočeský	1961	17 348	8 657	8 691	15 015	2 333
	1960	17 796	9 149	8 647	15 619	2 177
Severočeský	1961	23 575	11 883	11 692	20 293	3 282
	1960	23 913	12 146	11 767	20 712	3 201
Východočeský	1961	23 691	11 671	12 020	20 567	3 124
	1960	22 405	11 240	11 165	19 658	2 747
Jihomoravský	1961	37 290	19 176	18 114	32 066	5 224
	1960	36 627	18 691	17 936	31 596	5 031
Severomoravský	1961	36 285	19 773	16 512	29 937	6 348
	1960	36 617	19 800	16 817	31 106	5 511
Západoslovenský	1961	27 654	14 988	12 666	10 392	17 262
	1960	27 173	14 807	12 366	9 107	18 066
Středoslovenský	1961	20 249	11 172	9 077	7 737	12 512
	1960	18 089	9 989	8 100	6 101	11 988
Východoslovenský	1961	14 457	7 879	6 578	5 328	9 129
	1960	12 827	7 086	5 741	4 220	8 607

6—4a. Lázeňští pacienti-cizinci celkem a ze států socialistického tábora
(Ústavy pro dospělé ústředně spravované)

Stát	Počet			
	pacientů- cizinců	ošetřovacích dnů	pacientů- cizinců	ošetřovacích dnů
	1961		1960	
Evropa:				
Albánská lidová republika	4	130	12	247
Bulharská lidová republika	25	839	29	1 121
Maďarská lidová republika	107	2 519	112	2 447
Německá demokratická republika	942	30 590	948	28 854
Polská lidová republika	262	7 011	239	6 349
Rumunská lidová republika	97	2 395	78	1 981
Svaz sovětských socialistických republik	3 958	110 162	3 816	105 754
Asie:				
Čínská lidová republika	—	—	1	19
Mongolská lidová republika	6	131	11	277
Celkem	5 401	153 777	5 246	147 049
Ostatní státy (kapitalistické)	733	17 563	628	13 772
Neudáno	3	77	138	4 616
Úhrnem	6 137	171 417	6 012	165 437
z toho se léčilo v:				
Františkových Lázních	83	2 031	76	1 771
Karlových Varech	4 671	127 627	4 506	123 266
Mariánských Lázních	441	12 071	341	9 074
Piešťanech	482	12 105	544	13 046
Novém Smokovci a Štrbském Plese	161	5 907	135	3 661

6—4b. Lázeňští pacienti-cizinci z ostatních (kapitalistických) států
(Ústavy pro dospělé ústředně spravované)

Stát	Počet			
	pacientů- cizinců	ošetřovacích dnů	pacientů- cizinců	ošetřovacích dnů
	1961		1960	
Evropa:				
Belgie	31	791	24	537
Dánsko	7	153	5	111
Finsko	58	1 456	43	989
Francie	35	786	25	613
Holandsko	6	154	7	191
Irská republika	—	—	1	28
Island	—	—	1	13
Itálie	29	1 354	21	868
Jugoslávie	1	37	3	144
Lucembursko	5	136	6	164
Německá spolková republika	52	1 249	45	958
Norsko	1	35	6	150
Rakousko	181	3 984	111	2 442
Řecko	7	178	4	114
Švédsko	19	429	10	248
Švýcarsko	11	236	10	231
Velká Británie	19	431	19	387
Ostatní	4	112	5	140
Asie:				
Afganistan	14	342	1	15
Indie	4	109	6	120
Indonézie	4	67	1	35
Irán	5	112	5	124
Izrael	3	77	5	61
Jižní Korea	1	27	1	28
Syrská arabská republika	1	28	2	107
Turecko	4	91	5	121
Ostatní	62	1 720	5	97
Afrika:				
Alžírsko	—	—	2	51
Jihoafrická republika	1	54	3	44
Maroko	2	46	4	99
Sjednocená arabská republika	3	85	5	78
Tunisko	1	28	3	77
Ethiopie	2	42		
Ostatní	1	17	3	44
Amerika:				
Argentina	4	85	3	73
Brazílie	3	68	2	37
Kanada	29	633	39	818
Mexiko	—	—	1	20
Spojené státy americké	111	2 116	164	2 935
Ostatní	12	295	19	367
Austrálie	—	—	3	93
Celkem	733	17 563	628	13 772

6—5. Počet případů a průměrná doba léčení podle indikačního seznamu v ústavech pro dospělé (bez cizinců a samoplátců)

Číslo	Indikace — skupin	Počet případů			Průměrná doba léčení		
		ČSSR	České kraje	Slovenské kraje	ČSSR	České kraje	Slovenské kraje
I.	Kontraindikace lázeňské péče	49	49	—	17,1	17,1	—
II.	Nemoci ústrojí oběhového	36 740	30 264	6 476	24,7	24,7	25,0
III.	Nemoci ústrojí zažívacího	44 251	37 902	6 349	21,4	21,4	21,4
IV.	Nemoci z poruch výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	5 780	4 798	982	22,0	22,1	21,5
V.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	34 274	27 085	7 189	21,8	21,7	22,3
	v tom: nemoci dolních cest dýchacích	26 827	21 048	5 779	21,9	21,8	22,6
	nemoci horních cest dýchacích	7 447	6 037	1 410	21,3	21,4	21,1
VI.	Nemoci nervové	37 127	24 048	13 079	24,8	25,0	24,6
	v tom: organické nemoci nervové	18 227	10 943	7 284	28,6	29,6	27,1
	nemoci neuropsychiatrické	18 900	13 105	5 795	21,2	21,1	21,4
VII.	Nemoci pohybového ústrojí	61 772	38 449	23 323	25,8	24,9	27,1
VIII.	Nemoci ledvin a cest močových	7 161	6 174	987	21,2	21,1	21,7
IX.	Nemoci krevní	98	61	37	21,3	21,5	20,8
X.	Nemoci kožní	3 291	2 135	1 156	22,8	22,8	22,9
XI.	Nemoci ženské	8 282	6 672	1 610	27,7	27,7	27,9
XII.	Nemoci z povolání	3 020	2 315	705	21,4	21,3	21,7
XIII.	Mimoplicní tuberkulóza	2 005	1 543	462	30,9	30,8	31,0
XIV.	Celkové oslabení zdravotního stavu	2	—	2	21,0	—	21,0
	Celkem	243 852	181 495	62 357	23,9	23,6	25,0
	Neudané	41	—	41	20,0	—	20,0
	Úhrnem	243 893	181 495	62 398	23,9	23,6	24,9

6—6. Přehled lázeňských jednotek

Sídlo lázeňské jednotky	Počet					Procento využití lůžek
	ústavů	lůžek		lékařských míst	lůžek při- padajících na 1 lékař. místo	
		celkem	z toho sezonních			
a) spravované ministerstvem zdravotnictví						
ČSSR	110	24 831	4 115	379,92	65,36	96,13
České kraje	76	18 938	4 115	275,29	68,79	97,39
Slovenské kraje	34	5 893	—	104,63	56,32	92,82
Poděbrady	4	1 042	35	22,52	46,27	121,51
Toušeň	1	85	—	1,—	85,—	25,61
Třeboň	1	94	—	2,—	47,—	99,93
Vráž	1	160	—	2,—	80,—	97,22
Bechyně	1	152	86	1,—	152,—	98,44
Františkovy Lázně	9	2 448	1 594	25,—	97,92	97,29
Mariánské Lázně	8	2 592	686	33,—	78,55	94,80
Kynžvart	1	241	—	3,—	80,33	86,53
Konstantinovy Lázně	1	310	—	5,—	62,—	92,55
Karlovy Vary	12	3 235	849	} 44,78	74,70	107,70
Kyselka	1	110	—			
Jáchymov	1	660	—	8,—	82,50	100,66
LS Imperiál — Karlovy Vary	2	458	—	17,—	26,94	96,31
Teplice v Čechách	4	907	20	17,—	53,35	93,43
Libverda	1	312	119	2,—	156,—	99,83
Kundratice	1	162	—	1,—	162,—	94,75
Mšené	1	218	69	1,—	218,—	89,59
Bílina	1	87	—	2,—	43,50	95,52
Dubí	1	280	—	4,—	70,—	99,80
Velichovky	1	318	—	5,—	63,60	92,55
Bělohrad	1	158	—	2,—	79,—	105,66
Běloves	1	88	—	1,—	88,—	95,67
Bohdaneč	1	207	—	4,—	51,75	94,53
Janské Lázně	2	552	—	11,5	48,—	94,51
Železnice	1	98	—	1,49	65,77	90,45
Luhačovice	6	1 586	627	22,—	72,09	94,46
Darkov	2	337	—	6,—	56,17	99,11
Teplice nad Bečvou	3	644	—	9,—	71,56	93,51
Jeseník	2	516	30	10,—	51,60	98,88
Karlova Studánka	1	367	—	5,—	73,40	94,40
Bludov	1	113	—	2,—	56,50	91,95

6—6. Přehled lázeňských jednotek

Dokončení

Sídlo lázeňské jednotky	Počet					Procento využití lůžek
	ústavů	lůžek		lékařských míst	lůžek při- padajících na 1 lékař. místo	
		celkem	z toho sezonních			
Dolní Lípová	1	201	—	2,—	100,50	92,16
Velké Losiny	1	200	—	3,—	66,67	99,42
Piešťany	4	1 227	—	23,34	52,57	97,48
Smrdáky	1	130	—	3,—	43,33	94,12
Bojnice	1	192	—	3,13	61,34	92,65
Trenčianské Teplice	3	906	—	12,—	75,50	90,78
Nosice	1	220	—	3,—	73,33	88,44
Sliach (+ Kováčová)	4	599	—	13,—	46,07	92,16
Brusno	1	82	—	2,—	41,—	89,74
Dudince	1	36	—	1,—	36,—	93,—
Číž	3	230	—	4,—	57,50	77,32
Sklenné Teplice	1	100	—	1,—	100,—	99,82
Lúčky	1	140	—	4,—	35,—	95,72
Korytnica	1	160	—	3,—	53,33	94,31
Rajecké Teplice	1	200	—	4,—	50,—	89,97
Turčianské Teplice	1	169	—	3,—	56,33	91,67
Nový Smokovec	1	235	—	4,—	58,75	97,55
Štós	2	224	—	3,—	74,67	92,20
Horný Smokovec	1	85	—	0,50	170,—	94,86
Štrbské Pleso	2	269	—	5,—	53,80	96,08
Vyšné Ružbachy	1	200	—	3,—	66,67	93,28
Bardejov	3	489	—	9,66	50,62	88,67

b) spravované národními výbory

ČSSR	3	246	128	2,—	.	96,7
České kraje	3	246	128	2,—	.	96,7
Slovenské kraje	—	—	—	—	—	—
Kostelec u Gottwaldova	1	54	54	—	.	99,0
Ostrožská Nová Ves	1	74	74	—	.	98,5
Slatinice	1	118	—	2,—	59,0	94,9

**7. ZDRAVOTNICKÁ VÝROBA,
TRŽBY V SÍTI LÉKÁRENSKÉ SLUŽBY,
NÁKLADY NA LÉKY**

7—1. Ukazatelé průmyslové výroby

	1960	1961
Splnění plánu hrubé výroby v %	103,4	104,3
Růst hrubé výroby v %	159,4	128,5
Průměrná měsíční mzda pracovníků v Kčs	1 260	1 297
Splnění plánu průměrných měsíčních mezd pracovníků v %	99,1	100,1
Průměrná měsíční mzda dělníků v Kčs	1 152	1 184
Splnění plánu produktivity práce pracovníků v %	103,2	104,3
Splnění plánu vlastních nákladů v %	96,91	98,20
Rentabilita v %	28,09	36,13
Náklady na 1 Kčs výroby zboží v hal.	75,97	71,16
Investice celkem v tis. Kčs	72 979	83 645

7—2. Pracovníci a mzdové fondy v průmyslové výrobě — ČSSR

Kategorie pracovníků		1960 ¹⁾	1961		
Průměrný evidenční počet pracovníků	průmyslová činnost	dělníci	8 764	9 323	
		technicko-hospodářští pracovníci celkem	2 792	2 991	
		z toho	inženýrsko-techničtí pracovníci	1 789	1 943
			úředníci	1 003	1 048
		pomocní pracovníci	419	423	
		celkem	11 975	12 737	
	ostatní hospodářství celkem	1 434	1 563		
	úhrnem	13 409	14 300		
	kromě toho učni	383	410		
	Základní mzdové fondy v 1 000 Kčs	průmyslová činnost	dělníci	120 292	131 108
technicko-hospodářští pracovníci celkem			48 101	52 264	
z toho			inženýrsko-techničtí pracovníci	33 339	36 834
			úředníci	14 762	15 430
pomocní pracovníci			4 954	5 331	
celkem			173 347	188 703	
ostatní hospodářství celkem		23 935	26 051		
úhrnem		197 282	214 754		
prémiový fond		5 530	7 784		
osobní náklady mimo mzdový fond	×	8 656			
v tom	odměny za práce	×	3 959		
	cestovní výdaje	×	3 204		
	ostatní výplaty fyzickým osobám	×	1 493		

¹⁾ Podle metodiky platné v roce 1961 byly v roce 1960 sníženy evidenční počty pracovníků o ženy na mateřské dovolené a o ženy, kterým bylo poskytnuto neplacené volno k péči o dítě jako pokračování mateřské dovolené.

7—3. Tržby v síti lékárenské služby

Území, kraj	Rok	Tržby v miliónech Kčs				Obrat na 1 pracovníka v tis. Kčs
		celkem	z toho oční optika	maloobchodní obrat		
				celkem	z toho oční optika	
ČSSR	1961	1 704,3	85,6	362,1	40,2	207
	1960	1 412,2	87,3	354,8	42,0	174
České kraje	1961	1 234,8	69,7	274,7	33,2	196
	1960	1 049,0	72,1	268,4	35,4	167
Slovenské kraje	1961	469,5	15,9	87,4	7,0	242
	1960	363,2	15,2	86,4	6,6	194
Hl. m. Praha	1961	194,7	17,0	48,3	9,0	167
	1960	184,1	18,3	46,5	10,2	153
Středočeský	1961	140,1	6,5	33,3	2,8	207
	1960	116,0	6,5	32,1	2,9	173
Jihočeský	1961	70,3	3,2	16,9	1,4	196
	1960	58,8	3,3	16,3	1,4	167
Západočeský	1961	117,4	6,1	22,0	2,8	220
	1960	96,1	6,2	21,7	2,9	178
Severočeský	1961	138,7	7,0	30,0	3,1	187
	1960	113,7	7,3	29,1	3,4	154
Východočeský	1961	151,4	7,9	34,1	3,8	201
	1960	122,9	7,6	33,3	3,7	167
Jihomoravský	1961	206,6	11,9	47,0	5,4	197
	1960	182,9	12,3	47,2	5,5	175
Severomoravský	1961	215,6	10,1	43,1	4,9	213
	1960	174,5	10,6	42,2	5,4	177
Západoslovenský	1961	205,3	7,4	40,9	3,4	233
	1960	162,9	7,2	41,5	3,4	190
Středoslovenský	1961	138,1	4,8	24,8	2,4	241
	1960	101,4	4,3	23,9	1,9	186
Východoslovenský	1961	126,1	3,7	21,7	1,2	258
	1960	98,9	3,7	21,0	1,3	210

7—4. Náklady na léky a speciální zdravotnický materiál ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory
(bez nákladů na hygienickou a protiepidemickou péči a transtúžní službu — v tisících Kčs)

	ČSSR			České kraje		Slovenské kraje	
	1960	1961	1960	1961	1960	1961	
	Ambulantní péče celkem	709 303	772 164	511 938	551 457	197 365	220 707
v tom							
léky	622 649	681 027	443 754	479 493	178 895	201 534	
ortopedické a protetické pomůcky	86 654	91 137	68 184	71 964	18 470	19 173	
Lůžková péče celkem	420 073	433 085	309 803	314 627	110 270	118 458	
v tom							
léky	248 581	263 849	183 692	191 287	64 889	72 562	
speciální zdravotnický materiál	122 585	122 997	91 374	91 045	31 211	31 952	
Ú h r n e m	1 129 376	1 205 249	821 741	866 084	307 635	339 165	
z toho léky	871 230	944 876	627 446	670 780	243 784	274 096	

8. LÉKAŘI, DENTISTÉ A LÉKÁRNÍČÍ

(podle stavu k 30. 11. 1961)

Lékaři, dentisté a lékárníči. Jednorázový soupis lékařů, dentistů a lékárníků byl proveden v roce 1961 ke dni 30. listopadu. Výsledky obsahují data o lékařích, dentistech a lékárnících zaměstnaných ve státní zdravotní správě a v dalších resortech. Jde o osoby, které ke dni 30. listopadu byly v zaměstnaneckém poměru. Ženy na mateřské dovolené nebo na neplacené dovolené poskytnuté zaměstnavatelem k péči o dítě jako pokračování mateřské dovolené nejsou sice v evidenčním počtu pracovníků, zůstávají však v evidenčním stavu organizace. Byly proto do soupisu 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, 8—14, 8—15, 8—16 a 8—17 obsahují 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 v kterém pracovali k 30. 11., a lékaři, kteří nemají žádnou atestaci, ani jim nebyl vydán atestační index.

Jinak je uváděn pouze hlavní obor činnosti vykonávaný k 30. listopadu 1961.

V tabulce 8—9 jsou počítány atestace vydané lékařům, zahrnutým do soupisu k 30. listopadu 1961 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 kraje a slovenské kraje, kdežto v tabulkách 8—3, 8—4, 8—5, 8—8 je připočítán k ostatním lékařům.



