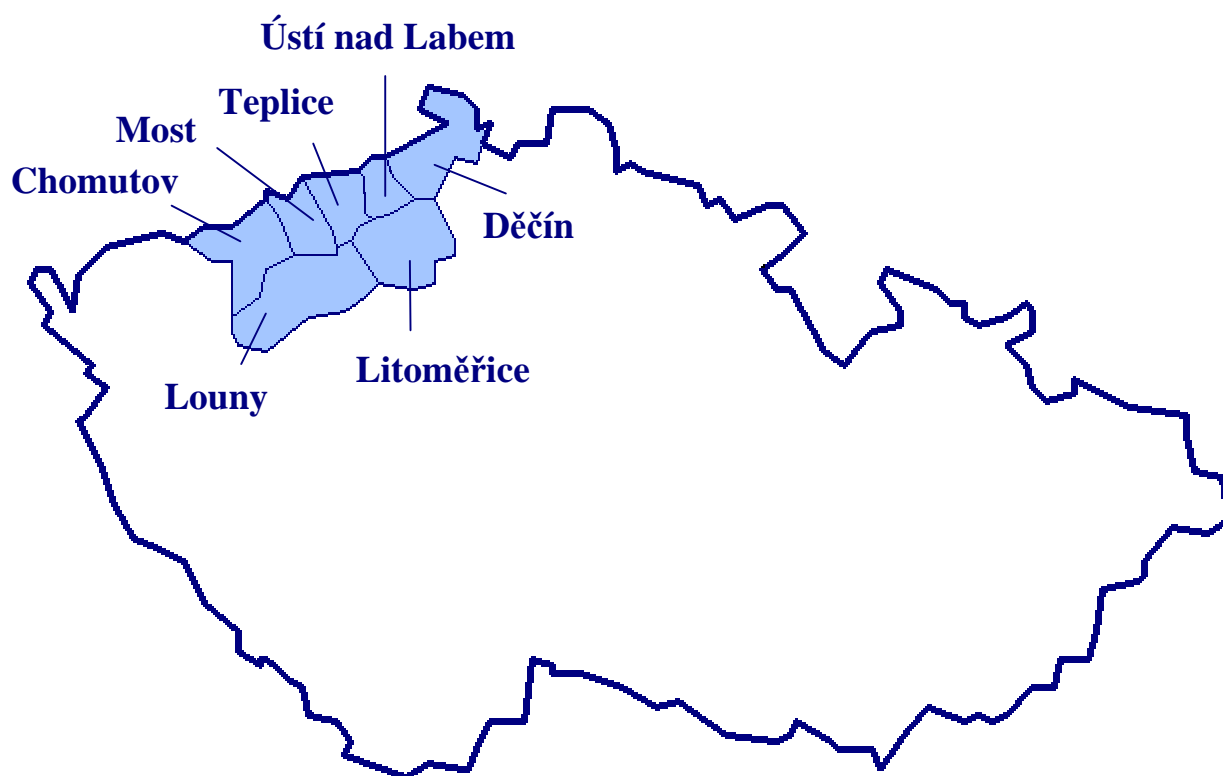


ZDRAVOTNICKÁ ROČENKA 2004
HEALTH STATISTICS YEARBOOK 2004

KRAJ
REGION

ÚSTECKÝ



Použití krátkých výtahů z této publikace v dalších pracích je dovoleno za předpokladu úplného citování zdroje. Pro publikaci grafů, map nebo většího objemu informací z této ročenky je nutný souhlas Ústavu zdravotnických informací a statistiky České republiky, Palackého náměstí 4, P.O.BOX 60, 128 01 Praha 2 nebo Ústeckého krajského odboru ÚZIS ČR.

Brief extracts from this publication, with exception of figures and maps, may be reproduced provided the source is fully acknowledged. Proposals for reproducing figures, maps or larger extracts should be addressed to the Institute of Health Information and Statistics of the Czech Republic, Palackeho namesti 4, P.O.BOX 60, 128 01 Prague 2, Czech Republic or to by Regional Unit of IHIS CR for Ústecký region.

Vydal Ústav zdravotnických informací a statistiky České republiky
Published by Institute of Health Information and Statistics of the Czech Republic

© ÚZIS ČR, 2005

© Translation IHIS CR

ISBN: 80-7280-495-2

PŘEDMLUVA

Zdravotnická ročenka Ústeckého kraje se snaží podat ucelený přehled o zdravotnictví a zdravotním stavu obyvatel Ústeckého kraje. Od roku 2000 vychází v jednotné podobě ve všech krajích České republiky a doplňuje tak již tradiční Zdravotnickou ročenku České republiky.

Zdrojem dat jsou údaje z Národního zdravotnického informačního systému (NZIS), Českého statistického úřadu a České správy sociálního zabezpečení.

Data v ročence jsou převážně za rok 2004, částečně za rok 2003 a 2002.

Ročenka obsahuje údaje o zdravotnických zařízeních všech zřizovatelů rezortů zdravotnictví, obrany, vnitra a spravedlnosti.

Údaje za organizace přímo řízené Ministerstvem zdravotnictví jsou zahrnuty do okresů, kde sídlí.

Věříme, že publikace bude přínosem pro všechny uživatele a pomůže jim rozšířit si okruh informací o zdravotnictví a zdravotním stavu obyvatel kraje.

Děkujeme všem pracovníkům zdravotnických zařízení a pracovníkům spolupracujících institucí za poskytnutá data, která nám umožnila vydat tuto publikaci.

Případné podněty a požadavky na úpravu a doplňující údaje směřujte na kolektiv zpracovatelů.

Zpracoval ÚZIS ČR
Ústecký krajský odbor
Pařížská 227/20
400 01 Ústí nad Labem
tel. 475 237 450

e-mail: oslej@uzis.cz
<http://www.uzis.cz>

Obsah
Contents

DEMOGRAFIE

DEMOGRAPHY 11

Grafická část:

Charts:

Věková struktura obyvatelstva k 1.7.
Age structure of population to 1.7. 20

Standardizovaná úmrtnost podle příčin smrti - muži
Standardized mortality rate by cause of death - males 28

Standardizovaná úmrtnost podle příčin smrti - ženy
Standardized mortality rate by cause of death - females 29

Struktura potratů podle druhu
Structure of abortions by category 34

Tabulková část:

Tables:

1.1.1 Věková struktura obyvatelstva v kraji
Population by age in region..... 14

1.1.2 Věková struktura obyvatelstva v okresech
Population by age in districts 16

1.2 Pohyb obyvatelstva
Movement of population..... 21

1.3 Střední stav a pohyb obyvatelstva v okresech
Mid year population and movement of population in districts 22

1.4 Živě narození podle věku matky
Live births by age of mother..... 24

1.5 Specifická úmrtnost
Specific mortality rate..... 25

1.6.1 Zemřelí a úmrtnost podle příčin smrti - muži
Deaths and mortality rate by causes of death - males 26

1.6.2 Zemřelí a úmrtnost podle příčin smrti - ženy
Deaths and mortality rate by causes of death - females 27

1.7.1 Zemřelí do 1 roku podle příčin smrti
Deaths till 1 year by causes of death 30

1.7.2 Úmrtnost do 1 roku podle příčin smrti
Mortality rate till 1 year by causes of death..... 31

1.8.1 Potraty podle věku, druhu a způsobu provedení
Abortions by age, category and method 32

1.8.2 Potraty podle okresu, druhu a způsobu provedení
Abortions by district, category and method..... 33

ZDRAVOTNÍ STAV

| | |
|--------------------|----|
| HEALTH STATUS..... | 35 |
|--------------------|----|

Grafická část:

Charts:

| | |
|---|----|
| Hlášená onemocnění zhoubnými novotvory (rok 2002) - muži, ženy <i>Notified cases of malignant neoplasms (year 2002) - males, females</i> | 49 |
|---|----|

Tabulková část:

Tables:

| | |
|--|----|
| 2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvory (rok 2002) - muži <i>Notified cases of malignant neoplasms (year 2002) - males</i> | 40 |
| 2.1.2 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvory (rok 2002) - ženy <i>Notified cases of malignant neoplasms (year 2002) - females</i> | 44 |
| 2.2 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi <i>Notified cases of venereal diseases</i> | 50 |
| 2.3 Hlášená onemocnění vybranými infekčními nemocemi v okresech <i>Notified cases of selected infectious diseases in districts</i> | 52 |
| 2.4 Hlášená onemocnění tuberkulózou <i>Notified cases of tuberculosis</i> | 54 |
| 2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby <i>Diabetics under treatment by the type of treatment</i> | 56 |
| 2.6 Dispenzarizovaní pacienti v evidenci praktického lékaře pro dospělé <i>Followed up patients registred by general practititoner for adults</i> | 62 |
| 2.7 Dispenzarizovaní pacienti pro vybraná alergická onemocnění <i>Followed up patients for selected allergic diseases</i> | 63 |
| 2.8 Dispenzarizovaná onemocnění u dětí a dorostu <i>Diseases followed up in children and adolescents</i> | 64 |
| 2.9 Nově hlášené vrozené vady (rok 2003) <i>Newly notified congenital malformations (year 2003)</i> | 66 |
| 2.10.1 Hlášené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz <i>Notified cases of incapacity for work from disease and injury</i> | 67 |
| 2.10.2 Ukončené případy pracovní neschopnosti <i>Terminated cases of incapacity for work</i> | 68 |
| 2.11 Nově hlášené nemoci z povolání <i>Newly notified occupational diseases</i> | 75 |
| 2.12.1 Duševní onemocnění a psychiatrická vyšetření v ambulantní péči <i>Mental diseases and psychiatric examinations in out-patient care</i> | 76 |
| 2.12.2 Pacienti užívající psychoaktivní látky evidovaní na ambulantních pracovištích zajišťujících péči o alkoholiky a toxikomany <i>Patients using psychoactive substances and registered in out-patient facilities for care of alcoholics and drugs addicts</i> | 79 |
| 2.13 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu <i>Hospitalized persons by causes of hospitalization and district</i> | 80 |
| 2.14 Přehled vybraných ukazatelů zdravotního stavu obyvatelstva podle okresů <i>Survey of selected indices of the health state of population by districts</i> | 96 |

SÍŤ A ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

NETWORK AND ACTIVITY OF HEALTH ESTABLISHMENTS..... 97

Tabulková část:

Tables:

| | | |
|-------|---|-----|
| 3.1 | Celkový přehled zdravotnických zařízení <i>General survey of health establishments</i> | 99 |
| 3.2 | Přehled zdravotnických zařízení v okresech <i>Survey of health establishments in districts</i> | 107 |
| 3.3.1 | Lékaři a lůžka v léčebně preventivní péči <i>Physicians and beds in curative and preventive care</i> | 108 |
| 3.3.2 | Ambulantní péče v ambulantních a lůžkových zařízeních <i>Out-patient care in out-patient and in-patient establishments</i> | 110 |
| 3.4 | Oddělení nemocnic podle oborů <i>Hospital departments by branches</i> | 112 |
| 3.5 | Lůžková péče v nemocnicích dle zřizovatele <i>Bed care in hospitals by founder</i> | 114 |
| 3.6 | Lůžková péče ve specializovaných ústavech <i>Bed care in specialized institutes</i> | 120 |
| 3.7 | Počet ambulantních ošetření (vyšetření) <i>Number of out-patient examinations</i> | 122 |
| 3.8 | Ambulantní péče o děti a dorost <i>Out-patient care of children and adolescents</i> | 123 |
| 3.9 | Lékařská péče o ženy <i>Medical care of women</i> | 123 |
| 3.10 | Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení <i>Medical apparatus in health establishments</i> | 124 |

PRACOVNÍCI

MANPOWER..... 129

Grafická část:

Charts:

| | |
|--|-----|
| Struktura zaměstnanců a zaměstnavatelů v evidenčním počtu podle kategorií <i>Structure of registered number of employees on payroll and employers by categories</i> | 131 |
| Struktura pracovníků ve zdravotnictví podle druhů zařízení (evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé) <i>Structure of health personnel by types of establishment (employees on payroll and employers)</i> | 145 |
| Věková struktura lékařů, zubních lékařů a farmaceutů <i>Age structure of physicians, dentists and pharmacists</i> | 154 |
| Průměrná měsíční tarifní mzda v rezortu zdravotnictví <i>Average monthly tariff salary in the Sector of Health</i> | 161 |
| Průměrná měsíční celková mzda v rezortu zdravotnictví <i>Average monthly total salary in the Sector of Health</i> | 161 |

Tabulková část:

Tables:

| | | |
|-------|--|-----|
| 4.1 | Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a zřizovatele zařízení <i>Employees on payroll and employers by categories and by founder of establishments.....</i> | 132 |
| 4.2.1 | Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a okresů <i>Employees on payroll and employers by categories and districts</i> | 136 |
| 4.2.2 | Smluvní pracovníci podle kategorií a okresů <i>Contractual workers by categories and districts.....</i> | 138 |
| 4.3 | Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a druhů zařízení <i>Employees on payroll and employers by categories and types of establishment</i> | 140 |
| 4.4.1 | Lékaři (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti - muži <i>Physicians (natural persons) by main branch of activity - males</i> | 146 |
| 4.4.2 | Lékaři (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti - ženy <i>Physicians (natural persons) by main branch of activity - females</i> | 148 |
| 4.4.3 | Lékaři (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti - muži a ženy <i>Physicians (natural persons) by main branch of activity - males and females.....</i> | 150 |
| 4.5 | Zubní lékaři (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti <i>Dentists (natural persons) by main branch of activity</i> | 152 |
| 4.6 | Farmaceuti (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti <i>Pharmacists (natural persons) by main branch of activity.....</i> | 153 |
| 4.7.1 | Dosažená specializovaná způsobilost lékařů <i>Obtained specialised qualification of physicians.....</i> | 155 |
| 4.7.2 | Dosažená odborná a specializovaná způsobilost zubních lékařů <i>Obtained professional and specialised qualification of dentists.....</i> | 157 |
| 4.7.3 | Dosažená specializovaná způsobilost farmaceutů <i>Obtained specialised qualification of pharmacists.....</i> | 157 |
| 4.8 | Průměrná měsíční mzda zaměstnanců v rezortu zdravotnictví podle kategorií <i>Average monthly salary of employees in the Sector of Health by category.....</i> | 158 |
| 4.9.1 | Průměrná měsíční mzda zaměstnanců v rezortu zdravotnictví podle území - celkem <i>Average monthly salary of employees in the Sector of Health by territory - total</i> | 159 |
| 4.9.2 | Průměrná měsíční mzda zaměstnanců v rezortu zdravotnictví podle území - lékaři a zubní lékaři <i>Average monthly salary of employees in the Sector of Health by territory - physicians and dentists</i> | 159 |
| 4.9.3 | Průměrná měsíční mzda zaměstnanců v rezortu zdravotnictví podle území - všeobecné sestry a porodní asistentky <i>Average monthly salary of employees in the Sector of Health by territory - general nurses and midwives</i> | 160 |

EKONOMICKÉ UKAZATELE

FINANCIAL DATA 163

Grafická část:

Charts:

Vývoj podílu výdajů na zdravotnictví na HDP v České republice v letech 1995-2004
*Trend of proportion of expenditure on health services in GDP in the Czech republic
in 1995-2004* 167

Tabulková část:

Tables:

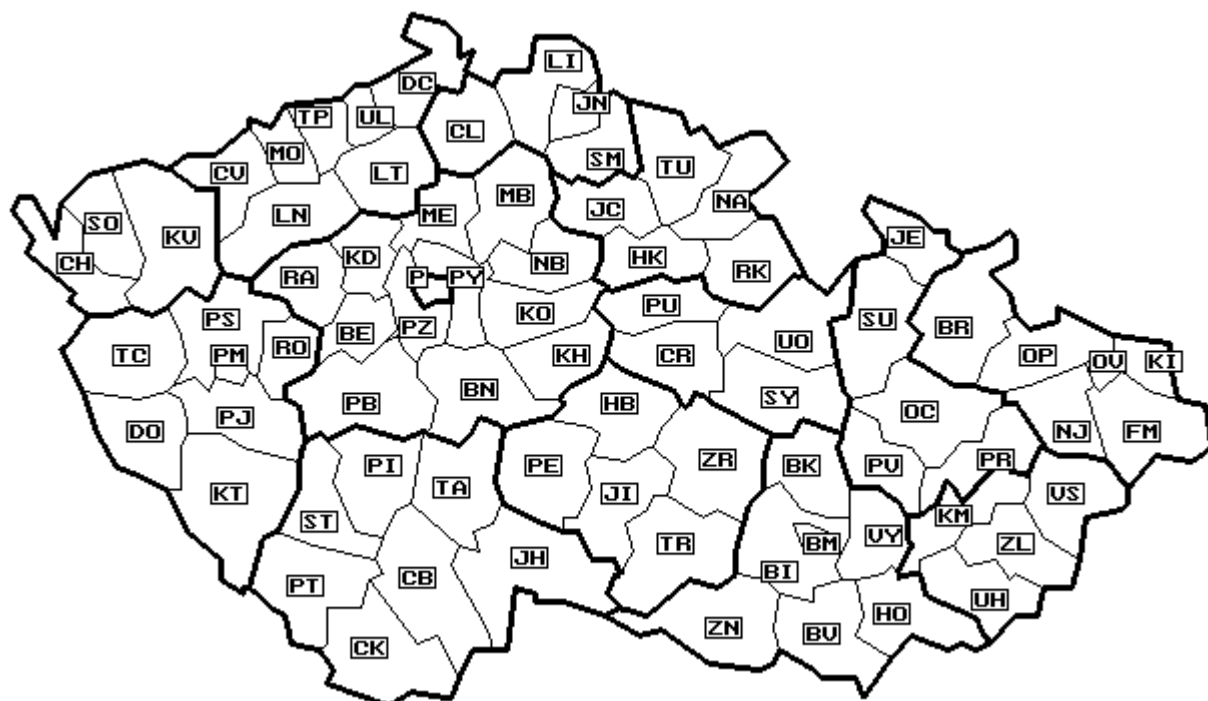
5.1 Financování zdravotnictví v ČR
Financing of health services in the CR 166

5.2 Výdaje na zdravotnictví v ČR - rezort zdravotnictví
Expenditures on health services in the CR - health sector 167

DODATKY

APPENDIX 168

Okresy České republiky
Districts of the Czech Republic



Značky v tabulkách

| | |
|---|---|
| Ležatá čárka (-) Nula (0; 0,0; 0,00) | V tabulce na místě čísla značí, že se jev nevyskytoval znamená, že se jev vyskytl, ale hodnota vypočteného ukazatele je menší než polovina jednotky použité v tabulce |
| Tečka (.) | na místě čísla značí, že údaj není k dispozici nebo je nespolehlivý |
| Ležatý křížek (x) Stříška (^) | značí, že zápis není možný z logických důvodů ke zveřejnění údajů nebyl dán souhlas |

Symbols in the tables

| | |
|--|--|
| A dash (-) | <i>in place of a number indicates that the phenomenon did not occur</i> |
| 0 or 0,0 or 0,00 | <i>indicates that the phenomenon occurred, but the value of calculated indicator is less than half of unit used in table</i> |
| A dot (.) | <i>in place of a number indicates that the number is not available or cannot be relied on</i> |
| A skew cross (x) A circumflex (^) | <i>indicates that the entry is not applicable for logical reasons publication of data was not approved</i> |

1. KAPITOLA

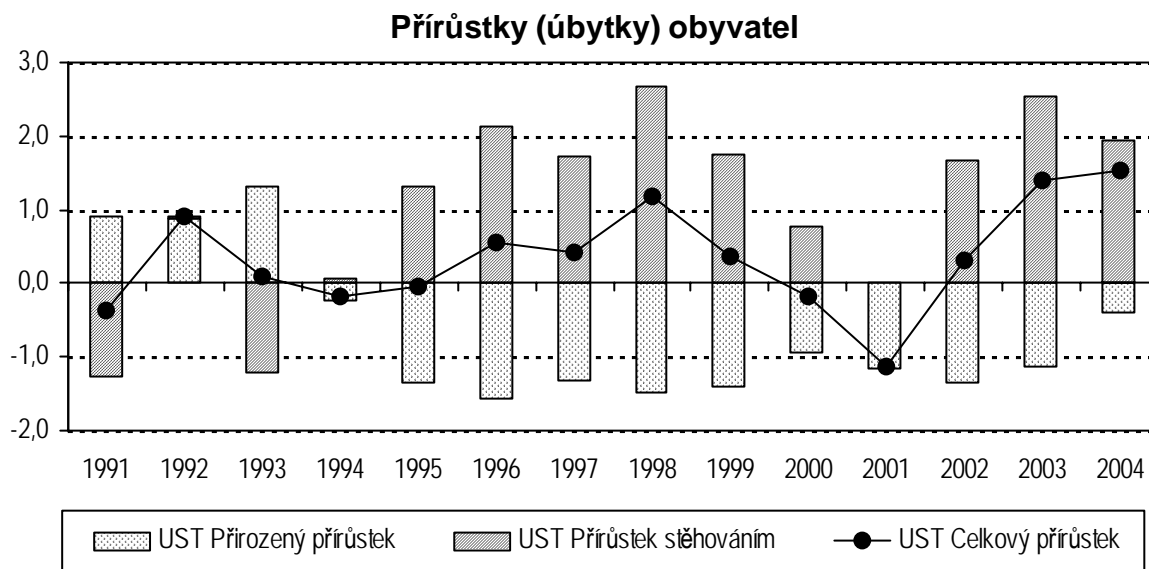
DEMOGRAFIE

DEMOGRAPHY

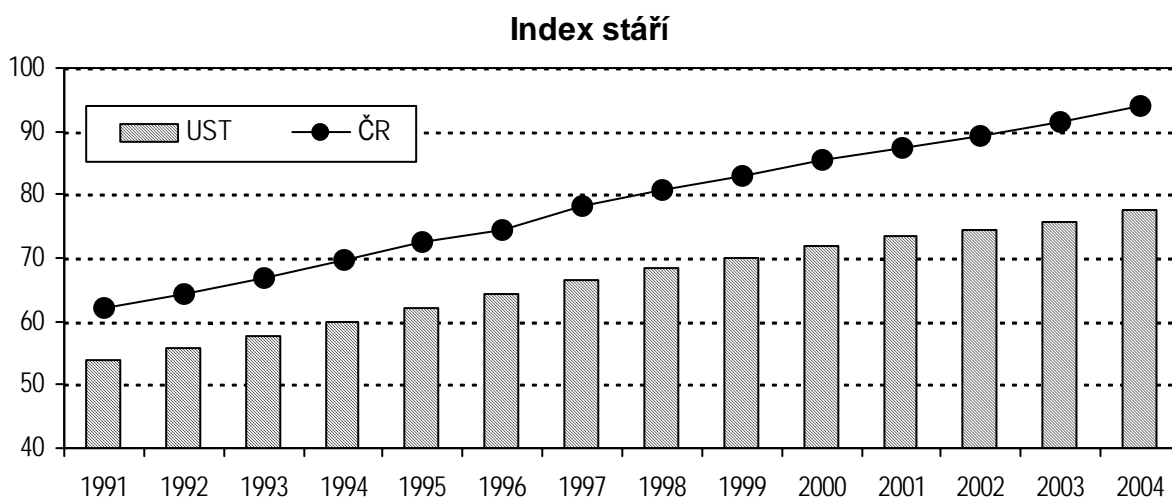
Demografická situace

Ústecký kraj, počtem obyvatel pátý největší kraj České republiky, měl ke konci roku 2004 822 133 obyvatel, z toho bylo 419 302 žen (51 %).

Od roku 1994 je v kraji negativní přirozený přírůstek obyvatel (viz graf). Přesto celkový přírůstek obyvatel počínaje rokem 2002 nepatrně roste a to díky vyššímu přírůstku stěhování, přesněji zahraniční migrací.



Proces stárnutí populace pokračoval. Index stáří (tj. počet osob ve věku 65 let a více na 100 dětí ve věku do 14 let) se zvýšil z hodnoty 75,7 v roce 2003 na 77,6 (ČR 94,0). Průměrný věk dosahoval 38,8 let (ČR 39,8). Přes negativní vývoj má Ústecký kraj nejmladší populaci z celé České republiky.

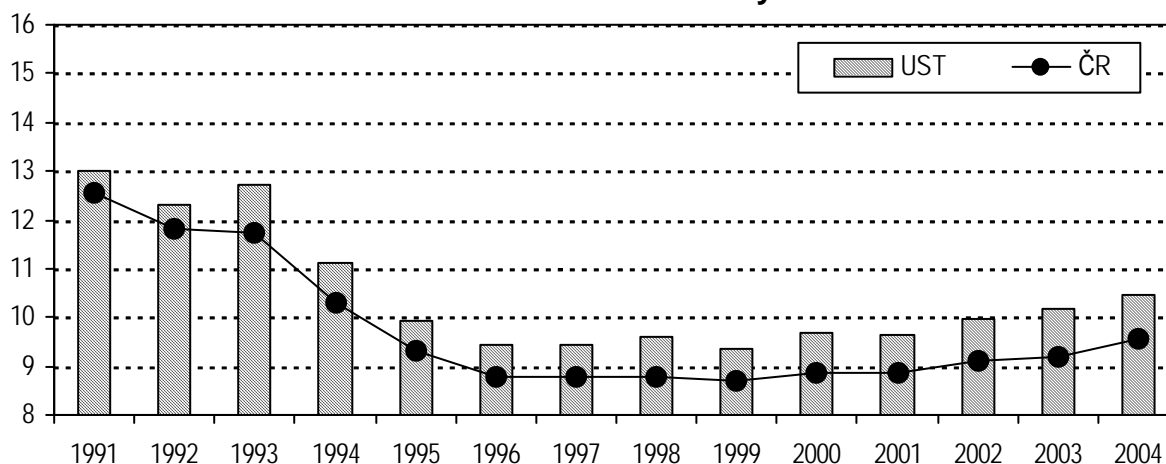


V roce 2004 bylo uzavřeno 4 398 sňatků. Sňatečnost (tj. počet sňatků na 1 000 obyvatel) v Ústeckém kraji vrostla z hodnoty 4,9 v roce 2003 na 5,4 a dosáhla tak hodnoty let 2002

a 2000. Počet sňatků převyšoval počet rozvodů (3 363). Rozvodovost (tj. počet rozvodů na 1 000 obyvatel) mírně vzrostla z 3,8 v roce 2003 na 4,1. Oba ukazatele přesahovaly republikový průměr (ČR - sňatečnost 5,0, rozvodovost 3,2).

Mírně se zvýšil počet živě narozených dětí. V kraji bylo loni 8 601 živě narozených dětí. Na 1 000 obyvatel kraje se narodilo 10,5 dětí (2003 - 10,2, 2002 - 10,0, 2001 - 9,6). V počtu živě narozených dětí na 1 000 obyvatel byla bilance nejlepší ze všech krajů České republiky (ČR 9,6).

Živě narození - na 1 000 obyvatel



Loni se narodilo 25 mrtvých dětí. Mrtvorozenost (tj. počet mrtvě narozených na 1 000 narozených celkem) klesla z hodnoty 3,7 v roce 2003 na 2,9 (ČR 2,7).

V kraji zemřelo 8 926 osob. Hrubá míra úmrtnosti (tj. počet zemřelých na 1 000 obyvatel) byla 10,9 a přesahovala republikový průměr (10,5).

Nejčastějšími příčinami úmrtí byly, stejně jako v ČR, nemoci oběhové soustavy (50 % z celkového počtu zemřelých), novotvary (28 %) a vnější příčiny úmrtí (poranění a otravy; 7 %).

Střední délka života (tzv. naděje na dožití) udává počet let, kterých se novorozenec průměrně dožije za předpokladu, že se nezmění úmrtnostní situace z období jejího výpočtu. Naděje na dožití byla v letech 2003 až 2004 u žen 77,2 a u mužů 70,2 let.