8—1. Celkový počet lékařů — fyzických osob podle podřízenosti

Odvětví činnosti	Muži	Ženy	Celkem	
			absolutně	v procentech
ČSSR úhrnem	17 245	7 604	24 849	100,0
Ústavy národního zdraví	13 940	6 741	20 681	83,2
Lázeňské organizace	269	119	388	1,6
Výzkumné ústavy a ostatní ústředně spravované organizace	578	206	784	3,2
Výrobní podniky v oboru působnosti ministerstva zdravotnictví	99	44	143	0,6
Ministerstvo školství a kultury	1 507	353	1 860	7,5
Ministerstvo dopravy a spojů	269	63	332	1,3
Československá akademie věd	134	29	163	0,7
Revoluční odborové hnutí	29	6	35	0,1
Státní úřad sociálního zabezpečení	239	29	268	1,1
Zdravotnické odbory NV	170	13	183	0,7
Ostatní	11	1	12	0,0

8—2. Celkový počet lékařů-fyzických osob podle krajů

Území, kraj	Muži	Ženy	Celkem	
			absolutně	v procentech
ČSSR	17 245	7 604	24 849	100,0
České kraje	12 536	5 891	18 427	74,2
Slovenské kraje	4 709	1 713	6 422	25,8
Hlavní město Praha	2 242	1 424	3 666	14,8
Středočeský	1 263	581	1 844	7,4
Jihočeský	702	246	948	3,8
Západočeský	1 169	501	1 670	6,7
Severočeský	1 233	546	1 779	7,2
Východočeský	1 442	558	2 000	8,1
Jihomoravský	2 061	1 006	3 067	12,3
Severomoravský	2 108	889	2 997	12,1
Západoslovenský	2 042	830	2 872	11,6
Středoslovenský	1 213	431	1 644	6,6
Východoslovenský	1 276	403	1 679	6,7
Lékaři v cizině a jinak uvolnění	494	189	683	2,7

8—3a. Lékaři podle hlavního oboru činnosti v ČSSR¹⁾

Obor činnosti	Státní zdravotní správa				Ostatní resorty				Celkem	z toho žen
	celkem	v tom			celkem	v tom				
		se specializací v oboru	přidělen do spec. oboru	jiného		se specializací v oboru	přidělen do spec. oboru	jiného		
		přislusného			přislusného					
Lékaři celkem	21 996	15 373	2 807	247	2 853	1 513	53	7	24 849	7 604
vnitřního lékařství	2 328	1 630	392	32	283	251	5	—	2 611	827
infekčních chorob	218	144	32	6	37	29	—	—	255	137
ftizeologie	964	745	95	17	18	16	—	—	982	307
nervového lékařství	390	297	54	7	73	64	—	1	463	153
psychiatrie	457	287	89	6	55	44	1	—	512	187
chorob z povolání	61	24	1	2	12	7	—	—	73	29
dětského lékařství	2 296	1 818	302	10	127	112	—	—	2 423	1 517
školní zdravotní služby	145	—	—	—	—	—	—	—	145	109
ženského lékařství										
a porodnictví	1 285	1 016	161	15	112	100	1	—	1 397	300
chirurgie	1 448	1 066	188	31	186	165	1	—	1 634	275
ortopedie	269	210	21	2	36	31	—	—	305	43
urologie	110	92	2	—	9	5	1	—	119	7
traumatologie	32	20	6	1	1	—	—	—	33	5
lékařství ušního,										
nosního, krčního	498	403	63	6	57	50	1	—	555	120
očního lékařství	465	384	55	4	56	50	—	—	521	270
zubního lékařství	1 926	1 421	313	—	160	130	5	—	2 086	937
lékařství kož. a pohl.	388	315	45	1	52	42	2	—	440	176
onkologie	122	82	13	3	15	13	—	—	137	28
dorostového lékařství	159	126	16	—	1	—	—	—	160	70
jako obvodní lékaři	3 510	2 760	388	28	—	—	—	—	3 510	605
jako díleňští lékaři	1 230	883	192	17	167	142	19	—	1 397	355
posudkové služby	478	—	—	—	317	—	—	—	795	85
rentgenologie	389	296	53	2	22	17	—	—	411	68
laborat. metod vyšetř.	281	143	13	—	48	14	4	—	329	114
anesteziologie	50	47	—	1	1	1	—	—	51	20
zdravotní péče o tělesnou výchovu	40	23	1	—	22	13	—	—	62	11
rehabilitace	46	—	—	—	—	—	—	—	46	21
soudního lékařství	11	4	2	—	25	7	—	—	36	3
patologické anatomie	149	82	32	2	84	43	1	—	233	44
organizace zdravotn.	578	275	3	12	228	96	3	5	806	89
transfúzní služby	178	144	14	4	—	—	—	—	178	100
záchranné služby	30	—	—	—	—	—	—	—	30	7
hygienické a protiepidemické péče	701	421	108	11	86	38	9	1	787	253
zdravotnické osvěty	89	34	—	7	—	—	—	—	89	29
zdravotnických škol	8	—	—	—	—	—	—	—	8	6
teoretických oborů	51	—	—	—	496	—	—	—	547	108
ostatní lékaři	616	181	153	20	67	33	—	—	683	189

¹⁾ Počet fyzických osob podle hlavního oboru činnosti vykonávaného k 30. 11. 1961.

8—3b. Lékaři podle hlavního oboru činnosti v českých krajích¹⁾

Obor činnosti	Státní zdravotní správa				Ostatní resorty				Celkem	z toho žen
	celkem	v tom			celkem	v tom				
		se specializací v oboru	přidělen do spec. oboru			se specializací v oboru	přidělen do spec. oboru			
			příslušného	jiného			příslušného	jiného		
Lékaři celkem	16 258	11 828	1 917	168	2 169	1 189	24	6	18 427	5 891
z toho činných v oboru										
vnitřního lékařství	1 773	1 254	308	25	220	195	2	—	1 993	662
infekčních chorob	151	102	20	6	32	27	—	—	183	100
ftizeologie	679	545	60	11	12	11	—	—	691	214
nervového lékařství	293	229	42	5	58	51	—	1	351	116
psychiatrie	367	246	63	3	45	35	—	—	412	146
chorob z povolání	38	21	—	2	12	7	—	—	50	19
dětského lékařství	1 628	1 346	184	5	108	95	—	—	1 736	1 126
školní zdravotní služby	106	—	—	—	—	—	—	—	106	79
ženského lékařství										
a porodnictví	924	761	104	10	86	76	—	—	1 010	242
chirurgie	1 097	831	128	24	136	122	—	—	1 233	218
ortopedie	223	175	19	2	26	22	—	—	249	41
urologie	66	59	1	—	4	3	—	—	70	5
traumatologie	22	14	2	1	1	—	—	—	23	4
lékařství ušního, nosního, krčního	372	302	45	4	45	39	—	—	417	98
očního lékařství	364	307	41	2	43	37	—	—	407	203
zubního lékařství	1 476	1 120	234	—	127	110	2	—	1 603	793
lékařství kož. a pohl.	292	242	34	1	41	35	—	—	333	132
onkologie	85	56	9	3	14	12	—	—	99	21
dorostového lékařství	126	102	8	—	1	—	—	—	127	59
jako obvodní lékaři	2 516	2 124	201	10	—	—	—	—	2 516	465
jako díleňští lékaři	990	735	134	13	123	108	10	—	1 113	296
posudkové služby	372	—	—	—	224	—	—	—	596	73
rentgenologie	322	250	44	2	17	14	—	—	339	61
laborat. metod vyšetř.	200	97	9	—	33	10	2	—	233	74
anesteziologie	37	34	—	1	1	1	—	—	38	14
zdravotní péče o tělesnou výchovu	28	15	1	—	17	8	—	—	45	8
rehabilitace	42	—	—	—	—	—	—	—	42	19
soudního lékařství	6	3	2	—	19	4	—	—	25	3
patologické anatomie	114	62	27	2	70	37	1	—	184	40
organizace zdravotn.	400	201	3	5	170	70	1	4	570	66
transfúzní služby	125	102	11	4	—	—	—	—	125	68
záchranné služby	24	—	—	—	—	—	—	—	24	6
hygienické a protiepidemické péče	502	320	78	6	69	34	6	1	571	182
zdravotnické osvěty	63	27	—	5	—	—	—	—	63	23
zdravotnických škol	2	—	—	—	—	—	—	—	2	1
teoretických oborů	25	—	—	—	367	—	—	—	392	74
ostatní lékaři	408	146	105	16	48	26	—	—	456	140

¹⁾ Počet fyzických osob podle hlavního oboru činnosti vykonávaného k 30. 11. 1961.

8—3c. Lékaři podle hlavního oboru činnosti v slovenských krajích¹⁾

Obor činnosti	Státní zdravotní správa				Ostatní resorty				Celkem	z toho žen	
	celkem	v tom			celkem	v tom					
		se specializací v oboru	přidělen do spec. oboru	jiného		se specializací v oboru	přidělen do spec. oboru	jiného			
		příslušného			příslušného						
Lékaři celkem	5 738	3 545	890	79	684	324	29	1	6 422	1 713	
z toho činných v oboru	vnitřního lékařství	555	376	84	7	63	56	3	—	618	165
	infekčních chorob	67	42	12	—	5	2	—	—	72	37
	ftizeologie	285	200	35	6	6	5	—	—	291	93
	nervového lékařství	97	68	12	2	15	13	—	—	112	37
	psychiatrie	90	41	26	3	10	9	1	—	100	41
	chorob z povolání	23	3	1	—	—	—	—	—	23	10
	dětského lékařství	668	472	118	5	19	17	—	—	687	391
	školní zdravotní služby	39	—	—	—	—	—	—	—	39	30
	ženského lékařství a porodnictví	361	255	57	5	26	24	1	—	387	58
	chirurgie	351	235	60	7	50	43	1	—	401	57
	ortopedie	46	35	2	—	10	9	—	—	56	2
	urologie	44	33	1	—	5	2	1	—	49	2
	traumatologie	10	6	4	—	—	—	—	—	10	1
	lékařství ušního, nosního, krčního	126	101	18	2	12	11	1	—	138	22
	očního lékařství	101	77	14	2	13	13	—	—	114	67
	zubního lékařství	450	301	79	—	33	20	3	—	483	144
	lékařství kož. a pohl.	96	73	11	—	11	7	2	—	107	44
	onkologie	37	26	4	—	1	1	—	—	38	7
	dorostového lékařství	33	24	8	—	—	—	—	—	33	11
	jako obvodní lékaři	994	636	187	18	—	—	—	—	994	140
	jako dílenští lékaři	240	148	58	4	44	34	9	—	284	59
	posudkové služby	106	—	—	—	93	—	—	—	199	12
	rentgenologie	67	46	9	—	5	3	—	—	72	7
	laborat. metod vyšetř.	81	46	4	—	15	4	2	—	96	40
	anesteziologie	13	13	—	—	—	—	—	—	13	6
	zdravotní péče o tělesnou výchovu	12	8	—	—	5	5	—	—	17	3
	rehabilitace	4	—	—	—	—	—	—	—	4	2
soudního lékařství	5	1	—	—	6	3	—	—	11	—	
patologické anatomie	35	20	5	—	14	6	—	—	49	4	
organizace zdravotn.	178	74	—	7	58	26	2	1	236	23	
transfúzní služby	53	42	3	—	—	—	—	—	53	32	
záchranné služby	6	—	—	—	—	—	—	—	6	1	
hygienické a protiepidemické péče	199	101	30	5	17	4	3	—	216	71	
zdravotnické osvěty	26	7	—	2	—	—	—	—	26	6	
zdravotnických škol	6	—	—	—	—	—	—	—	6	5	
teoretických oborů	26	—	—	—	129	—	—	—	155	34	
ostatní lékaři	208	35	48	4	19	7	—	—	227	49	

¹⁾ Počet fyzických osob podle hlavního oboru činnosti vykonávaného k 30. 11. 1961.

8—4. Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oborů činnosti v ČSSR*)

Obor činnosti	Školství		Doprava		ČSAV		Ostatní		Celkem	z toho ženy
	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy		
Lékaři celkem	1 860	353	332	63	163	29	498	49	2 853	494
vnitřního lékařství, infekčních chorob	253	47	15	2	11	1	4	1	283	51
ftizeologie	37	14	—	—	—	—	—	—	37	14
nervového lékařství	17	2	1	—	—	—	—	—	18	2
psychiatrie	65	17	5	3	2	—	1	—	73	20
chorob z povolání	53	8	1	—	1	—	—	—	55	8
dětského lékařství	12	3	—	—	—	—	—	—	12	3
školní zdravotní služby	123	52	—	—	—	—	4	2	127	54
ženského lékařství	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
a porodnictví	107	9	4	—	—	—	1	1	112	10
chirurgie	177	11	8	1	1	—	—	—	186	12
ortopedie	32	1	3	—	—	—	1	—	36	1
urologie	9	—	—	—	—	—	—	—	9	—
traumatologie	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
lékařství ušního, nosního, krčního	54	5	3	—	—	—	—	—	57	5
očního lékařství	48	12	8	7	—	—	—	—	56	19
zubního lékařství	123	28	35	10	—	—	2	2	160	40
lékařství kožního a po- hlavního	51	6	1	—	—	—	—	—	52	6
onkologie	15	1	—	—	—	—	—	—	15	1
dorostového lékařství	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—
jako obvodní lékaři	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
jako díleňští lékaři	—	—	164	36	—	—	3	—	167	36
posudkové služby	—	—	22	2	—	—	295	26	317	28
rentgenologie	19	1	3	—	—	—	—	—	22	1
laborat. metod vyšetř.	38	11	—	—	9	2	1	—	48	13
anesteziologie	1	1	—	—	—	—	—	—	1	1
zdravotní péče o těles- nou výchovu	22	5	—	—	—	—	—	—	22	5
rehabilitace	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
soudního lékařství	25	—	—	—	—	—	—	—	25	—
patologické anatomie	84	17	—	—	—	—	—	—	84	17
organizace zdravotn.	27	9	34	1	—	—	167	14	228	24
transfúzní služby	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
záchranné služby	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
hygienické a protiepi- demické péče	58	20	24	1	2	2	2	1	86	24
zdravotnické osvěty	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
zdravotnických škol teoretických oborů	354	70	—	—	133	24	9	1	496	95
ostatní lékaři	55	3	—	—	4	—	8	1	67	4

*) Počet fyzických osob podle hlavního oboru činnosti vykonávaného k 30. 11. 1961.

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	5 239	10 204	5 194	3 018	1 120	74	24 849
vnitřního lékařství	725	1 047	521	220	84	14	2 611
infekčních chorob	69	118	57	10	1	—	255
ftizeologie	220	415	211	100	34	2	982
nervového lékařství	100	202	117	32	12	—	463
psychiatrie	162	210	87	40	13	—	512
chorob z povolání	16	33	17	7	—	—	73
dětského lékařství	641	1 114	484	148	34	2	2 423
školní zdravotní služby	12	61	35	21	16	—	145
ženského lékařství a porodnictví	270	591	365	128	43	—	1 397
chirurgie	386	713	353	146	33	3	1 634
ortopedie	38	152	88	20	7	—	305
urologie	10	48	43	13	4	1	119
traumatologie	12	7	11	2	1	—	33
lékařství ušního, nosního, krčního	96	208	161	68	20	2	555
očního lékařství	91	200	140	72	16	2	521
zubního lékařství	607	592	368	354	155	10	2 086
lékařství kožního a pohlavního	67	159	120	58	32	4	440
onkologie	20	72	31	8	6	—	137
dorostového lékařství	23	65	34	27	9	2	160
jako obvodní lékaři	384	1 352	709	757	293	15	3 510
jako díleňští lékaři	190	721	228	171	79	8	1 397
posudkové služby	14	249	214	217	98	3	795
rentgenologie	76	193	82	51	9	—	411
laborat. metod vyšetř.	40	187	85	14	3	—	329
anesteziologie	2	35	13	1	—	—	51
zdravotní péče o tělesnou výchovu	9	38	9	4	2	—	62
rehabilitace	10	12	11	7	5	1	46
soudního lékařství	9	16	8	—	2	1	36
patologické anatomie	71	103	44	11	4	—	233
organizace zdravotnictví	15	327	253	170	40	1	806
transfúzní služby	32	100	38	6	2	—	178
záchranné služby	3	15	5	4	3	—	30
hygienické a protiepidemické péče	229	329	110	85	33	1	787
zdravotnické osvěty	12	36	19	12	10	—	89
zdravotnických škol teoretických oborů	1	5	1	—	1	—	8
	128	318	63	21	15	2	547
ostatní lékaři	449	161	59	13	1	—	683

*) Počet fyzických osob podle hlavního oboru činnosti vykonávaného k 30. 11. 1961.

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	3 598	7 229	4 201	2 486	861	52	18 427
vnitřního lékařství	550	758	417	187	68	13	1 993
infekčních chorob	42	89	42	9	1	—	183
ftizeologie	146	266	172	82	24	1	691
nervového lékařství	66	151	95	28	11	—	351
psychiatrie	118	176	75	33	10	—	412
chorob z povolání	9	25	11	5	—	—	50
dětského lékařství	401	777	404	125	27	2	1 736
školní zdravotní služby	4	42	27	21	12	—	106
ženského lékařství a po- rodnictví	176	408	290	108	28	—	1 010
chirurgie	285	522	292	107	25	2	1 233
ortopedie	32	120	76	15	6	—	249
urologie	6	24	25	10	4	1	70
traumatologie	9	4	8	1	1	—	23
lékařství ušního, nosního, krčního	68	144	128	57	18	2	417
očního lékařství	64	154	120	57	12	—	407
zubního lékařství	459	397	298	316	128	5	1 603
lékařství kožního a po- hlavního	47	113	94	51	25	3	333
onkologie	15	47	26	6	5	—	99
dorostového lékařství	16	50	30	22	7	2	127
jako obvodní lékaři	201	897	577	616	217	8	2 516
jako díleňští lékaři	141	570	194	145	56	7	1 113
posudkové služby	8	183	166	166	72	1	596
rentgenologie	65	153	69	47	5	—	339
laborat. metod vyšetř.	25	131	63	13	1	—	233
anesteziologie	2	24	11	1	—	—	38
zdravotní péče o tělesnou výchovu	7	28	5	3	2	—	45
rehabilitace	9	10	11	6	5	1	42
soudního lékařství	7	11	5	—	1	1	25
patologické anatomie	53	80	38	9	4	—	184
organizace zdravotnictví	8	197	202	129	34	—	570
transfúzní služby	22	69	29	4	1	—	125
záchranné služby	3	10	4	4	3	—	24
hygienické a protiepidie- mické péče	169	225	83	68	25	1	571
zdravotnické osvěty	7	27	14	7	8	—	63
zdravotnických škol	—	1	—	—	1	—	2
teoretických oborů	84	227	47	18	14	2	392
ostatní lékaři	274	119	53	10	—	—	456

*) Počet fyzických osob podle hlavního oboru činnosti vykonávaného k 30. 11. 1961.

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	1 641	2 975	993	532	259	22	6 422
vnitřního lékařství	175	289	104	33	16	1	618
infekčních chorob	27	29	15	1	—	—	72
ftizeologie	74	149	39	18	10	1	291
nervového lékařství	34	51	22	4	1	—	112
psychiatrie	44	34	12	7	3	—	100
chorob z povolání	7	8	6	2	—	—	23
dětského lékařství	240	337	80	23	7	—	687
školní zdravotní služby	8	19	8	—	4	—	39
ženského lékařství a po- rodnictví	94	183	75	20	15	—	387
chirurgie	101	191	61	39	8	1	401
ortopedie	6	32	12	5	1	—	56
uřologie	4	24	18	3	—	—	49
traumatologie	3	3	3	1	—	—	10
lékařství ušního, nosního, krčního	28	64	33	11	2	—	138
očního lékařství	27	46	20	15	4	2	114
zubního lékařství	148	195	70	38	27	5	483
lékařství kožního a po- hlavního	20	46	26	7	7	1	107
onkologie	5	25	5	2	1	—	38
dorstového lékařství	7	15	4	5	2	—	33
jako obvodní lékaři	183	455	-132	141	76	7	994
jako díleňští lékaři	49	151	34	26	23	1	284
posudkové služby	6	66	48	51	26	2	199
rentgenologie	11	40	13	4	4	—	72
laborat. metod vyšetř.	15	56	22	1	2	—	96
anesteziologie	—	11	2	—	—	—	13
zdravotní péče o tělesnou výchovu	2	10	4	1	—	—	17
rehabilitace	1	2	—	1	—	—	4
soudního lékařství	2	5	3	—	1	—	11
patologické anatomie	18	23	6	2	—	—	49
organizace zdravotnictví	7	130	51	41	6	1	236
transfúzní služby	10	31	9	2	1	—	53
zachranné služby	—	5	1	—	—	—	6
hygienické a protiepidem- ické péče	60	104	27	17	8	—	216
zdravotnické osvěty	5	9	5	5	2	—	26
zdravotnických škol teoretických oborů	1	4	1	—	—	—	6
teoretických oborů	44	91	16	3	1	—	155
ostatní lékaři	175	42	6	3	1	—	227

*) Počet fyzických osob podle hlavního oboru činnosti vykonávaného k 30. 11. 1961.

8—6. Lékaři podle krajů a jednotek věku*)

Území, kraj	Počet lékařů — mužů										
	ve věku										
	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
ČSSR	19	47	212	295	379	495	612	653	760	700	758
České kraje	9	29	139	189	241	355	413	421	460	418	485
Slovenské kraje	10	18	73	106	138	140	199	232	300	282	273
Hl. m. Praha	—	4	4	5	18	17	35	35	68	59	67
Středočeský	1	1	3	13	18	27	40	52	35	37	46
Jihočeský	1	2	6	20	19	21	32	28	25	27	26
Západočeský	—	5	13	9	20	39	42	59	67	57	59
Severočeský	—	5	18	29	26	52	57	68	60	49	61
Východočeský	2	3	11	9	25	60	60	44	56	52	67
Jihomoravský	—	—	6	17	29	40	59	51	62	55	68
Severomoravský	4	4	16	33	55	77	76	80	81	76	82
Západoslovenský	2	6	17	23	38	41	58	77	105	119	107
Středoslovenský	1	1	11	21	29	38	49	68	91	72	81
Východoslovenský	3	7	14	22	40	42	82	79	98	89	85
V cizině a jinak uvolnění	5	9	93	94	62	41	22	12	12	8	9

Území, kraj	Počet lékařek — žen										
	ve věku										
	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
ČSSR	32	108	270	339	351	449	470	508	458	395	331
České kraje	25	58	196	249	250	335	342	347	317	262	251
Slovenské kraje	7	50	74	90	101	114	128	161	141	133	80
Hl. m. Praha	—	1	6	23	15	24	31	51	62	57	74
Středočeský	3	5	14	17	23	37	48	37	31	34	14
Jihočeský	2	1	18	15	22	15	16	15	17	13	6
Západočeský	4	10	16	30	25	36	33	34	27	26	31
Severočeský	4	9	38	41	32	44	36	51	38	24	14
Východočeský	4	6	24	25	29	38	41	37	45	20	24
Jihomoravský	3	9	29	34	43	63	47	47	43	44	47
Severomoravský	5	17	43	55	51	66	69	52	43	36	36
Západoslovenský	2	16	25	34	43	46	47	78	57	73	40
Středoslovenský	4	14	30	27	23	35	44	34	41	35	14
Východoslovenský	1	18	17	26	33	29	35	36	36	24	21
V cizině a jinak uvolnění	—	2	10	12	12	16	23	36	18	9	10

*) Počet fyzických osob.

8—6. Lékaři podle krajů a jednotek věku*)

Pokračování

Území, kraj	Počet lékařů — mužů									
	ve věku									
	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42
ČSSR	665	673	643	697	720	720	619	523	457	393
České kraje	453	483	447	498	529	538	461	376	351	295
Slovenské kraje	212	190	196	199	191	182	158	147	106	98
HI. město Praha	91	87	81	89	75	87	72	75	76	75
Středočeský	39	40	37	40	52	56	48	27	42	21
Jihočeský	17	27	21	23	26	27	26	21	16	15
Západočeský	67	44	39	59	52	55	29	22	34	17
Severočeský	40	32	49	43	53	40	41	33	19	24
Východočeský	38	54	51	54	63	60	53	44	40	33
Jihomoravský	73	88	81	92	99	109	94	70	67	63
Severomoravský	83	107	85	92	101	94	90	73	52	43
Západoslovenský	92	86	84	88	89	89	69	68	53	57
Středoslovenský	59	58	61	48	55	48	41	44	31	19
Východoslovenský	61	44	49	61	45	42	46	33	21	22
V cizině a jinak uvolnění	5	6	5	8	10	13	10	13	6	4

Území, kraj	Počet lékařek — žen									
	ve věku									
	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42
ČSSR	325	337	303	311	292	289	208	135	114	85
České kraje	248	259	233	247	240	235	165	110	98	70
Slovenské kraje	77	78	70	64	52	54	43	25	16	15
HI. město Praha	80	48	68	64	66	69	56	39	31	24
Středočeský	19	25	20	25	28	20	19	5	10	6
Jihočeský	8	11	7	7	9	10	3	5	3	2
Západočeský	13	36	13	18	18	24	15	5	8	4
Severočeský	16	16	18	14	13	13	11	7	6	6
Východočeský	22	28	13	21	24	22	15	8	5	6
Jihomoravský	44	47	46	59	43	47	23	22	23	12
Severomoravský	41	42	45	33	36	25	21	18	12	10
Západoslovenský	40	46	38	37	27	32	21	15	14	9
Středoslovenský	18	14	12	15	13	11	10	6	2	4
Východoslovenský	17	15	18	11	12	11	12	4	—	2
V cizině a jinak uvolněné	7	9	5	7	3	5	2	1	—	—

*) Počet fyzických osob.

8—6. Lékaři podle krajů a jednotek věku*)

Pokračování

Území, kraj	Počet lékařů — mužů									
	ve věku									
	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
ČSSR	281	326	346	422	512	482	388	380	328	319
České kraje	228	257	282	342	425	398	305	296	257	265
Slovenské kraje	53	69	64	80	87	84	83	84	71	54
Hl. město Praha	50	53	71	71	96	80	60	71	58	52
Středočeský	21	13	31	38	34	43	40	33	27	31
Jihočeský	20	12	18	25	18	24	15	14	16	11
Západočeský	12	29	19	24	27	31	24	25	24	18
Severočeský	15	17	23	28	44	42	35	25	18	27
Východočeský	22	27	31	37	53	46	28	35	26	39
Jihomoravský	46	46	48	67	76	65	47	49	51	49
Severomoravský	36	56	39	51	71	64	48	43	37	36
Západoslovenský	32	38	39	51	45	46	46	41	42	29
Středoslovenský	12	14	14	13	26	19	17	23	15	12
Východoslovenský	8	17	10	16	16	18	20	20	14	12
V cizině a jinak uvolnění	7	4	3	1	6	4	8	1	—	3

Území, kraj	Počet lékařek — žen									
	ve věku									
	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
ČSSR	83	86	100	113	138	118	92	98	87	89
České kraje	76	77	89	104	122	113	83	91	80	82
Slovenské kraje	7	9	11	9	16	5	9	7	7	7
Hl. město Praha	31	28	33	42	44	50	31	34	33	33
Středočeský	9	4	8	11	12	14	13	10	3	14
Jihočeský	3	3	—	2	5	4	1	1	5	3
Západočeský	5	5	7	6	3	2	8	6	3	4
Severočeský	5	7	10	10	3	10	7	8	4	4
Východočeský	4	6	9	5	7	5	6	9	6	3
Jihomoravský	9	15	11	18	32	17	11	17	15	18
Severomoravský	10	8	11	10	16	10	6	6	11	3
Západoslovenský	4	9	6	9	9	4	5	4	4	4
Středoslovenský	2	—	3	—	5	—	3	1	1	—
Východoslovenský	1	—	2	—	2	1	1	2	2	3
V cizině a jinak uvolněné	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—

*) Počet fyzických osob.

8—6. Lékaři podle krajů a jednotek věku*)

Pokračování

Území, kraj	Počet lékařů — mužů									
	ve věku									
	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62
ČSSR	299	239	232	185	174	113	152	159	156	146
České kraje	246	198	191	153	127	86	121	120	113	106
Slovenské kraje	53	41	41	32	47	27	31	39	43	40
Hl. město Praha	57	43	41	37	25	26	37	35	28	29
Středočeský	34	27	25	23	23	17	20	14	17	17
Jihočeský	13	17	14	3	5	1	1	5	9	10
Západočeský	19	11	15	11	12	6	7	11	12	4
Severočeský	24	14	13	8	9	4	16	7	7	8
Východočeský	22	26	26	12	18	7	10	19	9	15
Jihomoravský	39	33	30	41	23	13	16	15	20	15
Severomoravský	35	27	26	16	12	12	13	14	11	8
Západoslovenský	22	22	24	16	25	15	18	15	23	23
Středoslovenský	16	9	5	6	8	4	7	12	11	12
Východoslovenský	15	10	11	10	13	8	6	12	9	5
V cizině a jinak uvolnění	3	—	2	2	1	—	1	—	—	—

Území, kraj	Počet lékařek — žen									
	ve věku									
	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62
ČSSR	82	68	61	32	31	22	27	33	18	25
České kraje	79	59	55	28	27	20	25	26	15	20
Slovenské kraje	3	9	6	4	4	2	2	7	3	5
Hl. město Praha	33	20	25	10	10	7	9	12	6	10
Středočeský	10	6	6	1	2	2	4	1	4	1
Jihočeský	3	1	2	1	2	—	1	2	1	—
Západočeský	5	2	4	2	—	2	3	2	—	1
Severočeský	4	5	2	2	4	3	1	—	1	—
Východočeský	5	4	2	2	2	2	2	5	1	3
Jihomoravský	14	14	9	6	6	1	3	2	2	2
Severomoravský	5	7	5	4	1	3	2	2	—	3
Západoslovenský	3	5	3	3	3	2	1	4	1	3
Středoslovenský	—	3	1	—	—	—	—	1	1	1
Východoslovenský	—	1	2	1	1	—	1	2	1	1
V cizině a jinak uvolněné	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

*) Počet fyzických osob.

8—6. Lékaři podle krajů a jednotek věku*)

Dokončení

Území, kraj	Počet lékařů — mužů								
	ve věku								
	63	64	65	66	67	68	69	70 a starší	celkem
ČSSR	127	115	63	58	52	40	38	73	17 245
České kraje	100	94	48	42	36	30	29	51	12 536
Slovenské kraje	27	21	15	16	16	10	9	22	4 709
Hl. město Praha	23	22	14	7	14	6	7	9	2 242
Středočeský	14	14	7	5	7	3	2	8	1 263
Jihočeský	4	3	5	1	1	3	4	4	702
Západočeský	9	6	2	4	6	1	3	9	1 169
Severočeský	14	14	3	6	3	7	1	2	1 233
Východočeský	15	11	6	2	1	5	5	10	1 442
Jihomoravský	12	13	4	9	—	3	4	4	2 061
Severomoravský	9	11	7	8	4	2	3	5	2 108
Západoslovenský	12	11	7	10	6	3	6	7	2 042
Středoslovenský	4	6	4	1	5	3	1	8	1 213
Východoslovenský	11	4	4	4	5	4	2	7	1 276
V cizině a jinak uvolnění	—	—	—	1	—	—	—	—	494

Území, kraj	Počet lékařek — žen								
	ve věku								
	63	64	65	66	67	68	69	70 a starší	celkem
ČSSR	27	30	15	10	4	1	3	1	7 604
České kraje	24	29	14	9	3	1	2	1	5 891
Slovenské kraje	3	1	1	1	1	—	1	—	1 713
Hl. město Praha	10	13	8	2	—	—	1	—	1 424
Středočeský	3	1	2	—	—	—	—	—	581
Jihočeský	1	—	—	—	—	—	—	—	246
Západočeský	2	2	1	—	—	—	—	—	501
Severočeský	—	—	2	1	1	—	1	—	546
Východočeský	4	5	—	4	—	—	—	—	558
Jihomoravský	2	5	—	2	—	—	—	—	1 006
Severomoravský	2	3	1	—	2	1	—	1	889
Západoslovenský	2	—	—	—	1	—	1	—	830
Středoslovenský	1	1	—	1	—	—	—	—	431
Východoslovenský	—	—	1	—	—	—	—	—	403
V cizině a jinak uvolněné	—	—	—	—	—	—	—	—	189

*) Počet fyzických osob.

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	50—54
ČSSR	278	2 434	3 556	3 399	1 980	2 150	1 565
České kraje	177	1 619	2 299	2 473	1 507	1 752	1 262
Slovenské kraje	101	815	1 257	926	473	398	303
Hlavní město Praha	8	110	372	404	329	378	281
Středočeský	5	150	197	233	124	186	152
Jihočeský	9	120	122	123	84	100	71
Západočeský	18	169	294	234	114	125	97
Severočeský	23	232	242	226	108	172	108
Východočeský	16	198	267	281	166	195	148
Jihomoravský	6	196	346	475	292	303	221
Severomoravský	24	321	429	462	260	273	178
Západoslovenský	25	237	509	419	248	227	156
Středoslovenský	13	205	361	253	120	89	75
Východoslovenský	24	265	377	243	101	80	71
V cizině a jinak uvolnění	107	231	40	46	34	22	7

Území, kraj	Počet lékařů — mužů				
	ve věku				
	55—59	60—64	65—69	70 a starší	celkem
ČSSR	856	703	251	73	17 245
České kraje	678	533	185	51	12 536
Slovenské kraje	178	170	66	22	4 709
Hlavní město Praha	166	137	48	9	2 242
Středočeský	108	76	24	8	1 263
Jihočeský	24	31	14	4	702
Západočeský	51	42	16	9	1 169
Severočeský	50	50	20	2	1 233
Východočeský	73	69	19	10	1 442
Jihomoravský	123	75	20	4	2 061
Severomoravský	79	53	24	5	2 108
Západoslovenský	98	84	32	7	2 042
Středoslovenský	30	45	14	8	1 213
Východoslovenský	48	41	19	7	1 276
V cizině a jinak uvolnění	6	—	1	—	494

*) Počet fyzických osob.

8—7. Lékaři podle krajů a věkových skupin*)

Dokončené

Území, kraj	Počet lékařek — žen						
	ve věku						
	do 24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54
ČSSR	410	2 117	1 846	1 403	503	561	424
České kraje	279	1 523	1 337	1 120	431	511	391
Slovenské kraje	131	594	509	283	72	50	33
Hlavní město Praha	7	144	321	323	153	200	153
Středočeský	22	162	123	112	34	58	43
Jihočeský	21	83	55	36	16	12	13
Západočeský	30	158	133	88	27	26	20
Severočeský	51	204	108	69	31	40	25
Východočeský	34	170	139	95	29	32	27
Jihomoravský	41	234	225	218	81	89	78
Severomoravský	65	293	198	160	58	53	32
Západoslovenský	43	248	256	155	51	33	20
Středoslovenský	48	163	122	61	14	11	5
Východoslovenský	36	159	113	64	7	6	8
V cizině a jinak uvolněné	12	99	53	22	2	1	—

Území, kraj	Počet lékařek — žen				
	ve věku				
	55—59	60—64	65—69	70 a starší	celkem
ČSSR	173	133	33	1	7 604
České kraje	155	114	29	1	5 891
Slovenské kraje	18	19	4	—	1 713
Hlavní město Praha	61	51	11	—	1 424
Středočeský	15	10	2	—	581
Jihočeský	6	4	—	—	246
Západočeský	11	7	1	—	501
Severočeský	12	1	5	—	546
Východočeský	10	18	4	—	558
Jihomoravský	25	13	2	—	1 006
Severomoravský	15	10	4	1	889
Západoslovenský	12	10	2	—	830
Středoslovenský	1	5	1	—	431
Východoslovenský	5	4	1	—	403
V cizině a jinak uvolněné	—	—	—	—	189

*) Počet fyzických osob.

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 special. oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se specializací v jiném oboru	bez specializace a atest. index nevydán	
Lékaři celkem	10 921	1 540	173	1 078	1 005	15 499
vnitřního lékařství	1 006	193	12	6	94	1 311
infekčních chorob	76	15	1	6	5	103
ftizeologie	534	54	4	27	29	648
nervového lékařství	201	24	4	5	9	243
psychiatrie	175	48	5	22	20	270
chorob z povolání	10	—	—	11	1	22
dětského lékařství	720	63	2	8	26	819
školní zdravotní služby	—	—	—	—	—	153
ženského lékařství a porodnictví	805	104	10	5	40	964
chirurgie	910	141	18	15	70	1 154
ortopedie	190	18	3	13	13	237
urologie	88	2	—	2	8	100
traumatologie	32	5	1	1	2	41
lékařství ušního, nosního, krčního	324	37	2	2	14	379
očního lékařství	191	15	2	1	2	211
zubního lékařství	814	116	—	7	71	1 008
lékařství kožního a pohlavního	195	16	—	4	8	223
onkologie	76	9	6	72	3	166
dorostového lékařství	147	16	2	26	4	195
jako obvodní lékaři	2 343	304	21	88	186	2 942
jako díleňští lékaři	909	138	16	77	61	1 201
posudkové služby	—	—	—	—	—	551
rentgenologie	247	37	1	17	12	314
laborat. metod vyšetřovacích	75	3	1	24	9	112
anesteziologie	38	—	—	2	1	41
zdravotní péče o tělesnou výchovu	22	—	8	106	6	142
rehabilitace	—	—	—	—	—	41
soudního lékařství	4	—	—	1	4	9
patologické anatomie	63	26	1	3	19	112
organizace zdravotnictví	228	3	23	386	25	665
transfúzní služby	85	3	1	13	5	107
záchranné služby	—	—	—	—	—	26
hygienické a protiepidemické péče	300	51	5	40	45	441
zdravotnické osvěty	24	—	10	78	6	118
zdravotnických škol	—	—	—	—	—	3
teoretických oborů	—	—	—	—	—	8
ostatní lékaři	89	99	14	10	207	419

*) Lékař je započítán v tabulce tolikrát, v kolika oborech pracuje.

U oborů 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 (782) je v úhrnném sloupci uveden.

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 special. oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se specializací v jiném oboru	bez specializace a atest. index nevydán	
Lékařky celkem	4 260	1 299	132	250	840	7 144
vnitřního lékařství	331	198	21	10	108	668
infekčních chorob	69	21	6	3	24	123
ftizeologie	190	41	13	5	49	298
nervového lékařství	79	29	4	3	16	131
psychiatrie	92	40	4	2	39	177
chorob z povolání	7	1	2	5	4	19
dětského lékařství	1 079	232	8	7	120	1 446
školní zdravotní služby	—	—	.	.	.	256
ženského lékařství a porodnictví	177	57	5	5	43	287
chirurgie	130	47	13	10	60	260
ortopedie	28	4	—	4	7	43
urologie	3	—	—	1	2	6
traumatologie	2	2	—	—	2	6
lékařství ušního, nosního, krčního	72	26	4	2	10	114
očního lékařství	188	40	2	1	19	250
zubního lékařství	568	196	—	1	114	879
lékařství kožního a pohlavního	118	30	1	—	18	167
onkologie	12	3	2	8	9	34
dorostového lékařství	61	9	1	10	2	83
jako obvodní lékaři	455	87	7	23	45	617
jako díleňští lékaři	224	85	3	15	29	356
posudkové služby	—	—	.	.	.	76
rentgenologie	35	16	1	8	6	66
laborat. metod vyšetřovacích	35	7	1	23	17	83
anesteziologie	16	—	1	—	2	19
zdravotní péče o tělesnou výchovu	6	1	5	12	—	24
rehabilitace	—	—	.	.	.	18
soudního lékařství	1	2	—	—	—	3
patologické anatomie	12	4	1	—	10	27
organizace zdravotnictví	20	1	3	43	3	70
transfúzní služby	72	15	5	5	10	107
záchranné služby	—	—	.	.	.	7
hygienické a protiepidemické péče	82	54	6	22	38	202
zdravotnické osvěty	8	—	7	15	1	31
zdravotnických škol	—	—	.	.	.	6
teoretických oborů	—	—	.	.	.	—
ostatní lékařky	88	51	6	7	33	185

*) 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 (363) je v úhrnném sloupci uveden.