1.1.1 Věková struktura obyvatelstva v kraji

Population by age in region

| Věková skupina | 1.7. | | | | | |
|--------------------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|
| | celkem | | muži | | ženy | |
| | počet | % | počet | % | počet | % |
| 0 | 8 433 | 1,0 | 4 305 | 1,1 | 4 128 | 1,0 |
| 1-4 | 32 096 | 3,9 | 16 604 | 4,1 | 15 492 | 3,7 |
| 5-9 | 39 589 | 4,8 | 20 159 | 5,0 | 19 430 | 4,6 |
| 10-14 | 51 424 | 6,3 | 26 507 | 6,6 | 24 917 | 6,0 |
| 15-19 | 54 661 | 6,7 | 27 988 | 7,0 | 26 673 | 6,4 |
| 20-24 | 59 208 | 7,2 | 30 282 | 7,5 | 28 926 | 6,9 |
| 25-29 | 72 931 | 8,9 | 37 258 | 9,3 | 35 673 | 8,5 |
| 30-34 | 65 899 | 8,0 | 33 642 | 8,4 | 32 257 | 7,7 |
| 35-39 | 55 543 | 6,8 | 28 276 | 7,0 | 27 267 | 6,5 |
| 40-44 | 51 130 | 6,2 | 26 095 | 6,5 | 25 035 | 6,0 |
| 45-49 | 56 751 | 6,9 | 28 439 | 7,1 | 28 312 | 6,8 |
| 50-54 | 65 193 | 7,9 | 32 223 | 8,0 | 32 970 | 7,9 |
| 55-59 | 62 807 | 7,7 | 30 908 | 7,7 | 31 899 | 7,6 |
| 60-64 | 44 087 | 5,4 | 20 746 | 5,2 | 23 341 | 5,6 |
| 65-69 | 31 010 | 3,8 | 13 731 | 3,4 | 17 279 | 4,1 |
| 70-74 | 27 697 | 3,4 | 11 321 | 2,8 | 16 376 | 3,9 |
| 75-79 | 22 080 | 2,7 | 7 615 | 1,9 | 14 465 | 3,5 |
| 80-84 | 14 450 | 1,8 | 4 317 | 1,1 | 10 133 | 2,4 |
| 85-89 | 3 589 | 0,4 | 986 | 0,2 | 2 603 | 0,6 |
| 90-94 | 1 789 | 0,2 | 405 | 0,1 | 1 384 | 0,3 |
| 95+ | 252 | 0,0 | 48 | 0,0 | 204 | 0,0 |
| Celkem | 820 619 | 100,0 | 401 855 | 100,0 | 418 764 | 100,0 |
| 0-4 | 40 529 | 4,9 | 20 909 | 5,2 | 19 620 | 4,7 |
| 0-14 | 131 542 | 16,0 | 67 575 | 16,8 | 63 967 | 15,3 |
| 15-49 | x | x | x | x | 204 143 | 48,7 |
| 15-64 | 588 210 | 71,7 | 295 857 | 73,6 | 292 353 | 69,8 |
| 65+ | 100 867 | 12,3 | 38 423 | 9,6 | 62 444 | 14,9 |
| Celkem 2000 | 826 992 | | 405 535 | | 421 457 | |
| Celkem 2002 | 819 442 | | 401 215 | | 418 227 | |
| Celkem 2003 | 819 851 | | 401 468 | | 418 383 | |

1.1.1 Věková struktura obyvatelstva v kraji

Population by age in region

| Age group | 31.12. | | | | | |
|-------------------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|
| | total | | males | | females | |
| | number | % | number | % | number | % |
| 0 | 8 556 | 1,0 | 4 337 | 1,1 | 4 219 | 1,0 |
| 1-4 | 32 502 | 4,0 | 16 848 | 4,2 | 15 654 | 3,7 |
| 5-9 | 38 897 | 4,7 | 19 814 | 4,9 | 19 083 | 4,6 |
| 10-14 | 50 888 | 6,2 | 26 277 | 6,5 | 24 611 | 5,9 |
| 15-19 | 54 525 | 6,6 | 27 875 | 6,9 | 26 650 | 6,4 |
| 20-24 | 57 973 | 7,1 | 29 707 | 7,4 | 28 266 | 6,7 |
| 25-29 | 72 034 | 8,8 | 36 795 | 9,1 | 35 239 | 8,4 |
| 30-34 | 68 113 | 8,3 | 34 730 | 8,6 | 33 383 | 8,0 |
| 35-39 | 55 297 | 6,7 | 28 234 | 7,0 | 27 063 | 6,5 |
| 40-44 | 52 546 | 6,4 | 26 830 | 6,7 | 25 716 | 6,1 |
| 45-49 | 55 269 | 6,7 | 27 776 | 6,9 | 27 493 | 6,6 |
| 50-54 | 64 578 | 7,9 | 31 914 | 7,9 | 32 664 | 7,8 |
| 55-59 | 64 116 | 7,8 | 31 541 | 7,8 | 32 575 | 7,8 |
| 60-64 | 45 268 | 5,5 | 21 403 | 5,3 | 23 865 | 5,7 |
| 65-69 | 31 425 | 3,8 | 13 914 | 3,5 | 17 511 | 4,2 |
| 70-74 | 27 616 | 3,4 | 11 306 | 2,8 | 16 310 | 3,9 |
| 75-79 | 21 900 | 2,7 | 7 674 | 1,9 | 14 226 | 3,4 |
| 80-84 | 14 851 | 1,8 | 4 375 | 1,1 | 10 476 | 2,5 |
| 85+ | 3 687 | 0,4 | 1 015 | 0,3 | 2 672 | 0,6 |
| 90-94 | 1 823 | 0,2 | 415 | 0,1 | 1 408 | 0,3 |
| 95+ | 269 | 0,0 | 51 | 0,0 | 218 | 0,1 |
| Total | 822 133 | 100,0 | 402 831 | 100,0 | 419 302 | 100,0 |
| 0-4 | 41 058 | 5,0 | 21 185 | 5,3 | 19 873 | 4,7 |
| 0-14 | 130 843 | 15,9 | 67 276 | 16,7 | 63 567 | 15,2 |
| 15-49 | x | x | x | x | 203 810 | 48,6 |
| 15-64 | 589 719 | 71,7 | 296 805 | 73,7 | 292 914 | 69,9 |
| 65+ | 101 571 | 12,4 | 38 750 | 9,6 | 62 821 | 15,0 |
| Total 2000 | 827 013 | | 405 547 | | 421 466 | |
| Total 2002 | 819 712 | | 401 322 | | 418 390 | |
| Total 2003 | 820 868 | | 402 019 | | 418 849 | |

1.1.2 Věková struktura obyvatelstva v okresech

Population by age in districts

| Věková skupina | 1.7. | | | | | |
|-------------------|----------------|--------------|---------------|--------------|---------------|--------------|
| | celkem | | muži | | ženy | |
| | počet | % | počet | % | počet | % |
| Děčín | | | | | | |
| 0-4 | 6 661 | 5,0 | 3 426 | 5,2 | 3 235 | 4,8 |
| 0-14 | 21 670 | 16,2 | 11 183 | 17,0 | 10 487 | 15,4 |
| 15-49 | x | x | x | x | 32 389 | 47,6 |
| 15-64 | 95 492 | 71,4 | 48 310 | 73,6 | 47 182 | 69,4 |
| 65+ | 16 522 | 12,4 | 6 180 | 9,4 | 10 342 | 15,2 |
| Celkem | 133 684 | 100,0 | 65 673 | 100,0 | 68 011 | 100,0 |
| Chomutov | | | | | | |
| 0-4 | 6 237 | 5,0 | 3 162 | 5,2 | 3 075 | 4,8 |
| 0-14 | 20 441 | 16,4 | 10 383 | 16,9 | 10 058 | 15,8 |
| 15-49 | x | x | x | x | 32 307 | 50,9 |
| 15-64 | 90 888 | 72,8 | 45 823 | 74,7 | 45 065 | 71,0 |
| 65+ | 13 553 | 10,9 | 5 166 | 8,4 | 8 387 | 13,2 |
| Celkem | 124 882 | 100,0 | 61 372 | 100,0 | 63 510 | 100,0 |
| Litoměřice | | | | | | |
| 0-4 | 5 393 | 4,7 | 2 745 | 4,8 | 2 648 | 4,5 |
| 0-14 | 17 684 | 15,4 | 9 071 | 16,0 | 8 613 | 14,8 |
| 15-49 | x | x | x | x | 27 763 | 47,7 |
| 15-64 | 81 544 | 71,0 | 41 511 | 73,3 | 40 033 | 68,8 |
| 65+ | 15 597 | 13,6 | 6 031 | 10,7 | 9 566 | 16,4 |
| Celkem | 114 825 | 100,0 | 56 613 | 100,0 | 58 212 | 100,0 |
| Louny | | | | | | |
| 0-4 | 4 185 | 4,9 | 2 183 | 5,2 | 2 002 | 4,6 |
| 0-14 | 13 741 | 16,0 | 7 047 | 16,7 | 6 694 | 15,4 |
| 15-49 | x | x | x | x | 21 273 | 48,8 |
| 15-64 | 61 049 | 71,2 | 30 933 | 73,3 | 30 116 | 69,1 |
| 65+ | 10 996 | 12,8 | 4 226 | 10,0 | 6 770 | 15,5 |
| Celkem | 85 786 | 100,0 | 42 206 | 100,0 | 43 580 | 100,0 |
| Most | | | | | | |
| 0-4 | 5 595 | 4,8 | 2 940 | 5,2 | 2 655 | 4,4 |
| 0-14 | 18 634 | 16,0 | 9 609 | 16,9 | 9 025 | 15,1 |
| 15-49 | x | x | x | x | 29 632 | 49,7 |
| 15-64 | 84 165 | 72,1 | 42 088 | 73,8 | 42 077 | 70,5 |
| 65+ | 13 884 | 11,9 | 5 314 | 9,3 | 8 570 | 14,4 |
| Celkem | 116 683 | 100,0 | 57 011 | 100,0 | 59 672 | 100,0 |
| Teplice | | | | | | |
| 0-4 | 6 273 | 4,9 | 3 251 | 5,2 | 3 022 | 4,6 |
| 0-14 | 20 300 | 16,0 | 10 486 | 16,9 | 9 814 | 15,0 |
| 15-49 | x | x | x | x | 31 501 | 48,3 |
| 15-64 | 91 146 | 71,6 | 45 474 | 73,4 | 45 672 | 70,0 |
| 65+ | 15 811 | 12,4 | 6 020 | 9,7 | 9 791 | 15,0 |
| Celkem | 127 257 | 100,0 | 61 980 | 100,0 | 65 277 | 100,0 |

1.1.2 Věková struktura obyvatelstva v okresech*Population by age in districts*

| Věková skupina | 1.7. | | | | | |
|----------------|-----------------------|-------|--------|-------|--------|-------|
| | celkem | | muži | | ženy | |
| | počet | % | počet | % | počet | % |
| | Ústí nad Labem | | | | | |
| 0-4 | 6 185 | 5,3 | 3 202 | 5,6 | 2 983 | 4,9 |
| 0-14 | 19 072 | 16,2 | 9 796 | 17,2 | 9 276 | 15,3 |
| 15-49 | x | x | x | x | 29 278 | 48,4 |
| 15-64 | 83 926 | 71,4 | 41 718 | 73,2 | 42 208 | 69,8 |
| 65+ | 14 504 | 12,3 | 5 486 | 9,6 | 9 018 | 14,9 |
| Celkem | 117 502 | 100,0 | 57 000 | 100,0 | 60 502 | 100,0 |

1.1.2 Věková struktura obyvatelstva v okresech

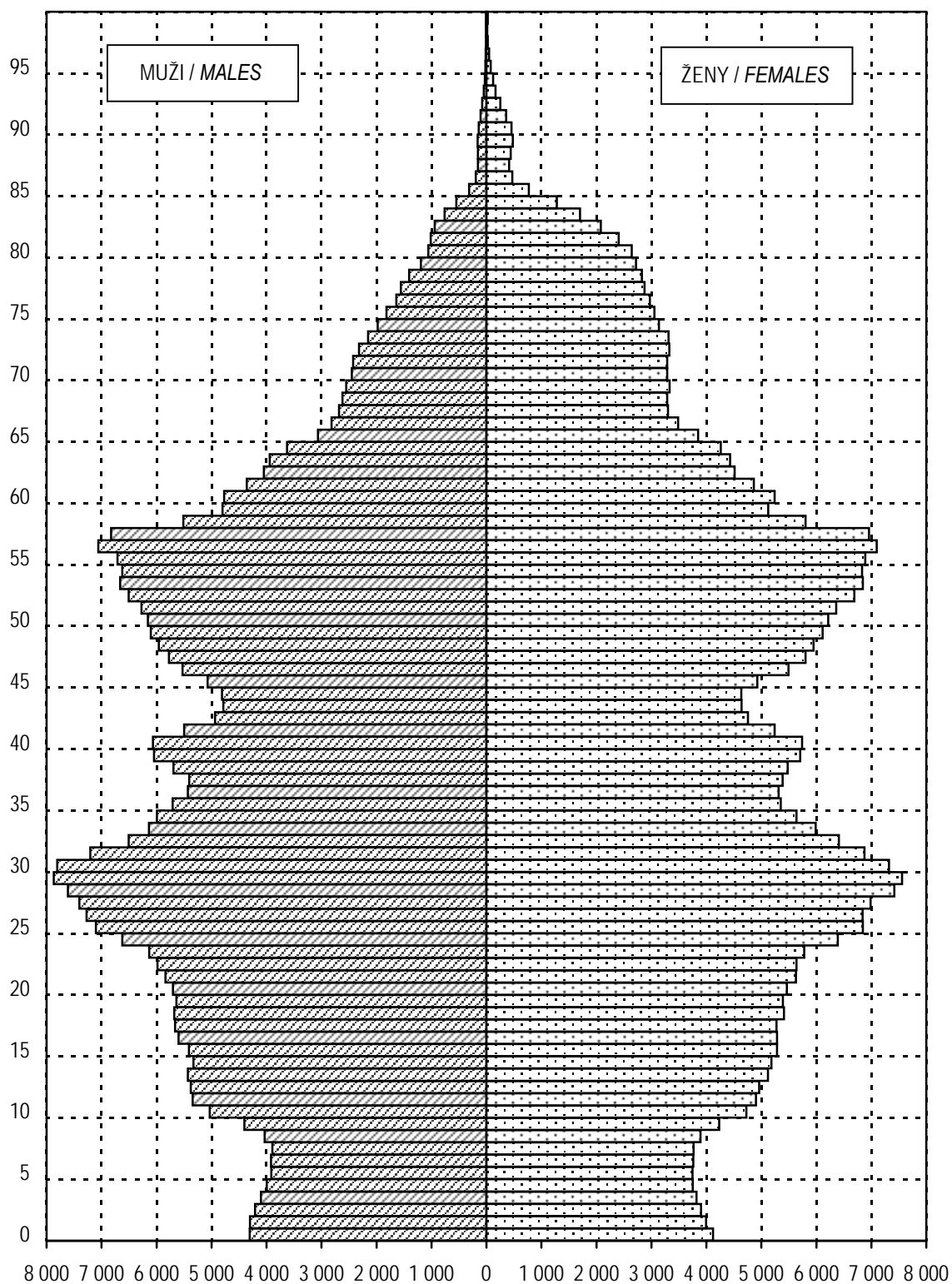
Population by age in districts

| Age group | 31.12. | | | | | |
|--------------|-------------------|-------|--------|-------|---------|-------|
| | total | | males | | females | |
| | number | % | number | % | number | % |
| | Děčín | | | | | |
| 0-4 | 6 724 | 5,0 | 3 476 | 5,3 | 3 248 | 4,8 |
| 0-14 | 21 507 | 16,1 | 11 132 | 16,9 | 10 375 | 15,3 |
| 15-49 | x | x | x | x | 32 286 | 47,5 |
| 15-64 | 95 636 | 71,5 | 48 395 | 73,6 | 47 241 | 69,5 |
| 65+ | 16 635 | 12,4 | 6 253 | 9,5 | 10 382 | 15,3 |
| Total | 133 778 | 100,0 | 65 780 | 100,0 | 67 998 | 100,0 |
| | Chomutov | | | | | |
| 0-4 | 6 273 | 5,0 | 3 175 | 5,2 | 3 098 | 4,9 |
| 0-14 | 20 224 | 16,2 | 10 292 | 16,7 | 9 932 | 15,6 |
| 15-49 | x | x | x | x | 32 329 | 50,8 |
| 15-64 | 91 227 | 72,9 | 45 987 | 74,8 | 45 240 | 71,1 |
| 65+ | 13 653 | 10,9 | 5 210 | 8,5 | 8 443 | 13,3 |
| Total | 125 104 | 100,0 | 61 489 | 100,0 | 63 615 | 100,0 |
| | Litoměřice | | | | | |
| 0-4 | 5 486 | 4,8 | 2 799 | 4,9 | 2 687 | 4,6 |
| 0-14 | 17 683 | 15,3 | 9 082 | 16,0 | 8 601 | 14,7 |
| 15-49 | x | x | x | x | 27 694 | 47,4 |
| 15-64 | 81 874 | 71,0 | 41 730 | 73,4 | 40 144 | 68,8 |
| 65+ | 15 695 | 13,6 | 6 061 | 10,7 | 9 634 | 16,5 |
| Total | 115 252 | 100,0 | 56 873 | 100,0 | 58 379 | 100,0 |
| | Louny | | | | | |
| 0-4 | 4 230 | 4,9 | 2 188 | 5,2 | 2 042 | 4,7 |
| 0-14 | 13 647 | 15,9 | 6 987 | 16,5 | 6 660 | 15,3 |
| 15-49 | x | x | x | x | 21 245 | 48,7 |
| 15-64 | 61 248 | 71,3 | 31 078 | 73,4 | 30 170 | 69,1 |
| 65+ | 11 063 | 12,9 | 4 256 | 10,1 | 6 807 | 15,6 |
| Total | 85 958 | 100,0 | 42 321 | 100,0 | 43 637 | 100,0 |
| | Most | | | | | |
| 0-4 | 5 685 | 4,9 | 2 992 | 5,2 | 2 693 | 4,5 |
| 0-14 | 18 490 | 15,8 | 9 548 | 16,8 | 8 942 | 15,0 |
| 15-49 | x | x | x | x | 29 557 | 49,5 |
| 15-64 | 84 238 | 72,2 | 42 108 | 73,9 | 42 130 | 70,6 |
| 65+ | 13 957 | 12,0 | 5 338 | 9,4 | 8 619 | 14,4 |
| Total | 116 685 | 100,0 | 56 994 | 100,0 | 59 691 | 100,0 |
| | Teplice | | | | | |
| 0-4 | 6 391 | 5,0 | 3 321 | 5,3 | 3 070 | 4,7 |
| 0-14 | 20 287 | 15,9 | 10 482 | 16,8 | 9 805 | 15,0 |
| 15-49 | x | x | x | x | 31 503 | 48,2 |
| 15-64 | 91 391 | 71,6 | 45 642 | 73,4 | 45 749 | 69,9 |
| 65+ | 15 949 | 12,5 | 6 092 | 9,8 | 9 857 | 15,1 |
| Total | 127 627 | 100,0 | 62 216 | 100,0 | 65 411 | 100,0 |

1.1.2 Věková struktura obyvatelstva v okresech*Population by age in districts*

| Age group | 31.12. | | | | | |
|--------------|-----------------------|-------|--------|-------|---------|-------|
| | total | | males | | females | |
| | number | % | number | % | number | % |
| | Ústí nad Labem | | | | | |
| 0-4 | 6 269 | 5,3 | 3 234 | 5,7 | 3 035 | 5,0 |
| 0-14 | 19 005 | 16,1 | 9 753 | 17,1 | 9 252 | 15,3 |
| 15-49 | x | x | x | x | 29 196 | 48,2 |
| 15-64 | 84 105 | 71,4 | 41 865 | 73,2 | 42 240 | 69,7 |
| 65+ | 14 619 | 12,4 | 5 540 | 9,7 | 9 079 | 15,0 |
| Total | 117 729 | 100,0 | 57 158 | 100,0 | 60 571 | 100,0 |

Věková struktura obyvatelstva k 1.7.
Age structure of population to 1.7.



1.2 Pohyb obyvatelstva

Movement of population

| Ukazatel Index | | | 2004 | 2003 | 2002 | 2000 |
|---|----------------------|-----------------------|-------|-------|---------|-------|
| Sňatky | absolutně | number | 4 398 | 3 996 | 4 447 | 4 499 |
| Marriages | na 1 000 obyvatel | per 1 000 inhabitants | 5,4 | 4,9 | 5,4 | 5,4 |
| Rozvody | absolutně | number | 3 363 | 3 126 | 3 129 | 2 717 |
| Divorces | na 1 000 obyvatel | per 1 000 inhabitants | 4,1 | 3,8 | 3,8 | 3,3 |
| Živě narození | absolutně | number | 8 601 | 8 344 | 8 186 | 8 003 |
| Live births | na 1 000 obyvatel | per 1 000 inhabitants | 10,5 | 10,2 | 10,0 | 9,7 |
| Mrtvě narození | absolutně | number | 25 | 31 | 19 | 43 |
| Still births | na 1 000 narozených | per 1 000 births | 2,9 | 3,7 | 2,3 | 5,3 |
| Potraty celkem ¹⁾ | absolutně | number | 4 672 | 4 753 | 4 751 | 4 860 |
| Abortions total ¹⁾ | na 100 narozených | per 100 births | 54,2 | 56,8 | 57,9 | 60,4 |
| z toho: UPT | absolutně | number | 3 171 | 3 405 | 3 399 | 3 598 |
| o.w.: LIA | na 100 narozených | per 100 births | 36,8 | 40,7 | 41,4 | 44,7 |
| Zemřelí celkem | absolutně | number | 8 926 | 9 260 | 9 289 | 8 773 |
| Deaths | na 1 000 obyvatel | per 1 000 inhabitants | 10,9 | 11,3 | 11,3 | 10,6 |
| Zemřelí do 1 roku | absolutně | number | 45 | 53 | 41 | 47 |
| Deaths under 1 year of age | na 1 000 živě naroz. | per 1 000 live births | 5,2 | 6,4 | 5,0 | 5,9 |
| Zemřelí do 28 dnů | absolutně | number | 31 | 34 | 30 | 26 |
| Deaths under 28 days of age | na 1 000 živě naroz. | per 1 000 live births | 3,6 | 4,1 | 3,7 | 3,2 |
| Přirozený přírůstek | absolutně | number | - 325 | - 916 | - 1 103 | - 770 |
| Natural increase | na 1 000 obyvatel | per 1 000 inhabitants | - 0,4 | - 1,1 | - 1,3 | - 0,9 |
| Přírůstek stěhováním | absolutně | number | 1 590 | 2 072 | 1 365 | 632 |
| Migration increase | na 1 000 obyvatel | per 1 000 inhabitants | 1,9 | 2,5 | 1,7 | 0,8 |
| Celkový přírůstek | absolutně | number | 1 265 | 1 156 | 262 | - 138 |
| Total increase | na 1 000 obyvatel | per 1 000 inhabitants | 1,5 | 1,4 | 0,3 | - 0,2 |
| Střední délka života při naroz. ²⁾ | muži | males | 70,2 | 69,7 | 69,9 | 69,8 |
| Life expectancy at birth ²⁾ | ženy | females | 77,2 | 76,9 | 76,5 | 76,6 |

¹⁾ Do roku 2000 potraty pouze za ženy s českou státní příslušností, od roku 2001 včetně potratů cizinek

¹⁾ Till 2000 only abortions of Czech citizens, from 2001 incl. foreign nationals

²⁾ Střední délka života při narození za kraje se počítá za období dvou let (předchozí a uvedený)

²⁾ Life expectancy at birth is calculated for two years (previous and stated)

1.3 Střední stav a pohyb obyvatelstva v okresech

Mid year population and movement of population in districts

| Území <i>Territory</i> | Počet obyvatel k 1.7. <i>Number of inhabitants to 1.7.</i> | Sňatky <i>Marriages</i> | Rozvody <i>Divorces</i> | Potraty celkem <i>Abortions total</i> | z toho UPT o.w.: <i>LIA</i> | % žen užívajících antikoncepci ¹⁾ <i>% of women using contraception ¹⁾</i> |
|---------------------------|---|----------------------------|----------------------------|---|--------------------------------------|---|
| | | | | | | |
| ČR | 10 206 923 | 5,0 | 3,2 | 4,0 | 2,7 | 50,5 |
| Ústecký kraj | 820 619 | 5,4 | 4,1 | 5,7 | 3,9 | 50,9 |
| Děčín | 133 684 | 6,1 | 3,6 | 6,0 | 3,6 | 46,2 |
| Chomutov | 124 882 | 5,2 | 4,8 | 5,5 | 4,0 | 50,4 |
| Litoměřice | 114 825 | 5,4 | 3,4 | 3,8 | 2,4 | 66,0 |
| Louny | 85 786 | 5,1 | 3,3 | 4,8 | 3,5 | 45,7 |
| Most | 116 683 | 4,6 | 4,3 | 5,9 | 4,2 | 44,4 |
| Teplice | 127 257 | 5,3 | 4,3 | 6,9 | 5,2 | 53,5 |
| Ústí nad Labem | 117 502 | 5,7 | 4,7 | 6,6 | 4,0 | 49,6 |

¹⁾ Napočteno na ženy ve věku 15-49 let¹⁾ Calculated per females at age 15-49

1.3 Střední stav a pohyb obyvatelstva v okresech

Mid year population and movement of population in districts

| Území <i>Territory</i> | Živě narození <i>Live births</i> | Zemřelí <i>Deaths</i> | | | Živě narození <i>Live births</i> | Zemřelí <i>Deaths</i> | Přirozený přírůstek <i>Natural increase</i> | Úmrtnost <i>Mortality rate</i> | | |
|---------------------------|--|--------------------------|--|---|--|--------------------------|---|--|----------------------------|-----------------------------|
| | | celkem <i>total</i> | do 1 roku <i>till 1 year</i> | do 28 dnů <i>till 28 days</i> | | | | na 1 000 obyvatel <i>per 1 000 inhab.</i> | kojenecká <i>infant</i> | novoroz. <i>neonatal</i> |
| | | | | | | | | | | |
| ČR | 97 664 | 107 177 | 365 | 224 | 9,6 | 10,5 | - 0,9 | 3,7 | 2,3 | |
| Ústecký kraj | 8 601 | 8 926 | 45 | 31 | 10,5 | 10,9 | - 0,4 | 5,2 | 3,6 | |
| Děčín | 1 338 | 1 406 | 2 | 1 | 10,0 | 10,5 | - 0,5 | 1,5 | 0,7 | |
| Chomutov | 1 281 | 1 304 | 6 | 2 | 10,3 | 10,4 | - 0,2 | 4,7 | 1,6 | |
| Litoměřice | 1 183 | 1 282 | 9 | 8 | 10,3 | 11,2 | - 0,9 | 7,6 | 6,8 | |
| Louny | 892 | 920 | 9 | 7 | 10,4 | 10,7 | - 0,3 | 10,1 | 7,8 | |
| Most | 1 231 | 1 363 | 7 | 6 | 10,5 | 11,7 | - 1,1 | 5,7 | 4,9 | |
| Teplice | 1 376 | 1 428 | 5 | 5 | 10,8 | 11,2 | - 0,4 | 3,6 | 3,6 | |
| Ústí nad Labem | 1 300 | 1 223 | 7 | 2 | 11,1 | 10,4 | 0,7 | 5,4 | 1,5 | |

1.4 Živě narození podle věku matky

Live births by age of mother

| Věk matky <i>Age of mother</i> | Živě narození <i>Live births</i> | | | | | |
|---|-------------------------------------|---------|-------|--|-------------|--------------|
| | absolutně <i>number</i> | | | na 1 000 žen <i>per 1 000 females</i> | | |
| | celkem | chlapci | dívky | <i>total</i> | <i>boys</i> | <i>girls</i> |
| -14 | 2 | 1 | 1 | 0,1 | 0,0 | 0,0 |
| 15-19 | 644 | 310 | 334 | 24,1 | 11,6 | 12,5 |
| 20-24 | 2 002 | 1 029 | 973 | 69,2 | 35,6 | 33,6 |
| 25-29 | 3 372 | 1 707 | 1 665 | 94,5 | 47,9 | 46,7 |
| 30-34 | 1 938 | 985 | 953 | 60,1 | 30,5 | 29,5 |
| 35-39 | 556 | 292 | 264 | 20,4 | 10,7 | 9,7 |
| 40-44 | 86 | 45 | 41 | 3,4 | 1,8 | 1,6 |
| 45-49 | 1 | 1 | - | 0,0 | 0,0 | - |
| 50+ | - | - | - | x | x | x |
| Celkem ¹⁾ Total ¹⁾ | 8 601 | 4 370 | 4 231 | 42,1 | 21,4 | 20,7 |
| Celkem 2000 ¹⁾ | 8 003 | 4 153 | 3 850 | 37,9 | 19,6 | 18,2 |
| Celkem 2002 ¹⁾ | 8 186 | 4 244 | 3 942 | 39,7 | 20,6 | 19,1 |
| Total 2003 ¹⁾ | 8 344 | 4 306 | 4 038 | 40,7 | 21,0 | 19,7 |
| Úhrnná plodnost Total fertility rate | | | | 1,4 | | |
| Úhrnná plodnost 2000 | | | | 1,2 | | |
| Úhrnná plodnost 2002 | | | | 1,3 | | |
| Total fertility rate 2003 | | | | 1,3 | | |

¹⁾ Napočteno na 1 000 žen ve věku 15-49 let¹⁾ *Calculated per 1 000 females at age 15-49*

1.5 Specifická úmrtnost

Specific mortality rate

| Věková skupina <i>Age group</i> | Zemřelí <i>Deaths</i> | | | | | |
|------------------------------------|----------------------------|-------|-------|---|--------------|----------------|
| | absolutně <i>number</i> | | | na 1 000 obyvatel <i>per 1 000 inhabitants</i> | | |
| | celkem | muži | ženy | <i>total</i> | <i>males</i> | <i>females</i> |
| 0 | 45 | 31 | 14 | 5,3 | 7,2 | 3,4 |
| 1-4 | 6 | 3 | 3 | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| 5-9 | 8 | 4 | 4 | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| 10-14 | 8 | 2 | 6 | 0,2 | 0,1 | 0,2 |
| 15-19 | 23 | 20 | 3 | 0,4 | 0,7 | 0,1 |
| 20-24 | 53 | 39 | 14 | 0,9 | 1,3 | 0,5 |
| 25-29 | 53 | 43 | 10 | 0,7 | 1,2 | 0,3 |
| 30-34 | 55 | 36 | 19 | 0,8 | 1,1 | 0,6 |
| 35-39 | 87 | 61 | 26 | 1,6 | 2,2 | 1,0 |
| 40-44 | 124 | 85 | 39 | 2,4 | 3,3 | 1,6 |
| 45-49 | 241 | 173 | 68 | 4,2 | 6,1 | 2,4 |
| 50-54 | 468 | 325 | 143 | 7,2 | 10,1 | 4,3 |
| 55-59 | 685 | 466 | 219 | 10,9 | 15,1 | 6,9 |
| 60-64 | 756 | 477 | 279 | 17,1 | 23,0 | 12,0 |
| 65-69 | 870 | 551 | 319 | 28,1 | 40,1 | 18,5 |
| 70-74 | 1 190 | 658 | 532 | 43,0 | 58,1 | 32,5 |
| 75-79 | 1 469 | 695 | 774 | 66,5 | 91,3 | 53,5 |
| 80-84 | 1 574 | 571 | 1 003 | 108,9 | 132,3 | 99,0 |
| 85+ | 1 211 | 345 | 866 | 215,1 | 239,7 | 206,6 |
| Celkem <i>Total</i> | 8 926 | 4 585 | 4 341 | 10,9 | 11,4 | 10,4 |
| Celkem 2000 | 8 773 | 4 456 | 4 317 | 10,6 | 11,0 | 10,2 |
| Celkem 2002 | 9 289 | 4 798 | 4 491 | 11,3 | 12,0 | 10,7 |
| Total 2003 | 9 260 | 4 776 | 4 484 | 11,3 | 11,9 | 10,7 |

1.6.1 Zemřelí a úmrtnost podle příčin smrti - muži

Deaths and mortality rate by causes of death - males

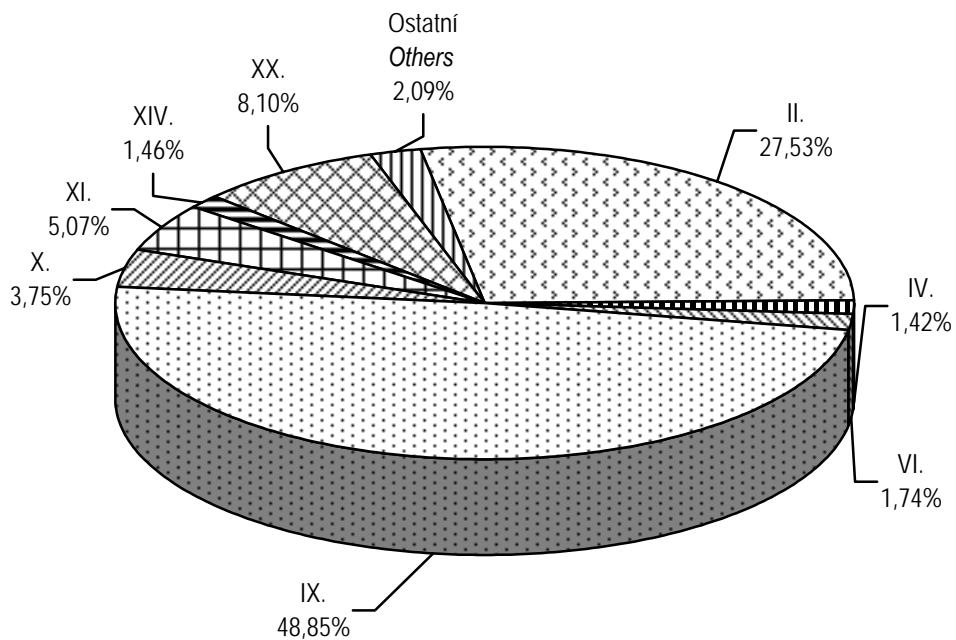
| Název kapitoly, diagnózy | Kód diagnózy (MKN-10) | Zemřelí | | Standardi- zovaná úmrtnost |
|---|-----------------------------|--------------|--------------------|----------------------------------|
| | | absolutně | na 100 000 mužů | |
| I. Některé infekční a parazitární nemoci | A00-B99 | 23 | 5,7 | 5,7 |
| z toho: tbc dýchacího ústrojí | A15-A16 | 7 | 1,7 | 1,7 |
| jiná tbc | A17-A19 | - | - | - |
| virová encefalitida | A83-A86 | - | - | - |
| ost. virové infekce centrální nervové soust. | A80-A82, A87-A89 | - | - | - |
| virová hepatitida | B15-B19 | - | - | - |
| II. Novotvary | C00-D48 | 1 351 | 336,2 | 355,1 |
| z toho: ZN průdušnice, průdušky a plíce | C33-C34 | 448 | 111,5 | 113,4 |
| III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity | D50-D89 | 1 | 0,2 | 0,3 |
| IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek | E00-E90 | 64 | 15,9 | 18,3 |
| V. Poruchy duševní a poruchy chování | F00-F99 | 5 | 1,2 | 1,2 |
| VI. Nemoci nervové soustavy | G00-G99 | 80 | 19,9 | 22,4 |
| VII. Nemoci oka a očních adnex | H00-H59 | - | - | - |
| VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku | H60-H95 | - | - | - |
| IX. Nemoci oběhové soustavy | I00-I99 | 2 095 | 521,3 | 630,2 |
| z toho: chronické revmatické choroby srdeční | I05-I09 | 5 | 1,2 | 1,2 |
| esenciální (primární) hypertenze | I10 | - | - | - |
| jiné hypertenzní nemoci | I11-I15 | 49 | 12,2 | 14,4 |
| akutní a pokračující infarkt myokardu | I21-I22 | 502 | 124,9 | 137,2 |
| ostatní ischemické nemoci srdeční | I20, I23-I25 | 459 | 114,2 | 137,9 |
| jiné formy srdečního onemocnění | I30-I52 | 131 | 32,6 | 37,8 |
| cévní nemoci mozku | I60-I69 | 639 | 159,0 | 204,9 |
| X. Nemoci dýchací soustavy | J00-J99 | 176 | 43,8 | 48,4 |
| z toho: chřipka | J10-J11 | - | - | - |
| zánět plic | J12-J18 | 49 | 12,2 | 14,4 |
| XI. Nemoci trávicí soustavy | K00-K93 | 247 | 61,5 | 65,4 |
| XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva | L00-L99 | 2 | 0,5 | 0,5 |
| XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně | M00-M99 | 3 | 0,7 | 0,7 |
| XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy | N00-N99 | 66 | 16,4 | 18,8 |
| XV. Těhotenství, porod a šestinedělí | O00-O99 | x | x | x |
| XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období | P00-P96 | 16 | 4,0 | 5,9 |
| XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality | Q00-Q99 | 8 | 2,0 | 3,0 |
| XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klin. a labor. nálezy NJ | R00-R99 | 31 | 7,7 | 9,1 |
| XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (= XIX. Poranění a otravy) | V01-Y98 | 417 | 103,8 | 104,5 |
| z toho: úmyslné sebepoškození | X60-X84 | 117 | 29,1 | 30,5 |
| Celkem | A00-Y98 | 4 585 | 1 141,0 | 1 290,0 |
| Celkem 2000 | A00-Y98 | 4 456 | 1 098,8 | 1 309,8 |
| Celkem 2002 | A00-Y98 | 4 798 | 1 195,9 | 1 386,0 |
| Celkem 2003 | A00-Y98 | 4 776 | 1 189,6 | 1 353,2 |

1.6.2 Zemřelí a úmrtnost podle příčin smrti - ženy

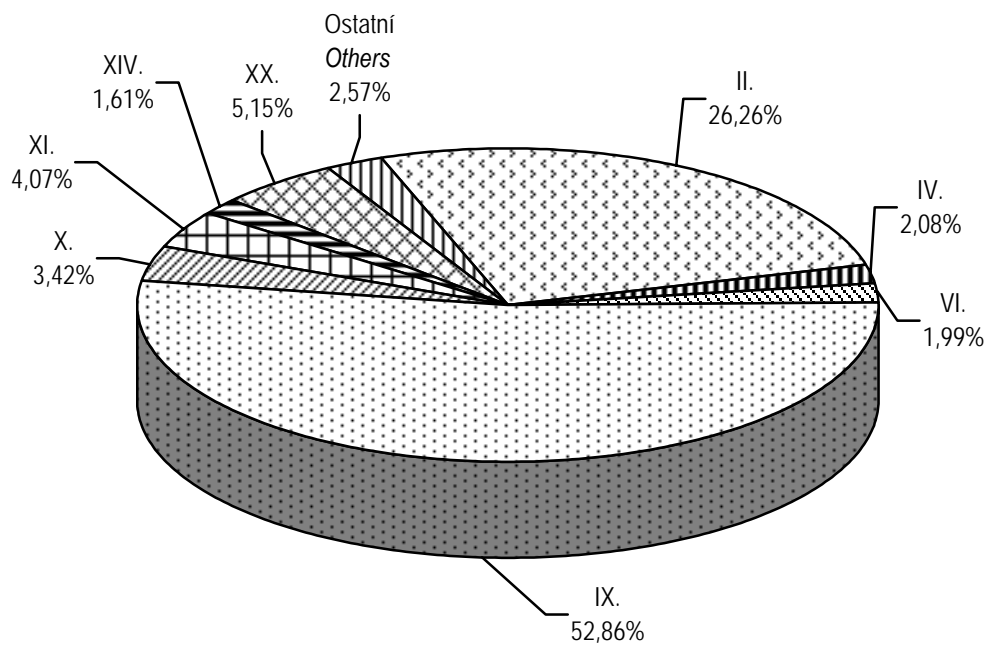
Deaths and mortality rate by causes of death - females

| Name of chapter, diagnosis | Code of diagnosis (ICD-10) | Deaths | | Standardized mortality rate |
|---|----------------------------|--------------|---------------------|-----------------------------|
| | | number | per 100 000 females | |
| I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i> | A00-B99 | 20 | 4,8 | 3,9 |
| <i>o.w. : respiratory tuberculosis</i> | A15-A16 | 1 | 0,2 | 0,2 |
| <i>other tuberculosis</i> | A17-A19 | - | - | - |
| <i>viral encephalitis</i> | A83-A86 | - | - | - |
| <i>other viral infections of the central nervous system</i> | A80-A82, A87-A89 | - | - | - |
| <i>viral hepatitis</i> | B15-B19 | 1 | 0,2 | 0,1 |
| II. <i>Neoplasms</i> | C00-D48 | 1 102 | 263,2 | 202,1 |
| <i>o.w. : MN of trachea, bronchus and lung</i> | C33-C34 | 155 | 37,0 | 29,9 |
| III. <i>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders immune mechanism</i> | D50-D89 | 5 | 1,2 | 1,0 |
| IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i> | E00-E90 | 98 | 23,4 | 16,0 |
| V. <i>Mental and behavioural disorders</i> | F00-F99 | 3 | 0,7 | 0,6 |
| VI. <i>Diseases of the nervous system</i> | G00-G99 | 83 | 19,8 | 15,3 |
| VII. <i>Diseases of the eye and adnexa</i> | H00-H59 | - | - | - |
| VIII. <i>Diseases of the ear and mastoid process</i> | H60-H95 | - | - | - |
| IX. <i>Diseases of the circulatory system</i> | I00-I99 | 2 379 | 568,1 | 406,8 |
| <i>o.w. : chronic rheumatic heart diseases</i> | I05-I09 | 9 | 2,1 | 1,6 |
| <i>essential (primary) hypertension</i> | I10 | - | - | - |
| <i>other hypertensive diseases</i> | I11-I15 | 50 | 11,9 | 8,1 |
| <i>acute and subsequent myocardial infarction</i> | I21-I22 | 371 | 88,6 | 62,9 |
| <i>other ischaemic heart diseases</i> | I20, I23-I25 | 553 | 132,1 | 96,1 |
| <i>other forms of heart disease</i> | I30-I52 | 129 | 30,8 | 22,1 |
| <i>cerebrovascular diseases</i> | I60-I69 | 868 | 207,3 | 145,9 |
| X. <i>Diseases of the respiratory system</i> | J00-J99 | 154 | 36,8 | 26,3 |
| <i>o.w. : influenza</i> | J10-J11 | 5 | 1,2 | 0,7 |
| <i>pneumonia</i> | J12-J18 | 63 | 15,0 | 10,4 |
| XI. <i>Diseases of the digestive system</i> | K00-K93 | 172 | 41,1 | 31,3 |
| XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i> | L00-L99 | 1 | 0,2 | 0,1 |
| XIII. <i>Dis. of the musculoskeletal system and connective tissue</i> | M00-M99 | 2 | 0,5 | 0,4 |
| XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i> | N00-N99 | 70 | 16,7 | 12,4 |
| XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i> | O00-O99 | - | - | - |
| XVI. <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i> | P00-P96 | 11 | 2,6 | 4,3 |
| XVII. <i>Congenital malform., deformations and chrom. abnormal.</i> | Q00-Q99 | 4 | 1,0 | 1,4 |
| XVIII. <i>Symptoms, signs and abnor. clin. and labor. findings, NEC</i> | R00-R99 | 36 | 8,6 | 7,4 |
| XX. <i>External causes of morbidity and mortality (= XIX. Injury & poisoning)</i> | V01-Y98 | 201 | 48,0 | 39,6 |
| <i>o.w. : intentional self-harm</i> | X60-X84 | 29 | 6,9 | 5,8 |
| Total | A00-Y98 | 4 341 | 1 036,6 | 769,6 |
| Total 2000 | A00-Y98 | 4 317 | 1 024,3 | 790,8 |
| Total 2002 | A00-Y98 | 4 491 | 1 073,8 | 811,6 |
| Total 2003 | A00-Y98 | 4 484 | 1 071,7 | 808,4 |

Standardizovaná úmrtnost podle příčin smrti - muži
Standardized mortality rate by cause of death - males



Standardizovaná úmrtnost podle příčin smrti - ženy
Standardized mortality rate by cause of death - females



1.7.1 Zemřelí do 1 roku podle příčin smrti

Deaths till 1 year by causes of death

| Název kapitoly, diagnózy | Kód dg. (MKN-10) | Celkem | Chlapci | Dívky |
|---|---------------------|-----------|-----------|-----------|
| I. Některé infekční a parazitární nemoci | A00-B99 | 2 | 2 | - |
| X. Nemoci dýchací soustavy | J00-J99 | - | - | - |
| z toho: zánět plic | J12-J18 | - | - | - |
| XI. Nemoci trávicí soustavy | K00-K93 | - | - | - |
| XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období | P00-P96 | 27 | 16 | 11 |
| z toho: postižení plodu a novorozence komplikacemi lůžka, pupečníku a blan | P02 | - | - | - |
| pomalý růst a podvýživa plodu | P05 | 2 | 1 | 1 |
| poruchy v souvislosti se zkráceným trváním těhot. a nízkou porodní hmotností, NJ | P07 | - | - | - |
| postižení jinými komplikacemi porodní činnosti a porodu a poranění za porodu | P03, P10-P15 | - | - | - |
| respirační poruchy specifické pro perinatální období | P20-P28 | 4 | 1 | 3 |
| krvácivé stavy a hematologické poruchy plodu a novorozence | P50-P61 | 11 | 8 | 3 |
| XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality | Q00-Q99 | 10 | 7 | 3 |
| z toho: anencephalie a podobné vrozené vady | Q00 | - | - | - |
| spina bifida | Q05 | - | - | - |
| jiné vrozené vady nervové soustavy | Q01-Q04, Q06-Q07 | 2 | 1 | 1 |
| vrozené vady oběhové soustavy | Q20-Q28 | 2 | 1 | 1 |
| vrozené vady dýchací soustavy | Q30-Q34 | 2 | 2 | - |
| jiné vrozené vady trávicí soustavy | Q38-Q45 | 1 | 1 | - |
| vrozené vady pohlavních orgánů a močové soustavy | Q50-Q56, Q60-Q64 | - | - | - |
| XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (= XIX. Poranění a otravy) | V01-Y98 | 3 | 3 | - |
| z toho: vdechnutí nebo polknutí potravy jako příčina ucpání dýchacích cest | W79 | - | - | - |
| Ostatní (II. - IX., XII. - XV., XVIII.) | | 3 | 3 | - |
| Celkem | A00-Y98 | 45 | 31 | 14 |
| Celkem 2000 | A00-Y98 | 47 | 32 | 15 |
| Celkem 2002 | A00-Y98 | 41 | 19 | 22 |
| Celkem 2003 | A00-Y98 | 53 | 33 | 20 |

1.7.2 Úmrtnost do 1 roku *) podle příčin smrti

*Mortality rate till 1 year *) by causes of death*

| Name of chapter, diagnosis | Code of dg. (ICD-10) | Total | Boys | Girls |
|--|-------------------------|-------------|-------------|-------------|
| I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i> | A00-B99 | 0,23 | 0,46 | - |
| X. <i>Diseases of the respiratory system</i> | J00-J99 | - | - | - |
| o.w. : <i>pneumonia</i> | J12-J18 | - | - | - |
| XI. <i>Diseases of the digestive system</i> | K00-K93 | - | - | - |
| XVI. <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i> | P00-P96 | 3,14 | 3,66 | 2,60 |
| o.w. : <i>fetus and newborn affected by complications of placenta, cord and membranes</i> | P02 | - | - | - |
| <i>slow fetal growth and fetal malnutrition</i> | P05 | 0,23 | 0,23 | 0,24 |
| <i>disorders related to short gestation and low birth weight, not elsewhere classified</i> | P07 | - | - | - |
| <i>fetus and newborn affected by other compl. of labour and delivery and birth trauma</i> | P03, P10-P15 | - | - | - |
| <i>respiratory disorders specific to the perinatal period</i> | P20-P28 | 0,47 | 0,23 | 0,71 |
| <i>haemorrhagic and haematological disorders of fetus and newborn</i> | P50-P61 | 1,28 | 1,83 | 0,71 |
| XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i> | Q00-Q99 | 1,16 | 1,60 | 0,71 |
| o.w. : <i>anencephaly and similar malformations</i> | Q00 | - | - | - |
| <i>spina bifida</i> | Q05 | - | - | - |
| <i>other congenital malformations of the nervous sys.</i> | Q01-Q04, Q06-Q07 | 0,23 | 0,23 | 0,24 |
| <i>congenital malformations of the circulatory system</i> | Q20-Q28 | 0,23 | 0,23 | 0,24 |
| <i>congenital malformations of the respiratory system</i> | Q30-Q34 | 0,23 | 0,46 | - |
| <i>other congenital malformations of the digestive sys.</i> | Q38-Q45 | 0,12 | 0,23 | - |
| <i>congenital malformations of genital organs and the urinary system</i> | Q50-Q56, Q60-Q64 | - | - | - |
| XX. <i>External causes of morbidity and mortality</i> | V01-Y98 | 0,35 | 0,69 | - |
| (= XIX. <i>Injury and poisoning</i>) | | | | |
| o.w. : <i>inhalation and ingestion of food causing obstruction of respiratory tract</i> | W79 | - | - | - |
| Others (II. - IX., XII. - XV., XVIII.) | | 0,35 | 0,69 | - |
| Total | A00-Y98 | 5,23 | 7,09 | 3,31 |
| Total 2000 | A00-Y98 | 5,87 | 7,71 | 3,90 |
| Total 2002 | A00-Y98 | 5,01 | 4,48 | 5,58 |
| Total 2003 | A00-Y98 | 6,35 | 7,66 | 4,95 |

*) Zemřelí do 1 roku na 1 000 živě narozených

*) Deaths till 1 year per 1 000 live born

1.8.1 Potraty podle věku, druhu a způsobu provedení *)
*Abortions by age, category and method *)*

| Věková skupina Age group | Samovolné potraty Spontaneous abortions | Umělá přerušeni těhotenství Legally induced abortions | | | | Ostatní potraty Other abortions | Mimoděložní těhotenství Ectopic pregnancies | Potraty celkem Abortions total |
|---|--|--|---------------------------|-----------------|--|--|--|---|
| | | miniinter- rupce menstrual regulations | jiná legální others | celkem total | z toho ze zdrav. důvodů o.w.: therap. abortions | | | |
| absolutně number | | | | | | | | |
| -14 | 1 | 4 | 2 | 6 | 3 | - | - | 7 |
| 15-19 | 105 | 218 | 95 | 313 | 20 | - | 3 | 421 |
| 20-24 | 238 | 472 | 189 | 661 | 47 | 1 | 21 | 921 |
| 25-29 | 438 | 618 | 198 | 816 | 80 | 2 | 51 | 1 307 |
| 30-34 | 323 | 601 | 135 | 736 | 94 | - | 47 | 1 106 |
| 35-39 | 177 | 357 | 90 | 447 | 64 | - | 26 | 650 |
| 40-44 | 53 | 134 | 39 | 173 | 158 | - | 5 | 231 |
| 45-49 | 8 | 16 | 1 | 17 | 16 | - | 2 | 27 |
| 50+ | - | 1 | 1 | 2 | 2 | - | - | 2 |
| Celkem | 1 343 | 2 421 | 750 | 3 171 | 484 | 3 | 155 | 4 672 |
| na 1 000 žen per 1 000 females | | | | | | | | |
| 15-19 | 3,94 | 8,17 | 3,56 | 11,73 | 0,75 | - | 0,11 | 15,78 |
| 20-24 | 8,23 | 16,32 | 6,53 | 22,85 | 1,62 | 0,03 | 0,73 | 31,84 |
| 25-29 | 12,28 | 17,32 | 5,55 | 22,87 | 2,24 | 0,06 | 1,43 | 36,64 |
| 30-34 | 10,01 | 18,63 | 4,19 | 22,82 | 2,91 | - | 1,46 | 34,29 |
| 35-39 | 6,49 | 13,09 | 3,30 | 16,39 | 2,35 | - | 0,95 | 23,84 |
| 40-44 | 2,12 | 5,35 | 1,56 | 6,91 | 6,31 | - | 0,20 | 9,23 |
| 45-49 | 0,28 | 0,57 | 0,04 | 0,60 | 0,57 | - | 0,07 | 0,95 |
| Celkem ¹⁾ | 6,58 | 11,86 | 3,67 | 15,53 | 2,37 | 0,01 | 0,76 | 22,89 |
| Celkem 2000 ¹⁾ | 5,35 | 13,41 | 3,61 | 17,02 | 2,78 | - | 0,62 | 22,99 |
| Celkem 2002 ¹⁾ | 5,93 | 13,11 | 3,38 | 16,48 | 2,69 | 0,00 | 0,62 | 23,04 |
| Celkem 2003 ¹⁾ | 5,77 | 12,82 | 3,79 | 16,60 | 2,72 | 0,02 | 0,78 | 23,18 |
| na 100 narozených per 100 births | | | | | | | | |
| -14 | 50,00 | 200,00 | 100,00 | 300,00 | 150,00 | - | - | 350,00 |
| 15-19 | 16,28 | 33,80 | 14,73 | 48,53 | 3,10 | - | 0,47 | 65,27 |
| 20-24 | 11,85 | 23,51 | 9,41 | 32,92 | 2,34 | 0,05 | 1,05 | 45,87 |
| 25-29 | 12,95 | 18,28 | 5,86 | 24,13 | 2,37 | 0,06 | 1,51 | 38,66 |
| 30-34 | 16,62 | 30,92 | 6,94 | 37,86 | 4,84 | - | 2,42 | 56,89 |
| 35-39 | 31,72 | 63,98 | 16,13 | 80,11 | 11,47 | - | 4,66 | 116,49 |
| 40-44 | 60,92 | 154,02 | 44,83 | 198,85 | 181,61 | - | 5,75 | 265,52 |
| 45-49 | 800,00 | 1 600,00 | 100,00 | 1 700,00 | 1 600,00 | - | 200,00 | 2 700,00 |
| Total | 15,57 | 28,07 | 8,69 | 36,76 | 5,61 | 0,03 | 1,80 | 54,16 |
| Total 2000 | 14,06 | 35,23 | 9,48 | 44,72 | 7,30 | - | 1,63 | 60,40 |
| Total 2002 | 14,91 | 32,94 | 8,48 | 41,43 | 6,75 | 0,01 | 1,56 | 57,90 |
| Total 2003 | 14,13 | 31,38 | 9,28 | 40,66 | 6,66 | 0,06 | 1,91 | 56,75 |

*) Do roku 2000 potraty pouze za ženy s českou státní příslušností, od roku 2001 včetně potratů cizinek