8—9. Počet atestací podle oboru

	Počet atestací		
	ČSSR	České kraje	Slovenské kraje
Celkem	20 729	15 920	4 809
z toho:			
základní specializace v oboru	17 880	13 735	4 145
vnitřním	6 752	5 182	1 570
nervovém	405	321	84
dětském	2 163	1 657	506
ftizeologie	852	615	237
chirurgie	1 341	1 046	295
stomatologie	1 608	1 278	330
gynekologie	900	695	205
ušním, nosním, krčním	486	366	120
očním	450	357	93
kožním a pohlavním	382	298	84
rentgenologie	367	297	70
radiologie	114	84	30
psychiatrie	360	300	60
tělovýchovného lékařství	61	43	18
patologické anatomie	155	119	36
laboratorních metod vyšetřovacích	143	106	37
hygieny — epidemiologie	521	381	140
mikrobiologie	158	108	50
organizace zdravotnictví	598	428	170
zdravotnické osvěty	64	54	10
specializace II. stupně v oboru	1 717	1 291	426
vnitřním	642	507	135
dětském	227	152	75
chirurgie	494	378	116
gynekologie	354	254	100

8—9. Počet atestací podle oboru

Dokončení

	Počet atestací		
	ČSSR	České kraje	Slovenské kraje
Nástavbová specializace v oboru	1 132	894	238
infekčních chorob	67	51	16
dorostového lékařství	38	36	2
chorob z povolání	28	22	6
gerontologie	—	—	—
kardiologie	40	32	8
revmatologie	42	27	15
endokrinologie	8	2	6
balneologie	144	118	26
dietologie	7	5	2
gastroenterologie	18	16	2
anesteziologie	100	82	18
transfúzní služby	102	74	28
ftizeologie (dětské)	11	7	4
neurologie (dětské)	9	9	—
chirurgie (dětské)	23	21	2
gynekologie (dětské)	1	1	—
otorinolaryngologie (dětské)	2	2	—
stomatologie (dětské)	—	—	—
psychiatrie (dětské)	6	5	1
ortopedie	186	153	33
urologie	107	79	28
rekonstrukční chirurgie	28	21	7
onkologie	34	32	2
neurochirurgie	7	5	2
torakální chirurgie	9	5	4
stomatochirurgie	10	5	5
protetiky	13	13	—
ortodontie	10	1	9
foniatrie	21	18	3
soudního lékařství	9	7	2
hygieny komunální	10	7	3
hygieny školní	7	5	2
hygieny práce	12	11	1
hygieny výživy	10	9	1
epidemiologie	13	13	—

8—10. Dentisté podle krajů a jednotek věku

Území, kraj	Počet dentistů — mužů										
	ve věku										
	do 30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
ČSSR	—	2	—	2	2	4	7	5	8	3	14
České kraje	—	2	—	—	1	1	1	—	4	1	7
Slovenské kraje	—	—	—	2	1	3	6	5	4	2	7
Hl. město Praha	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Středočeský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Jihočeský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Západočeský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
Severočeský	—	1	—	—	—	—	1	—	2	—	3
Východočeský	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Jihomoravský	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	1
Severomoravský	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—
Západoslovenský	—	—	—	1	—	2	—	3	—	2	4
Středoslovenský	—	—	—	—	1	—	5	2	2	—	—
Východoslovenský	—	—	—	1	—	1	1	—	2	—	3

Území, kraj	Počet dentistek — žen										
	ve věku										
	do 30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
ČSSR	—	—	—	—	—	—	3	1	1	4	1
České kraje	—	—	—	—	—	—	1	—	—	2	—
Slovenské kraje	—	—	—	—	—	—	2	1	1	2	1
Hl. město Praha	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Středočeský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Jihočeský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Západočeský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Severočeský	—	—	—	—	—	—	1	—	—	2	—
Východočeský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Jihomoravský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Severomoravský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský	—	—	—	—	—	—	2	1	—	1	1
Středoslovenský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
Východoslovenský	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—

8—10. Dentisté podle krajů a jednotek věku

Pokračování

Území, kraj	Počet dentistů — mužů										
	ve věku										
	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51
ČSSR	33	54	75	87	84	113	166	126	144	175	160
České kraje	28	45	65	72	71	87	136	102	115	141	123
Slovenské kraje	5	9	10	15	13	26	30	24	29	34	37
Hl. město Praha	1	3	6	2	6	8	6	6	6	12	18
Středočeský	5	4	6	12	10	5	18	15	14	23	23
Jihočeský	3	3	1	6	4	5	10	14	7	7	13
Západočeský	2	2	5	8	3	5	7	7	8	15	11
Severočeský	2	4	10	6	8	17	20	6	17	22	10
Východočeský	12	8	13	16	13	12	19	21	15	14	13
Jihomoravský	1	8	11	11	12	16	27	20	24	30	19
Severomoravský	2	13	13	11	15	19	29	13	24	18	16
Západoslovenský	4	3	1	9	4	11	10	11	15	18	16
Středoslovenský	1	3	4	5	8	8	10	5	7	11	11
Východoslovenský	—	3	5	1	1	7	10	8	7	5	10

Území, kraj	Počet dentistek — žen										
	ve věku										
	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51
ČSSR	4	4	4	3	4	7	5	7	11	3	6
České kraje	4	4	3	3	3	6	5	6	10	1	6
Slovenské kraje	—	—	1	—	1	1	—	1	1	2	—
Hl. město Praha	—	1	—	—	1	2	—	1	3	—	3
Středočeský	—	—	—	—	1	—	1	1	—	—	1
Jihočeský	2	—	—	2	—	—	1	—	1	—	—
Západočeský	—	1	—	—	—	1	1	—	—	—	—
Severočeský	—	1	1	—	1	1	2	—	1	1	1
Východočeský	1	1	—	1	—	2	—	3	2	—	—
Jihomoravský	1	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—
Severomoravský	—	—	1	—	—	—	—	—	3	—	1
Západoslovenský	—	—	1	—	1	—	—	—	—	1	—
Středoslovenský	—	—	—	—	—	1	—	1	1	1	—
Východoslovenský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

8—10. Dentisté podle krajů a jednotek věku

Pokračování

Území, kraj	Počet dentistů — mužů										
	ve věku										
	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62
ČSSR	128	106	106	83	76	95	79	47	30	35	24
České kraje	105	92	84	68	60	73	62	40	26	29	21
Slovenské kraje	23	14	22	15	16	22	17	7	4	6	3
Hl. město Praha	12	13	15	5	8	18	11	5	4	8	2
Středočeský	20	18	11	14	14	8	14	9	6	1	3
Jihočeský	7	6	5	3	9	3	3	1	—	1	2
Západočeský	11	11	5	3	7	11	9	2	1	4	1
Severočeský	12	8	13	11	4	5	5	4	2	3	2
Východočeský	13	11	14	16	5	14	6	7	3	3	2
Jihomoravský	14	16	11	14	8	11	4	9	6	4	6
Severomoravský	16	9	10	2	5	3	10	3	4	5	3
Západoslovenský	11	8	10	7	13	8	7	3	1	3	2
Středoslovenský	9	2	6	4	1	5	5	3	1	1	—
Východoslovenský	3	4	6	4	2	9	5	1	2	2	1

Území, kraj	Počet dentistek — žen										
	ve věku										
	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62
ČSSR	8	5	8	3	4	2	5	4	1	3	2
České kraje	8	5	7	3	4	1	2	3	1	3	2
Slovenské kraje	—	—	1	—	—	1	3	1	—	—	—
Hl. město Praha	—	—	1	—	1	—	—	—	1	1	—
Středočeský	1	—	2	1	1	—	1	1	—	—	2
Jihočeský	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
Západočeský	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
Severočeský	1	2	1	1	—	—	—	1	—	—	—
Východočeský	3	2	—	—	1	—	—	—	—	2	—
Jihomoravský	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
Severomoravský	2	1	—	—	1	1	—	1	—	—	—
Západoslovenský	—	—	1	—	—	1	3	1	—	—	—
Středoslovenský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Východoslovenský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

8—10. Dentisté podle krajů a jednotek věku

Dokončení

Území, kraj	Počet dentistů — mužů									
	ve věku									
	63	64	65	66	67	68	69	70 a starší	věk neudán	celkem
ČSSR	19	13	11	9	8	5	6	14	1	2 159
České kraje	16	10	10	8	5	3	3	10	1	1 728
Slovenské kraje	3	3	1	1	3	2	3	4	—	431
Hlavní město Praha	3	3	4	1	1	—	—	1	—	189
Středočeský	2	1	2	2	1	—	—	—	1	262
Jihočeský	—	1	1	1	1	—	—	—	—	117
Západočeský	—	—	1	—	—	1	—	—	—	142
Severočeský	4	1	—	—	—	1	1	3	—	208
Východočeský	3	1	1	1	1	1	1	5	—	266
Jihomoravský	2	3	1	1	1	—	—	—	—	293
Severomoravský	2	—	—	2	—	—	1	1	—	251
Západoslovenský	1	1	1	—	2	—	3	1	—	196
Středoslovenský	1	2	—	1	1	2	—	2	—	129
Východoslovenský	1	—	—	—	—	—	—	1	—	106

Území, kraj	Počet dentistek — žen									
	ve věku									
	63	64	65	66	67	68	69	70 a starší	věk neudán	celkem
ČSSR	1	—	3	—	—	—	—	—	—	117
České kraje	1	—	3	—	—	—	—	—	—	97
Slovenské kraje	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20
Hlavní město Praha	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15
Středočeský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
Jihočeský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
Západočeský	1	—	1	—	—	—	—	—	—	6
Severočeský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18
Východočeský	—	—	2	—	—	—	—	—	—	20
Jihomoravský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
Severomoravský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11
Západoslovenský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14
Středoslovenský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
Východoslovenský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1

8—11. Dentisté podle krajů a věkových skupin

Území, kraj	Počet dentistů — muži i ženy						
	ve věku						
	do 24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54
ČSSR	—	—	6	35	280	667	705
České kraje	—	—	3	10	231	541	572
Slovenské kraje	—	—	3	25	49	126	133
Hlavní město Praha	—	—	—	—	14	39	74
Středočeský	—	—	—	—	27	65	99
Jihočeský	—	—	—	—	17	42	40
Západočeský	—	—	—	1	19	32	53
Severočeský	—	—	1	6	27	73	71
Východočeský	—	—	1	—	53	87	70
Jihomoravský	—	—	1	1	34	100	92
Severomoravský	—	—	—	2	40	103	73
Západoslovenský	—	—	1	10	24	52	65
Středoslovenský	—	—	1	10	13	41	40
Východoslovenský	—	—	1	5	12	33	28

Území, kraj	55—59	60—64	65—69	70 a starší	neudáno	Celkem
ČSSR	398	128	42	14	1	2 276
České kraje	316	109	32	10	1	1 825
Slovenské kraje	82	19	10	4	—	451
Hlavní město Praha	48	22	6	1	—	204
Středočeský	63	15	5	—	1	275
Jihočeský	19	4	3	—	—	125
Západočeský	33	7	3	—	—	148
Severočeský	31	12	2	3	—	226
Východočeský	49	14	7	5	—	286
Jihomoravský	47	21	3	—	—	299
Severomoravský	26	14	3	1	—	262
Západoslovenský	43	8	6	1	—	210
Středoslovenský	18	5	4	2	—	134
Východoslovenský	21	6	—	1	—	107

8—12. Celkový počet lékárníků — fyzických osob podle podřízenosti

Odvětví činnosti	Muži	Ženy	Celkem	
			absolutně	v procentech
ČSSR úhrnem	2 301	2 626	4 927	100,0
Státní zdravotní správa	2 175	2 538	4 713	95,7
Ministerstvo školství a kultury	65	38	103	2,1
Československá akademie věd	25	30	55	1,1
Ostatní	36	20	56	1,1

8—13. Celkový počet lékárníků — fyzických osob podle krajů

Území, kraj	Muži	Ženy	Celkem	
			absolutně	v procentech
ČSSR	2 301	2 626	4 927	100,0
České kraje	1 737	1 999	3 736	75,8
Slovenské kraje	564	627	1 191	24,2
Hlavní město Praha	353	456	809	16,4
Středočeský	227	215	442	9,0
Jihočeský	104	91	195	4,0
Západočeský	133	149	282	5,7
Severočeský	184	182	366	7,4
Východočeský	203	222	425	8,6
Jihomoravský	267	364	631	12,8
Severomoravský	254	310	564	11,4
Západoslovenský	281	339	620	12,6
Středoslovenský	143	167	310	6,3
Východoslovenský	125	109	234	4,8
V cizině a jinak uvolnění	27	22	49	1,0

8—14. Lékárnici podle krajů a jednotek věku

Území, kraj	Počet lékárníků — mužů										
	ve věku										
	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
ČSSR	—	5	9	9	12	22	28	24	31	50	68
České kraje	—	2	5	3	8	14	17	13	20	21	50
Slovenské kraje	—	3	4	6	4	8	11	11	11	29	18
Hl. město Praha	—	—	—	—	—	2	2	—	2	3	4
Středočeský	—	—	—	—	2	—	—	1	1	3	10
Jihočeský	—	—	—	—	1	1	—	2	—	1	3
Západočeský	—	—	2	—	1	2	2	—	2	—	2
Severočeský	—	1	—	1	1	1	3	1	3	3	9
Východočeský	—	—	—	—	—	2	1	3	—	4	9
Jihomoravský	—	—	—	—	1	2	3	3	5	2	3
Severomoravský	—	—	—	—	2	2	6	3	7	5	10
Západoslovenský	—	—	1	1	3	4	7	7	6	17	7
Středoslovenský	—	—	—	—	1	1	—	3	3	7	6
Východoslovenský	—	—	—	1	—	1	2	1	2	5	5
V cizině a jinak uvolnění	—	4	6	6	—	4	2	—	—	—	—

Území, kraj	Počet lékárníků — žen										
	ve věku										
	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
ČSSR	1	32	46	49	55	89	83	83	109	102	117
České kraje	—	17	29	32	29	61	58	54	58	63	73
Slovenské kraje	1	15	17	17	26	28	25	29	51	39	44
Hl. město Praha	—	—	—	1	—	5	5	—	5	6	12
Středočeský	—	2	—	3	1	3	2	2	2	4	9
Jihočeský	—	1	3	3	1	—	1	2	2	4	2
Západočeský	—	1	6	2	6	8	1	4	7	2	2
Severočeský	—	2	8	7	3	6	5	2	4	7	7
Východočeský	—	5	1	4	4	9	5	8	7	4	9
Jihomoravský	—	1	7	2	8	14	17	16	13	22	14
Severomoravský	—	5	4	10	6	16	21	18	16	14	17
Západoslovenský	—	5	9	8	10	12	13	14	28	20	27
Středoslovenský	—	5	4	7	11	9	7	10	12	11	10
Východoslovenský	1	5	4	2	4	6	5	4	10	5	5
V cizině a jinak uvolněné	—	—	—	—	1	1	1	3	3	3	3

8—14. Lékárníci podle krajů a jednotek věku

Pokračování

Území, kraj	Počet lékárníků — mužů										
	ve věku										
	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42
ČSSR	115	151	90	62	79	96	119	116	102	114	77
České kraje	97	127	79	50	57	68	101	98	84	96	60
Slovenské kraje	18	24	11	12	22	28	18	18	18	18	17
Hl. město Praha	18	19	16	7	10	19	25	22	22	25	13
Středočeský	11	19	12	8	11	11	19	13	7	12	9
Jihočeský	12	5	5	5	2	3	7	7	7	2	4
Západočeský	7	11	4	5	6	5	10	5	2	6	4
Severočeský	3	16	8	5	4	2	8	9	10	6	6
Východočeský	14	18	11	5	12	9	9	11	7	17	4
Jihomoravský	15	19	11	5	7	13	12	18	18	14	15
Severomoravský	17	19	12	10	5	6	11	13	10	14	5
Západoslovenský	12	18	6	7	12	16	10	9	9	8	10
Středoslovenský	4	3	3	4	5	8	4	8	5	5	3
Východoslovenský	2	3	2	1	5	4	3	1	4	5	4
V cizině a jinak uvolnění	—	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—

Území, kraj	Počet lékárníků — žen										
	ve věku										
	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42
ČSSR	168	156	137	139	144	121	128	101	63	83	49
České kraje	126	122	109	105	116	99	108	73	54	74	46
Slovenské kraje	42	34	28	34	28	22	20	28	9	9	3
Hl. město Praha	34	22	25	30	29	24	37	19	23	26	17
Středočeský	22	14	11	12	19	15	12	11	5	6	6
Jihočeský	3	4	7	9	3	3	4	5	1	4	3
Západočeský	4	10	7	3	6	7	7	4	6	7	3
Severočeský	12	11	10	3	8	6	5	9	1	4	5
Východočeský	7	18	19	9	11	12	14	5	7	8	3
Jihomoravský	30	27	13	15	25	21	19	12	6	10	6
Severomoravský	14	14	15	24	15	11	10	8	5	9	3
Západoslovenský	29	19	12	20	17	13	18	18	4	7	1
Středoslovenský	8	10	7	8	6	5	2	5	4	1	—
Východoslovenský	4	5	8	6	5	4	—	4	1	1	2
V cizině a jinak uvolněné	1	2	3	—	—	—	—	1	—	—	—

8—14. Lékárníci podle krajů a jednotek věku

Pokračování

Území, kraj	Počet lékárníků — mužů										
	ve věku										
	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
ČSSR	50	44	44	29	69	67	52	73	51	56	48
České kraje	40	38	32	23	49	49	45	59	41	42	38
Slovenské kraje	10	6	12	6	20	18	7	14	10	14	10
Hl. město Praha	12	6	3	2	12	16	6	8	13	10	12
Středočeský	6	8	3	4	7	5	8	6	2	3	3
Jihočeský	—	3	2	—	1	1	2	4	1	2	2
Západočeský	5	4	5	2	5	1	4	2	4	3	1
Severočeský	2	3	3	4	4	10	7	10	4	8	2
Východočeský	6	5	7	3	5	6	3	2	4	2	3
Jihomoravský	5	4	6	2	8	4	10	12	5	7	10
Severomoravský	4	5	3	4	7	6	5	15	8	7	5
Západoslovenský	8	1	7	3	8	7	3	10	5	6	3
Středoslovenský	2	3	3	3	6	6	—	4	3	5	2
Východoslovenský	—	2	2	—	6	5	4	—	2	3	5
V cizině a jinak uvolnění	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—

Území, kraj	Počet lékárníků — žen										
	ve věku										
	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
ČSSR	39	29	23	38	36	53	45	43	39	50	31
České kraje	35	25	22	36	31	48	37	39	33	43	27
Slovenské kraje	4	4	1	2	5	5	8	4	6	7	4
Hl. město Praha	11	7	8	9	9	18	9	14	9	8	5
Středočeský	5	3	3	6	1	4	2	2	3	3	2
Jihočeský	1	2	1	—	3	—	2	3	2	4	2
Západočeský	1	6	2	1	2	2	5	5	2	3	4
Severočeský	4	4	4	3	6	7	6	5	4	5	2
Východočeský	5	—	4	3	1	9	2	2	4	7	3
Jihomoravský	5	—	—	9	4	6	6	4	5	8	4
Severomoravský	3	3	—	5	5	2	5	4	4	5	5
Západoslovenský	2	1	—	2	4	2	4	2	3	3	2
Středoslovenský	—	3	—	—	1	3	3	2	2	2	2
Východoslovenský	2	—	1	—	—	—	1	—	1	2	—
V cizině a jinak uvolněné	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

8—14. Lékárníci podle krajů a jednotek věku

Pokračování

Území, kraj	Počet lékárníků — mužů									
	ve věku									
	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63
ČSSR	41	43	27	28	21	27	32	21	23	16
České kraje	29	31	16	16	9	17	21	11	12	9
Slovenské kraje	12	12	11	12	12	10	11	10	11	7
Hl. město Praha	13	9	4	1	3	6	4	—	3	—
Středočeský	1	2	2	3	1	3	2	2	—	1
Jihočeský	4	3	2	1	1	1	2	—	3	1
Západočeský	3	3	1	—	—	3	2	1	1	—
Severočeský	1	5	1	1	—	2	3	1	3	—
Východočeský	1	1	1	5	2	1	1	—	—	3
Jihomoravský	5	5	2	3	1	—	2	2	2	2
Severomoravský	1	3	3	2	1	1	5	5	—	2
Západoslovenský	1	5	4	5	6	4	5	7	5	3
Středoslovenský	4	3	1	4	2	3	—	1	3	2
Východoslovenský	7	4	6	3	4	3	6	2	3	2
V cizině a jinak uvolnění	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Území, kraj	Počet lékárníků — žen									
	ve věku									
	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63
ČSSR	48	26	10	7	8	10	9	5	9	3
České kraje	42	23	7	4	6	5	6	5	7	3
Slovenské kraje	6	3	3	3	2	5	3	—	2	—
Hl. město Praha	12	9	2	—	1	—	1	2	—	—
Středočeský	6	4	—	2	2	1	1	1	1	—
Jihočeský	3	2	—	1	—	—	—	—	—	—
Západočeský	5	2	2	1	—	1	—	—	1	1
Severočeský	1	1	1	—	1	1	—	—	1	—
Východočeský	4	—	1	—	1	—	—	1	3	1
Jihomoravský	7	4	1	—	—	—	1	—	—	—
Severomoravský	4	1	—	—	1	2	3	1	1	1
Západoslovenský	2	1	2	1	1	1	1	—	1	—
Středoslovenský	2	—	1	—	—	2	1	—	1	—
Východoslovenský	2	2	—	2	1	2	1	—	—	—
V cizině a jinak uvolněné	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

8—14. Lékárníci podle krajů a jednotek věku

Dokončení

Území, kraj	Počet lékárníků — mužů							celkem
	ve věku							
	64	65	66	67	68	69	70 a starší	
ČSSR	7	9	10	5	4	8	17	2 301
České kraje	6	8	7	2	3	5	9	1 737
Slovenské kraje	1	1	3	3	1	3	8	564
Hl. město Praha	—	1	—	—	—	—	—	353
Středočeský	1	2	1	—	—	—	2	227
Jihočeský	—	1	—	—	—	—	—	104
Západočeský	—	1	2	1	—	1	2	133
Severočeský	1	1	1	—	2	2	3	184
Východočeský	2	—	2	1	—	—	1	203
Jihomoravský	1	—	—	—	—	2	1	267
Severomoravský	1	2	1	—	1	—	—	254
Západoslovenský	1	—	1	—	1	—	2	281
Středoslovenský	—	—	2	2	—	2	4	143
Východoslovenský	—	1	—	1	—	1	2	125
V cizině a jinak uvolnění	—	—	—	—	—	—	—	27

Území, kraj	Počet lékárníků — žen							celkem
	ve věku							
	64	65	66	67	68	69	70 a starší	
ČSSR	5	1	1	2	—	—	1	2 626
České kraje	5	1	1	1	—	—	1	1 999
Slovenské kraje	—	—	—	1	—	—	—	627
Hl. město Praha	2	—	—	—	—	—	—	456
Středočeský	1	—	1	—	—	—	—	215
Jihočeský	—	—	—	—	—	—	—	91
Západočeský	—	—	—	—	—	—	—	149
Severočeský	—	—	—	1	—	—	—	182
Východočeský	1	1	—	—	—	—	—	222
Jihomoravský	1	—	—	—	—	—	1	364
Severomoravský	—	—	—	—	—	—	—	310
Západoslovenský	—	—	—	—	—	—	—	339
Středoslovenský	—	—	—	—	—	—	—	167
Východoslovenský	—	—	—	1	—	—	—	109
V cizině a jinak uvolněné	—	—	—	—	—	—	—	22

8—15. Lékárnici podle krajů a věkových skupin

Území, kraj	Počet lékárníků — mužů						
	ve věku						
	do 24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54
ČSSR	23	117	474	472	387	261	269
České kraje	10	72	374	374	318	198	209
Slovenské kraje	13	45	100	98	69	63	60
Hl. město Praha	—	6	60	83	78	39	56
Středočeský	—	4	55	62	42	27	15
Jihočeský	—	4	26	24	16	6	13
Západočeský	2	7	24	31	21	17	13
Severočeský	2	9	39	28	27	28	25
Východočeský	—	6	56	46	39	24	12
Jihomoravský	—	14	50	55	56	30	39
Severomoravský	—	20	63	45	38	25	36
Západoslovenský	2	27	60	54	36	28	25
Středoslovenský	—	8	23	29	18	18	18
Východoslovenský	1	6	17	14	15	17	17
V cizině a jinak uvolnění	16	6	1	1	1	2	—

Území, kraj	Počet lékárníků — mužů				
	ve věku				
	55—59	60—64	65—69	70 a starší	celkem
ČSSR	146	99	36	17	2 301
České kraje	89	59	25	9	1 737
Slovenské kraje	57	40	11	8	564
Hl. město Praha	23	7	1	—	353
Středočeský	11	6	3	2	227
Jihočeský	8	6	1	—	104
Západočeský	7	4	5	2	133
Severočeský	9	8	6	3	184
Východočeský	10	6	3	1	203
Jihomoravský	11	9	2	1	267
Severomoravský	10	13	4	—	254
Západoslovenský	24	21	2	2	281
Středoslovenský	13	6	6	4	143
Východoslovenský	20	13	3	2	125
V cizině a jinak uvolnění	—	—	—	—	27

8—15. Lékárníci podle krajů a věkových skupin

Dokončení

Území, kraj	Počet lékárníků — žen						
	ve věku						
	do 24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54
ČSSR	128	419	680	633	263	195	211
České kraje	78	260	493	501	234	174	184
Slovenské kraje	50	159	187	132	29	21	27
Hlavní město Praha	1	15	99	139	84	53	48
Středočeský	5	10	60	69	25	16	16
Jihočeský	7	6	20	24	11	6	14
Západočeský	9	26	25	27	23	12	19
Severočeský	17	20	47	31	18	26	17
Východočeský	10	33	57	51	23	19	20
Jihomoravský	10	68	106	92	27	25	28
Severomoravský	19	77	74	68	23	17	22
Západoslovenský	22	77	107	86	15	12	12
Středoslovenský	16	49	46	26	8	7	10
Východoslovenský	12	29	27	19	6	2	5
V cizině a jinak uvolněné	—	9	12	1	—	—	—

Území, kraj	Počet lékárníků — žen				
	ve věku				
	55—59	60—64	65—69	70 a starší	celkem
ČSSR	61	31	4	1	2 626
České kraje	45	26	3	1	1 999
Slovenské kraje	16	5	1	—	627
Hlavní město Praha	12	5	—	—	456
Středočeský	9	4	1	—	215
Jihočeský	3	—	—	—	91
Západočeský	6	2	—	—	149
Severočeský	4	1	1	—	182
Východočeský	2	6	1	—	222
Jihomoravský	5	2	—	1	364
Severomoravský	4	6	—	—	310
Západoslovenský	6	2	—	—	339
Středoslovenský	3	2	—	—	167
Východoslovenský	7	1	1	—	109
V cizině a jinak uvolněné	—	—	—	—	22

8—16. Lékárníci ve státní zdravotní správě podle oboru hlavní činnosti a věkových skupin

Obor činnosti	Počet lékárníků ve věkových skupinách						
	—29	30—39	40—49	50—59	60—69	70 a starší	celkem
ČSSR							
Celkem	631	2 134	1 086	674	170	18	4 713
z toho činných:							
v lékárně	529	1 642	900	600	160	18	3 849
v kontrolní laboratoři	16	29	14	5	—	—	64
ve skladě (vč. galenické laboratoře)	11	42	20	11	2	—	86
v řídicích složkách lékárenské služby v OÚNZ	4	64	42	14	—	—	124
v řídicích složkách lékárenské služby v KÚNZ	1	29	23	6	2	—	61
v hygienicko-epidemiologické službě	6	41	7	2	1	—	57
v transfúzní službě	5	20	—	2	—	—	27
ve výzkumném ústavě	7	39	14	4	—	—	64
v ostatních ústavách a jednotkách ústředně spravovaných MZd (včetně lůžkových jednotek)	6	101	32	16	3	—	158
ve zdravotnické výrobě	18	84	24	6	1	—	133
v jiném oboru	6	29	7	8	1	—	51
v cizině a jinak uvolnění	22	14	3	—	—	—	39
České kraje							
Celkem	411	1 680	912	518	113	10	3 644
z toho činných:							
v lékárně	352	1 312	764	457	108	10	3 003
v kontrolní laboratoři	10	20	11	3	—	—	44
ve skladě (včetně galenické laboratoře)	7	30	16	10	1	—	64
v řídicích složkách lékárenské služby v OÚNZ	2	45	30	10	—	—	87
v řídicích složkách lékárenské služby v KÚNZ	—	25	18	5	1	—	49
v hygienicko-epidemiologické službě	—	30	2	2	—	—	34
v transfúzní službě	4	15	—	1	—	—	20
ve výzkumném ústavě	4	26	13	4	—	—	47
v ostatních ústavách a jednotkách ústředně spravovaných MZd (včetně lůžkových jednotek)	4	79	28	15	3	—	129
ve zdravotnické výrobě	13	70	22	4	—	—	109
v jiném oboru	2	22	5	7	—	—	36
v cizině a jinak uvolnění	13	6	3	—	—	—	22
Slovenské kraje							
Celkem	220	454	174	156	57	8	1 069
z toho činných:							
v lékárně	177	330	136	143	52	8	846
v kontrolní laboratoři	6	9	3	2	—	—	20
ve skladě (včetně galenické laboratoře)	4	12	4	1	1	—	22
v řídicích složkách lékárenské služby v OÚNZ	2	19	12	4	—	—	37
v řídicích složkách lékárenské služby v KÚNZ	1	4	5	1	1	—	12
v hygienicko-epidemiologické službě	6	11	5	—	1	—	23
v transfúzní službě	1	5	—	1	—	—	7
ve výzkumném ústavě	3	13	1	—	—	—	17
v ostatních ústavách a jednotkách ústředně spravovaných MZd (včetně lůžkových jednotek)	2	22	4	1	—	—	29
ve zdravotnické výrobě	5	14	2	2	1	—	24
v jiném oboru	4	7	2	1	1	—	15
v cizině a jinak uvolnění	9	8	—	—	—	—	17

**8—17. Lékárníci ve státní zdravotní správě podle oboru hlavní činnosti
a podle vzdělání**

Obor činnosti	Počet lékárníků s vysokoškolským vzděláním			
	celkem	z toho		
		základním	v nástavbě	žen se vzdělá- ním v nástavbě
ČSSR				
Celkem	4 713	4 535	178	37
z toho činných:				
v lékárně	3 849	3 775	74	14
v kontrolní laboratoři	64	57	7	2
ve skladě (vč. galenické laboratoře)	86	81	5	1
v řídících složkách lékárenské služby v OÚNZ	124	121	3	—
v řídících složkách lékárenské služby v KÚNZ	61	60	1	—
v hygienicko-epidemiologické službě	57	52	5	2
v transfúzní službě	27	25	2	—
ve výzkumném ústavě	64	37	27	11
v ostatních ústavech a jednotkách ústředně spravovaných (včetně lázeňských jednotek)	158	118	40	7
ve zdravotnické výrobě	133	126	7	—
v jiném oboru	51	45	6	—
v cizině a jinak uvolnění	39	38	1	—
České kraje				
Celkem	3 644	3 499	145	22
z toho činných:				
v lékárně	3 003	2 939	64	13
v kontrolní laboratoři	44	39	5	1
ve skladě (vč. galenické laboratoře)	64	62	2	—
v řídících složkách lékárenské služby v OÚNZ	87	84	3	—
v řídících složkách lékárenské služby v KÚNZ	49	48	1	—
v hygienicko-epidemiologické službě	34	31	3	—
v transfúzní službě	20	19	1	—
ve výzkumném ústavě	47	27	20	4
v ostatních ústavech a jednotkách ústředně spravovaných (včetně lázeňských jednotek)	129	94	35	4
ve zdravotnické výrobě	109	104	5	—
v jiném oboru	36	31	5	—
v cizině a jinak uvolnění	22	21	1	—
Slovenské kraje				
Celkem	1 069	1 036	33	15
z toho činných:				
v lékárně	846	836	10	1
v kontrolní laboratoři	20	18	2	1
ve skladě (vč. galenické laboratoře)	22	19	3	1
v řídících složkách lékárenské služby v OÚNZ	37	37	—	—
v řídících složkách lékárenské služby v KÚNZ	12	12	—	—
v hygienicko-epidemiologické službě	23	21	2	2
v transfúzní službě	7	6	1	—
ve výzkumném ústavě	17	10	7	7
v ostatních ústavech a jednotkách ústředně spravovaných (včetně lázeňských jednotek)	29	24	5	3
ve zdravotnické výrobě	24	22	2	—
v jiném oboru	15	14	1	—
v cizině a jinak uvolnění	17	17	—	—

9. PRACOVNÍCI

Údaje o počtu pracovníků ve zdravotnictví ČSSR nejsou úplné. Chybí údaje o zdravotnických pracovnících železniční zdrav. služby, MNO a MV.

Pracovníci jsou uváděni jednak ve fyzických osobách a jednak v přepočteném počtu, do něhož jsou zahrnuti:

- a) pracovníci s plnou pracovní dobou a s vyššími pracovními úvazky ve fyzických osobách, tj. bez přepočtu;
- b) pracovníci s pracovní dobou zkrácenou na vlastní žádost a pracovníci na místech s neúplnou pracovní dobou v přepočtu na plně zaměstnané.

Přepočet pracovníků s pracovní dobou zkrácenou na vlastní žádost i pracovníků na místech s neúplnou pracovní dobou se provádí podle rozsahu jejich pracovního úvazku. V organizacích lázeňské péče jsou vykázány pouze fyzické osoby; v organizacích lékárenské služby, kde do roku 1960 se přepočítávali jen pracovníci se zkrácenou pracovní dobou na vlastní žádost, byl proveden přepočet na metodiku platnou v roce 1961 (přepočítávají se i pracovníci s neúplnou pracovní dobou).

V roce 1961 došlo k úpravě metodiky při vykazování žen na mateřské dovolené a žen, jimž bylo poskytnuto neplacené volno k péči o dítě jako pokračování mateřské dovolené. Tyto ženy byly v roce 1961 vyňaty z evidenčního počtu pracovníků. Náhradní síly přijaté za ně byly zařazovány do evidenčního počtu pracovníků až do výše plánu. Náhradní síly přijaté nad schválený plán byly vykazovány mimo evidenční stav.



9—1. Celkový přehled počtu pracovníků — fyzických osob
(Státní zdravotní správa k 31. 12. 1961)

		ČSSR	České kraje	Slovenské kraje
Úhrnem (všechny organizace)		197 035	146 627	50 408
Rozpočtové organizace spravované	národními výbory	163 122	121 219	41 903
	z toho lékárenská služba	8 967	6 874	2 093
	odbořem zdrav. SNR	991	—	991
	z toho výzkumné ústavy	481	—	481
	z toho ostatní	510	—	510
	ministerstvem zdravotnictví	5 269	5 005	264
	z toho výzkumné ústavy	3 001	2 737	264
z toho ostatní (vč. aparátu MZd)	2 268	2 268	—	
Hospodářské organizace státních lázní		10 555	7 174	3 381
Ústřední sklad MZd a krajské sklady		2 479	1 770	709
z toho ústřední sklad	572	479	93	
Průmyslové podniky		14 619	11 459	3 160
z nich	sdržení Spofa	11 437	8 950	2 487
	výzkumné ústavy sprav. sdrž. Spofa	870	870	—
	Ústav sér a očkovacích látek	1 256	785	471
	zřídelní výroba	1 056	854	202

V přehledu není uveden počet pracovníků Ústavu kosmetiky v Praze (72) a počet učňů.
V železničním zdravotnictví pracuje v ČSSR 1313 pracovníků.

9—2. Počet pracovníků (přepočtený) ve výzkumných ústavech podle skupin
(k 31. 12. 1961)

Skupina pracovníků		ČSSR	České kraje	Slovenské kraje
C e l k e m		3 410	2 689	721
v tom	vědeční pracovníci	250	215	35
	techničtí a odborní pracovníci	1 457	1 086	371
	dělníci	342	246	96
	administrativní a pomocní pracovníci	809	665	144
	pracovníci nepodléhající platovému řádu pro výzkumné ústavy	552	477	75

V přehledu není uveden počet pracovníků výzkumných ústavů sdržení Spofa (875).

9—3. Počet pracovníků ve zdravotnických zařízeních podle kategorií ČSSR
(Zařízení spravovaná ústředně a národními výbory bez lékárenské služby; přepočtený počet k 31. 12.)

	Rok					
	1956	1957	1958	1959	1960	1961
Celkem	144 505	148 069	152 186	155 650	162 417	167 526
Lékaři	16 294	17 350	18 806	19 828	20 743	21 166
Ostatní pracovníci s vysokoškolským vzděláním	1 042	1 068	1 106	1 002	1 216	1 342
Dentisté	2 431	2 365	2 298	2 255	2 232	2 190
Zdravotní sestry	29 154	29 264	29 655	30 709	31 982	32 582
Dětské sestry	13 284	13 596	13 811	14 336	15 089	15 678
Dietní sestry	463	563	620	667	671	656
Porodní asistentky	5 055	4 914	4 837	4 782	4 751	4 748
Rehabilitační pracovníci	1 291	1 428	1 501	1 645	1 746	1 864
Sanitární pracovníci	901	910	959	1 014	1 021	1 143
Zdravotní laboranti	4 377	4 479	4 676	4 856	5 084	5 146
Rentgen. laboranti	1 470	1 495	1 646	1 753	1 849	2 008
Zubní laboranti	3 710	3 678	3 565	3 557	3 705	3 657
Lékařenští laboranti	—	—	—	—	99	97
Oční optici	—	—	—	—	1	10
Střední zdravotničtí pracovníci	59 705	60 327	61 270	63 319	65 998	67 589
Zubní instrumentářky	3 994	3 919	4 097	4 201	4 314	4 342
Lázeňští	338	435	412	441	496	516
Pěstounky v jeslích	2 491	2 376	2 472	2 485	2 537	2 882
Sanitářky	2 593	2 764	7 989	3 960	4 699	4 841
Sanitáři	4 184	4 317		4 703	4 905	5 422
Sádrovníci	96	100	100	105	121	105
Desinfektoři	923	778	728	659	617	606
Nižší zdravotničtí pracovníci	14 619	14 689	15 798	16 554	17 689	18 714
Učitelé	616	607	686	724	737	791
Ostatní odborní pracovníci	1 078	1 080	968	686	741	788
Administrativní pracovníci	10 207	10 534	10 130	9 719	53 061	10 240
Pomocní pracovníci	38 513	40 049	41 124	41 563		44 706

V přehledu je zahrnut počet pracovníků hospodářských organizací lázní (bez učňů) a aparátu MZd; pracovníci Ústavu kosmetiky v Praze v přehledu uvedeni nejsou.