*) Till 2000 only abortions of Czech citizens, from 2001 incl. foreign nationals

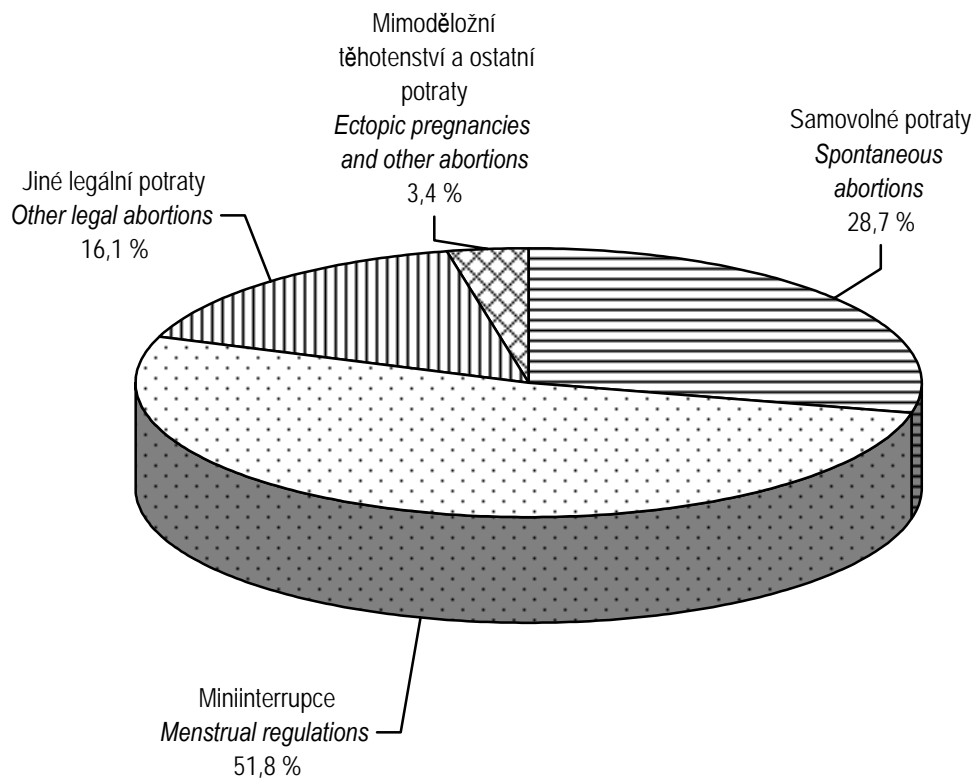
¹⁾ Na 1 000 žen ve věku 15-49 let¹⁾ Per 1 000 females at age 15-49

1.8.2 Potraty podle okresu, druhu a způsobu provedení

Abortions by district, category and method

| Území <i>Territory</i> | Samovolné potraty <i>Spontaneous abortions</i> | Umělá přerušení těhotenství <i>Legally induced abortions</i> | | | | Ostatní potraty <i>Other abortions</i> | Mimoděložní těhotenství <i>Ectopic pregnancies</i> | Potraty celkem <i>Abortions total</i> |
|---|--|---|---------------------------|------------------------|--|--|--|---|
| | | miniinter- rupce <i>menstrual regulations</i> | jiná legální others | celkem <i>total</i> | z toho ze zdrav. důvodů <i>o.w.: therap. abortions</i> | | | |
| absolutně number | | | | | | | | |
| ČR | 12 402 | 21 715 | 5 859 | 27 574 | 4 597 | 9 | 1 339 | 41 324 |
| Ústecký kraj | 1 343 | 2 421 | 750 | 3 171 | 484 | 3 | 155 | 4 672 |
| Děčín | 292 | 343 | 139 | 482 | 53 | - | 24 | 798 |
| Chomutov | 164 | 391 | 103 | 494 | 68 | - | 27 | 685 |
| Litoměřice | 136 | 194 | 87 | 281 | 63 | - | 16 | 433 |
| Louny | 100 | 216 | 81 | 297 | 58 | - | 13 | 410 |
| Most | 176 | 417 | 70 | 487 | 74 | 3 | 24 | 690 |
| Teplice | 197 | 492 | 165 | 657 | 69 | - | 25 | 879 |
| Ústí nad Labem | 278 | 368 | 105 | 473 | 99 | - | 26 | 777 |
| na 100 narozených per 100 births | | | | | | | | |
| ČR | 12,66 | 22,17 | 5,98 | 28,16 | 4,69 | 0,01 | 1,37 | 42,20 |
| Ústecký kraj | 15,57 | 28,07 | 8,69 | 36,76 | 5,61 | 0,03 | 1,80 | 54,16 |
| Děčín | 21,74 | 25,54 | 10,35 | 35,89 | 3,95 | - | 1,79 | 59,42 |
| Chomutov | 12,78 | 30,48 | 8,03 | 38,50 | 5,30 | - | 2,10 | 53,39 |
| Litoměřice | 11,50 | 16,40 | 7,35 | 23,75 | 5,33 | - | 1,35 | 36,60 |
| Louny | 11,19 | 24,16 | 9,06 | 33,22 | 6,49 | - | 1,45 | 45,86 |
| Most | 14,25 | 33,77 | 5,67 | 39,43 | 5,99 | 0,24 | 1,94 | 55,87 |
| Teplice | 14,23 | 35,55 | 11,92 | 47,47 | 4,99 | - | 1,81 | 63,51 |
| Ústí nad Labem | 21,32 | 28,22 | 8,05 | 36,27 | 7,59 | - | 1,99 | 59,59 |

Struktura potratů podle druhu
Structure of abortions by category



2. KAPITOLA

ZDRAVOTNÍ STAV

HEALTH STATUS

Zdravotní stav

Informace o zdravotním stavu obyvatel jsou získávány na základě zpracování dat z Národního zdravotnického informačního systému (je naplňován údaji Programu statistických zjišťování Ministerstva zdravotnictví, např.: dispenzarizace pro vybraná onemocnění, ošetření-vyšetření v jednotlivých oborech; dále údaje z Národních zdravotních registrů, např.: Národní registr hospitalizovaných, Národní registr vrozených vad, Národní onkologický registr, dále z informačního systému hygienické služby - Registr tuberkulózy, Registr pohlavních nemocí, Informační systém infekčních nemocí), ale i údaji mimorezortních informačních systémů např. pracovní neschopnost.

V Ústeckém kraji bylo podle definitivních výsledků za rok 2002 hlášeno 4 916 nových onemocnění zhoubnými novotvary a novotvary in situ (loni publikovány předběžné údaje za rok 2002 - 4 704). Muži se na počtu nových onemocnění podíleli 48 % (2 356) a ženy 52 % (2 560). Incidence nádorových onemocnění se u mužů v okresech Ústeckého kraje pohybuje od 507 do 651 nově hlášených onemocnění na 100 tisíc mužů (ČR 656), u žen je variabilita ještě vyšší, okresní průměry incidence nádorových onemocnění se pro ženy pohybují od 415 do 769 (ČR 611). Nejvyšších hodnot dosahují okres Chomutov, kde je incidence nádorových onemocnění na 100 tisíc žen svou hodnotou 769 alarmující a u mužů pak okres Teplice s incidencí 652 onemocnění na 100 tisíc mužů.

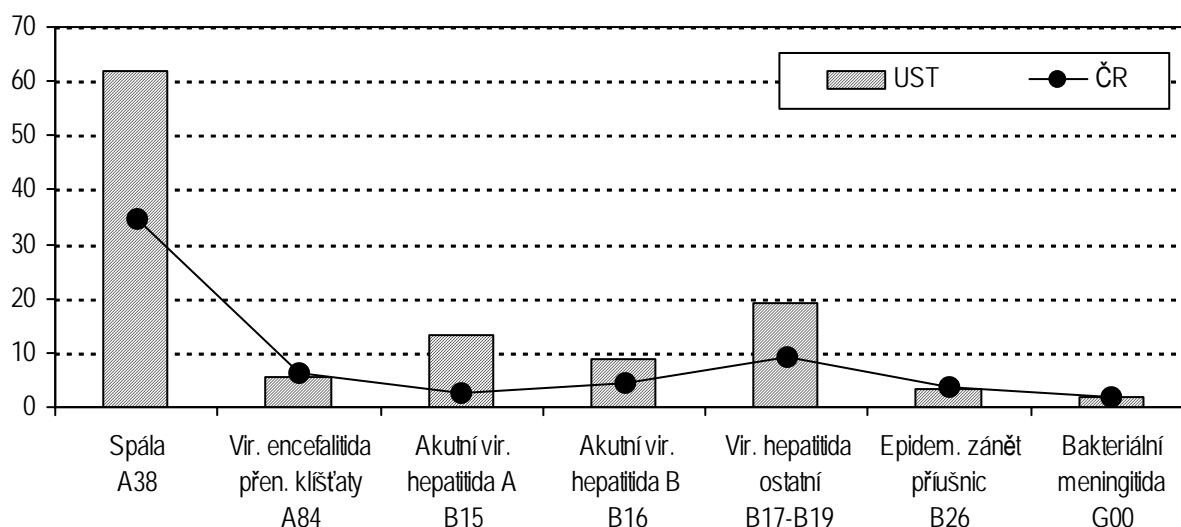
Ve výskytu pohlavních nemocí zaujímá Ústecký kraj dlouhodobě jedno z předních míst v ČR.

V roce 2004 bylo v kraji vykázáno celkem 112 případů syfilis, což představovalo 16 % ze všech hlášených případů v ČR. V České republice bylo 7 hlášených onemocnění na 100 tisíc mužů a 6 onemocnění na 100 tisíc žen. V Ústeckém kraji bylo na 100 tisíc mužů hlášeno 13 onemocnění a na 100 tisíc žen dokonce 14 onemocnění. Nejvyšší výskyt onemocnění na 100 tisíc obyvatel byl v okrese Teplice (muži 40, ženy 38). Podíl uvedeného okresu na výskytu syfilis v kraji byl 45 %. Nejnižší výskyt onemocnění na 100 tisíc obyvatel byl u mužů i žen v okrese Děčín (3).

Rovněž hlášená onemocnění gonokokovou infekcí byla v Ústeckém kraji vyšší než byl průměr ČR. Bylo hlášeno 18 onemocnění na 100 tisíc mužů a 8 onemocnění na 100 tisíc žen (ČR 12 muži, 7 ženy). Nejvyšší výskyt byl v okrese Chomutov (46 muži, 17 ženy). Nejnižší u mužů v okrese Děčín (5) a u žen v okrese Ústí nad Labem (2). Tyto údaje je nutno posuzovat se značnou rezervou z důvodu zvyšujícího se počtu samoléčitelství a léčby u praktických lékařů pro dospělé, kde povinnost hlášení pohlavní nemoci není vždy důsledně dodržována.

Z hlášených případů vybranými infekčními nemocemi jsme pro větší názornost vytvořili graf „Vybrané přenosné nemoci na 100 tisíc obyvatel - průměr hodnot 2000 - 2004“. Zde se potvrdilo, že ve výskytu spály a hepatitid jsme dlouhodobě nad průměrem České republiky. V roce 2004 bylo hlášeno 687 případů spály. Incidence spály na 100 tisíc obyvatel svojí hodnotou 84 překračovala stejně jako loni více než dvojnásobně republikový průměr (41). Výskyt akutní virové hepatitidy B (B16) a ostatních virových hepatitid (B17-B19) na 100 tisíc obyvatel byl také dvojnásobný oproti republikovému průměru. V roce 2004 byl v našem kraji zaznamenán rovněž vysoký výskyt epidemického zánětu příušnic. Celkem bylo hlášeno 101 případů (Chomutov 49, Ústí nad Labem 46), což představovalo 41 % případů hlášených celkem v ČR.

**Vybrané přenosné nemoci na 100 000 obyvatel
průměr hodnot 2000 - 2004**



Ve výskytu tuberkulózy se řadí Česká republika k zemím s tzv. „zvládnutou tuberkulózou“ (kritická hodnota podle WHO je 20 onemocnění TBC na 100 tisíc obyvatel). V roce 2004 bylo v Ústeckém kraji hlášeno 96 případů onemocnění tuberkulózou dýchacího ústrojí a 11 onemocnění mimoplicní TBC. Na 100 tisíc obyvatel bylo evidováno 12 onemocnění TBC dýchacího ústrojí (ČR 9) a 1 případ mimoplicní TBC (ČR 1). Z těchto hlášených výskytů bylo 90 % TBC dýchacího ústrojí, muži tvořili 65 % případů.

V kraji bylo ke konci roku evidováno 61 719 léčených diabetiků, z toho 54 % žen. Počet léčených diabetiků vzrostl o 1 329 osob, tj 2,2 %. Z celkového počtu diabetiků bylo léčeno jen dietou 37 %, PAD 44 %, inzulínem 15 % a kombinovanou léčbou 4 %.

V této části kapitoly byla ročenka oproti předchozím letům doplněna o dvě tabulky „Dispenzarizovaní pacienti v evidenci praktického lékaře pro dospělé“ a „Dispenzarizovaní pacienti pro vybraná alergická onemocnění“.

Počet dispenzarizovaných onemocnění u dětí v posledních několika letech roste. Lékařsky sledovaných onemocnění bylo u dětí 44 097 (2003: 41 304). Na 100 dětí připadlo 34 onemocnění (2003 : 31). Největší podíl měly u dětí nemoci dýchací soustavy (25 %), velký byl také podíl dětí s diagnózami poruchy vidění a slepoty - H53-H54 (16 %). Počty dispenzarizovaných onemocnění u dorostu vzrostly o 6 %. Bylo evidováno celkem 17 404 onemocnění (2003 : 16 500). Na 100 dorostenců připadlo 32 onemocnění (2003 : 30). U dorostu byly opět nejvíce zastoupeny nemoci dýchací soustavy (22 %) a poruchy vidění a slepota (20 %).

Vrozené vady zjištěné do 1 roku života dítěte jsou od loňské ročenky uváděny podle roku narození dítěte. V předchozích publikacích byly podle roku zjištění vady. Počet nově hlášených vrozených vad zjištěných do 1 roku věku byl celkem 584 (chlapci 324, dívky 260). Na 10 000 živě narozených celkem připadlo 700 vrozených vad (chlapci 752, dívky 644).

Průměrné procento pracovní neschopnosti (procento dnů pracovní neschopnosti ze všech dnů roku, připadající průměrně na jednoho nemocensky pojištěného zaměstnance) bylo v roce 2004 v kraji 5,884, což představuje oproti předchozímu roku pokles o 0,97

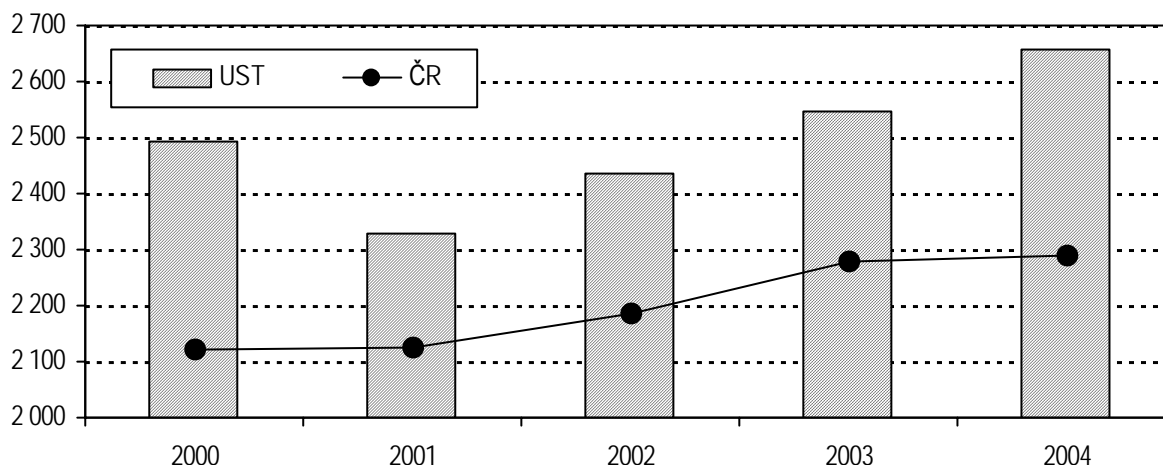
(2003 : 6,855 %). Průměrné trvání jednoho případu pracovní neschopnosti bylo 36 dnů (2003 : 31). Na 100 nemocensky pojištěných bylo 60 případů pracovní neschopnosti (2003 : 81).

V roce 2004 bylo v kraji hlášeno celkem 59 případů nemocí z povolání (2003 : 80). Nejčastější příčinou nemocí z povolání byly nemoci přenosné a parazitární (44 %) a nemoci způsobené fyzikálními faktory (34 %).

Počet ambulantních psychiatrických vyšetření v kraji opět stoupl. Ženy se na celkovém počtu vyšetření podílely 57 %. Na 100 tisíc obyvatel připadlo celkem 19 625 vyšetření (2003 : 18 989), u mužů 17 315 a u žen 21 841. Prvních vyšetření bylo provedeno 28 918 (2003 : 28 353), z toho u žen 55 %. Incidence prvních vyšetření na 100 tisíc obyvatel celkem byla 3 524, u mužů 3 255 a žen 3 782.

V roce 2004 bylo hospitalizováno v nemocnicích Ústeckého i jiných krajů celkem 217 910 obyvatel Ústeckého kraje, z toho 57 % žen. Průměrná ošetrovací doba byla 7 dnů. Nejčastější příčinou hospitalizace byly nemoci oběhové soustavy (15 %).

Hospitalizovaní v nemocnicích na 10 000 obyvatel



2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2002) - muži *)
*Notified cases of malignant neoplasms (year 2002) - males *)*

| Věková skupina | Kód diagnózy (MKN-10) | | | | | | | | |
|-----------------------------|---------------------------------|-------------|-------------|-------------|------------|-------------|-------------|------------|--------------|
| | C16 | C18 | C19 | C20 | C21 | C25 | C32 | C33 | C34 |
| | absolutně | | | | | | | | |
| 0-4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 5-9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 10-14 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 15-19 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 20-24 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 25-29 | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 |
| 30-34 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | 1 |
| 35-39 | 1 | 2 | - | 1 | - | - | - | - | 1 |
| 40-44 | 2 | 2 | - | 1 | 1 | - | 2 | - | 3 |
| 45-49 | 4 | 8 | 4 | 6 | - | 1 | 3 | - | 23 |
| 50-54 | 11 | 16 | 7 | 13 | 2 | 5 | 9 | - | 60 |
| 55-59 | 4 | 24 | 5 | 14 | 1 | 7 | 12 | - | 66 |
| 60-64 | 8 | 30 | 7 | 17 | 1 | 8 | 6 | - | 67 |
| 65-69 | 12 | 36 | 10 | 17 | - | 11 | 3 | - | 81 |
| 70-74 | 14 | 34 | 6 | 15 | - | 4 | 5 | - | 62 |
| 75-79 | 16 | 33 | 8 | 15 | 1 | 8 | - | - | 53 |
| 80-84 | 4 | 15 | 4 | 7 | - | 1 | 1 | - | 20 |
| 85+ | 3 | 6 | 2 | 2 | - | 2 | - | - | 5 |
| Celkem | 79 | 207 | 53 | 108 | 6 | 47 | 41 | - | 443 |
| | na 100 000 mužů | | | | | | | | |
| 0-4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 5-9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 10-14 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 15-19 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 20-24 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 25-29 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2,6 |
| 30-34 | - | 3,4 | - | - | - | - | - | - | 3,4 |
| 35-39 | 3,5 | 7,0 | - | 3,5 | - | - | - | - | 3,5 |
| 40-44 | 7,9 | 7,9 | - | 4,0 | 4,0 | - | 7,9 | - | 11,9 |
| 45-49 | 13,1 | 26,1 | 13,1 | 19,6 | - | 3,3 | 9,8 | - | 75,2 |
| 50-54 | 32,1 | 46,7 | 20,4 | 37,9 | 5,8 | 14,6 | 26,3 | - | 175,1 |
| 55-59 | 14,7 | 88,4 | 18,4 | 51,6 | 3,7 | 25,8 | 44,2 | - | 243,1 |
| 60-64 | 43,2 | 162,1 | 37,8 | 91,9 | 5,4 | 43,2 | 32,4 | - | 362,1 |
| 65-69 | 86,0 | 258,1 | 71,7 | 121,9 | - | 78,9 | 21,5 | - | 580,8 |
| 70-74 | 123,7 | 300,4 | 53,0 | 132,5 | - | 35,3 | 44,2 | - | 547,8 |
| 75-79 | 208,7 | 430,5 | 104,4 | 195,7 | 13,0 | 104,4 | - | - | 691,5 |
| 80-84 | 108,8 | 408,1 | 108,8 | 190,4 | - | 27,2 | 27,2 | - | 544,1 |
| 85+ | 193,8 | 387,6 | 129,2 | 129,2 | - | 129,2 | - | - | 323,0 |
| Celkem | 19,7 | 51,6 | 13,2 | 26,9 | 1,5 | 11,7 | 10,2 | - | 110,4 |
| Celkem 1999 | 24,4 | 43,2 | 10,9 | 24,4 | 0,2 | 12,3 | 10,4 | 0,5 | 100,7 |
| Celkem 2000 | 16,5 | 37,2 | 10,4 | 25,4 | 0,5 | 12,8 | 10,1 | 0,2 | 100,1 |
| Celkem 2001 | 15,4 | 45,3 | 11,7 | 27,4 | 0,2 | 15,7 | 7,0 | 0,2 | 111,5 |
| | Standardizovaná úmrtnost | | | | | | | | |
| Na evropský standard | 22,3 | 39,4 | 9,9 | 22,3 | 0,9 | 18,6 | 5,2 | 0,3 | 122,7 |
| Na světový standard | 13,7 | 24,7 | 6,3 | 14,6 | 0,6 | 12,3 | 3,5 | 0,2 | 83,9 |

*) Definitivní údaje

2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2002) - muži *)
*Notified cases of malignant neoplasms (year 2002) - males *)*

| Age group | Code of diagnosis (ICD-10) | | | | | | | | C00-C97 |
|------------------------------|------------------------------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|-------------|------------|--------------|
| | C43 | C44 | C61 | C64 | C65 | C66 | C67 | C68 | D00-D09 |
| | <i>number</i> | | | | | | | | |
| 0-4 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 |
| 5-9 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| 10-14 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | 1 |
| 15-19 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| 20-24 | - | - | - | - | - | - | - | - | 7 |
| 25-29 | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 14 |
| 30-34 | - | 4 | - | - | - | - | - | - | 15 |
| 35-39 | 3 | 3 | - | - | - | - | - | - | 25 |
| 40-44 | 4 | 10 | - | 5 | - | - | 3 | - | 49 |
| 45-49 | 7 | 12 | 2 | 7 | - | - | 4 | - | 129 |
| 50-54 | 3 | 26 | 5 | 14 | - | - | 11 | - | 245 |
| 55-59 | 3 | 28 | 21 | 12 | 1 | - | 14 | 1 | 278 |
| 60-64 | 4 | 42 | 24 | 24 | 1 | - | 12 | - | 314 |
| 65-69 | 4 | 34 | 37 | 12 | 3 | - | 18 | - | 334 |
| 70-74 | 6 | 86 | 48 | 18 | - | - | 31 | - | 387 |
| 75-79 | 5 | 60 | 42 | 11 | 2 | 1 | 22 | - | 330 |
| 80-84 | 1 | 36 | 14 | 5 | - | - | 15 | - | 149 |
| 85+ | 3 | 17 | 10 | 1 | - | - | 4 | - | 70 |
| Total | 43 | 362 | 203 | 109 | 7 | 1 | 134 | 1 | 2 356 |
| | <i>per 100 000 males</i> | | | | | | | | |
| 0-4 | - | - | - | - | - | - | - | - | 10,0 |
| 5-9 | - | - | - | - | - | - | - | - | 13,3 |
| 10-14 | - | 3,7 | - | - | - | - | - | - | 3,7 |
| 15-19 | - | 3,5 | - | - | - | - | - | - | 14,1 |
| 20-24 | - | - | - | - | - | - | - | - | 21,2 |
| 25-29 | - | 5,3 | - | - | - | - | - | - | 36,9 |
| 30-34 | - | 13,4 | - | - | - | - | - | - | 50,4 |
| 35-39 | 10,4 | 10,4 | - | - | - | - | - | - | 87,0 |
| 40-44 | 15,9 | 39,7 | - | 19,8 | - | - | 11,9 | - | 194,5 |
| 45-49 | 22,9 | 39,2 | 6,5 | 22,9 | - | - | 13,1 | - | 421,5 |
| 50-54 | 8,8 | 75,9 | 14,6 | 40,8 | - | - | 32,1 | - | 714,8 |
| 55-59 | 11,0 | 103,1 | 77,3 | 44,2 | 3,7 | - | 51,6 | 3,7 | 1 023,8 |
| 60-64 | 21,6 | 227,0 | 129,7 | 129,7 | 5,4 | - | 64,9 | - | 1 696,9 |
| 65-69 | 28,7 | 243,8 | 265,3 | 86,0 | 21,5 | - | 129,1 | - | 2 394,8 |
| 70-74 | 53,0 | 759,9 | 424,1 | 159,0 | - | - | 273,9 | - | 3 419,3 |
| 75-79 | 65,2 | 782,8 | 547,9 | 143,5 | 26,1 | 13,0 | 287,0 | - | 4 305,3 |
| 80-84 | 27,2 | 979,3 | 380,8 | 136,0 | - | - | 408,1 | - | 4 053,3 |
| 85+ | 193,8 | 1 098,2 | 646,0 | 64,6 | - | - | 258,4 | - | 4 522,0 |
| Total | 10,7 | 90,2 | 50,6 | 27,2 | 1,7 | 0,2 | 33,4 | 0,2 | 587,2 |
| Total 1999 | 7,9 | 92,0 | 47,9 | 23,7 | 0,7 | - | 27,9 | - | 548,7 |
| Total 2000 | 10,1 | 81,9 | 37,7 | 25,4 | 2,5 | 0,5 | 33,8 | 0,5 | 499,8 |
| Total 2001 | 9,5 | 94,3 | 45,8 | 24,1 | 2,2 | 0,5 | 33,8 | - | 556,9 |
| | Standardized mortality rate | | | | | | | | |
| Per European standard | 3,2 | 1,2 | 30,3 | 21,1 | 0,7 | 0,2 | 13,1 | 0,3 | 407,9 |
| Per world standard | 2,1 | 0,7 | 17,2 | 14,4 | 0,5 | 0,1 | 7,9 | 0,2 | 267,8 |

*) Final data

2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2002) - muži *)
*Notified cases of malignant neoplasms (year 2002) - males *)*

| Území | Kód diagnózy (MKN-10) | | | | | | | | |
|----------------------------|------------------------|-------|------|-------|-----|------|------|-----|-------|
| | C16 | C18 | C19 | C20 | C21 | C25 | C32 | C33 | C34 |
| | absolutně | | | | | | | | |
| ČR ¹⁾ | 975 | 2 603 | 661 | 1 419 | 27 | 857 | 472 | 6 | 4 536 |
| Ústecký kraj ¹⁾ | 79 | 207 | 53 | 108 | - | 47 | 41 | - | 443 |
| Děčín | 11 | 33 | 4 | 17 | - | 10 | 5 | - | 83 |
| Chomutov | 16 | 44 | 16 | 27 | - | 9 | 4 | - | 63 |
| Litoměřice | 8 | 19 | 7 | 17 | - | 3 | 6 | - | 48 |
| Louny | 9 | 19 | 8 | 9 | - | 3 | 4 | - | 55 |
| Most | 16 | 37 | 4 | 16 | - | 6 | 9 | - | 59 |
| Teplice | 13 | 24 | 5 | 10 | - | 11 | 6 | - | 70 |
| Ústí nad Labem | 6 | 31 | 9 | 12 | - | 5 | 7 | - | 65 |
| | na 100 000 mužů | | | | | | | | |
| ČR ¹⁾ | 19,6 | 52,4 | 13,3 | 28,6 | 0,5 | 17,3 | 9,5 | 0,1 | 91,4 |
| Ústecký kraj ¹⁾ | 19,7 | 51,6 | 13,2 | 26,9 | - | 11,7 | 10,2 | - | 110,4 |
| Děčín | 16,8 | 50,3 | 6,1 | 25,9 | - | 15,2 | 7,6 | - | 126,5 |
| Chomutov | 26,1 | 71,7 | 26,1 | 44,0 | - | 14,7 | 6,5 | - | 102,7 |
| Litoměřice | 14,2 | 33,7 | 12,4 | 30,1 | - | 5,3 | 10,6 | - | 85,0 |
| Louny | 21,3 | 45,0 | 19,0 | 21,3 | - | 7,1 | 9,5 | - | 130,3 |
| Most | 28,0 | 64,8 | 7,0 | 28,0 | - | 10,5 | 15,8 | - | 103,3 |
| Teplice | 21,1 | 39,0 | 8,1 | 16,3 | - | 17,9 | 9,8 | - | 113,8 |
| Ústí nad Labem | 10,5 | 54,4 | 15,8 | 21,1 | - | 8,8 | 12,3 | - | 114,1 |