Sanitáři včetně pitevnických laborantů.

V lékárenských laborantech a očních optících jsou jen pracovníci z lékárenských oddělení KÚNZ, krajských kontrolních laboratoří a rozpočtových lékáren; lékárníci jsou v úhrnu ostatních pracovníků s vysokoškolským vzděláním nebo administrativních pracovníků.

Administrativní a pomocní pracovníci v roce 1960 jsou uvedeni úhrnně jako systemizovaný správní aparát včetně nesystemizovaných pracovníků zdravotnických škol.

9—4. Počet pracovníků (přepočtený) podle kategorií
 (Zařízení spravovaná ministerstvem, odborem zdrav. SNR a národními výbory včetně
 lékárenské služby; k 31. 12. 1961)

	Z a ř í z e n í									
	celkem			spravovaná						
				ministerstvem ¹⁾			zdr. odb. SNR		národními výbory ²⁾ vč. lékárenské služby	
	ČSSR	České kraje	Sloven- ské kraje	ČSSR	České kraje	Sloven- ské kraje	ČSSR = Sloven- sko	ČSSR	České kraje	Sloven- ské kraje
C e l k e m	175886	130190	45696	15755	12113	3642	954	159177	118077	41100
Lékaři	21166	15618	5548	1046	903	143	163	19957	14715	5242
Lékárníci ³⁾	3710	2872	838	—	—	—	—	3710	2872	838
Ostatní pracovníci s vysokoškolským vzděláním	1342	978	364	408	383	25	131	803	595	208
Dentisté	2190	1758	432	4	4	—	—	2186	1754	432
Zdravotní sestry	32582	25074	7508	1332	1114	218	59	31191	23960	7231
Dětské sestry	15678	11249	4429	391	300	91	6	15281	10949	4332
Diétní sestry	656	473	183	136	110	26	12	508	363	145
Porodní asistentky	4748	2966	1782	40	40	—	—	4708	2926	1782
Rehabilitační pracovníci	1864	1464	400	586	436	150	4	1274	1028	246
Sanitární pracovníci	1143	739	404	20	20	—	26	1097	719	378
Zdravotní laboranti	5146	3677	1469	736	663	73	145	4265	3014	1251
Rtg laboranti	2008	1457	551	85	61	24	6	1917	1396	521
Zubní laboranti	3657	2786	871	27	27	—	6	3624	2759	865
Lékařenská laboranti	1899	1398	501	1	1	—	2	1896	1397	499
Oční optici	534	424	110	—	—	—	—	534	424	110
Střední zdravotničtí pracovníci	69915	51707	18208	3354	2772	582	266	66295	48935	17360
Zubní instrumentářky	4342	3449	893	34	34	—	1	4307	3415	892
Lázeňští	516	357	159	455	314	141	2	59	43	16
Pěstounky v jeslích	2882	2166	716	9	9	—	—	2873	2157	716
Sanitářky	6189	4624	1565	353	295	58	13	5823	4329	1494
Sanitáři	5422	3854	1568	86	70	16	11	5325	3784	1541
Sádrovníci	105	91	14	4	4	—	1	100	87	13
Desinfektoři	606	454	152	5	5	—	—	601	449	152
Nižší zdravotničtí pracovníci	20062	14995	5067	946	731	215	28	19088	14264	4824
Učitelé	791	527	264	—	—	—	—	791	527	264
Ostatní odborní pracovníci	1055	811	244	536	470	66	56	463	341	122
Administrativní pracovníci	10622	7788	2834	1938	1583	355	138	8546	6205	2341
Pomocní pracovníci	45033	33136	11897	7523	5267	2256	172	37338	27869	9469

¹⁾ Včetně hospodářských organizací lázní (bez učňů) a aparátu MZd; ústřední sklady a průmyslové podniky v přehledu uvedeny nejsou.

²⁾ Bez krajských skladů léčiv a zdrav. materiálu a Ústavu kosmetiky v Praze.

³⁾ Jde o lékárníky vykázané v lékárenské službě; ostatní farmaceuti jsou zahrnuti ve skupině ostatních pracovníků s vysokoškolským vzděláním nebo ve skupině administrativních pracovníků.

9—5. Počet pracovníků (přepočtený) podle kategorií
(Zařízení spravovaná národními výbory bez lékárenské služby; k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Lékaři	Ostatní pracovníci s vysoko- školským vzděláním	Dentisté	Střední zdravotničtí pracovníci			
					sestry			porodní asistentky
					zdravotní	dětské	dietní	
ČSSR	1961	19 957	803	2 186	31 191	15 281	508	4 708
	1960	19 630	789	2 225	30 673	14 730	534	4 717
České kraje	1961	14 715	595	1 754	23 960	10 949	363	2 926
	1960	14 497	588	1 786	23 780	10 549	387	2 935
Slovenské kraje	1961	5 242	208	432	7 231	4 332	145	1 782
	1960	5 133	201	439	6 893	4 181	147	1 782
Hl. m. Praha	1961	2 140	104	191	3 117	1 418	50	185
	1960	2 089	90	195	3 153	1 383	46	160
Středočeský	1961	1 709	58	267	2 672	916	41	366
	1960	1 671	60	273	2 594	849	42	354
Jihočeský	1961	858	34	123	1 269	711	23	230
	1960	863	35	126	1 263	710	21	222
Západočeský	1961	1 268	56	136	2 076	995	25	298
	1960	1 279	51	141	2 087	951	27	299
Severočeský	1961	1 674	64	216	2 825	1 561	47	363
	1960	1 654	65	216	2 793	1 468	51	360
Východočeský	1961	1 771	58	274	3 196	1 711	55	345
	1960	1 770	62	278	3 203	1 686	62	358
Jihomoravský	1961	2 612	130	295	4 494	1 860	59	602
	1960	2 549	137	300	4 478	1 772	68	630
Severomoravský	1961	2 683	91	252	4 311	1 777	63	537
	1960	2 622	88	257	4 209	1 730	70	552
Západoslovenský	1961	2 213	89	206	3 075	1 764	65	720
	1960	2 207	92	208	2 971	1 736	60	728
Středoslovenský	1961	1 571	62	126	2 106	1 367	40	571
	1960	1 501	52	128	1 981	1 302	49	577
Východoslovenský	1961	1 458	57	100	2 050	1 201	40	491
	1960	1 425	57	103	1 941	1 143	38	477

9—5. Počet pracovníků (přepočtený) podle kategorií
(Zařízení spravovaná národními výbory bez lékárenské služby; k 31. 12.)

Pokračování

Území, kraj	Rok	Střední zdravotničtí pracovníci							Oční optici ^{*)}	Celkem
		rehabilitační pracovníci	sanitární pracovníci	laboranti						
				zdravotní	rtg	zubní	lékárenští ^{*)}			
ČSSR	1961	1 274	1 097	4 265	1 917	3 624	94	10	63 969	
	1960	1 207	1 002	4 247	1 766	3 672	99	1	62 648	
České kraje	1961	1 028	719	3 014	1 396	2 759	60	7	47 181	
	1960	988	650	3 007	1 289	2 762	68	1	46 416	
Slovenské kraje	1961	246	378	1 251	521	865	34	3	16 788	
	1960	219	352	1 240	477	910	31	—	16 232	
Hl. m. Praha	1961	218	94	478	212	447	—	—	6 219	
	1960	201	93	485	204	435	7	—	6 167	
Středočeský	1961	133	90	326	159	337	3	1	5 044	
	1960	136	80	318	144	336	5	—	4 858	
Jihočeský	1961	28	63	163	73	181	8	1	2 750	
	1960	27	48	151	64	178	9	1	2 694	
Západočeský	1961	88	62	269	102	220	8	1	4 144	
	1960	93	55	267	92	223	—	—	4 094	
Severočeský	1961	142	83	342	172	339	9	1	5 884	
	1960	125	67	345	153	342	20	—	5 724	
Východočeský	1961	122	82	393	149	321	5	1	6 380	
	1960	119	80	410	140	331	6	—	6 395	
Jihomoravský	1961	139	125	500	265	459	17	1	8 521	
	1960	134	113	513	254	466	13	—	8 441	
Severomoravský	1961	158	120	543	264	455	10	1	8 239	
	1960	153	114	518	238	451	8	—	8 043	
Západoslovenský	1961	115	176	555	227	369	21	1	7 088	
	1960	97	172	544	212	381	19	—	6 920	
Středoslovenský	1961	66	97	317	145	255	3	1	4 968	
	1960	53	91	321	128	271	3	—	4 776	
Východoslovenský	1961	65	105	379	149	241	10	1	4 732	
	1960	69	89	375	137	258	9	—	4 536	

^{*)} Jde o lékárenské laboranty a oční optiky z lékárenských odd. KÚNZ, krajských kontrolních laboratoří a rozpočtových lékáren.

9—5. Počet pracovníků (přepočtený) podle kategorií
(Zařízení spravovaná národními výbory bez lékárenské služby; k 31. 12.)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Nižší zdravot- níchtí pracovníci	Učitelé	Ostatní odborní pracovníci	Adminis- trativní pracovníci	Pomocní pracovníci	Celkem ¹⁾
ČSSR	1961	17 740	791	196	8 164	37 011	150 817
	1960	16 787	737	198	43 589 ²⁾		146 603
České kraje	1961	13 291	527	165	5 921	27 553	111 702
	1960	12 814	498	172	32 422		109 193
Slovenské kraje	1961	4 449	264	31	2 243	9 458	39 115
	1960	3 973	239	26	11 167		37 410
Hl. m. Praha	1961	1 792	110	4	756	3 833	15 149
	1960	1 749	106	15	4 522		14 933
Středočeský	1961	1 463	34	10	662	3 108	12 355
	1960	1 435	30	7	3 580		11 914
Jihočeský	1961	774	31	14	398	1 590	6 572
	1960	732	29	12	1 929		6 420
Západočeský	1961	1 504	50	18	535	2 382	10 093
	1960	1 393	43	17	2 787		9 805
Severočeský	1961	1 700	61	22	722	3 615	13 958
	1960	1 649	55	27	4 167		13 557
Východočeský	1961	1 597	55	30	809	3 810	14 784
	1960	1 564	57	25	4 584		14 735
Jihomoravský	1961	2 040	97	41	1 034	4 377	19 147
	1960	2 000	97	42	5 243		18 809
Severomoravský	1961	2 421	89	26	1 005	4 838	19 644
	1960	2 292	81	27	5 610		19 020
Západoslovenský	1961	1 962	119	14	906	3 770	16 367
	1960	1 748	111	14	4 531		15 831
Středoslovenský	1961	1 233	78	7	635	2 565	11 245
	1960	1 106	72	7	2 967		10 609
Východoslovenský	1961	1 254	67	10	702	3 123	11 503
	1960	1 119	56	5	3 669		10 970

¹⁾ Bez krajských skladů léčiv a zdrav. materiálu a Ústavu kosmetiky v Praze.

²⁾ Jde o systemizovaný správní aparát vč. nesystemizovaných pracovníků zdrav. škol.

9—6. Počet pracovníků (přepočtený) v lékařské službě
(k 31. 12.)

Ú z e m ě, k r a j.	Rok	Lékař- níci	Oční optici	Laboranti		Ostatní odborní pracov- níci	Admi- nistra- tivní pracov- níci	Dělníci	Pracov- níci celkem
				kvalifi- kovaní	nekvalifi- kovaní				
ČSSR	1961	3 710	524	1 802	1 348	267	382	327	8 360
	1960	3 707	541	1 740	1 353	148	352	322	8 163
České kraje	1961	2 872	417	1 337	973	176	284	316	6 375
	1960	2 868	422	1 288	1 025	124	262	260	6 249
Slovenské kraje	1961	838	107	465	375	91	98	11	1 985
	1960	839	119	452	328	24	90	62	1 914
Hl. m. Praha	1961	486	117	238	173	38	81	40	1 173
	1960	497	123	233	173	38	71	41	1 176
Středočeský	1961	343	42	93	124	—	26	62	690
	1960	338	39	88	136	2	23	54	680
Jihočeský	1961	164	18	89	57	5	14	15	362
	1960	161	19	71	67	5	16	11	350
Západočeský	1961	240	34	109	84	13	25	34	539
	1960	244	31	109	99	11	21	25	540
Severočeský	1961	316	41	175	115	24	28	52	751
	1960	316	41	172	113	14	30	45	731
Východočeský	1961	350	52	167	115	18	33	30	765
	1960	345	50	156	112	15	29	25	732
Jihomoravský	1961	506	66	237	172	24	37	20	1 062
	1960	499	67	228	177	21	33	18	1 043
Severomoravský	1961	467	47	229	133	54	40	63	1 033
	1960	468	52	231	148	18	39	41	997
Západoslovenský	1961	388	53	205	174	41	38	4	903
	1960	389	58	200	175	13	39	2	876
Středoslovenský	1961	255	30	125	119	26	26	3	584
	1960	256	33	114	104	8	24	22	561
Východoslovenský	1961	195	24	135	82	24	34	4	498
	1960	194	28	138	49	3	27	38	477

Údaje k 31. 12. 1960 jsou přepočteny podle metodiky platné v roce 1961 (pokud jde o přepočet pracovníků na místech s neúplnou pracovní dobou).

9—7. Počet pracovníků (přepočtený) podle kategorií a druhu zařízení v ČSSR
(Zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1961)

Kategorie pracovníků	Nemocnice (porodnice)	Interní léčebny	Zařízení ambulantní péče		Transfúzní stanice	Záchranná a dopravní zdravotní služba	
			územní	závodní			
Lékaři.	6 388	18	9 677	1 694	166	29	
Lékárníci	23	—	4	—	25	—	
Ostatní pracovníci s vysokoškolským vzděláním (veterin., RNDr, chemici, logopedi)	150	—	43	—	9	—	
Dentisté	3	—	1 880	296	—	—	
Zdravotní sestry včetně ošetřovatelů	celkem	15 371	180	9 198	2 189	224	19
	v tom kvalifikované(f)	14 493	150	8 523	2 006	210	19
	pomocné(f)	615	20	452	104	9	—
	dosud bez kvalifik.	263	10	223	79	5	—
Dětské sestry	celkem	5 288	—	3 329	4	—	—
	v tom kvalifikované	4 982	—	3 150	4	—	—
	pomocné	227	—	158	—	—	—
	dosud bez kvalifik.	79	—	21	—	—	—
Dietní sestry	431	3	1	—	—	—	
Porodní asistentky	2 025	—	2 638	5	—	—	
Rehabilitační pracovníci	591	3	438	56	—	—	
Sanitární pracovníci	—	—	—	—	—	—	
Zdravotní laboranti	1 918	3	649	71	393	—	
Rtg laboranti	1 068	—	673	63	—	—	
Zubní laboranti	50	—	3 326	240	—	—	
Lékárenští laboranti	5	—	—	—	3	—	
Oční optici	—	—	—	—	—	—	
Střední zdrav. pracovníci celkem	26 747	189	20 252	2 628	620	19	
Zubní instrumentářky	76	—	3 791	437	—	—	
Lázeňští	13	—	36	7	—	—	
Pěstounky v jeslích	—	—	—	—	—	—	
Sanitářky	2 032	56	616	90	251	6	
Sanitářky v lékárnách	—	—	—	—	—	—	
Sanitáři	1 194	4	79	7	9	3 482	
Sádrovníci	79	—	15	1	—	—	
Desinfektoři	94	1	—	—	—	57	
Nižší zdrav. pracovníci celkem	3 488	61	4 537	542	260	3 545	
Odborní zdrav. pracovníci úhrnem	36 799	268	36 393	5 160	1 080	3 593	
Učitelé	—	—	—	—	—	—	
Ostatní odborní pracovníci	8	—	5	—	—	—	
Administrativní pracovníci	2 022	25	624	63	44	75	
Pomocní pracovníci	19 386	180	5 659	29	179	723	
Nesystemizovaní pracovníci	22	—	—	—	—	—	
Pracovníci celkem	58 237	473	42 681	5 252	1 303	4 391	

9—7. Počet pracovníků (přepočtený) podle kategorií a druhu zařízení v ČSSR
(Zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1961)

Pokračování

Kategorie pracovníků	Léčebny tuberku- lózy	Psychi- a- rické léčebny	Ústavy onkolo- gické	Ústavy rehabi- litační	Ozdra- vovny	Dětské odborné léčebny		
Lékaři	314	282	30	11	7	8		
Lékárníci	—	—	—	—	—	—		
Ostatní pracovníci s vysokoškolským vzděláním (veterin., RNDr, chemici, logopedi)	7	37	3	—	—	2		
Dentisté	1	1	—	—	—	—		
Zdravotní sestry včetně ošetřovatelů	celkem	730	2 320	75	28	1	19	
	v tom	kvalifikované(i)	606	1 886	72	25	1	18
	pomocné(i)	86	253	3	2	—	1	
	dosud bez kvalifik.	38	181	—	1	—	—	
Dětské sestry	celkem	244	220	—	4	307	77	
	v tom	kvalifikované	229	206	—	4	273	68
	pomocné	15	8	—	—	19	5	
	dosud bez kvalifik.	—	6	—	—	15	4	
Dietní sestry	32	18	1	1	2	2		
Porodní asistentky	—	—	—	—	—	—		
Rehabilitační pracovníci	62	58	—	44	1	15		
Sanitární pracovníci	—	—	—	—	—	—		
Zdravotní laboranti	142	36	17	—	—	3		
Rtg laboranti	67	8	20	1	—	2		
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—		
Lékárenští laboranti	—	—	—	—	—	—		
Oční optici	—	—	—	—	—	—		
Střední zdrav. pracovníci celkem	1 277	2 660	113	78	311	118		
Zubní instrumentářky	1	2	—	—	—	—		
Lázeňští	—	3	—	—	—	—		
Pěstounky v jeslích	—	—	—	—	—	—		
Sanitářky	162	496	7	2	44	14		
Sanitářky v lékárnách	—	—	—	—	—	—		
Sanitáři	62	162	4	10	—	—		
Sádrovníci	5	—	—	—	—	—		
Desinfektoři	32	2	—	—	—	—		
Nižší zdrav. pracovníci celkem	262	665	11	12	44	14		
Odborní zdrav. pracovníci úhrnem	1 861	3 645	157	101	362	142		
Učitelé	—	—	—	—	—	—		
Ostatní odborní pracovníci	5	2	—	—	—	8		
Administrativní pracovníci	293	238	12	9	75	18		
Pomocní pracovníci	2 568	1 334	62	81	473	150		
Nesystemizovaní pracovníci	—	—	—	—	—	—		
Pracovníci celkem	4 727	5 219	231	191	910	318		

9—7. Počet pracovníků (přepočtený) podle kategorií a druhu zařízení v ČSSR
(Zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1961)

Pokračování

Kategorie pracovníků	Noční sanatoria	Endokrino- logický ústav v Lu- bochni	Kojenecké ústavy	Dětské domovy	Jesle spravované		Proti-alko- holní záchranné stanice		
					ÚNZ	přímo národními výbory			
Lékaři	2	5	99	14	34	—	1		
Lékárnici	—	—	—	—	—	—	—		
Ostatní pracovníci s vysokoškolským vzděláním (veterin., RNDr, chemici, logopedi)	—	3	2	1	—	—	—		
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—		
Zdravotní sestry včetně ošetřovatelů	celkem		6	9	17	19	—	16	
	v tom	kvalifikované(i)	6	9	17	19	—	14	
		pomocné(i)	—	—	—	—	—	1	
		dosud bez kvalifik.	—	—	—	—	—	1	
Dětské sestry	celkem		—	5	837	597	4 208	49	—
	v tom	kvalifikované	—	5	765	483	3 726	41	—
		pomocné	—	—	39	55	433	8	—
		dosud bez kvalifik.	—	—	33	59	49	—	—
Dietní sestry	1	2	2	2	—	—	—		
Porodní asistentky	—	—	—	—	—	—	—		
Rehabilitační pracovníci	4	—	—	—	—	—	—		
Sanitární pracovníci	—	—	—	—	—	—	—		
Zdravotní laboranti	—	7	—	—	—	—	—		
Rtg laboranti	—	1	—	—	—	—	—		
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—	—		
Lékárenští laboranti	—	—	—	—	—	—	—		
Oční optici	—	—	—	—	—	—	—		
Střední zdrav. pracovníci celkem	11	24	856	618	4 208	49	16		
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—	—		
Lázeňští	—	—	—	—	—	—	—		
Pěstounky v jeslích	—	—	—	—	2 828	45	—		
Sanitářky	—	5	35	80	24	—	16		
Sanitářky v lékárnách	—	—	—	—	—	—	—		
Sanitáři	—	—	15	—	—	—	47		
Sádrovníci	—	—	—	—	—	—	—		
Desinfektoři	—	—	—	—	—	—	—		
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	—	5	50	80	2 852	45	63		
Odborní zdravotničtí pracovníci úhrnem	13	37	1 007	713	7 094	94	80		
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—		
Ostatní odborní pracovníci	—	1	—	3	—	—	—		
Administrativní pracovníci	—	10	53	41	1	6	—		
Pomocní pracovníci	—	58	461	418	483	3 209	9		
Nesystemizovaní pracovníci	—	—	—	—	—	—	—		
Pracovníci celkem	13	106	1 521	1 175	7 578	3 309	89		

9—7. Počet pracovníků (přepočtený) podle kategorií a druhu zařízení v ČSSR
(Zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1961)

Dokončení

Kategorie pracovníků	Hygienicko-epidemiologické stanice	Zařízení zdravotnické osvěty	Zdravotnické školy	Ústavy lázeňské péče	Lékařenská služba v UNZ ¹⁾	Lékařenská služba KUNZ ²⁾	Pracovníci UNZ s celou-ústavní působností
Lékaři	670	84	5	2	—	—	417
Lékárníci	42	—	18	—	3 227	616	24
Ostatní pracovníci s vysokoškolským vzděláním (veterin., RNDr., chemici, logopedi)	272	—	—	—	—	1	4
Dentisté	—	—	5	—	—	—	—
Zdravotní sestry včetně ošetřovatelů	celkem	17	308	223	4	—	218
	v tom kvalifikované(i)	15	291	223	3	—	216
	pomocné(i)	2	12	—	1	—	1
	dosud bez kvalifikace	—	5	—	—	—	1
Dětské sestry	celkem	—	—	61	—	—	51
	v tom kvalifikované	—	—	61	—	—	50
	pomocné	—	—	—	—	—	1
	dosud bez kvalifikace	—	—	—	—	—	—
Dietní sestry	3	—	—	1	—	—	6
Porodní asistentky	—	—	17	—	—	—	23
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	1	—	—	1
Sanitární pracovníci	1 097	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	998	—	7	—	6	—	15
Rtg laboranti	1	—	2	—	—	—	11
Zubní laboranti	—	—	8	—	—	—	—
Lékařenští laboranti	—	—	3	—	1 570	315	—
Oční optici	—	—	—	—	408	124	2
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	2 116	308	321	6	1 984	439	327
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—	—
Lázeňští	—	—	—	—	—	—	—
Pěstounky v jeslích	—	—	—	—	—	—	—
Sanitářky	497	2	—	—	—	4	3
Sanitářky v lékárnách	—	—	—	—	1 177	204	—
Sanitáři	250	—	—	—	—	—	—
Sádrovníci	—	—	—	—	—	—	—
Desinfektoři	415	—	—	—	—	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	1 162	2	—	—	1 177	208	3
Odborní zdravotničtí pracovníci úhrnem	4 262	394	349	8	6 388	1 264	775
Učitelé	—	—	789	—	—	—	2
Ostatní odborní pracovníci	1	—	176	—	226	27	1
Administrativní pracovníci	251	12	151	9	303	70	4 141
Pomocní pracovníci	341	17	598	15	289	16	482
Nesystemizovaní pracovníci	—	—	—	20	—	58	18
Pracovníci celkem	4 855	423	2 063	52	7 206	1 435	5 419

V přehledu nejsou zahrnutý krajské sklady léčiv a zdrav. materiálu a Ústav kosmetiky v Praze.

¹⁾ Bez lékařenské služby hlavního města Prahy, která je začleněna do lékařenské služby KUNZ.

²⁾ Jde o lékařské odd. KUNZ, krajské kontrolní laboratoře a rozpočtové lékárny; v hl. m. Praze však též o celou lékařskou službu, jinde vykazovanou v „lékařenské službě UNZ“.

**9—8. Počet pracovníků podle kategorií v odborných ústavech lázeňské péče
ústředně spravovaných**

(k 31. 12. 1961)

		ČSSR	České kraje	Slovenské kraje	
Lékaři		377	273	104	
Ostatní pracovníci s vysokoškolským vzděláním (veterináři, RNDr, chemici, logopedi)		14	7	7	
Zdravotní sestry	celkem	686	513	173	
	v tom	kvalifikované	611	463	148
		pomocné	49	33	16
		dosud bez kvalifikace	26	17	9
Dětské sestry	celkem	304	213	91	
	v tom	kvalifikované	275	199	76
		pomocné	22	14	8
		dosud bez kvalifikace	7	—	7
Dietní sestry		107	81	26	
Rehabilitační pracovníci		543	393	150	
z toho cvičitelé léčebného tělocviku		168	114	54	
Zdravotní laboranti		117	81	36	
Rtg laboranti		29	17	12	
Střední zdravotničtí pracovníci celkem		1 786	1 298	488	
Lázeňští		452	311	141	
Sanitářky		274	216	58	
Sanitáři		24	10	14	
Desinfektoři		4	4	—	
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem		754	541	213	
Odborní zdravotničtí pracovníci úhrnem		2 931	2 119	812	
Ostatní odborní pracovníci		205	149	56	
Administrativní pracovníci		1 043	705	338	
Pomocní pracovníci		6 376	4 201	2 175	
Pracovníci celkem		10 555	7 174	3 381	

9—9. Počet pracovníků (fyzické osoby), lékaři se zkrácenou pracovní dobou a nadúvazky

(Zařízení spravovaná národními výbory; k 31. prosinci)

Území, kraj	Rok	Počet lékařů (fyzické osoby)			Průměrný počet týden. nadúvazkových hodin lékařů	Počet všech pracovníků ¹⁾ bez lékařské služby		Počet všech pracovníků ²⁾ v lékařské službě	
		celkem	z toho			fyzické osoby			
			se zkrácenou pracovní dobou	s nadúvazky		celkem	z toho žen	celkem	z toho žen
ČSSR	1961	20 503	1 032	4 005	7,6	154 155	115 405	8 967	6 435
	1960	20 118	955	3 344	7,7	149 908	111 086	8 750	6 298
České kraje	1961	15 087	770	3 206	7,4	114 345	86 930	6 874	4 948
	1960	14 835	715	2 630	7,4	111 863	84 338	6 739	4 851
Slovenské kraje	1961	5 416	262	799	8,6	39 810	28 475	2 093	1 487
	1960	5 283	240	714	8,7	38 045	26 748	2 011	1 447
Hl. m. Praha ¹⁾	1961	2 256	242	208	7,7	15 540	12 226	1 255	911
	1960	2 200	231	248	7,7	15 390	12 051	1 269	914
Středočeský	1961	1 746	72	243	8,1	12 672	9 542	745	489
	1960	1 703	62	235	8,1	12 195	9 199	725	509
Jihočeský	1961	879	43	275	7,0	6 734	4 945	386	272
	1960	882	38	159	6,2	6 561	4 786	378	264
Západočeský	1961	1 307	69	336	7,4	10 355	7 850	599	434
	1960	1 306	51	262	8,2	10 047	7 496	595	437
Severočeský	1961	1 689	34	642	8,0	14 171	10 958	801	590
	1960	1 670	37	378	7,6	13 755	10 589	779	562
Východočeský	1961	1 823	105	454	6,8	15 198	11 404	830	598
	1960	1 823	106	440	7,3	15 134	11 415	794	564
Jihomoravský	1961	2 667	127	339	6,0	19 582	14 720	1 157	847
	1960	2 589	107	263	5,2	19 282	14 164	1 139	818
Severomoravský	1961	2 720	78	709	7,6	20 093	15 285	1 101	807
	1960	2 662	83	645	7,7	19 499	14 638	1 060	783
Západoslovenský	1961	2 302	135	285	8,6	16 692	12 025	954	677
	1960	2 283	121	268	8,3	16 153	11 674	918	655
Středoslovenský	1961	1 593	36	240	8,4	11 429	8 265	616	442
	1960	1 518	33	224	9,4	10 711	7 528	591	436
Východoslovenský	1961	1 521	91	274	8,8	11 689	8 185	523	368
	1960	1 482	86	222	8,3	11 181	7 546	502	356

¹⁾ Bez ústavu kosmetiky v Praze (v roce 1960 7 lékařů, celkem pracovníků 55, z nich 48 žen, v roce 1961 9 lékařů, celkem pracovníků 72, z nich 62 žen).

²⁾ Bez krajských skladů léčiv a zdravot. materiálu (v roce 1960 v ČSSR celkem pracovníků 1856, z nich 1087 žen, v roce 1961 v ČSSR celkem pracovníků 1907, z nich 1134 ženy).

9—10. Změny ve stavech lékařů
(Zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Přírůstek						
		z jiných zdrav. služeb v resortu MZd	ze zdrav. služeb jiných resortů	z armády a z výkonu veřejných funkcí	ze škol a kursů	z domác- nosti	příchodem z mateř- ské dovolené	jinak
ČSSR	1961	1 381	145	371	823	180	341	145
	1960	2 167	221	468	898	110	×	92
České kraje	1961	991	99	222	560	165	229	129
	1960	1 525	161	281	584	94	×	82
Slovenské kraje	1961	390	46	149	263	15	112	16
	1960	642	60	187	314	16	×	10

Území, kraj	Rok	Úbytek						
		do jiných zdrav. služeb v resortu MZd	do zdrav. služeb jiných resortů	odchodem do armády a k výkonu veřejných funkcí	odchodem do domác- nosti	odchodem na ma- teřskou dovolenou	přiroze- ným úbytkem (úmrtí, důchod)	jinak
ČSSR	1961	1 334	204	378	115	581	238	171
	1960	1 931	316	388	86	×	221	98
České kraje	1961	959	142	212	103	405	206	136
	1960	1 348	236	229	70	×	190	90
Slovenské kraje	1961	375	62	166	12	176	32	35
	1960	583	80	159	16	×	31	8

9—11. Průměrné měsíční mzdy pracovníků celkem a v hlavních skupinách
(Zařízení spravovaná národními výbory bez lékařské služby a krajských skladů léčiv a zdrav. materiálu)

Území, kraj	Rok	Skupina pracovníků							
		lékaři	dentisté	střední zdravot. pracov- níci	nižší zdravot. pracov- níci	odbor. zdravot. pracov- níci celkem	admini- strativní pracov- níci	pomocní pracov- níci	pracov- níci úhrnem
ČSSR	1961	2 284	1 646	1 122	1 013	1 342	1 271	887	1 230
	1960	2 254	1 621	1 101	998	1 322	944		1 213
České kraje	1961	2 297	1 640	1 122	1 005	1 343	1 262	882	1 228
	1960	2 273	1 614	1 104	989	1 325	938		1 212
Slovenské kraje	1961	2 247	1 671	1 120	1 037	1 341	1 296	901	1 236
	1960	2 200	1 651	1 092	1 027	1 316	961		1 216

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10—1. Lékařské fakulty a jejich absolventi

Území, kraj	Školní rok	Počet fakult	Počet řádných posluchačů čs. státní příslušnosti	z toho žen	Rok	Počet absolventů (čs. státní příslušnosti)
ČSSR	1956/57	8	8 109	3 807	1956	1 293
	1957/58	8	7 930	3 893	1957	1 492
	1958/59	9	7 838	4 030	1958	1 539
	1959/60	9	8 412	4 329	1959	1 401
	1960/61	9	8 864	4 175	1960	1 159
	1961/62	9	9 653	5 433	1961	1 043
České kraje	1956/57	6	5 901	2 884	1956	989
	1957/58	6	5 751	2 901	1957	1 070
	1958/59	7	5 648	2 952	1958	1 195
	1959/60	7	6 197	3 190	1959	991
	1960/61	7	6 355	2 800	1960	864
	1961/62	7	6 778	3 779	1961	790
Slovenské kraje	1956/57	2	2 208	923	1956	304
	1957/58	2	2 179	992	1957	422
	1958/59	2	2 190	1 078	1958	344
	1959/60	2	2 215	1 139	1959	410
	1960/61	2	2 509	1 375	1960	295
	1961/62	2	2 875	1 654	1961	253

10—2a. Zdravotnické školy — řádné formy studia
 (4leté studium a 2leté studium pro absolventy střed. všeobec. vzdělávacích škol)
 (Podle stavu k 30. září)

Území, kraj	Školní rok	Počet						
		škol	tříd	Žáků		žáků nově přijatých do I. ročníku	absol- ventů za minulý školní rok	učitelů
				celkem	z toho dívek			
ČSSR	1961/62	76	744	21 711	21 235	6 614	4 964	1 135
	1960/61	77	689	20 453	19 989	6 612	4 775	1 044
České kraje	1961/62	56	514	15 103	14 844	4 689	3 626	835
	1960/61	57	476	14 326	14 054	4 700	3 393	763
Slovenské kraje	1961/62	20	230	6 608	6 391	1 925	1 338	300
	1960/61	20	213	6 127	5 935	1 912	1 382	281
Hl. město Praha	1961/62	5	63	1 899	1 857	680	578	107
	1960/61	5	58	1 827	1 793	565	526	100
Středočeský	1961/62	5	41	1 244	1 243	415	225	70
	1960/61	5	36	1 075	1 073	351	217	58
Jihočeský	1961/62	4	32	883	866	269	285	54
	1960/61	4	31	904	890	247	321	50
Západočeský	1961/62	6	47	1 382	1 381	342	268	72
	1960/61	6	46	1 350	1 347	482	189	60
Severočeský	1961/62	6	71	2 024	1 945	665	380	113
	1960/61	6	61	1 837	1 756	542	349	95
Východočeský	1961/62	8	58	1 718	1 701	454	505	116
	1960/61	9	61	1 784	1 771	502	362	111
Jihomoravský	1961/62	11	103	3 076	3 012	960	845	159
	1960/61	11	96	3 000	2 913	1 076	825	164
Severomoravský	1961/62	11	99	2 877	2 839	904	540	144
	1960/61	11	87	2 549	2 511	935	604	125
Západoslovenský	1961/62	8	108	3 150	3 014	996	656	138
	1960/61	8	98	2 845	2 695	939	647	129
Středoslovenský	1961/62	7	61	1 730	1 699	484	299	82
	1960/61	7	55	1 583	1 567	500	360	78
Východoslovenský	1961/62	5	61	1 728	1 678	445	383	80
	1960/61	5	60	1 699	1 673	473	375	74

10—2b. Zdravotnické školy — 4leté studium
(Podle stavu k 30. září)

Území, kraj	Školní rok	Počet						
		škol	tříd	žáků		žáků nově přijatých do I. ročníku	absol- ventů za minulý školní rok	učitelů
				celkem	z toho dívek			
ČSSR	1961/62	76	656	19 572	19 226	5 563	4 361	1 135
	1960/61	77	626	18 674	18 340	5 458	4 406	1 044
České kraje	1961/62	56	445	13 454	13 273	3 919	3 162	835
	1960/61	57	425	12 912	12 718	3 760	3 155	763
Slovenské kraje	1961/62	20	211	6 118	5 953	1 644	1 199	300
	1960/61	20	201	5 762	5 622	1 698	1 251	281
Hl. město Praha	1961/62	5	47	1 440	1 427	426	407	107
	1960/61	5	46	1 444	1 431	355	465	100
Středočeský	1961/62	5	38	1 166	1 165	375	225	70
	1960/61	5	35	1 037	1 035	313	217	58
Jihočeský	1961/62	4	29	830	814	237	285	54
	1960/61	4	30	881	867	224	321	50
Západočeský	1961/62	6	41	1 258	1 257	312	268	72
	1960/61	6	42	1 249	1 246	381	189	60
Severočeský	1961/62	6	68	1 963	1 885	640	355	113
	1960/61	6	58	1 763	1 684	493	315	95
Východočeský	1961/62	8	52	1 568	1 556	379	461	116
	1960/61	9	56	1 651	1 641	416	362	111
Jihomoravský	1961/62	11	86	2 646	2 616	754	702	159
	1960/61	11	83	2 622	2 577	844	800	164
Severomoravský	1961/62	11	84	2 583	2 553	796	459	144
	1960/61	11	75	2 265	2 237	734	486	125
Západoslovenský	1961/62	8	96	2 831	2 724	825	565	138
	1960/61	8	90	2 593	2 481	790	574	129
Středoslovenský	1961/62	7	56	1 612	1 601	399	283	82
	1960/61	7	53	1 532	1 527	465	327	78
Východoslovenský	1961/62	5	59	1 675	1 628	420	351	80
	1960/61	5	58	1 637	1 614	443	350	74

10—2c. Zdravotnické školy — Zleté studium pro absolventy středních všeobecně
vzdělávacích škol
(Podle stavu k 30. září)