*) Definitivní údaje

¹⁾ V ČR a kraji započtení bezdomovci

2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2002) - muži *)
*Notified cases of malignant neoplasms (year 2002) - males *)*

| Territory | Code of diagnosis (ICD-10) | | | | | | | | C00-C97 |
|----------------------------|----------------------------|-------|-------|-------|-----|-----|-------|-----|---------|
| | C43 | C44 | C61 | C64 | C65 | C66 | C67 | C68 | D00-D09 |
| | <i>number</i> | | | | | | | | |
| ČR ¹⁾ | 758 | 7 246 | 3 390 | 1 589 | 75 | 24 | 1 533 | 10 | 32 551 |
| Ústecký kraj ¹⁾ | 43 | 362 | 203 | 109 | 7 | 1 | 134 | 1 | 2 356 |
| Děčín | 5 | 28 | 26 | 14 | 2 | - | 16 | - | 334 |
| Chomutov | 6 | 53 | 34 | 11 | - | - | 15 | - | 383 |
| Litoměřice | 6 | 64 | 25 | 13 | - | - | 23 | - | 286 |
| Louny | 6 | 48 | 19 | 13 | 3 | - | 21 | - | 264 |
| Most | 6 | 53 | 26 | 16 | - | - | 15 | - | 342 |
| Teplice | 3 | 65 | 40 | 23 | - | - | 26 | 1 | 401 |
| Ústí nad Labem | 11 | 51 | 33 | 19 | 2 | 1 | 18 | | 346 |
| | <i>per 100 000 males</i> | | | | | | | | |
| ČR ¹⁾ | 15,3 | 146,0 | 68,3 | 32,0 | 1,5 | 0,5 | 30,9 | 0,2 | 655,7 |
| Ústecký kraj ¹⁾ | 10,7 | 90,2 | 50,6 | 27,2 | 1,7 | 0,2 | 33,4 | 0,2 | 587,2 |
| Děčín | 7,6 | 42,7 | 39,6 | 21,3 | 3,0 | - | 24,4 | - | 508,9 |
| Chomutov | 9,8 | 86,4 | 55,4 | 17,9 | - | - | 24,4 | - | 624,1 |
| Litoměřice | 10,6 | 113,4 | 44,3 | 23,0 | - | - | 40,7 | - | 506,7 |
| Louny | 14,2 | 113,7 | 45,0 | 30,8 | 7,1 | - | 49,8 | - | 625,5 |
| Most | 10,5 | 92,8 | 45,5 | 28,0 | - | - | 26,3 | - | 599,0 |
| Teplice | 4,9 | 105,7 | 65,0 | 37,4 | - | - | 42,3 | 1,6 | 651,9 |
| Ústí nad Labem | 19,3 | 89,5 | 57,9 | 33,4 | 3,5 | 1,8 | 31,6 | - | 607,5 |

*) Final data

¹⁾ The total for CR and region includes homeless

2.1.2 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2002) - ženy *)
*Notified cases of malignant neoplasms (year 2002) - females *)*

| Věková skupina | Kód diagnózy (MKN-10) | | | | | | | | |
|-----------------------------|---------------------------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|------------|-------------|
| | C16 | C18 | C19 | C20 | C21 | C23 | C24 | C33 | C34 |
| | absolutně | | | | | | | | |
| 0-4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 5-9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 10-14 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 15-19 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 20-24 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 25-29 | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - |
| 30-34 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 35-39 | 3 | - | - | - | - | - | - | - | 1 |
| 40-44 | - | 3 | - | 2 | 1 | - | - | - | 2 |
| 45-49 | 3 | 6 | - | - | - | 2 | - | - | 6 |
| 50-54 | 2 | 6 | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 | - | 20 |
| 55-59 | 4 | 17 | 4 | 4 | 1 | 1 | 1 | - | 20 |
| 60-64 | 2 | 19 | 3 | 6 | 1 | 4 | - | - | 22 |
| 65-69 | 5 | 25 | 2 | 8 | - | 3 | 3 | - | 24 |
| 70-74 | 7 | 31 | 4 | 11 | - | 5 | 6 | - | 31 |
| 75-79 | 14 | 33 | 5 | 9 | 1 | 12 | 5 | - | 12 |
| 80-84 | 5 | 13 | 5 | 7 | - | 4 | 7 | - | 5 |
| 85+ | 4 | 10 | 2 | 2 | - | 4 | 2 | - | 4 |
| Celkem | 49 | 163 | 28 | 53 | 6 | 38 | 28 | - | 147 |
| | na 100 000 žen | | | | | | | | |
| 0-4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 5-9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 10-14 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 15-19 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 20-24 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 25-29 | - | - | - | 2,8 | - | - | - | - | - |
| 30-34 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 35-39 | 10,9 | - | - | - | - | - | - | - | 3,6 |
| 40-44 | - | 12,2 | - | 8,2 | 4,1 | - | - | - | 8,2 |
| 45-49 | 9,8 | 19,6 | - | - | - | 6,5 | - | - | 19,6 |
| 50-54 | 5,8 | 17,3 | 8,7 | 8,7 | 5,8 | 8,7 | 11,6 | - | 57,8 |
| 55-59 | 14,1 | 59,9 | 14,1 | 14,1 | 3,5 | 3,5 | 3,5 | - | 70,5 |
| 60-64 | 9,5 | 90,3 | 14,3 | 28,5 | 4,8 | 19,0 | - | - | 104,6 |
| 65-69 | 29,1 | 145,3 | 11,6 | 46,5 | - | 17,4 | 17,4 | - | 139,5 |
| 70-74 | 41,0 | 181,6 | 23,4 | 64,4 | - | 29,3 | 35,1 | - | 181,6 |
| 75-79 | 91,6 | 215,9 | 32,7 | 58,9 | 6,5 | 78,5 | 32,7 | - | 78,5 |
| 80-84 | 63,1 | 164,1 | 63,1 | 88,4 | - | 50,5 | 88,4 | - | 63,1 |
| 85+ | 87,6 | 218,9 | 43,8 | 43,8 | - | 87,6 | 43,8 | - | 87,6 |
| Celkem | 11,7 | 39,0 | 6,7 | 12,7 | 1,4 | 9,1 | 6,7 | - | 35,1 |
| Celkem 1999 | 13,5 | 34,6 | 8,1 | 10,0 | 1,2 | 10,4 | 3,8 | - | 31,8 |
| Celkem 2000 | 13,3 | 31,8 | 7,4 | 13,0 | 0,5 | 6,2 | 4,7 | 0,2 | 40,3 |
| Celkem 2001 | 12,2 | 34,2 | 9,1 | 15,1 | 1,2 | 9,1 | 3,6 | 0,5 | 33,0 |
| | Standardizovaná úmrtnost | | | | | | | | |
| Na evropský standard | 11,0 | 22,1 | 3,9 | 4,6 | 0,3 | 5,7 | 2,8 | - | 23,5 |
| Na světový standard | 7,2 | 14,2 | 2,6 | 3,0 | 0,2 | 3,5 | 1,6 | - | 16,0 |

*) Definitivní údaje

2.1.2 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2002) - ženy *)
*Notified cases of malignant neoplasms (year 2002) - females *)*

| Age group | Code of diagnosis (ICD-10) | | | | | | | C00-C97 |
|------------------------------|------------------------------------|-------|-------|------|-------|-------|------|---------|
| | C43 | C44 | C50 | C53 | C54 | C56 | C57 | D00-D09 |
| | <i>number</i> | | | | | | | |
| 0-4 | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| 5-9 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 10-14 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 15-19 | - | - | - | - | - | - | - | 9 |
| 20-24 | - | 1 | - | - | - | - | - | 23 |
| 25-29 | 2 | 2 | 1 | 6 | - | 3 | - | 89 |
| 30-34 | 1 | 6 | 3 | 8 | 2 | 2 | - | 94 |
| 35-39 | 2 | 7 | 10 | 8 | 2 | 2 | - | 99 |
| 40-44 | 3 | 10 | 22 | 21 | 2 | 3 | - | 112 |
| 45-49 | 3 | 13 | 30 | 20 | 10 | 7 | - | 160 |
| 50-54 | 3 | 21 | 50 | 13 | 12 | 12 | 1 | 215 |
| 55-59 | 2 | 24 | 59 | 10 | 13 | 21 | 1 | 244 |
| 60-64 | 3 | 37 | 41 | 8 | 26 | 11 | - | 253 |
| 65-69 | 2 | 41 | 51 | 7 | 19 | 18 | - | 273 |
| 70-74 | 9 | 54 | 53 | 12 | 15 | 10 | 1 | 347 |
| 75-79 | 8 | 80 | 37 | 3 | 19 | 10 | 2 | 330 |
| 80-84 | 5 | 57 | 24 | 6 | 3 | 6 | - | 193 |
| 85+ | 1 | 21 | 18 | 1 | 9 | 2 | - | 116 |
| Total | 44 | 374 | 399 | 123 | 132 | 107 | 5 | 2 560 |
| | <i>per 100 000 females</i> | | | | | | | |
| 0-4 | - | - | - | - | - | - | - | 15,8 |
| 5-9 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 10-14 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 15-19 | - | - | - | - | - | - | - | 33,3 |
| 20-24 | - | 3,2 | - | - | - | - | - | 73,1 |
| 25-29 | 5,5 | 5,5 | 2,8 | 16,5 | - | 8,3 | - | 245,1 |
| 30-34 | 3,5 | 20,9 | 10,5 | 27,9 | 7,0 | 7,0 | - | 327,8 |
| 35-39 | 7,3 | 25,4 | 36,3 | 29,0 | 7,3 | 7,3 | - | 359,1 |
| 40-44 | 12,2 | 40,8 | 89,7 | 85,6 | 8,2 | 12,2 | - | 456,4 |
| 45-49 | 9,8 | 42,5 | 98,1 | 65,4 | 32,7 | 22,9 | - | 523,0 |
| 50-54 | 8,7 | 60,7 | 144,4 | 37,5 | 34,7 | 34,7 | 2,9 | 621,0 |
| 55-59 | 7,1 | 84,6 | 208,1 | 35,3 | 45,8 | 74,1 | 3,5 | 860,5 |
| 60-64 | 14,3 | 175,9 | 195,0 | 38,0 | 123,6 | 52,3 | - | 1 203,0 |
| 65-69 | 11,6 | 238,3 | 296,4 | 40,7 | 110,4 | 104,6 | - | 1 586,6 |
| 70-74 | 52,7 | 316,3 | 310,5 | 70,3 | 87,9 | 58,6 | 5,9 | 2 032,8 |
| 75-79 | 52,3 | 523,4 | 242,1 | 19,6 | 124,3 | 65,4 | 13,1 | 2 159,1 |
| 80-84 | 63,1 | 719,6 | 303,0 | 75,7 | 37,9 | 75,7 | - | 2 436,6 |
| 85+ | 21,9 | 459,7 | 394,0 | 21,9 | 197,0 | 43,8 | - | 2 539,4 |
| Total | 10,5 | 89,4 | 95,4 | 29,4 | 31,6 | 25,6 | 1,2 | 612,1 |
| Total 1999 | 13,8 | 77,1 | 95,1 | 28,2 | 31,3 | 20,9 | 1,4 | 543,3 |
| Total 2000 | 9,3 | 73,1 | 86,6 | 26,6 | 24,2 | 22,1 | 1,9 | 520,3 |
| Total 2001 | 8,8 | 81,7 | 97,5 | 28,0 | 29,4 | 22,7 | 1,2 | 558,4 |
| | <i>Standardized mortality rate</i> | | | | | | | |
| Per European standard | 3,3 | 0,8 | 37,0 | 10,7 | 6,0 | 10,6 | 1,7 | 205,9 |
| Per world standard | 2,3 | 0,4 | 24,4 | 7,6 | 4,1 | 7,2 | 1,1 | 137,0 |

*) Final data

2.1.2 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2002) - ženy *)
*Notified cases of malignant neoplasms (year 2002) - females *)*

| Území | Kód diagnózy (MKN-10) | | | | | | | | |
|----------------------------|-----------------------|-------|------|------|-----|------|------|-----|-------|
| | C16 | C18 | C19 | C20 | C21 | C23 | C24 | C33 | C34 |
| | absolutně | | | | | | | | |
| ČR ¹⁾ | 719 | 1 988 | 448 | 822 | 54 | 465 | 228 | 5 | 1 405 |
| Ústecký kraj ¹⁾ | 49 | 163 | 28 | 53 | 6 | 38 | 28 | - | 147 |
| Děčín | 8 | 21 | 4 | 10 | - | 5 | 3 | - | 14 |
| Chomutov | 11 | 26 | 7 | 9 | 2 | 4 | 5 | - | 29 |
| Litoměřice | 3 | 15 | 4 | 5 | - | 4 | 1 | - | 7 |
| Louny | 2 | 15 | 4 | 6 | 1 | 5 | 5 | - | 14 |
| Most | 6 | 30 | 1 | 5 | 1 | 9 | 5 | - | 32 |
| Teplice | 12 | 22 | 3 | 10 | 1 | 8 | 4 | - | 27 |
| Ústí nad Labem | 7 | 34 | 5 | 8 | 1 | 3 | 5 | - | 24 |
| | na 100 000 žen | | | | | | | | |
| ČR ¹⁾ | 13,7 | 38,0 | 8,6 | 15,7 | 1,0 | 8,9 | 4,4 | 0,1 | 26,8 |
| Ústecký kraj ¹⁾ | 11,7 | 39,0 | 6,7 | 12,7 | 1,4 | 9,1 | 6,7 | - | 35,1 |
| Děčín | 11,8 | 30,9 | 5,9 | 14,7 | - | 7,3 | 4,4 | - | 20,6 |
| Chomutov | 17,4 | 41,0 | 11,0 | 14,2 | 3,2 | 6,3 | 7,9 | - | 45,8 |
| Litoměřice | 5,2 | 25,8 | 6,9 | 8,6 | - | 6,9 | 1,7 | - | 12,1 |
| Louny | 4,6 | 34,3 | 9,2 | 13,7 | 2,3 | 11,4 | 11,4 | - | 32,1 |
| Most | 10,0 | 50,2 | 1,7 | 8,4 | 1,7 | 15,1 | 8,4 | - | 53,5 |
| Teplice | 18,5 | 34,0 | 4,6 | 15,4 | 1,5 | 12,3 | 6,2 | - | 41,7 |
| Ústí nad Labem | 11,6 | 56,2 | 8,3 | 13,2 | 1,7 | 5,0 | 8,3 | - | 39,6 |

*) Definitivní údaje

¹⁾ V ČR a kraji započtení bezdomovci

2.1.2 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2002) - ženy *)
*Notified cases of malignant neoplasms (year 2002) - females *)*

| Territory | Code of diagnosis (ICD-10) | | | | | | | C00-C97 D00-D09 |
|----------------------------|----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|--------------------|
| | C43 | C44 | C50 | C53 | C54 | C56 | C57 | |
| | <i>number</i> | | | | | | | |
| ČR ¹⁾ | 803 | 6 664 | 5 378 | 1 082 | 1 656 | 1 244 | 79 | 31 974 |
| Ústecký kraj ¹⁾ | 44 | 374 | 399 | 123 | 132 | 107 | 5 | 2 560 |
| Děčín | 14 | 43 | 55 | 17 | 22 | 16 | 1 | 354 |
| Chomutov | 5 | 53 | 64 | 24 | 20 | 26 | 3 | 487 |
| Litoměřice | 4 | 51 | 45 | 20 | 19 | 11 | - | 241 |
| Louny | 6 | 34 | 36 | 18 | 17 | 10 | - | 282 |
| Most | 4 | 53 | 71 | 13 | 19 | 12 | - | 403 |
| Teplice | 7 | 62 | 56 | 17 | 19 | 19 | - | 387 |
| Ústí nad Labem | 4 | 78 | 72 | 14 | 16 | 13 | 1 | 406 |
| | <i>per 100 000 females</i> | | | | | | | |
| ČR ¹⁾ | 15,3 | 127,3 | 102,7 | 20,7 | 31,6 | 23,8 | 1,5 | 610,6 |
| Ústecký kraj ¹⁾ | 10,5 | 89,4 | 95,4 | 29,4 | 31,6 | 25,6 | 1,2 | 612,1 |
| Děčín | 20,6 | 63,2 | 80,8 | 25,0 | 32,3 | 23,5 | 1,5 | 520,3 |
| Chomutov | 7,9 | 83,7 | 101,0 | 37,9 | 31,6 | 41,0 | 4,7 | 768,7 |
| Litoměřice | 6,9 | 87,9 | 77,5 | 34,5 | 32,7 | 19,0 | - | 415,2 |
| Louny | 13,7 | 77,9 | 82,4 | 41,2 | 38,9 | 22,9 | - | 645,7 |
| Most | 6,7 | 88,6 | 118,8 | 21,7 | 31,8 | 20,1 | - | 674,0 |
| Teplice | 10,8 | 95,7 | 86,4 | 26,2 | 29,3 | 29,3 | - | 597,2 |
| Ústí nad Labem | 6,6 | 128,8 | 118,9 | 23,1 | 26,4 | 21,5 | 1,7 | 670,6 |

*) Final data

¹⁾ The total for CR and region includes homeless

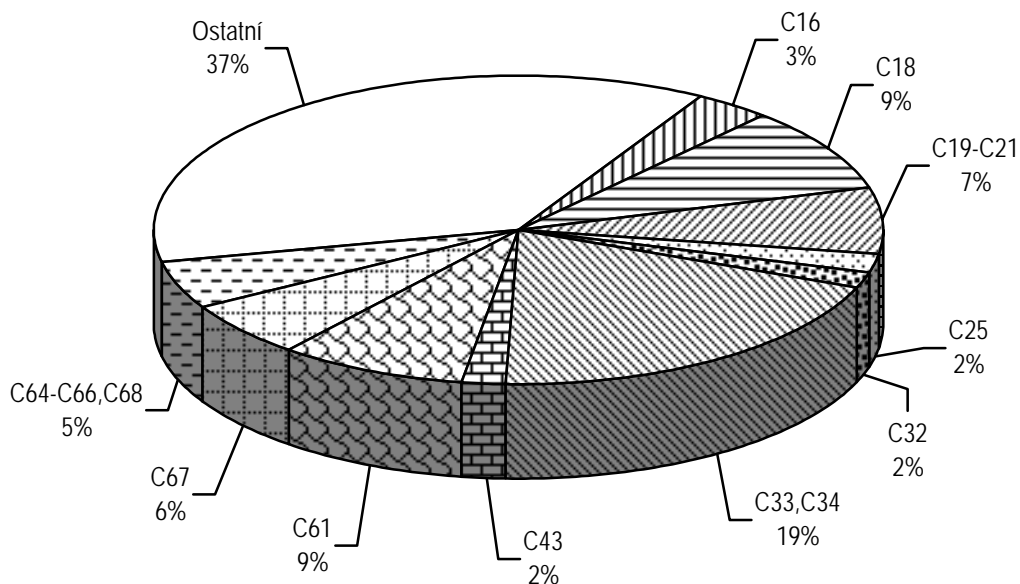
Slovní označení kódů diagnóz (MKN-10) pro tabulku 2.1

Verbal indication of diagnoses (ICD-10) used in Table 2.1

| | | |
|---------|--|--|
| C16 | ZN žaludku | <i>MN of stomach</i> |
| C18 | ZN tlustého střeva | <i>MN of colon</i> |
| C19 | ZN rektosigmoideálního spojení | <i>MN of rectosigmoid junction</i> |
| C20 | ZN konečníku-recta | <i>MN of rectum</i> |
| C21 | ZN řiti a řitního kanálu | <i>MN of anus and anal canal</i> |
| C23 | ZN žlučníku | <i>MN of gallbladder</i> |
| C24 | ZN jiných a neurčených částí žlučových cest | <i>MN of other and unspecified parts of biliary tract</i> |
| C25 | ZN slinivky břišní | <i>MN of pancreas</i> |
| C32 | ZN hrtanu | <i>MN of larynx</i> |
| C33 | ZN průdušnice-trachey | <i>MN of trachea</i> |
| C34 | ZN průdušky-bronchu a plíce | <i>MN of bronchus and lung</i> |
| C43 | Zhoubný melanom kůže | <i>Malignant melanoma of skin</i> |
| C44 | Jiný ZN kůže | <i>Other MN of skin</i> |
| C50 | ZN prsu | <i>MN of breast</i> |
| C53 | ZN hrdla děložního-cervicis uteri | <i>MN of cervix uteri</i> |
| C54 | ZN těla děložního | <i>MN of corpus uteri</i> |
| C56 | ZN vaječníku | <i>MN of ovary</i> |
| C57 | ZN jiných a neurčených ženských pohlavních orgánů | <i>MN of other and unspecified female genital organs</i> |
| C61 | ZN předstojné žlázy-prostaty | <i>MN of prostate</i> |
| C64 | ZN ledviny mimo pánevičku | <i>MN of kidney, except renal pelvis</i> |
| C65 | ZN ledvinné pánevičky | <i>MN of renal pelvis</i> |
| C66 | ZN močovodu-ureteru | <i>MN of ureter</i> |
| C67 | ZN močového měchýře | <i>MN of bladder</i> |
| C68 | ZN jiných a neurčených močových orgánů | <i>MN of other and unspecified urinary organs</i> |
| C00-C97 | zhoubné novotvary | <i>malignant neoplasms</i> |
| D00-D09 | novotvary in situ | <i>neoplasms in situ</i> |

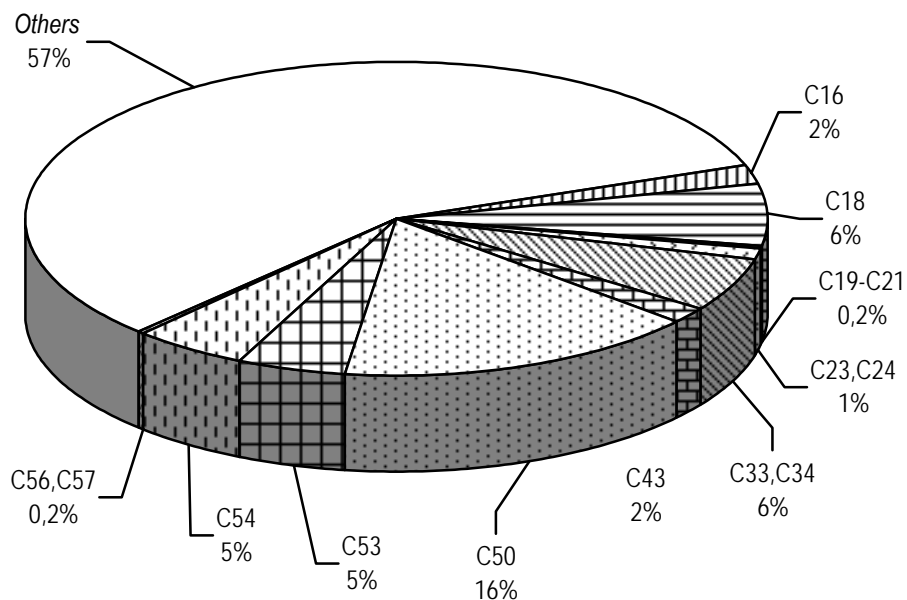
**Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2002)
- muži**

Notified cases of malignant neoplasms (year 2002) - males



**Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2002)
- ženy**

*Notified cases of malignant neoplasms (year 2002)
- females*



2.2 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi

Notified cases of venereal diseases

| Věková skupina Age group | Syfilis | | | | | | | | | | Gonokoková infekce (A54) | |
|--------------------------------|---------------|-------|-------------|------|--------------|------|------------|------|--------|------|-----------------------------|------|
| | vrozená (A50) | | časná (A51) | | pozdní (A52) | | jiná (A53) | | celkem | | muži | ženy |
| | muži | ženy | muži | ženy | muži | ženy | muži | ženy | muži | ženy | | |
| 0-4 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - |
| 5-9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 10-14 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 15-19 | - | - | - | 4 | - | - | 1 | 4 | 1 | 8 | 7 | 5 |
| 20-24 | - | - | 8 | 6 | - | 1 | 2 | 4 | 10 | 11 | 17 | 16 |
| 25-29 | - | - | 3 | 1 | - | - | 2 | 6 | 5 | 7 | 25 | 6 |
| 30-34 | - | - | 3 | 2 | 1 | 1 | - | 4 | 4 | 7 | 11 | 2 |
| 35-39 | - | - | 3 | 4 | - | - | 4 | 4 | 7 | 8 | 10 | 4 |
| 40-44 | - | - | - | 1 | 2 | - | 6 | - | 8 | 1 | 2 | - |
| 45-49 | - | - | 1 | - | 1 | - | 1 | 2 | 3 | 2 | - | - |
| 50-54 | - | - | 2 | - | - | 1 | 4 | 2 | 6 | 3 | - | - |
| 55-59 | - | - | - | - | - | - | 2 | 1 | 2 | 1 | - | - |
| 60-64 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 1 | - |
| 65+ | - | - | - | - | 1 | 7 | 4 | 3 | 5 | 10 | - | - |
| Celkem | - | 1 | 20 | 18 | 5 | 10 | 28 | 30 | 53 | 59 | 73 | 33 |
| na 100 000 obyvatel | | | | | | | | | | | | |
| per 100 000 inhabitants | | | | | | | | | | | | |
| 0-4 | - | 5,1 | - | - | - | - | - | - | - | 5,1 | - | - |
| 5-9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 10-14 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 15-19 | - | - | - | 15,0 | - | - | 3,6 | 15,0 | 3,6 | 30,0 | 25,0 | 18,7 |
| 20-24 | - | - | 26,4 | 20,7 | - | 3,5 | 6,6 | 13,8 | 33,0 | 38,0 | 56,1 | 55,3 |
| 25-29 | - | - | 8,1 | 2,8 | - | - | 5,4 | 16,8 | 13,4 | 19,6 | 67,1 | 16,8 |
| 30-34 | - | - | 8,9 | 6,2 | 3,0 | 3,1 | - | 12,4 | 11,9 | 21,7 | 32,7 | 6,2 |
| 35-39 | - | - | 10,6 | 14,7 | - | - | 14,1 | 14,7 | 24,8 | 29,3 | 35,4 | 14,7 |
| 40-44 | - | - | - | 4,0 | 7,7 | - | 23,0 | - | 30,7 | 4,0 | 7,7 | - |
| 45-49 | - | - | 3,5 | - | 3,5 | - | 3,5 | 7,1 | 10,5 | 7,1 | - | - |
| 50-54 | - | - | 6,2 | - | - | 3,0 | 12,4 | 6,1 | 18,6 | 9,1 | - | - |
| 55-59 | - | - | - | - | - | - | 6,5 | 3,1 | 6,5 | 3,1 | - | - |
| 60-64 | - | - | - | - | - | - | 9,6 | - | 9,6 | - | 4,8 | - |
| 65+ | - | - | - | - | 2,6 | 11,2 | 10,4 | 4,8 | 13,0 | 16,0 | - | - |
| Total | - | 0,2 | 5,0 | 4,3 | 1,2 | 2,4 | 7,0 | 7,2 | 13,2 | 14,1 | 18,2 | 7,9 |
| Celkem 2000 | 0,5 | 0,2 | 18,5 | 13,0 | 2,0 | 3,1 | 5,2 | 7,6 | 26,1 | 24,0 | 19,2 | 7,6 |
| Celkem 2002 | - | - | 11,7 | 10,8 | 1,0 | 1,7 | 11,0 | 14,8 | 23,7 | 27,3 | 23,4 | 8,8 |
| Total 2003 | 0,2 | 0,239 | 7,0 | 6,2 | 1,2 | 0,7 | 6,5 | 10,3 | 14,9 | 17,4 | 24,4 | 10,3 |

2.2 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi

Notified cases of venereal diseases

| Území Territory | Syphilis | | | | | | | | | | Gonococcal infection (A54) | |
|--------------------|--|---------|-------------|---------|------------|---------|-------------|---------|-------|---------|-------------------------------|---------|
| | congenit.(A50) | | early (A51) | | late (A52) | | other (A53) | | total | | males | females |
| | males | females | males | females | males | females | males | females | males | females | | |
| ČR ¹⁾ | 4 | 6 | 133 | 92 | 44 | 74 | 169 | 162 | 350 | 334 | 609 | 338 |
| Ústecký kraj | - | 1 | 20 | 18 | 5 | 10 | 28 | 30 | 53 | 59 | 73 | 33 |
| Děčín | - | - | - | - | 1 | - | 1 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 |
| Chomutov | - | - | 5 | 5 | 1 | - | - | 2 | 6 | 7 | 28 | 11 |
| Litoměřice | - | 1 | - | 2 | - | 1 | 3 | 1 | 3 | 5 | 5 | 4 |
| Louny | - | - | 3 | 2 | - | 1 | - | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 |
| Most | - | - | 2 | 1 | 1 | 1 | - | 2 | 3 | 4 | 9 | 5 |
| Teplice | - | - | 8 | 6 | - | 4 | 17 | 15 | 25 | 25 | 19 | 6 |
| Ústí nad Labem | - | - | 2 | 2 | 2 | 3 | 7 | 6 | 11 | 11 | 7 | 1 |
| | na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants | | | | | | | | | | | |
| ČR ¹⁾ | 0,1 | 0,1 | 2,7 | 1,8 | 0,9 | 1,4 | 3,4 | 3,1 | 7,0 | 6,4 | 12,2 | 6,5 |
| Ústecký kraj | - | 0,2 | 5,0 | 4,3 | 1,2 | 2,4 | 7,0 | 7,2 | 13,2 | 14,1 | 18,2 | 7,9 |
| Děčín | - | - | - | - | 1,5 | - | 1,5 | 2,9 | 3,0 | 2,9 | 4,6 | 4,4 |
| Chomutov | - | - | 8,1 | 7,9 | 1,6 | - | - | 3,1 | 9,8 | 11,0 | 45,6 | 17,3 |
| Litoměřice | - | 1,7 | - | 3,4 | - | 1,7 | 5,3 | 1,7 | 5,3 | 8,6 | 8,8 | 6,9 |
| Louny | - | - | 7,1 | 4,6 | - | 2,3 | - | 4,6 | 7,1 | 11,5 | 4,7 | 6,9 |
| Most | - | - | 3,5 | 1,7 | 1,8 | 1,7 | - | 3,4 | 5,3 | 6,7 | 15,8 | 8,4 |
| Teplice | - | - | 12,9 | 9,2 | - | 6,1 | 27,4 | 23,0 | 40,3 | 38,3 | 30,7 | 9,2 |
| Ústí nad Labem | - | - | 3,5 | 3,3 | 3,5 | 5,0 | 12,3 | 9,9 | 19,3 | 18,2 | 12,3 | 1,7 |

¹⁾ V ČR započtení bezdomovci a cizinci s krátkodobým pobytem

¹⁾ The total for CR includes the homeless and foreigners with short time stay

2.3 Hlášená onemocnění vybranými infekčními nemocemi v okresech

Notified cases of selected infectious diseases in districts

| Území <i>Territory</i> | Jiné infekce způsobené salmonelami <i>Other salmonella infections</i> A02 | Shigellosis <i>Shigellosis</i> A03 | Dávivý kašel <i>Whooping cough</i> A37.0-A37.1 | Spála <i>Scarlatina</i> A38 | Virová encefalitida přen. klíšťaty <i>Tick-borne viral encephalitis</i> A84 | Plané neštovice <i>Chickenpox</i> B01 |
|---------------------------|---|--|---|-----------------------------------|---|--|
| | absolutně number | | | | | |
| ČR | 30 724 | 325 | 451 | 4 208 | 507 | 52 487 |
| Ústecký kraj | 2 304 | 84 | 21 | 687 | 41 | 5 565 |
| Děčín | 479 | 43 | 10 | 93 | 17 | 1 210 |
| Chomutov | 368 | 7 | - | 98 | 1 | 639 |
| Litoměřice | 310 | - | - | 81 | 1 | 540 |
| Louny | 290 | 3 | 1 | 68 | 2 | 516 |
| Most | 296 | 11 | 5 | 158 | - | 810 |
| Teplice | 251 | 5 | - | 56 | 9 | 566 |
| Ústí nad Labem | 310 | 15 | 5 | 133 | 11 | 1 284 |
| | na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants | | | | | |
| ČR | 301,0 | 3,2 | 4,4 | 41,2 | 5,0 | 514,2 |
| Ústecký kraj | 280,8 | 10,2 | 2,6 | 83,7 | 5,0 | 678,1 |
| Děčín | 358,3 | 32,2 | 7,5 | 69,6 | 12,7 | 905,1 |
| Chomutov | 294,7 | 5,6 | - | 78,5 | 0,8 | 511,7 |
| Litoměřice | 270,0 | - | - | 70,5 | 0,9 | 470,3 |
| Louny | 338,1 | 3,5 | 1,2 | 79,3 | 2,3 | 601,5 |
| Most | 253,7 | 9,4 | 4,3 | 135,4 | - | 694,2 |
| Teplice | 197,2 | 3,9 | - | 44,0 | 7,1 | 444,8 |
| Ústí nad Labem | 263,8 | 12,8 | 4,3 | 113,2 | 9,4 | 1 092,7 |
| Ústecký kraj 2000 | 383,7 | 14,8 | 1,3 | 43,9 | 6,5 | 456,0 |
| Ústecký kraj 2002 | 266,9 | 2,7 | 2,6 | 53,8 | 5,2 | 361,2 |
| Ústecký kraj 2003 | 199,1 | 3,4 | - | 78,3 | 11,9 | 496,1 |

2.3 Hlášená onemocnění vybranými infekčními nemocemi v okresech

Notified cases of selected infectious diseases in districts

| Území <i>Territory</i> | Zarděnky <i>Rubella</i> | Akutní virová hepatitida A <i>Viral hepatitis A</i> | Akutní virová hepatitida B <i>Viral hepatitis B</i> | Virová hepatitida ostatní <i>Viral hepatitis other</i> | Epidemický zánět průšnic <i>Mumps</i> | Bakteriální meningitida <i>Bacterial meningitis</i> |
|---------------------------|--|---|---|---|---|---|
| | B06 | B15 | B16 | B17-B19 | B26 | G00 |
| | absolutně number | | | | | |
| ČR | 31 | 70 | 392 | 1 055 | 244 | 165 |
| Ústecký kraj | 1 | 2 | 68 | 174 | 101 | 17 |
| Děčín | - | - | 2 | 8 | 1 | 3 |
| Chomutov | - | - | 4 | 20 | 49 | 2 |
| Litoměřice | - | - | 13 | 4 | - | 2 |
| Louny | - | - | 2 | 7 | - | 1 |
| Most | - | 1 | 10 | 16 | 3 | 2 |
| Teplice | - | - | 19 | 52 | 2 | 2 |
| Ústí nad Labem | 1 | 1 | 18 | 67 | 46 | 5 |
| | na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants | | | | | |
| ČR | 0,3 | 0,7 | 3,8 | 10,3 | 2,4 | 1,6 |
| Ústecký kraj | 0,1 | 0,2 | 8,3 | 21,2 | 12,3 | 2,1 |
| Děčín | - | - | 1,5 | 6,0 | 0,7 | 2,2 |
| Chomutov | - | - | 3,2 | 16,0 | 39,2 | 1,6 |
| Litoměřice | - | - | 11,3 | 3,5 | - | 1,7 |
| Louny | - | - | 2,3 | 8,2 | - | 1,2 |
| Most | - | 0,9 | 8,6 | 13,7 | 2,6 | 1,7 |
| Teplice | - | - | 14,9 | 40,9 | 1,6 | 1,6 |
| Ústí nad Labem | 0,9 | 0,9 | 15,3 | 57,0 | 39,1 | 4,3 |
| Ústecký kraj 2000 | 20,4 | 40,4 | 11,0 | 13,4 | 1,1 | 1,9 |
| Ústecký kraj 2002 | 7,8 | 6,7 | 8,7 | 24,7 | 0,7 | 2,0 |
| Ústecký kraj 2003 | 0,9 | 3,4 | 5,1 | 51,1 | 6,8 | 1,7 |

2.4 Hlášená onemocnění tuberkulózou

Notified cases of tuberculosis

| Věková skupina <i>Age group</i> | Tuberkulóza dýchacího ústrojí | | | Jiná tuberkulóza | | |
|------------------------------------|--|------|------|------------------|------|------|
| | celkem | muži | ženy | celkem | muži | ženy |
| | absolutně <i>number</i> | | | | | |
| 0-4 | - | - | - | - | - | - |
| 5-9 | - | - | - | 1 | - | 1 |
| 10-14 | 1 | - | 1 | - | - | - |
| 15-19 | 2 | 1 | 1 | - | - | - |
| 20-24 | 2 | - | 2 | - | - | - |
| 25-29 | 4 | 3 | 1 | - | - | - |
| 30-34 | 4 | 2 | 2 | - | - | - |
| 35-39 | 7 | 5 | 2 | 1 | 1 | - |
| 40-44 | 8 | 8 | - | 1 | 1 | - |
| 45-49 | 11 | 10 | 1 | 1 | - | 1 |
| 50-54 | 11 | 9 | 2 | 1 | 1 | - |
| 55-59 | 11 | 10 | 1 | 1 | - | 1 |
| 60-64 | 9 | 8 | 1 | 1 | - | 1 |
| 65-69 | 7 | 5 | 2 | - | - | - |
| 70-74 | 2 | 1 | 1 | - | - | - |
| 75+ | 17 | 5 | 12 | 4 | - | 4 |
| Celkem | 96 | 67 | 29 | 11 | 3 | 8 |
| Bakteriologicky ověřeno | 70 | 52 | 18 | 4 | 1 | 3 |
| | na 100 000 obyvatel <i>per 100 000 inhabitants</i> | | | | | |
| 0-4 | - | - | - | - | - | - |
| 5-9 | - | - | - | 2,5 | - | 5,1 |
| 10-14 | 1,9 | - | 4,0 | - | - | - |
| 15-19 | 3,7 | 3,6 | 3,7 | - | - | - |
| 20-24 | 3,4 | - | 6,9 | - | - | - |
| 25-29 | 5,5 | 8,1 | 2,8 | - | - | - |
| 30-34 | 6,1 | 5,9 | 6,2 | - | - | - |
| 35-39 | 12,6 | 17,7 | 7,3 | 1,8 | 3,5 | - |
| 40-44 | 15,6 | 30,7 | - | 2,0 | 3,8 | - |
| 45-49 | 19,4 | 35,2 | 3,5 | 1,8 | - | 3,5 |
| 50-54 | 16,9 | 27,9 | 6,1 | 1,5 | 3,1 | - |
| 55-59 | 17,5 | 32,4 | 3,1 | 1,6 | - | 3,1 |
| 60-64 | 20,4 | 38,6 | 4,3 | 2,3 | - | 4,3 |
| 65-69 | 22,6 | 36,4 | 11,6 | - | - | - |
| 70-74 | 7,2 | 8,8 | 6,1 | - | - | - |
| 75+ | 40,3 | 37,4 | 41,7 | 9,5 | - | 13,9 |
| Total | 11,7 | 16,7 | 6,9 | 1,3 | 0,7 | 1,9 |
| Bacteriologically verified | 8,5 | 12,9 | 4,3 | 0,5 | 0,2 | 0,7 |
| Celkem 2000 | 15,0 | 21,7 | 8,5 | 1,7 | 0,5 | 2,8 |
| Celkem 2002 | 12,7 | 17,2 | 8,4 | 2,2 | 2,2 | 2,2 |
| Total 2003 | 11,0 | 15,7 | 6,5 | 1,2 | 1,2 | 1,2 |

2.4 Hlášená onemocnění tuberkulózou

Notified cases of tuberculosis

| Území Territory | Tuberculosis of the respiratory system | | | Other tuberculosis | | |
|----------------------------|--|-------|---------|--------------------|-------|---------|
| | total | males | females | total | males | females |
| | absolutně number | | | | | |
| ČR ¹⁾ | 909 | 608 | 301 | 148 | 55 | 93 |
| Ústecký kraj ¹⁾ | 96 | 67 | 29 | 11 | 3 | 8 |
| Děčín | 14 | 9 | 5 | 2 | 1 | 1 |
| Chomutov | 16 | 9 | 7 | 3 | - | 3 |
| Litoměřice | 9 | 5 | 4 | - | - | - |
| Louny | 9 | 7 | 2 | 2 | - | 2 |
| Most | 8 | 8 | - | 2 | - | 2 |
| Teplice | 16 | 11 | 5 | - | - | - |
| Ústí nad Labem | 22 | 16 | 6 | 1 | 1 | - |
| | na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants | | | | | |
| ČR ¹⁾ | 8,9 | 12,2 | 5,7 | 1,4 | 1,1 | 1,8 |
| Ústecký kraj ¹⁾ | 11,7 | 16,7 | 6,9 | 1,3 | 0,7 | 1,9 |
| Děčín | 10,5 | 13,7 | 7,4 | 1,5 | 1,5 | 1,5 |
| Chomutov | 12,8 | 14,7 | 11,0 | 2,4 | - | 4,7 |
| Litoměřice | 7,8 | 8,8 | 6,9 | - | - | - |
| Louny | 10,5 | 16,6 | 4,6 | 2,3 | - | 4,6 |
| Most | 6,9 | 14,0 | - | 1,7 | - | 3,4 |
| Teplice | 12,6 | 17,7 | 7,7 | - | - | - |
| Ústí nad Labem | 18,7 | 28,1 | 9,9 | 0,9 | 1,8 | - |

¹⁾ V ČR a kraji započtení bezdomovci a cizinci s krátkodobým pobytem

¹⁾ The total for CR and region includes the homeless and foreigners with short time stay

2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby

Diabetics under treatment by the type of treatment

| Druh léčby | Léčení diabetici k 31.12. | | | | | |
|----------------------------------|-------------------------------------|--------|--------|--|---------|---------|
| | Diabetics under treatment to 31.12. | | | | | |
| | absolutně number | | | na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants | | |
| | celkem | muži | ženy | celkem | muži | ženy |
| Ústecký kraj | | | | | | |
| Jen dietou | 22 647 | 10 424 | 12 223 | 2 754,7 | 2 587,7 | 2 915,1 |
| PAD | 27 312 | 12 534 | 14 778 | 3 322,1 | 3 111,5 | 3 524,4 |
| v tom: deriváty sulfonylmočoviny | 11 872 | 5 340 | 6 532 | 1 444,0 | 1 325,6 | 1 557,8 |
| biguanidy | 4 844 | 2 249 | 2 595 | 589,2 | 558,3 | 618,9 |
| kombinovanou léčbou PAD | 10 596 | 4 945 | 5 651 | 1 288,8 | 1 227,6 | 1 347,7 |
| Inzulínem | 9 307 | 4 202 | 5 105 | 1 132,1 | 1 043,1 | 1 217,5 |
| v tom: 1 až 2 dávky denně | 5 469 | 2 382 | 3 087 | 665,2 | 591,3 | 736,2 |
| 3 a více dávek denně | 3 619 | 1 708 | 1 911 | 440,2 | 424,0 | 455,8 |
| inzulínovou pumpou | 219 | 112 | 107 | 26,6 | 27,8 | 25,5 |
| Kombin. léčbou (inzulín+PAD) | 2 453 | 1 035 | 1 418 | 298,4 | 256,9 | 338,2 |
| Celkem | 61 719 | 28 195 | 33 524 | 7 507,2 | 6 999,2 | 7 995,2 |
| Celkem 2000 | 57 393 | 25 457 | 31 936 | 6 939,8 | 6 277,2 | 7 577,4 |
| Celkem 2002 | 61 333 | 27 594 | 33 739 | 7 482,3 | 6 875,8 | 8 064,0 |
| Total 2003 | 60 390 | 27 328 | 33 062 | 7 356,8 | 6 797,7 | 7 893,5 |
| Děčín | | | | | | |
| Jen dietou | 4 288 | 1 942 | 2 346 | 3 205,3 | 2 952,3 | 3 450,1 |
| PAD | 3 620 | 1 659 | 1 961 | 2 706,0 | 2 522,0 | 2 883,9 |
| v tom: deriváty sulfonylmočoviny | 1 854 | 844 | 1 010 | 1 385,9 | 1 283,1 | 1 485,3 |
| biguanidy | 888 | 409 | 479 | 663,8 | 621,8 | 704,4 |
| kombinovanou léčbou PAD | 878 | 406 | 472 | 656,3 | 617,2 | 694,1 |
| Inzulínem | 1 728 | 794 | 934 | 1 291,7 | 1 207,1 | 1 373,6 |
| v tom: 1 až 2 dávky denně | 916 | 384 | 532 | 684,7 | 583,8 | 782,4 |
| 3 a více dávek denně | 790 | 400 | 390 | 590,5 | 608,1 | 573,5 |
| inzulínovou pumpou | 22 | 10 | 12 | 16,4 | 15,2 | 17,6 |
| Kombin. léčbou (inzulín+PAD) | 470 | 200 | 270 | 351,3 | 304,0 | 397,1 |
| Celkem | 10 106 | 4 595 | 5 511 | 7 554,3 | 6 985,4 | 8 104,7 |
| Chomutov | | | | | | |
| Jen dietou | 3 786 | 1 726 | 2 060 | 3 026,3 | 2 807,0 | 3 238,2 |
| PAD | 3 536 | 1 483 | 2 053 | 2 826,4 | 2 411,8 | 3 227,2 |
| v tom: deriváty sulfonylmočoviny | 1 812 | 798 | 1 014 | 1 448,4 | 1 297,8 | 1 594,0 |
| biguanidy | 691 | 267 | 424 | 552,3 | 434,2 | 666,5 |
| kombinovanou léčbou PAD | 1 033 | 418 | 615 | 825,7 | 679,8 | 966,8 |
| Inzulínem | 1 540 | 719 | 821 | 1 231,0 | 1 169,3 | 1 290,6 |
| v tom: 1 až 2 dávky denně | 1 081 | 492 | 589 | 864,1 | 800,1 | 925,9 |
| 3 a více dávek denně | 420 | 204 | 216 | 335,7 | 331,8 | 339,5 |
| inzulínovou pumpou | 39 | 23 | 16 | 31,2 | 37,4 | 25,2 |
| Kombin. léčbou (inzulín+PAD) | 366 | 145 | 221 | 292,6 | 235,8 | 347,4 |
| Celkem | 9 228 | 4 073 | 5 155 | 7 376,3 | 6 623,9 | 8 103,4 |

2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby

Diabetics under treatment by the type of treatment

| Type of treatment | Léčení diabetici k 31.12. Diabetics under treatment to 31.12. | | |
|--|--|---------|---------|
| | podíl v promile proportion in ‰ | | |
| | total | males | females |
| | Ústecký kraj | | |
| <i>Diet only</i> | 366,9 | 369,7 | 364,6 |
| <i>PAD</i> | 442,5 | 444,5 | 440,8 |
| <i>incl.: derivates of sulphonilurea</i> | 192,4 | 189,4 | 194,8 |
| <i>biguanides</i> | 78,5 | 79,8 | 77,4 |
| <i>combined PAD therapy</i> | 171,7 | 175,4 | 168,6 |
| <i>Insulin</i> | 150,8 | 149,0 | 152,3 |
| <i>incl.: 1 - 2 doses daily</i> | 88,6 | 84,5 | 92,1 |
| <i>3 and more doses daily</i> | 58,6 | 60,6 | 57,0 |
| <i>by insulin pump</i> | 3,5 | 4,0 | 3,2 |
| <i>Combined therapy (insulin+PAD)</i> | 39,7 | 36,7 | 42,3 |
| <i>Total</i> | 1 000,0 | 1 000,0 | 1 000,0 |
| | Děčín | | |
| <i>Diet only</i> | 424,3 | 422,6 | 425,7 |
| <i>PAD</i> | 358,2 | 361,0 | 355,8 |
| <i>incl.: derivates of sulphonilurea</i> | 183,5 | 183,7 | 183,3 |
| <i>biguanides</i> | 87,9 | 89,0 | 86,9 |
| <i>combined PAD therapy</i> | 86,9 | 88,4 | 85,6 |
| <i>Insulin</i> | 171,0 | 172,8 | 169,5 |
| <i>incl.: 1 - 2 doses daily</i> | 90,6 | 83,6 | 96,5 |
| <i>3 and more doses daily</i> | 78,2 | 87,1 | 70,8 |
| <i>by insulin pump</i> | 2,2 | 2,2 | 2,2 |
| <i>Combined therapy (insulin+PAD)</i> | 46,5 | 43,5 | 49,0 |
| <i>Total</i> | 1 000,0 | 1 000,0 | 1 000,0 |
| | Chomutov | | |
| <i>Diet only</i> | 410,3 | 423,8 | 399,6 |
| <i>PAD</i> | 383,2 | 364,1 | 398,3 |
| <i>incl.: derivates of sulphonilurea</i> | 196,4 | 195,9 | 196,7 |
| <i>biguanides</i> | 74,9 | 65,6 | 82,3 |
| <i>combined PAD therapy</i> | 111,9 | 102,6 | 119,3 |
| <i>Insulin</i> | 166,9 | 176,5 | 159,3 |
| <i>incl.: 1 - 2 doses daily</i> | 117,1 | 120,8 | 114,3 |
| <i>3 and more doses daily</i> | 45,5 | 50,1 | 41,9 |
| <i>by insulin pump</i> | 4,2 | 5,6 | 3,1 |
| <i>Combined therapy (insulin+PAD)</i> | 39,7 | 35,6 | 42,9 |
| <i>Total</i> | 1 000,0 | 1 000,0 | 1 000,0 |

2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby

Diabetics under treatment by the type of treatment

| Druh léčby | Léčení diabetici k 31.12. | | | | | |
|----------------------------------|-------------------------------------|--------------|--------------|--|----------------|----------------|
| | Diabetics under treatment to 31.12. | | | | | |
| | absolutně number | | | na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants | | |
| | celkem | muži | ženy | celkem | muži | ženy |
| Litoměřice | | | | | | |
| Jen dietou | 2 622 | 1 320 | 1 302 | 2 275,0 | 2 321,0 | 2 230,3 |
| PAD | 5 217 | 2 380 | 2 837 | 4 526,6 | 4 184,8 | 4 859,6 |
| v tom: deriváty sulfonylmočoviny | 1 228 | 545 | 683 | 1 065,5 | 958,3 | 1 169,9 |
| biguanidy | 792 | 398 | 394 | 687,2 | 699,8 | 674,9 |
| kombinovanou léčbou PAD | 3 197 | 1 437 | 1 760 | 2 773,9 | 2 526,7 | 3 014,8 |
| Inzulínem | 1 548 | 685 | 863 | 1 343,1 | 1 204,4 | 1 478,3 |
| v tom: 1 až 2 dávky denně | 1 042 | 484 | 558 | 904,1 | 851,0 | 955,8 |
| 3 a více dávek denně | 501 | 198 | 303 | 434,7 | 348,1 | 519,0 |
| inzulínovou pumpou | 5 | 3 | 2 | 4,3 | 5,3 | 3,4 |
| Kombin. léčbou (inzulín+PAD) | 285 | 118 | 167 | 247,3 | 207,5 | 286,1 |
| Celkem | 9 672 | 4 503 | 5 169 | 8 392,0 | 7 917,6 | 8 854,2 |
| Louny | | | | | | |
| Jen dietou | 1 650 | 738 | 912 | 1 919,5 | 1 743,8 | 2 090,0 |
| PAD | 2 867 | 1 339 | 1 528 | 3 335,3 | 3 163,9 | 3 501,6 |
| v tom: deriváty sulfonylmočoviny | 1 326 | 619 | 707 | 1 542,6 | 1 462,6 | 1 620,2 |
| biguanidy | 450 | 203 | 247 | 523,5 | 479,7 | 566,0 |
| kombinovanou léčbou PAD | 1 091 | 517 | 574 | 1 269,2 | 1 221,6 | 1 315,4 |
| Inzulínem | 767 | 289 | 478 | 892,3 | 682,9 | 1 095,4 |
| v tom: 1 až 2 dávky denně | 456 | 163 | 293 | 530,5 | 385,2 | 671,4 |
| 3 a více dávek denně | 309 | 125 | 184 | 359,5 | 295,4 | 421,7 |
| inzulínovou pumpou | 2 | 1 | 1 | 2,3 | 2,4 | 2,3 |
| Kombin. léčbou (inzulín+PAD) | 289 | 133 | 156 | 336,2 | 314,3 | 357,5 |
| Celkem | 5 573 | 2 499 | 3 074 | 6 483,4 | 5 904,9 | 7 044,5 |
| Most | | | | | | |
| Jen dietou | 1 768 | 755 | 1 013 | 1 515,2 | 1 324,7 | 1 697,1 |
| PAD | 4 004 | 1 861 | 2 143 | 3 431,5 | 3 265,3 | 3 590,2 |
| v tom: deriváty sulfonylmočoviny | 1 742 | 775 | 967 | 1 492,9 | 1 359,8 | 1 620,0 |
| biguanidy | 731 | 365 | 366 | 626,5 | 640,4 | 613,2 |
| kombinovanou léčbou PAD | 1 531 | 721 | 810 | 1 312,1 | 1 265,0 | 1 357,0 |
| Inzulínem | 862 | 385 | 477 | 738,7 | 675,5 | 799,1 |
| v tom: 1 až 2 dávky denně | 652 | 283 | 369 | 558,8 | 496,5 | 618,2 |
| 3 a více dávek denně | 208 | 101 | 107 | 178,3 | 177,2 | 179,3 |
| inzulínovou pumpou | 2 | 1 | 1 | 1,7 | 1,8 | 1,7 |
| Kombin. léčbou (inzulín+PAD) | 284 | 153 | 131 | 243,4 | 268,4 | 219,5 |
| Celkem | 6 918 | 3 154 | 3 764 | 5 928,8 | 5 533,9 | 6 305,8 |