Území, kraj	Školní rok	Počet				
		tříd	žáků		žáků nově přijatých do l. ročníku	absolventů za minulý školní rok
			celkem	z toho dívek		
ČSSR	1961/62	88	2 139	2 009	1 051	603
	1960/61	63	1 779	1 649	1 154	243
České kraje	1961/62	69	1 649	1 571	770	464
	1960/61	51	1 414	1 336	940	145
Slovenské kraje	1961/62	19	490	438	281	139
	1960/61	12	365	313	214	98
Hl. město Praha	1961/62	16	459	430	254	171
	1960/61	12	383	362	210	61
Středočeský	1961/62	3	78	78	40	—
	1960/61	1	38	38	38	—
Jihočeský	1961/62	3	53	52	32	—
	1960/61	1	23	23	23	—
Západočeský	1961/62	6	124	124	30	—
	1960/61	4	101	101	101	—
Severočeský	1961/62	3	61	60	25	25
	1960/61	3	74	72	49	—
Východočeský	1961/62	6	150	145	75	44
	1960/61	5	133	130	86	—
Jihomoravský	1961/62	17	430	396	206	143
	1960/61	13	378	336	232	25
Severomoravský	1961/62	15	294	286	108	81
	1960/61	12	284	274	201	59
Západoslovenský	1961/62	12	319	290	171	91
	1960/61	8	252	214	149	73
Středoslovenský	1961/62	5	118	98	85	16
	1960/61	2	51	40	35	—
Východoslovenský	1961/62	2	53	50	25	32
	1960/61	2	62	59	30	25

10—3. Zdravotnické školy — studium pracujících při zaměstnání
(Podle stavu k 30. září)

Území, kraj	Školní rok	Počet			
		tříd	žáků		absolventů za minulý školní rok
			celkem	z toho dívěk	
ČSSR	1961/62	172	4 739	4 289	1 024
	1960/61	149	4 330	3 820	685
České kraje	1961/62	131	3 206	2 932	632
	1960/61	111	2 889	2 542	433
Slovenské kraje	1961/62	41	1 533	1 357	392
	1960/61	38	1 441	1 278	252
Hl. město Praha	1961/62	22	568	509	129
	1960/61	19	513	436	114
Středočeský	1961/62	9	163	159	40
	1960/61	9	173	167	13
Jihočeský	1961/62	4	94	88	31
	1960/61	4	102	91	—
Západočeský	1961/62	14	269	256	101
	1960/61	15	309	270	20
Severočeský	1961/62	21	452	392	44
	1960/61	13	362	301	46
Východočeský	1961/62	22	448	410	78
	1960/61	20	356	327	60
Jihomoravský	1961/62	23	760	694	139
	1960/61	20	682	594	124
Severomoravský	1961/62	16	452	424	70
	1960/61	11	392	356	56
Západoslovenský	1961/62	20	760	645	272
	1960/61	21	774	673	176
Středoslovenský	1961/62	17	318	309	73
	1960/61	15	287	279	47
Východoslovenský	1961/62	4	455	403	47
	1960/61	2	380	326	29

10—4a. Zdravotnické školy ve školním roce 1961/62 — 4leté studium
(Podle stavu k 30. 9. 1961)

		ČSSR	České kraje	Slovenské kraje	
Školy		76	56	20	
Třídy		656	445	211	
Žáci celkem		19 572	13 454	6 118	
z toho v ročníku	1.	5 582	3 932	1 650	
	2.	5 317	3 652	1 665	
	3.	4 195	2 711	1 484	
	4.	4 478	3 159	1 319	
nově přijati do 1. ročníku	celkem	5 563	3 919	1 644	
	z toho	přímo ze základní devítileté školy	5 499	3 860	1 639
		ze střední všeobecně vzdělávací školy	1	1	—
		z učňovských škol	1	1	—
		z pracovišť	62	57	5
Absolventi za školní rok 1960/61	celkem	4 361	3 162	1 199	
	z toho ženy	4 295	3 117	1 178	
Opakující žáci	celkem	34	22	12	
	z toho 1. ročník	19	13	6	

**10—4b. Zdravotnické školy ve školním roce 1961/62 — 2leté studium
pro absolventy středních všeobecně vzdělávacích škol**
(Podle stavu k 30. 9. 1961)

		ČSSR	České kraje	Slovenské kraje
Třídy		88	69	19
Žáci celkem		2 139	1 649	490
z toho v ročníku	1.	1 053	771	282
	2.	1 086	878	208
Nově přijatí do 1. ročníku	celkem	1 051	770	281
	z toho			
	ze středních všeobecně vzdělávacích škol	910	675	235
	z učňovských škol	—	—	—
	z pracovišť	141	95	46
Absolventi za školní rok 1960/61	celkem	603	464	139
	z toho ženy	561	435	126
Opakující žáci	celkem	2	1	1
	z toho 1. ročník	2	1	1

**10—5. Zdravotnické školy ve školním roce 1961/62 — studium pracujících
při zaměstnání
(Podle stavu k 30. 9. 1961)**

		ČSSR	České kraje	Slovenské kraje
Třídy (jen u večerního studia)		172	131	41
Posluchači celkem		4 739	3 206	1 533
z toho v ročníku	1.	1 162	814	348
	2.	1 205	769	436
	3.	1 304	818	486
	4.	1 068	805	263
Posluchači, kteří úspěšně dokončili poslední ročník ve škol. roce 1960/61		1 024	632	392

**10—6. Žáci zdravotnických škol podle národnosti (řádné studium celkem)
(Podle stavu k 30. 9. 1961)**

Národnost	ČSSR	České kraje	Slovenské kraje
česká	14 624	14 580	44
slovenská	6 452	228	6 224
ruská	5	3	2
ukrajinská	103	5	98
polská	153	151	2
maďarská	252	21	231
německá	68	64	4
jiná	54	51	3
C e l k e m	21 711	15 103	6 608

10—7a. Žáci zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1961/62
4leté studium

(Podle stavu k 30. 9. 1961)

Obor	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci v ročníku				Absolventi za školní rok 1960/61	
			1.		2.	3.		4.
			celkem	z toho nově přijatí				

Č S S R

Zdravotní sestry	10 836	10 786	2 906	2 896	2 898	2 488	2 544	2 267
Dětské sestry	5 374	5 373	1 726	1 721	1 443	1 079	1 126	1 250
Dietní sestry	297	297	84	84	78	44	91	67
Porodní asistentky	106	106	—	—	25	25	56	238
Sanitární pracovníci	220	183	—	—	57	77	86	64
Zdravotní laboranti	1 207	1 159	364	364	379	165	299	202
Zubní laboranti	746	606	285	283	185	157	119	118
Lékárenští laboranti	593	583	156	155	202	126	109	130
Oční optici	193	133	61	60	50	34	48	25
Celkem	19 572	19 226	5 582	5 563	5 317	4 195	4 478	4 361

České kraje

Zdravotní sestry	7 800	7 773	2 041	2 034	2 084	1 746	1 929	1 732
Dětské sestry	3 426	3 426	1 183	1 181	951	577	715	900
Dietní sestry	202	202	59	59	48	44	51	35
Porodní asistentky	—	—	—	—	—	—	—	148
Sanitární pracovníci	56	54	—	—	—	—	56	37
Zdravotní laboranti	847	816	267	267	259	132	189	94
Zubní laboranti	569	511	221	219	136	114	98	98
Lékárenští laboranti	361	358	100	99	124	64	73	93
Oční optici	193	133	61	60	50	34	48	25
Celkem	13 454	13 273	3 932	3 919	3 652	2 711	3 159	3 162

Slovenské kraje

Zdravotní sestry	3 036	3 013	865	862	814	742	615	535
Dětské sestry	1 948	1 947	543	540	492	502	411	350
Dietní sestry	95	95	25	25	30	—	40	32
Porodní asistentky	106	106	—	—	25	25	56	90
Sanitární pracovníci	164	129	—	—	57	77	30	27
Zdravotní laboranti	360	343	97	97	120	33	110	108
Zubní laboranti	177	95	64	64	49	43	21	20
Lékárenští laboranti	232	225	56	56	78	62	36	37
Celkem	6 118	5 953	1 650	1 644	1 665	1 484	1 319	1 199

10—7b. Žáci zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1961/62 — 2leté studium pro absolventy středních všeobecně vzdělávacích škol
(Podle stavu k 30. 9. 1961)

Obor	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci v ročníku		Absolventi za školní rok 1960/61
			1.	2.	
Č S S R					
Zdravotní sestry	264	256	105	159	—
Dětské sestry	188	188	151	37	44
Dietní sestry	22	22	22	—	—
Porodní asistentky	323	323	98	225	16
Rehabilitační pracovníci	333	325	161	172	235
Sanitární pracovníci	235	228	79	156	33
Zdravotní laboranti	269	256	202	67	136
Rtg laboranti	462	370	192	270	139
Zubní laboranti	13	11	13	—	—
Lékárenští laboranti	30	30	30	—	—
Celkem	2 139	2 009	1 053	1 086	603
České kraje					
Zdravotní sestry	229	221	70	159	—
Dětské sestry	167	167	130	37	44
Porodní asistentky	304	304	79	225	—
Rehabilitační pracovníci	223	220	105	118	173
Sanitární pracovníci	177	171	79	98	33
Zdravotní laboranti	215	205	148	67	104
Rtg laboranti	291	242	117	174	110
Zubní laboranti	13	11	13	—	—
Lékárenští laboranti	30	30	30	—	—
Celkem	1 649	1 571	771	878	464
Slovenské kraje					
Zdravotní sestry	35	35	35	—	—
Dětské sestry	21	21	21	—	—
Dietní sestry	22	22	22	—	—
Porodní asistentky	19	19	19	—	16
Rehabilitační pracovníci	110	105	56	54	62
Sanitární pracovníci	58	57	—	58	—
Zdravotní laboranti	54	51	54	—	32
Rtg laboranti	171	128	75	96	29
Celkem	490	438	282	208	139

10—8. Žáci zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1961/62 — studium pracujících při zaměstnání
(Podle stavu k 30. 9. 1961)

Obor	Žáci celkem	z toho ženy	Žáci v 1. ročníku	Absolventi za školní rok 1960/61
Č S S R				
Zdravotní sestry	3 369	3 202	996	561
Dětské sestry	380	376	48	126
Dietní sestry	14	13	2	—
Porodní asistentky	42	42	—	8
Rehabilitační pracovníci	92	60	13	20
Sanitární pracovníci	33	15	7	12
Zdravotní laboranti	413	349	35	137
Rtg laboranti	93	75	22	23
Zubní laboranti	156	60	7	94
Lékárenští laboranti	118	96	21	37
Oční optici	29	1	11	6
Celkem	4 739	4 289	1 162	1 024
České kraje				
Zdravotní sestry	2 326	2 211	711	338
Dětské sestry	242	238	20	73
Dietní sestry	2	2	2	—
Porodní asistentky	13	13	—	1
Rehabilitační pracovníci	53	47	6	4
Sanitární pracovníci	19	9	1	8
Zdravotní laboranti	276	230	26	95
Rtg laboranti	60	50	16	9
Zubní laboranti	107	59	6	84
Lékárenští laboranti	79	72	15	14
Oční optici	29	1	11	6
Celkem	3 206	2 932	814	632
Slovenské kraje				
Zdravotní sestry	1 043	991	285	223
Dětské sestry	138	138	28	53
Dietní sestry	12	11	—	—
Porodní asistentky	29	29	—	7
Rehabilitační pracovníci	39	13	7	16
Sanitární pracovníci	14	6	6	4
Zdravotní laboranti	137	119	9	42
Rtg laboranti	33	25	6	14
Zubní laboranti	49	1	1	10
Lékárenští laboranti	39	24	6	23
Celkem	1 533	1 357	348	392

10—9a. Sociálně-třídní složení žactva ve školním roce 1961/62 — 4leté studium
(Podle stavu k 30. 9. 1961)

Území, kraj	Žáci celkem	z toho podle povolání otce (živitele)						
		původního			současného			
		dělníci	rolníci	ostatní	dělníci	rolníci	ostatní	
ČSSR	a	19 572	12 091	1 388	6 093	11 027	1 237	7 308
	b	100,0	61,8	7,1	31,1	56,3	6,3	37,4
České kraje	a	13 454	8 198	583	4 673	7 407	564	5 483
	b	100,0	61,0	4,3	34,7	55,1	4,2	40,7
Slovenské kraje	a	6 118	3 893	805	1 420	3 620	673	1 825
	b	100,0	63,6	13,2	23,2	59,2	11,0	29,8
Hlavní město Praha	a	1 440	774	8	658	708	6	726
	b	100,0	53,7	0,6	45,7	49,2	0,4	50,4
Středočeský	a	1 166	768	47	351	745	52	369
	b	100,0	65,9	4,0	30,1	63,9	4,5	31,6
Jihočeský	a	830	524	37	269	472	34	324
	b	100,0	63,1	4,5	32,4	56,9	4,1	39,0
Západočeský	a	1 258	817	105	336	705	100	453
	b	100,0	65,0	8,3	26,7	56,1	7,9	36,0
Severočeský	a	1 963	1 161	48	754	1 069	34	860
	b	100,0	59,2	2,4	38,4	54,5	1,7	43,8
Východočeský	a	1 568	905	80	583	797	72	699
	b	100,0	57,7	5,1	37,2	50,8	4,6	44,6
Jihomoravský	a	2 646	1 546	177	923	1 343	181	1 122
	b	100,0	58,4	6,7	34,9	50,8	6,8	42,4
Severomoravský	a	2 583	1 703	81	799	1 568	85	930
	b	100,0	65,9	3,1	31,0	60,7	3,3	36,0
Západoslovenský	a	2 831	1 772	286	773	1 551	246	1 034
	b	100,0	62,6	10,1	27,3	54,8	8,7	36,5
Středoslovenský	a	1 612	1 065	157	390	1 021	141	450
	b	100,0	66,1	9,7	24,2	63,3	8,8	27,9
Východoslovenský	a	1 675	1 056	362	257	1 048	286	341
	b	100,0	63,0	21,6	15,4	62,6	17,1	20,3

a = absolutně
b = v %

**10—9b. Sociálně-třídní složení žactva ve školním roce 1961/62 — 2leté studium
pro absolventy středních všeobecně vzdělávacích škol
(Podle stavu k 30. 9. 1961)**

Území, kraj		Žáci celkem	z toho podle povolání otce (živitele)					
			původního			současného		
			dělníci	rolníci	ostatní	dělníci	rolníci	ostatní
ČSSR	a	2 139	867	152	1 120	855	130	1 154
	b	100,0	40,5	7,1	52,4	40,0	6,1	53,9
České kraje	a	1 649	653	100	896	638	80	931
	b	100,0	39,6	6,1	54,3	38,7	4,9	56,4
Slovenské kraje	a	490	214	52	224	217	50	223
	b	100,0	43,7	10,6	45,7	44,3	10,2	45,5
Hlavní město Praha	a	459	132	4	323	148	4	307
	b	100,0	28,8	0,9	70,3	32,2	0,9	66,9
Středočeský	a	78	45	1	32	36	2	40
	b	100,0	57,7	1,3	41,0	46,2	2,6	51,2
Jihočeský	a	53	13	5	35	16	6	31
	b	100,0	24,5	9,4	66,1	30,2	11,3	58,5
Západočeský	a	124	48	13	63	29	9	86
	b	100,0	38,7	10,5	50,8	23,4	7,3	69,3
Severočeský	a	61	22	7	32	12	3	46
	b	100,0	36,1	11,5	52,4	19,7	4,9	75,4
Východočeský	a	150	61	12	77	60	12	78
	b	100,0	40,7	8,0	51,3	40,0	8,0	52,0
Jihomoravský	a	430	192	42	196	209	29	192
	b	100,0	44,7	9,8	45,5	48,6	6,7	44,7
Severomoravský	a	294	140	16	138	128	15	151
	b	100,0	47,6	5,4	47,0	43,5	5,1	51,4
Západoslovenský	a	319	124	28	167	128	27	164
	b	100,0	38,9	8,8	52,3	40,1	8,5	51,4
Středoslovenský	a	118	63	16	39	63	16	39
	b	100,0	53,4	13,6	33,0	53,4	13,6	33,0
Východoslovenský	a	53	27	8	18	26	7	20
	b	100,0	50,9	15,1	34,0	49,1	13,2	37,7

a = absolutně
b = v %

10—10. Žákovské domovy
(Podle stavu k 15. 12.)

Území, kraj	Školní rok	Počet			
		žákovských domovů	lůžek	ubytovaných žáků	
				celkem	z toho dívek
ČSSR	1961/62	64	6 899	6 748	6 521
	1960/61	64	6 334	6 253	6 100
České kraje	1961/62	50	5 116	4 974	4 752
	1960/61	50	4 803	4 722	4 629
Slovenské kraje	1961/62	14	1 783	1 774	1 769
	1960/61	14	1 531	1 531	1 471
Hlavní město Praha	1961/62	3	413	411	394
	1960/61	3	414	413	396
Středočeský	1961/62	5	564	525	525
	1960/61	5	476	473	373
Jihočeský	1961/62	4	313	299	298
	1960/61	4	300	287	286
Západočeský	1961/62	5	374	357	357
	1960/61	5	383	376	375
Severočeský	1961/62	6	650	636	456
	1960/61	6	587	573	534
Východočeský	1961/62	8	689	663	662
	1960/61	8	639	625	624
Jihomoravský	1961/62	10	1 408	1 390	1 367
	1960/61	10	1 402	1 384	1 350
Severomoravský	1961/62	9	705	693	693
	1960/61	9	602	591	591
Západoslovenský	1961/62	8	1 020	1 020	1 015
	1960/61	8	882	882	822
Středoslovenský	1961/62	3	363	357	357
	1960/61	3	313	313	313
Východoslovenský	1961/62	3	400	397	397
	1960/61	3	336	336	336

DODATEK

Podkladem pro vypracování této publikace byly povětšinou výkazy o síti, pracovních a roční výkazy o rozvoji zdravotnictví v okrese (kraji). Pro jejich sestavování platily v roce 1961 směrnice pro zdrav. statistiku čísla 24/1960, 25 a 26/1961. Pokud se některá tabulka týká jen roku 1961, není to zvlášť vyznačeno. Některé z publikovaných údajů dodaly orgány mimo resort zdravotnictví, zejména Ústřední úřad státní kontroly a statistiky (údaje demografické a údaje o pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz v tab. 3—6), Státní úřad sociálního zabezpečení (údaje o invaliditě), aj. V tabulkách nejsou zahrnuty údaje o zdravotnických zařízeních MNO a MV.

Údaje za dobu 1956—1960 lze čerpat z publikace „Zdravotnictví ČSSR 1960 ve statistických údajích“ (vydalo stat. odd. min. zdrav. jako služební publikaci). Ukazatelé za rok 1960 byli však nově přepočítáni podle zpřesněného počtu obyvatel (na základě sčítání lidu k 1. březnu 1961). Údaje z doby před rokem 1956 pak z publikace „Československé zdravotnictví ve statistických údajích 1948—1958“. (Vydalo Státní zdrav. nakladatelství ve Zdravotnických aktualitách č. 135.)

Počet ústavů národního zdraví k 31. 12. 1961

Ústavy národního zdraví	ČSSR	České kraje	Slovenské kraje
krajské	11	8	3
okresní (městské)	118	85	33
závodní	17	12	5
Celkem	146	105	41

V Praze 20. března 1961.

**Zdravotnictví
ČSSR
1961**

Vydalo ministerstvo zdravotnictví,
Praha 10 - Vinohrady, tř. W. Piecka 98,
nákladem Statistického a evidenčního vydavatelství tiskopisů
Praha, n. p.

Praha 1 - Malá Strana, Tržiště 9

Náklad 2 100 výtisků

Vytiskl Knihitisk, n. p., závod 3, Praha 1 - Nové Město,
Jungmannova tř. 15

(Jen pro služební potřebu)