2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby

Diabetics under treatment by the type of treatment

| Type of treatment | Léčení diabetici k 31.12. <i>Diabetics under treatment to 31.12.</i> | | |
|--|---|--------------|----------------|
| | podíl v promile <i>proportion in ‰</i> | | |
| | <i>total</i> | <i>males</i> | <i>females</i> |
| | Litoměřice | | |
| <i>Diet only</i> | 271,1 | 293,1 | 251,9 |
| <i>PAD</i> | 539,4 | 528,5 | 548,8 |
| <i>incl.: derivates of sulphonilurea</i> | 127,0 | 121,0 | 132,1 |
| <i>biguanides</i> | 81,9 | 88,4 | 76,2 |
| <i>combined PAD therapy</i> | 330,5 | 319,1 | 340,5 |
| <i>Insulin</i> | 160,0 | 152,1 | 167,0 |
| <i>incl.: 1 - 2 doses daily</i> | 107,7 | 107,5 | 108,0 |
| <i>3 and more doses daily</i> | 51,8 | 44,0 | 58,6 |
| <i>by insulin pump</i> | 0,5 | 0,7 | 0,4 |
| <i>Combined therapy (insulin+PAD)</i> | 29,5 | 26,2 | 32,3 |
| <i>Total</i> | 1 000,0 | 1 000,0 | 1 000,0 |
| | Louny | | |
| <i>Diet only</i> | 296,1 | 295,3 | 296,7 |
| <i>PAD</i> | 514,4 | 535,8 | 497,1 |
| <i>incl.: derivates of sulphonilurea</i> | 237,9 | 247,7 | 230,0 |
| <i>biguanides</i> | 80,7 | 81,2 | 80,4 |
| <i>combined PAD therapy</i> | 195,8 | 206,9 | 186,7 |
| <i>Insulin</i> | 137,6 | 115,6 | 155,5 |
| <i>incl.: 1 - 2 doses daily</i> | 81,8 | 65,2 | 95,3 |
| <i>3 and more doses daily</i> | 55,4 | 50,0 | 59,9 |
| <i>by insulin pump</i> | 0,4 | 0,4 | 0,3 |
| <i>Combined therapy (insulin+PAD)</i> | 51,9 | 53,2 | 50,7 |
| <i>Total</i> | 1 000,0 | 1 000,0 | 1 000,0 |
| | Most | | |
| <i>Diet only</i> | 255,6 | 239,4 | 269,1 |
| <i>PAD</i> | 578,8 | 590,0 | 569,3 |
| <i>incl.: derivates of sulphonilurea</i> | 251,8 | 245,7 | 256,9 |
| <i>biguanides</i> | 105,7 | 115,7 | 97,2 |
| <i>combined PAD therapy</i> | 221,3 | 228,6 | 215,2 |
| <i>Insulin</i> | 124,6 | 122,1 | 126,7 |
| <i>incl.: 1 - 2 doses daily</i> | 94,2 | 89,7 | 98,0 |
| <i>3 and more doses daily</i> | 30,1 | 32,0 | 28,4 |
| <i>by insulin pump</i> | 0,3 | 0,3 | 0,3 |
| <i>Combined therapy (insulin+PAD)</i> | 41,1 | 48,5 | 34,8 |
| <i>Total</i> | 1 000,0 | 1 000,0 | 1 000,0 |

2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby

Diabetics under treatment by the type of treatment

| Druh léčby | Léčení diabetici k 31.12. <i>Diabetics under treatment to 31.12.</i> | | | | | |
|----------------------------------|---|--------------|--------------|---|----------------|----------------|
| | absolutně <i>number</i> | | | na 100 000 obyvatel <i>per 100 000 inhabitants</i> | | |
| | celkem | muži | ženy | celkem | muži | ženy |
| | Teplice | | | | | |
| Jen dietou | 4 563 | 2 040 | 2 523 | 3 575,3 | 3 278,9 | 3 857,1 |
| PAD | 4 382 | 2 062 | 2 320 | 3 433,4 | 3 314,3 | 3 546,8 |
| v tom: deriváty sulfonylmočoviny | 2 318 | 1 015 | 1 303 | 1 816,2 | 1 631,4 | 1 992,0 |
| biguanidy | 516 | 238 | 278 | 404,3 | 382,5 | 425,0 |
| kombinovanou léčbou PAD | 1 548 | 809 | 739 | 1 212,9 | 1 300,3 | 1 129,8 |
| Inzulínem | 1 069 | 494 | 575 | 837,6 | 794,0 | 879,1 |
| v tom: 1 až 2 dávky denně | 724 | 309 | 415 | 567,3 | 496,7 | 634,4 |
| 3 a více dávek denně | 333 | 180 | 153 | 260,9 | 289,3 | 233,9 |
| inzulínovou pumpou | 12 | 5 | 7 | 9,4 | 8,0 | 10,7 |
| Kombin. léčbou (inzulín+PAD) | 414 | 153 | 261 | 324,4 | 245,9 | 399,0 |
| Celkem | 10 428 | 4 749 | 5 679 | 8 170,7 | 7 633,1 | 8 682,0 |
| | Ústí nad Labem | | | | | |
| Jen dietou | 3 970 | 1 903 | 2 067 | 3 372,2 | 3 329,4 | 3 412,5 |
| PAD | 3 686 | 1 750 | 1 936 | 3 130,9 | 3 061,7 | 3 196,2 |
| v tom: deriváty sulfonylmočoviny | 1 592 | 744 | 848 | 1 352,3 | 1 301,7 | 1 400,0 |
| biguanidy | 776 | 369 | 407 | 659,1 | 645,6 | 671,9 |
| kombinovanou léčbou PAD | 1 318 | 637 | 681 | 1 119,5 | 1 114,5 | 1 124,3 |
| Inzulínem | 1 793 | 836 | 957 | 1 523,0 | 1 462,6 | 1 580,0 |
| v tom: 1 až 2 dávky denně | 598 | 267 | 331 | 507,9 | 467,1 | 546,5 |
| 3 a více dávek denně | 1 058 | 500 | 558 | 898,7 | 874,8 | 921,2 |
| inzulínovou pumpou | 137 | 69 | 68 | 116,4 | 120,7 | 112,3 |
| Kombin. léčbou (inzulín+PAD) | 345 | 133 | 212 | 293,0 | 232,7 | 350,0 |
| Celkem | 9 794 | 4 622 | 5 172 | 8 319,1 | 8 086,4 | 8 538,7 |

2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby

Diabetics under treatment by the type of treatment

| <i>Type of treatment</i> | Léčení diabetici k 31.12. <i>Diabetics under treatment to 31.12.</i> | | |
|--|---|--------------|----------------|
| | podíl v promile <i>proportion in ‰</i> | | |
| | <i>total</i> | <i>males</i> | <i>females</i> |
| | Teplice | | |
| <i>Diet only</i> | 437,6 | 429,6 | 444,3 |
| <i>PAD</i> | 420,2 | 434,2 | 408,5 |
| <i>incl.: derivates of sulphonilurea</i> | 222,3 | 213,7 | 229,4 |
| <i>biguanides</i> | 49,5 | 50,1 | 49,0 |
| <i>combined PAD therapy</i> | 148,4 | 170,4 | 130,1 |
| <i>Insulin</i> | 102,5 | 104,0 | 101,3 |
| <i>incl.: 1 - 2 doses daily</i> | 69,4 | 65,1 | 73,1 |
| <i>3 and more doses daily</i> | 31,9 | 37,9 | 26,9 |
| <i>by insulin pump</i> | 1,2 | 1,1 | 1,2 |
| <i>Combined therapy (insulin+PAD)</i> | 39,7 | 32,2 | 46,0 |
| <i>Total</i> | 1 000,0 | 1 000,0 | 1 000,0 |
| | Ústí nad Labem | | |
| <i>Diet only</i> | 405,4 | 411,7 | 399,7 |
| <i>PAD</i> | 376,4 | 378,6 | 374,3 |
| <i>incl.: derivates of sulphonilurea</i> | 162,5 | 161,0 | 164,0 |
| <i>biguanides</i> | 79,2 | 79,8 | 78,7 |
| <i>combined PAD therapy</i> | 134,6 | 137,8 | 131,7 |
| <i>Insulin</i> | 183,1 | 180,9 | 185,0 |
| <i>incl.: 1 - 2 doses daily</i> | 61,1 | 57,8 | 64,0 |
| <i>3 and more doses daily</i> | 108,0 | 108,2 | 107,9 |
| <i>by insulin pump</i> | 14,0 | 14,9 | 13,1 |
| <i>Combined therapy (insulin+PAD)</i> | 35,2 | 28,8 | 41,0 |
| <i>Total</i> | 1 000,0 | 1 000,0 | 1 000,0 |

2.6 Dispenzarizovaní pacienti v evidenci praktického lékaře pro dospělé *)

*Followed up patients registered by general practitioner for adults *)*

| Název diagnózy <i>Name of diagnosis</i> | Kod dg. (MKN-10) <i>Code of dg. (ICD-10)</i> | Dispenzarizovaní pacienti pro vybranou diagnózu ¹⁾ <i>Followed up patients for selected diagnosis ¹⁾</i> | | | | |
|--|--|---|------------------------|------------------------------------|--------|--------|
| | | nově zjištěná onemocnění <i>newly notified cases</i> | celkem <i>total</i> | věková skupina <i>age group</i> | | |
| | | | | - 44 | 45-64 | 65 + |
| | | absolutně number | | | | |
| Hypertenzní nemoci | I10-I15 | 7 226 | 108 300 | 14 070 | 51 702 | 42 528 |
| Ischemické nemoci srdeční | I20-I25 | 3 661 | 62 067 | 4 323 | 26 533 | 31 211 |
| z toho: akutní infarkt myokardu | I21-I22 | 1 249 | 6 806 | 417 | 3 149 | 3 240 |
| Cévní nemoci mozku | I60-I69 | 1 822 | 23 029 | 607 | 7 382 | 15 040 |
| | | na 100 000 registrovaných pacientů per 100 000 registrated patients | | | | |
| <i>Hypertensive diseases</i> | I10-I15 | 1 157,9 | 17 353,6 | . | . | . |
| <i>Ischaemic heart diseases</i> | I20-I25 | 586,6 | 9 945,4 | . | . | . |
| <i>o.w.: acute myocardial infarction</i> | I21-I22 | 200,1 | 1 090,6 | . | . | . |
| <i>Cerebrovascular diseases</i> | I60-I69 | 292,0 | 3 690,1 | . | . | . |

*) Uvedeni všichni pacienti z registrovaných pacientů u praktického lékaře pro dospělé, kteří jsou pro vybrané diagnózy dispenzarizováni, bez ohledu na to, zda je pro uvedenou diagnózu dispenzarizuje sám praktický lékař nebo jsou v dispenzarizaci odborného lékaře

*) *Includes all patients registered by the GP for adults who are followed up for the selected diagnoses, without regards whether they are followed up by this GP or by a specialist*

¹⁾ Pacient je uveden ve všech diagnózách, pro které je dispenzarizován

¹⁾ *Patients are included in all diagnoses for which they are followed up*

2.7 Dispenzarizovaní pacienti pro vybraná alergická onemocnění

Followed up patients for selected allergic diseases

| Ukazatel, název diagnózy <i>Index, name of diagnosis</i> | Kod dg. (MKN-10) <i>Code of dg. (ICD-10)</i> | Celkem <i>Total</i> | Věková skupina <i>Age group</i> | | | |
|--|--|------------------------|---|---------|---------|---------|
| | | | 0-5 | 6-14 | 15-24 | 25+ |
| | | | Dispenzarizovaní pacienti - absolutně ¹⁾ Followed up patients - number ¹⁾ | | | |
| Atopická dermatitis | L20 | 5 766 | 1 253 | 1 985 | 1 187 | 1 341 |
| Pollinosa | J30.1 | 23 181 | 588 | 4 713 | 7 145 | 10 735 |
| Stálá alergická rýma | J30.3 | 10 001 | 226 | 1 477 | 2 761 | 5 537 |
| Astma bronchiální | J45.9 | 6 619 | 511 | 1 596 | 1 563 | 2 949 |
| Astma alergické | J45.0 | 9 473 | 285 | 1 650 | 2 374 | 5 164 |
| Imunodeficiency s převahou poruch protilátek | D80 | 1 526 | 478 | 519 | 184 | 345 |
| Běžná variabilní imunodeficiency (CVID) | D83 | 945 | 442 | 421 | 49 | 33 |
| Vybraná systémová onemocnění pojivové tkáně | M31-33, M35 | 122 | - | 2 | 9 | 111 |
| | | | Dispenzarizovaní pacienti na 100 000 obyvatel ¹⁾ Followed up patients per 100 000 inhabitants ¹⁾ | | | |
| Atopic dermatitis | L20 | 701,3 | 2 574,9 | 2 415,4 | 1 055,1 | 231,7 |
| Pollinosis | J30.1 | 2 819,6 | 1 208,3 | 5 734,9 | 6 351,2 | 1 854,7 |
| Perennial allergic rhinitis | J30.3 | 1 216,5 | 464,4 | 1 797,3 | 2 454,3 | 956,6 |
| Asthmatic bronchitis | J45.9 | 805,1 | 1 050,1 | 1 942,1 | 1 389,4 | 509,5 |
| Allergic asthma | J45.0 | 1 152,2 | 585,7 | 2 007,8 | 2 110,3 | 892,2 |
| Immunodeficiency with predominantly antibody defects | D80 | 185,6 | 982,3 | 631,5 | 163,6 | 59,6 |
| Common variable immunodeficiency (CVID) | D83 | 114,9 | 908,3 | 512,3 | 43,6 | 5,7 |
| Selected systematic connective tissue disorders | M31-M33, M35 | 14,8 | - | 2,4 | 8,0 | 19,2 |
| Počet léčených pacientů ²⁾ <i>Number of treated patients ²⁾</i> | | 67 752 | . | . | . | . |
| Počet léčených pacientů 2000 | | 57 088 | . | . | . | . |
| Počet léčených pacientů 2002 | | 70 039 | . | . | . | . |
| Počet léčených pacientů 2003 <i>Number of treated patients 2003</i> | | 67 291 | . | . | . | . |

¹⁾ Pacient je uveden ve všech diagnózách, pro které je dispenzarizován

²⁾ Celkový počet pacientů v alergologické ordinaci, kteří byli alespoň jedenkrát za sledovaný rok ošetřeni

¹⁾ Patients are included in all diagnoses for which they are followed up

²⁾ Total number of patients of allergology facilities who were at least once treated in the given year

2.8 Dispenzarizovaná onemocnění u dětí a dorostu

Diseases followed up in children and adolescents

| Kód diagnózy (MKN-10) Code of diagnosis (ICD-10) | Dispenzarizovaná onemocnění <i>Followed up diseases</i> | | | |
|---|--|-------------------------|---|--------------------------------|
| | absolutně number | | na 100 000 dětí (dorostu) per 100 000 children (adolescents) | |
| | děti (0 - 14 let) | dorost (15 - 19 let) | children (0 - 14 years) | adolescents (15 - 19 years) |
| A00-B99 | 1 204 | 291 | 920,2 | 533,7 |
| C00-D48 | 248 | 92 | 189,5 | 168,7 |
| D50-D89 | 1 935 | 467 | 1 478,9 | 856,5 |
| E00-E90 | 3 060 | 1 481 | 2 338,7 | 2 716,2 |
| E10-E14 | 125 | 77 | 95,5 | 141,2 |
| E66-E68 | 1 952 | 931 | 1 491,9 | 1 707,5 |
| F00-F99 | 2 854 | 1 136 | 2 181,2 | 2 083,4 |
| F50.0-F50.1 | 18 | 40 | 13,8 | 73,4 |
| F70-F79 | 1 391 | 548 | 1 063,1 | 1 005,0 |
| G00-G99, H00-H59, H60-H95 | 10 168 | 4 654 | 7 771,1 | 8 535,5 |
| G40-G41 | 819 | 345 | 625,9 | 632,7 |
| G80 | 620 | 211 | 473,9 | 387,0 |
| H53-H54 | 6 868 | 3 433 | 5 249,0 | 6 296,2 |
| H90-H91 | 460 | 192 | 351,6 | 352,1 |
| I00-I99 | 1 132 | 792 | 865,2 | 1 452,5 |
| I10 | 217 | 548 | 165,8 | 1 005,0 |
| J00-J99 | 10 852 | 3 749 | 8 293,9 | 6 875,7 |
| J45 | 3 096 | 1 150 | 2 366,2 | 2 109,1 |
| K00-K93 | 1 015 | 503 | 775,7 | 922,5 |
| L00-L99 | 4 337 | 1 364 | 3 314,7 | 2 501,6 |
| M00-M99 | 2 252 | 1 395 | 1 721,1 | 2 558,5 |
| N00-N99 | 2 131 | 778 | 1 628,7 | 1 426,9 |
| N10-N12, N13.6, N15, N28.8, N30, N34, N39.0 | 1 458 | 465 | 1 114,3 | 852,8 |
| Q00-Q89 | 2 909 | 702 | 2 223,3 | 1 287,5 |
| Q20-Q28 | 1 465 | 321 | 1 119,7 | 588,7 |
| Q65 | 344 | 65 | 262,9 | 119,2 |
| Celkem | 44 097 | 17 404 | 33 702,2 | 31 919,3 |
| Total | | | | |
| Celkem 2000 | 40 701 | 16 256 | 29 014,7 | 28 888,3 |
| Celkem 2002 | 40 307 | 16 537 | 29 948,7 | 30 000,7 |
| Total 2003 | 41 304 | 16 500 | 31 176,1 | 30 038,2 |

Slovní označení skupin diagnóz (MKN-10) pro tabulku 2.8

Verbal indication of groups of diagnoses (ICD-10) used in Table 2.8

| | | |
|--|--|---|
| A00-B99 | I. Některé infekční a parazitární nemoci vč. následků | <i>Certain infectious and parasitic diseases</i> |
| C00-D48 | II. Novotvary | <i>Neoplasms</i> |
| D50-D89 | III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy týkající se mechanismu imunity | <i>Diseases of the blood, blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i> |
| E00-E90 | IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek | <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i> |
| E10-E14 | z toho: diabetes mellitus | <i>o.w. : diabetes mellitus</i> |
| E66-E68 | obezita, jiné hyperalimentace a její následky | <i>obesity and other hyperalimentation</i> |
| F00-F99 | V. Poruchy duševní a poruchy chování | <i>Mental and behavioural disorders</i> |
| F50.0-F50.1 | z toho: mentální anorexie | <i>o.w. : anorexia nervosa</i> |
| F70-F79 | mentální retardace | <i>mental retardation</i> |
| G00-G99, H00-H59 | VI.-VIII. Nemoci nervové soustavy, oka a očních adnex a ucha a bradavkového výběžku | <i>Diseases of the nervous system, the eye & the adnexa and the ear & mastoid process</i> |
| G40-G41 | z toho: epilepsie a status epilepticus | <i>o.w. : epilepsy and status epilepticus</i> |
| G80 | dětská mozková obrna | <i>infantile cerebral palsy</i> |
| H53-H54 | poruchy vidění, slabozrakost, slepota | <i>visual disturbances and blindness</i> |
| H90-H91 | poruchy sluchu, nedoslýchavost, hluchota | <i>hearing loss</i> |
| I00-I99 | IX. Nemoci oběhové soustavy | <i>Diseases of the circulatory system</i> |
| I10 | z toho: juvenilní hypertenze | <i>o.w. : juvenile hypertension</i> |
| J00-J99 | X. Nemoci dýchací soustavy | <i>Diseases of the respiratory system</i> |
| J45 | z toho: astma | <i>o.w. : asthma</i> |
| K00-K93 | XI. Nemoci trávicí soustavy | <i>Diseases of the digestive system</i> |
| L00-L99 | XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva | <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i> |
| M00-M99 | XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně | <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i> |
| N00-N99 | XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy | <i>Diseases of the genitourinary system</i> |
| N10-N12, N13.6, N15, N28.8, N30, N34, N39.0 | z toho: infekce močové soustavy | <i>o.w. : infections of urinary system</i> |
| Q00-Q89 | XVII. Vrozené vady, deformace | <i>Congenital malformations, deformations</i> |
| Q20-Q28 | z toho: vrozené vady oběhové soustavy | <i>o.w. : congenital malformations of the circulatory system</i> |
| Q65 | vrozené deformity kyčle | <i>congenital deformities of hip</i> |

2.9 Nově hlášené vrožené vady (rok 2003) *)

*Newly notified congenital malformations (year 2003) *)*

| Druh vady | Type of malformation | Kód dg. | Nově hlášené vrožené vady / Newly notified congenital malformations | | | | | | | | |
|----------------------------------|---|----------------------------|---|---------|-------|---------------------------|---------|--------|-----------------|---------|---------|
| | | (MKN-10) | absolutně | | | na 10 000 živě narozených | | | podíl v promile | | |
| | | Code of dg. (ICD-10) | celkem | chlapci | dívky | celkem | chlapci | dívky | total | boys | girls |
| Anencephalie, kraniorachischisis | <i>Anencephaly, craniorachischisis</i> | Q00.0-1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Encephalocoele | <i>Encephalocoele</i> | Q01 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Vrozený hydrocefalus | <i>Congenital hydrocephalus</i> | Q03 | 3 | 1 | 2 | 3,60 | 2,32 | 4,95 | 5,1 | 3,1 | 7,7 |
| Spina bifida - rozštěp páteře | <i>Spina bifida</i> | Q05 | 1 | - | 1 | 1,20 | - | 2,48 | 1,7 | - | 3,8 |
| Vrozené vady srdeční | <i>Congen. malformations of heart</i> | Q20-Q26 | 206 | 96 | 110 | 246,88 | 222,94 | 272,41 | 352,7 | 296,3 | 423,1 |
| Rozštěp patra | <i>Cleft palate</i> | Q35 | 7 | 5 | 2 | 8,39 | 11,61 | 4,95 | 12,0 | 15,4 | 7,7 |
| Rozštěp rtu | <i>Cleft lip</i> | Q36 | 1 | - | 1 | 1,20 | - | 2,48 | 1,7 | - | 3,8 |
| Vrozené vady jícnu | <i>Cong. malformat. of oesophagus</i> | Q39 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Vroz. chybění ... tl. střeva | <i>Cong. absence ... of large intestine</i> | Q42 | 7 | 2 | 5 | 8,39 | 4,64 | 12,38 | 12,0 | 6,2 | 19,2 |
| Hypospadiie | <i>Hypospadias</i> | Q54 | 29 | 29 | - | 34,76 | 67,35 | x | 49,7 | 89,5 | x |
| Ageneze ledviny | <i>Renal agenesis</i> | Q60.0,1 | 4 | 3 | 1 | 4,79 | 6,97 | 2,48 | 6,8 | 9,3 | 3,8 |
| Redukční defekty končetiny | <i>Reduction defects of limb</i> | Q71-Q73 | 8 | 5 | 3 | 9,59 | 11,61 | 7,43 | 13,7 | 15,4 | 11,5 |
| Vrozená brániční kýla | <i>Congenital diaphragmatic hernia</i> | Q79.0 | 2 | 1 | 1 | 2,40 | 2,32 | 2,48 | 3,4 | 3,1 | 3,8 |
| Omphalocoele | <i>Omphalocoele</i> | Q79.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Gastroschisis | <i>Gastroschisis</i> | Q79.3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Downův syndrom | <i>Down's syndrom</i> | Q90 | 3 | 2 | 1 | 3,60 | 4,64 | 2,48 | 5,1 | 6,2 | 3,8 |
| Turnerův syndrom | <i>Turner's syndrom</i> | Q96 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Ostatní | <i>Other</i> | | 313 | 180 | 133 | 375,12 | 418,02 | 329,37 | 536,0 | 555,6 | 511,5 |
| Celkem | Total | | 584 | 324 | 260 | 699,90 | 752,44 | 643,88 | 1 000,0 | 1 000,0 | 1 000,0 |
| Živě nar. s vroženou vadou | <i>Live births with congen. malform.</i> | | 441 | 245 | 196 | 528,52 | 568,97 | 485,39 | | | |
| Živě nar. s vroz. vadou 2000 | <i>Live births with cong. malf. 2000</i> | | 373 | 218 | 155 | 466,08 | 524,92 | 402,60 | | | |
| Živě nar. s vroz. vadou 2001 | <i>Live births with cong. malf. 2001</i> | | 428 | 222 | 206 | 541,43 | 546,26 | 536,32 | | | |
| Živě nar. s vroz. vadou 2002 | <i>Live births with cong. malf. 2002</i> | | 509 | 265 | 244 | 643,90 | 652,07 | 635,25 | | | |

*) Vrožené vady zjištěné do 1 roku života dítěte, uvedeny podle roku narození dítěte.

*) *Congenital malformations diagnosed within the 1st year of life, classified by the year of the child's births.*

2.10.1 Hlášené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz

Notified cases of incapacity for work from disease and injury

| | Celkem <i>Total</i> | z toho / o.w. | | |
|---|------------------------|-------------------------|--|--|
| | | nemoc <i>disease</i> | pracovní úrazy <i>occupational injuries</i> | ostatní úrazy <i>other injuries</i> |
| počet případů na 100 nemocensky pojištěných <i>number of cases per 100 sickness insured</i> | | | | |
| Muži | 56,70 | 50,34 | 2,74 | 3,62 |
| Ženy | 63,79 | 61,04 | 1,04 | 1,71 |
| Celkem | 59,99 | 55,30 | 1,95 | 2,74 |
| Celkem 2000 | 82,52 | 77,33 | 2,09 | 3,09 |
| Celkem 2002 | 79,16 | 73,78 | 2,10 | 3,28 |
| Total 2003 | 80,56 | 75,44 | 2,02 | 3,10 |
| průměrné trvání 1 případu <i>average duration of 1 case</i> | | | | |
| Muži | 34,62 | 33,62 | 43,21 | 42,07 |
| Ženy | 37,22 | 36,91 | 38,85 | 44,78 |
| Celkem | 35,90 | 35,30 | 43,06 | 42,86 |
| Celkem 2000 | 28,81 | 28,11 | 41,50 | 37,76 |
| Celkem 2002 | 31,34 | 30,73 | 41,44 | 38,49 |
| Total 2003 | 31,06 | 30,42 | 41,62 | 39,69 |
| průměrné procento pracovní neschopnosti <i>mean percentage of incapacity for work</i> | | | | |
| Males | 5,363 | 4,624 | 0,323 | 0,416 |
| Females | 6,487 | 6,156 | 0,121 | 0,210 |
| Total | 5,884 | 5,334 | 0,230 | 0,320 |
| Celkem 2000 | 6,496 | 5,940 | 0,237 | 0,319 |
| Celkem 2002 | 6,796 | 6,212 | 0,239 | 0,346 |
| Total 2003 | 6,855 | 6,288 | 0,230 | 0,337 |

2.10.2 Ukončené případy pracovní neschopnosti

Terminated cases of incapacity for work

| Kód diagnózy (MKN-10) | Počet případů pracovní neschopnosti na 100 000 nemocensky pojištěných | | | Průměrné trvání jednoho případu | | |
|-----------------------|--|---------|---------|------------------------------------|-------|-------|
| | celkem | muži | ženy | celkem | muži | ženy |
| A00-B99 | 1 731,3 | 1 706,5 | 1 760,1 | 19,9 | 19,1 | 20,7 |
| A00-A08 | 389,7 | 383,7 | 396,5 | 12,2 | 11,7 | 12,8 |
| A09 | 716,7 | 726,8 | 704,9 | 12,2 | 10,7 | 14,0 |
| A15-A16 | 4,2 | 7,1 | 0,7 | 216,4 | 206,9 | 321,0 |
| A17-A19 | 0,3 | 0,6 | - | 4,0 | - | x |
| B15-B19 | 25,6 | 34,2 | 15,7 | 128,7 | 107,0 | 183,5 |
| C00-D48 | 750,9 | 532,1 | 1 004,4 | 93,3 | 99,2 | 89,6 |
| C00-C97 | 280,3 | 285,7 | 274,1 | 168,9 | 152,4 | 188,8 |
| D00-D09 | 17,0 | 3,9 | 32,1 | 52,8 | 20,5 | 57,3 |
| D10-D36 | 432,6 | 223,8 | 674,3 | 47,4 | 35,7 | 51,9 |
| D37-D48 | 21,1 | 18,7 | 23,9 | 61,1 | 63,4 | 59,0 |
| D50-D89 | 43,9 | 27,1 | 63,5 | 59,6 | 56,0 | 61,4 |
| E00-E90 | 277,9 | 192,8 | 376,4 | 79,3 | 85,4 | 75,7 |
| E10 | 56,1 | 66,4 | 44,1 | 86,8 | 95,8 | 71,0 |
| E11-E14 | 66,8 | 83,8 | 47,0 | 65,4 | 74,7 | 46,0 |
| F00-F99 | 1 152,0 | 788,8 | 1 572,6 | 67,6 | 64,4 | 69,4 |
| F10 | 32,9 | 46,4 | 17,2 | 59,9 | 52,7 | 82,5 |
| F11-F19 | 14,5 | 18,7 | 9,7 | 70,4 | 73,1 | 64,4 |
| F30-F39 | 159,9 | 117,4 | 209,1 | 102,3 | 103,4 | 101,5 |
| F40-F48 | 879,3 | 537,2 | 1 275,4 | 59,6 | 53,5 | 62,6 |
| G00-G99 | 742,3 | 528,9 | 989,4 | 67,1 | 69,5 | 65,6 |
| G00-G09 | 5,9 | 6,4 | 5,2 | 78,5 | 77,0 | 80,6 |
| G35-G37 | 44,6 | 25,8 | 66,5 | 83,5 | 89,6 | 80,7 |
| G40-G41 | 84,8 | 105,1 | 61,2 | 58,4 | 55,4 | 64,4 |
| G43-G44 | 205,6 | 95,5 | 333,0 | 26,2 | 26,7 | 26,1 |
| H00-H59 | 610,4 | 599,1 | 623,5 | 30,1 | 32,0 | 28,0 |
| H00-H01, H10-H11 | 296,2 | 307,0 | 283,8 | 14,9 | 14,9 | 14,9 |
| H60-H95 | 332,2 | 328,9 | 336,0 | 23,8 | 23,5 | 24,1 |
| H65-H70 | 132,5 | 124,5 | 141,9 | 22,2 | 22,0 | 22,3 |
| I00-I99 | 2 324,1 | 2 554,6 | 2 057,3 | 71,7 | 80,5 | 59,1 |
| I00-I02 | 3,1 | 3,9 | 2,2 | 41,7 | 48,8 | 27,3 |
| I05-I09 | 11,8 | 17,4 | 5,2 | 93,6 | 98,9 | 72,9 |
| I10 | 594,2 | 626,2 | 557,1 | 60,9 | 65,7 | 54,8 |
| I11-I15 | 71,3 | 84,5 | 56,0 | 47,1 | 35,8 | 66,8 |
| I20 | 94,5 | 129,0 | 54,5 | 89,1 | 93,9 | 75,8 |
| I21-I22 | 63,0 | 102,5 | 17,2 | 179,5 | 173,5 | 221,7 |
| I23-I25 | 290,0 | 425,0 | 133,7 | 108,3 | 117,2 | 75,7 |
| I26 | 5,5 | 5,2 | 6,0 | 81,9 | 45,6 | 118,1 |
| I60-I69 | 120,4 | 162,5 | 71,7 | 122,2 | 131,4 | 97,9 |
| I70 | 82,0 | 123,2 | 34,3 | 98,3 | 103,9 | 75,0 |
| I71-I78 | 26,3 | 31,6 | 20,2 | 89,6 | 95,4 | 79,1 |

2.10.2 Ukončené případy pracovní neschopnosti

Terminated cases of incapacity for work

| Code of diagnosis (ICD-10) | No. of cases of incapacity for work per 100 000 sickness insured | | | Average duration of 1 case | | |
|----------------------------|---|----------|----------|-------------------------------|-------|---------|
| | total | males | females | total | males | females |
| J00-J99 | 25 259,5 | 23 185,6 | 27 660,6 | 17,7 | 17,3 | 18,2 |
| J03 | 3 433,2 | 3 175,7 | 3 731,4 | 15,6 | 15,2 | 15,9 |
| J00-J02, J04-J06 | 13 405,6 | 11 968,2 | 15 069,9 | 16,3 | 15,6 | 16,9 |
| J10-J11 | 5 403,0 | 5 274,3 | 5 552,0 | 17,1 | 16,3 | 18,0 |
| J12-J18 | 117,7 | 118,7 | 116,5 | 41,8 | 48,2 | 34,2 |
| J40-J44 | 314,6 | 315,4 | 313,6 | 41,5 | 41,7 | 41,2 |
| J45-J46 | 189,6 | 165,1 | 218,0 | 43,4 | 40,1 | 46,4 |
| K00-K93 | 4 313,6 | 4 274,7 | 4 358,7 | 28,3 | 29,2 | 27,2 |
| K25-K27 | 311,8 | 390,8 | 220,3 | 44,4 | 46,9 | 39,3 |
| K29 | 190,3 | 203,8 | 174,7 | 23,0 | 21,6 | 24,9 |
| K20-K22, K28, K30-K31 | 1 273,1 | 1 253,8 | 1 295,6 | 23,4 | 22,7 | 24,2 |
| K35-K38 | 121,1 | 93,5 | 153,1 | 41,7 | 39,9 | 43,0 |
| K40-K46 | 266,1 | 362,5 | 154,6 | 55,0 | 54,7 | 55,8 |
| K50-K52 | 616,7 | 606,9 | 628,0 | 18,8 | 17,0 | 20,8 |
| K80 | 297,3 | 193,5 | 417,4 | 43,6 | 40,4 | 45,4 |
| K81-K83 | 40,1 | 27,1 | 55,3 | 55,2 | 50,4 | 58,0 |
| L00-L99 | 1 269,3 | 1 275,7 | 1 262,0 | 29,6 | 29,0 | 30,2 |
| L00-L08 | 622,2 | 710,7 | 519,7 | 26,5 | 26,6 | 26,3 |
| L20-L30 | 318,4 | 256,0 | 390,5 | 33,7 | 32,4 | 34,7 |
| M00-M99 | 12 341,5 | 12 682,8 | 11 946,3 | 54,1 | 49,9 | 59,2 |
| M05-M13 | 384,5 | 495,3 | 256,1 | 45,3 | 37,9 | 62,0 |
| M30-M35 | 25,6 | 17,4 | 35,1 | 58,9 | 62,3 | 56,9 |
| M40-M48, M53-M54 | 7 981,5 | 8 202,4 | 7 725,7 | 50,2 | 45,6 | 55,8 |
| M50-M51 | 644,7 | 640,4 | 649,7 | 65,1 | 66,1 | 64,0 |
| M60-M79 | 1 740,3 | 1 718,8 | 1 765,3 | 55,8 | 51,6 | 60,6 |
| N00-N99 | 2 784,0 | 1 151,2 | 4 674,6 | 31,9 | 35,8 | 30,8 |
| N00-N01 | 0,7 | 1,3 | - | 17,0 | 17,0 | - |
| N02-N08 | 10,4 | 8,4 | 12,7 | 47,1 | 71,8 | 28,2 |
| N20-N23 | 284,5 | 338,6 | 221,8 | 36,0 | 34,9 | 37,9 |
| N40 | 43,6 | 81,3 | x | 49,6 | 49,6 | x |
| N41-N50 | 101,4 | 189,0 | x | 32,9 | 32,9 | x |
| N60-N64 | 34,6 | 0,6 | 73,9 | 66,0 | 12,0 | 66,6 |
| N70 | 173,7 | x | 374,9 | 33,3 | x | 33,3 |
| N71-N76 | 122,2 | x | 263,6 | 29,9 | x | 29,9 |
| N80-N98 | 867,6 | x | 1 872,1 | 31,6 | x | 31,6 |
| O00-O99 | 692,5 | x | 1 494,2 | 86,3 | x | 86,3 |
| O00 | 28,7 | x | 62,0 | 46,4 | x | 46,4 |
| O03 | 29,1 | x | 62,7 | 21,9 | x | 21,9 |
| O04 | 51,9 | x | 112,0 | 6,5 | x | 6,5 |
| O20-O29 | 439,5 | x | 948,4 | 107,1 | x | 107,1 |
| Q00-Q99 | 4,2 | 3,9 | 4,5 | 34,6 | 35,0 | 34,2 |
| R00-R99 | 2 649,8 | 2 070,9 | 3 320,0 | 38,8 | 36,4 | 40,5 |

2.10.2 Ukončené případy pracovní neschopnosti

Terminated cases of incapacity for work

| Kód diagnózy (MKN-10) | Počet případů pracovní neschopnosti na 100 000 nemocensky pojištěných | | | Průměrné trvání jednoho případu | | |
|--|--|-----------------|-----------------|------------------------------------|-------------|-------------|
| | celkem | muži | ženy | celkem | muži | ženy |
| S00-T98 | 7 777,3 | 10 294,5 | 4 862,7 | 43,4 | 42,7 | 44,9 |
| S03, S13, S23, S33, S43, S53, S63, S73, S83, S93, T03 | 1 806,8 | 2 260,5 | 1 281,4 | 42,7 | 42,8 | 42,6 |
| S06 | 191,4 | 252,2 | 121,0 | 51,4 | 54,4 | 44,2 |
| S02 | 58,1 | 85,8 | 26,1 | 41,1 | 42,4 | 36,1 |
| S12, S22, S32, T08 | 153,3 | 219,9 | 76,2 | 81,9 | 78,9 | 92,2 |
| S72 | 26,6 | 34,2 | 17,9 | 184,4 | 190,1 | 171,9 |
| S42, S52, S62, S82, S92, T10, T12 | 1 117,8 | 1 389,8 | 802,7 | 77,6 | 76,1 | 80,6 |
| T20-T32 | 232,2 | 287,0 | 168,8 | 28,8 | 31,2 | 24,2 |
| T36-T50 | 14,2 | 13,5 | 14,9 | 36,9 | 32,6 | 41,4 |
| T51-T65 | 21,8 | 21,9 | 21,7 | 17,7 | 12,7 | 23,5 |
| Z00-Z99 | 1 205,7 | 436,6 | 2 096,1 | 78,2 | 33,4 | 89,1 |
| Celkem | 66 262,5 | 62 634,7 | 70 462,8 | 36,3 | 35,0 | 37,7 |
| <i>Total</i> | | | | | | |
| Celkem 2000 | 88 874,4 | 83 957,9 | 94 491,3 | 29,2 | 28,8 | 29,7 |
| Celkem 2002 | 85 254,8 | 80 760,1 | 90 380,6 | 31,9 | 31,3 | 32,6 |
| Total 2003 | 85 897,3 | 80 589,7 | 91 978,0 | 32,0 | 31,3 | 32,7 |

Slovní označení skupin diagnóz (MKN-10) pro tabulku 2.10.2

Verbal indication of groups of diagnoses (ICD-10) used in Table 2.10.2

| | |
|---------|---|
| A00-B99 | Některé infekční a parazitární nemoci <i>Certain infectious and parasitic diseases</i> |
| A00-A08 | z toho: ostatní střevní infekční nemoci <i>o.w. : other intestinal infectious diseases</i> |
| A09 | průjem-diarrhoea a gastroenteritida (inf. pův.) <i>diarrhoea and gastroenteritis of presumed infectious origin</i> |
| A15-A16 | tuberkulóza dýchacího ústrojí <i>respiratory tuberculosis</i> |
| A17-A19 | jiná tuberkulóza / <i>other tuberculosis</i> |
| B15-B19 | virová hepatitida / <i>viral hepatitis</i> |
| C00-D48 | Novotvary / <i>Neoplasms</i> |
| C00-C97 | z toho: zhoubné novotvary <i>o.w. : malignant neoplasms</i> |
| D00-D09 | novotvary in situ / <i>in situ neoplasms</i> |
| D10-D36 | nezhoubné novotvary / <i>benign neoplasms</i> |
| D37-D48 | novotvary nejistého nebo neznámého chování <i>neoplasms of uncertain or unknown behaviour</i> |
| D50-D89 | Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy týkající se mechanismu imunity <i>Diseases of the blood, blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i> |
| E00-E90 | Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i> |
| E10 | z toho: diabetes mellitus závislý na insulinu <i>o.w. : insulin-dependent diabetes mellitus</i> |
| E11-E14 | ostatní diabetes mellitus / <i>other diabetes mellitus</i> |
| F00-F99 | Poruchy duševní a poruchy chování / <i>Mental and behavioural disorders</i> |
| F10 | z toho: poruchy duševní a poruchy chování způsobené užíváním alkoholu <i>o.w. : mental and behavioural disorders due to use of alcohol</i> |
| F11-F19 | ostatní poruchy duševní a poruchy chování způsobené užíváním psychoaktivních látek <i>other mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use</i> |
| F30-F39 | afektivní poruchy (poruchy nálady) / <i>mood (affective) disorders</i> |
| F40-F48 | neurotické, stresové a somatoformní poruchy <i>neurotic, stress-related and somatoform disorders</i> |
| G00-G99 | Nemoci nervové soustavy / <i>Diseases of the nervous system</i> |
| G00-G09 | z toho: zánětlivé nemoci centrální nervové soustavy <i>o.w. : inflammatory diseases of the central nervous system</i> |

Slovní označení skupin diagnóz (MKN-10) pro tabulku 2.10.2

Verbal indication of groups of diagnoses (ICD-10) used in Table 2.10.2

| | |
|------------------|--|
| G35-G37 | demyelinizující nemoci centrální nervové soustavy <i>demyelinating diseases of the central nervous system</i> |
| G40-G41 | epilepsie a status epilepticus / <i>epilepsy and status epilepticus</i> |
| G43-G44 | migréna a jiné syndromy bolesti hlavy <i>migraine and other headache syndromes</i> |
| H00-H59 | Nemoci oka a očních adnex / <i>Diseases of the eye and adnexa</i> |
| H00-H01, H10-H11 | z toho: záněty očních víček a onemocnění spojivky <i>o.w. : inflammation of eyelid and disorders of conjunctiva</i> |
| H60-H95 | Nemoci ucha a bradavkového výběžku <i>Diseases of the ear and mastoid process</i> |
| H65-H70 | z toho: záněty středního ucha a bradavk. výběžku a onemocnění Eustachovy trubice <i>o.w. : otitis media, mastoiditis and disorders of Eustachian tube</i> |
| I00-I99 | Nemoci oběhové soustavy / <i>Diseases of the circulatory system</i> |
| I00-I02 | z toho: akutní revmatická horečka <i>o.w. : acute rheumatic fever</i> |
| I05-I09 | chronické revmatické choroby srdeční <i>chronic rheumatic heart diseases</i> |
| I10 | esenciální (primární) hypertenze / <i>essential (primary) hypertension</i> |
| I11-I15 | ostatní hypertenzní nemoci / <i>other hypertensive diseases</i> |
| I20 | angina pectoris / <i>angina pectoris</i> |
| I21-I22 | akutní a pokračující infarkt myokardu <i>acute and subsequent myocardial infarction</i> |
| I23-I25 | ostatní ischemické nemoci srdeční / <i>other ischaemic heart diseases</i> |
| I26 | plicní embolie / <i>pulmonary embolism</i> |
| I60-I69 | cévní nemoci mozku / <i>cerebrovascular diseases</i> |
| I70 | ateroskleróza / <i>atherosclerosis</i> |
| I71-I78 | ostatní nemoci tepen, tepének a vlásečnic <i>other diseases of arteries, arterioles and capillaries</i> |
| J00-J99 | Nemoci dýchací soustavy / <i>Diseases of the respiratory system</i> |
| J03 | z toho: akutní zánět mandlí <i>o.w. : acute tonsillitis</i> |
| J00-J02, J04-J06 | ostatní akutní infekce horních dýchacích cest <i>other acute upper respiratory infections</i> |
| J10-J11 | chřipka / <i>influenza</i> |
| J12-J18 | zánět plic / <i>pneumonia</i> |
| J40-J44 | chronická bronchitida, rozedma plic a jiné chronické obstruktivní plicní nemoci <i>chronic bronchitis, emphysema and other chronic obstructive pulmonary diseases</i> |

Slovní označení skupin diagnóz (MKN-10) pro tabulku 2.10.2

Verbal indication of groups of diagnoses (ICD-10) used in Table 2.10.2

| | |
|-----------------------|--|
| J45-J46 | astma a astmatický stav / <i>asthma and status asthmaticus</i> |
| K00-K93 | Nemoci trávicí soustavy / <i>Diseases of the digestive system</i> |
| K25-K27 | z toho: žaludeční, dvanáctníkový a peptický NS vřed o.w. : <i>gastric, duodenal and peptic NOS ulcer</i> |
| K29 | zánět žaludku a dvanáctníku / <i>gastritis and duodenitis</i> |
| K20-K22, K28, K30-K31 | ostatní nemoci jícnu, žaludku a dvanáctníku <i>other diseases of oesophagus, stomach and duodenum</i> |
| K35-K38 | nemoci appendixu / <i>diseases of appendix</i> |
| K40-K46 | kýly / <i>hernia</i> |
| K50-K52 | neinfekční zánět tenkého a tlustého střeva <i>noninfective enteritis and colitis</i> |
| K80 | žlučové kameny / <i>cholelithiasis</i> |
| K81-K83 | ostatní nemoci žlučníku a žlučových cest <i>other disorders of gallbladder and biliary tract</i> |
| L00-L99 | Nemoci kůže a podkožního vaziva <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i> |
| L00-L08 | z toho: infekce kůže a podkožního vaziva o.w. : <i>infections of the skin and subcutaneous tissue</i> |
| L20-L30 | dermatitis a ekzém / <i>dermatitis and eczema</i> |
| M00-M99 | Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i> |
| M05-M13 | z toho: zánětlivé polyartropatie o.w. : <i>inflammatory polyarthropathies</i> |
| M30-M35 | systémová onemocnění pojivové tkáně <i>systemic connective tissue disorders</i> |
| M40-M48, M53-M54 | dorzopatie / <i>dorsopathies</i> |
| M50-M51 | onemocnění krčních a jiných meziobratlových plotének <i>cervical and other intervertebral disc disorders</i> |
| M60-M79 | onemocnění měkké tkáně / <i>soft tissue disorders</i> |
| N00-N99 | Nemoci močové a pohlavní soustavy <i>Diseases of the genitourinary system</i> |
| N00-N01 | z toho: akutní a rychle postupující nefritický syndrom o.w. : <i>acute and rapidly progressive nephritic syndrome</i> |
| N02-N08 | ostatní nemoci glomerulů / <i>other glomerular diseases</i> |
| N20-N23 | uroliáza / <i>urolithiasis</i> |
| N40 | zbytnění prostaty / <i>hyperplasia of prostate</i> |
| N41-N50 | ostatní nemoci mužských pohlavních orgánů <i>other diseases of male genital organs</i> |

Slovní označení skupin diagnóz (MKN-10) pro tabulku 2.10.2

Verbal indication of groups of diagnoses (ICD-10) used in Table 2.10.2

| | |
|--|---|
| N60-N64 | nemoci prsu / <i>disorders of breast</i> |
| N70 | zánět vejcovodů a vaječníků / <i>salpingitis and oophoritis</i> |
| N71-N76 | ostatní zánětlivá onemocnění ženských pánevních orgánů <i>other inflammatory diseases of female pelvic organs</i> |
| N80-N98 | nezánětlivá onemocnění ženského pohlavního ústrojí <i>noninflammatory disorders of female genital tract</i> |
| O00-O99 | Těhotenství, porod, šestinedělí / <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i> |
| O00 | z toho: mimoděložní těhotenství <i>o.w. : ectopic pregnancy</i> |
| O03 | samovolný potrat / <i>spontaneous abortion</i> |
| O04 | lékařský potrat / <i>medical abortion</i> |
| O20-O29 | jiná onemocnění matky převážně v souvislosti s těhotenstvím <i>other maternal disorders predominantly related to pregnancy</i> |
| Q00-Q99 | Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i> |
| R00-R99 | Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i> |
| S00-T98 | Poranění, otravy a některé jiné následky vnějších příčin <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i> |
| S03, S13, S23, S33, S43, S53, S63, S73, S83, S93, T03 | z toho: vymknutí, podvrtnutí a natažení kloubů a vazů <i>o.w. : dislocation, sprain, and strain of joints and ligaments</i> |
| S06 | nitrolební poranění / <i>intracranial injury</i> |
| S02 | zlomenina kostí lebky a obličeje / <i>fracture of skull and facial bones</i> |
| S12, S22, S32, T08 | zlomenina krku, žebra, hrudní kosti a páteře, beder. páteře a pánve a páteře neurč. úrovně <i>fracture of neck and of rib(s), sternum and thoracic spine and of lumbar spine and pelvis and of spine, level unspecified</i> |
| S72 | zlomenina kosti stehenní / <i>fracture of femur</i> |
| S42, S52, S62, S82, S92, T10, T12 | zlomenina jiné části končetiny / <i>fracture of other part of limb</i> |
| T20-T32 | popáleniny a poleptání / <i>burns and corrosions</i> |
| T36-T50 | otrava léky, léčivy, návykovými a biologickými látkami <i>poisonings by drugs, medicaments and biolog. substances</i> |
| T51-T65 | toxické účinky látek ze zdrojů převážně mimo lékařství <i>toxic effects of substances chiefly nonmedicinal as to source</i> |
| Z00-Z99 | Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami <i>Factors influencing health status and contact with health services</i> |

2.11 Nově hlášené nemoci z povolání

Newly notified occupational diseases

| Nemoci z povolání (NzP) <i>Occupational diseases</i> | Nově hlášené případy <i>Newly notified cases</i> | | | | | |
|---|---|------|------|--|-------|---------|
| | absolutně <i>number</i> | | | na 100 000 nem. pojištěných <i>per 100 000 sickness insured</i> | | |
| | celkem | muži | ženy | total | males | females |
| NzP způsobené chemickými látkami <i>Occupational diseases caused by chemicals</i> | - | - | - | - | - | - |
| NzP způsobené fyzikálními faktory <i>Occupational diseases caused by physical factors</i> | 20 | 10 | 10 | 6,92 | 6,45 | 7,47 |
| z toho: porucha sluchu způsobená hlukem <i>o.w.: disorder of ears due to noise</i> | 1 | 1 | - | 0,35 | 0,64 | - |
| nemoci z vibrací <i>diseases due to vibration</i> | - | - | - | - | - | - |
| nemoci z dlouhodobého nadměrného jednostranného zatížení <i>dis. due to long-term excessive one - sided load</i> | 19 | 9 | 10 | 6,58 | 5,80 | 7,47 |
| NzP týkající se dých. cest, plic, pohrudnice a pobřišnice <i>Occupational diseases of lung, pleura and peritoneum</i> | 6 | 3 | 3 | 2,08 | 1,93 | 2,24 |
| z toho: pneumokoniózy způsobené SiO ₂ <i>o.w.: pneumoconiosis caused SiO₂</i> | 1 | - | 1 | 0,35 | - | 0,75 |
| rakovina plic z radioaktivních látek <i>cancer of lung from ionizing radiation</i> | - | - | - | - | - | - |
| astma bronchiální a alergická onemocnění horních cest dýchacích <i>asthma bronchiale and allergic diseases of upper respiratory tract</i> | 5 | 3 | 2 | 1,73 | 1,93 | 1,49 |
| NzP kožní <i>Occupational diseases of skin</i> | 7 | 5 | 2 | 2,42 | 3,22 | 1,49 |
| NzP přenosné a parazitární <i>Infectious and parasitic occupational diseases</i> | 26 | 8 | 18 | 9,00 | 5,16 | 13,44 |
| NzP způsobené ostatními faktory <i>Occupational diseases caused by other factors</i> | - | - | - | - | - | - |
| Celkem <i>Total</i> | 59 | 26 | 33 | 20,42 | 16,77 | 24,64 |
| Celkem 2000 | 104 | 46 | 58 | 33,58 | 27,85 | 40,12 |
| Celkem 2002 | 77 | 38 | 39 | 26,03 | 24,11 | 28,22 |
| Total 2003 | 80 | 26 | 54 | 27,43 | 16,70 | 39,73 |

2.12.1 Duševní onemocnění a psychiatrická vyšetření v ambulantní péči

Mental diseases and psychiatric examinations in out-patient care

| Ukazatel | Kód dg. (MKN-10) | Absolutně Number | | | |
|--|---------------------|---------------------|--------|---------|--|
| | | muži | ženy | celkem | z toho: nově zjištěná onemocnění |
| Počet vyšetření ve sledovaném roce | | 69 582 | 91 461 | 161 043 | . |
| Počet prvních vyšetření ve sledovaném roce ¹⁾ | | 13 079 | 15 839 | 28 918 | . |
| Léčená onemocnění ²⁾ | | | | | |
| organické duševní poruchy | F00-F09 | 1 264 | 2 098 | 3 362 | 1 150 |
| poruchy vyvolané alkoholem | F10 | 667 | 321 | 988 | 241 |
| poruchy vyvolané ostatními psychoaktivními látkami | F11-F19 | 875 | 321 | 1 196 | 238 |
| schizofrenie | F20-F29 | 1 309 | 1 585 | 2 894 | 319 |
| afektivní poruchy | F30-F39 | 1 554 | 3 591 | 5 145 | 1 066 |
| neurotické poruchy | F40-F48,F50-F59 | 4 935 | 6 559 | 11 494 | 3 634 |
| z toho: sexuální dysfunkce | F52 | 892 | 106 | 998 | 250 |
| poruchy osobnosti | F60-F63,F68,F69 | 1 025 | 567 | 1 592 | 481 |
| z toho: patologické hráčství | F63.0 | 135 | 5 | 140 | 45 |
| sexuální poruchy/deviace | F64-F66 | 452 | 1 | 453 | 15 |
| mentální retardace | F70-F79 | 976 | 594 | 1 570 | 251 |
| vývojové poruchy v dětství a adolescenci | F80-F98 | 1 231 | 571 | 1 802 | 615 |
| neurčené duševní poruchy | F99 | 46 | 53 | 99 | 62 |
| neploidnost | N46, N97 | 117 | 5 | 122 | 73 |
| vývojové poruchy mužských pohlavních orgánů | Q53-Q55 | 26 | x | 26 | 18 |
| Osoby přijaté do ambulantní ochranné léčby ³⁾ | | . | . | 358 | . |

¹⁾ Tj. počet pacientů

²⁾ Pacient je započítán ve všech skupinách onemocnění, pro která byl ve sledovaném roce léčen

³⁾ Tj. počet prvních vyšetření ve sledovaném roce u pacientů v ochranné léčbě

2.12.1 Duševní onemocnění a psychiatrická vyšetření v ambulantní péči

Mental diseases and psychiatric examinations in out-patient care

| Index | Code of dg. (ICD-10) | Na 100 000 obyvatel Per 100 000 inhabitants | | | o.w.: newly notified cases |
|---|-------------------------|--|----------|----------|----------------------------------|
| | | males | females | total | |
| No. of examinations in pursued year - total | | 17 315,2 | 21 840,7 | 19 624,6 | . |
| No. of the first examinations in pursued year ¹⁾ | | 3 254,7 | 3 782,3 | 3 523,9 | . |
| Cases treated ²⁾ | | | | | |
| <i>organic mental disorders</i> | F00-F09 | 314,5 | 501,0 | 409,7 | 140,1 |
| <i>disorders due to use of alcohol</i> | F10 | 166,0 | 76,7 | 120,4 | 29,4 |
| <i>dis. due to use of other psychoactive substances</i> | F11-F19 | 217,7 | 76,7 | 145,7 | 29,0 |
| <i>schizophrenia</i> | F20-F29 | 325,7 | 378,5 | 352,7 | 38,9 |
| <i>affective disorders</i> | F30-F39 | 386,7 | 857,5 | 627,0 | 129,9 |
| <i>neurotic disorders</i> | F40-F48,F50-F59 | 1 228,1 | 1 566,3 | 1 400,6 | 442,8 |
| <i>o.w.: sexual dysfunction</i> | F52 | 222,0 | 25,3 | 121,6 | 30,5 |
| <i>disorders of personality</i> | F60-F63,F68,F69 | 255,1 | 135,4 | 194,0 | 58,6 |
| <i>o.w.: pathological gambling</i> | F63.0 | 33,6 | 1,2 | 17,1 | 5,5 |
| <i>sexual disorders</i> | F64-F66 | 112,5 | 0,2 | 55,2 | 1,8 |
| <i>mental retardation</i> | F70-F79 | 242,9 | 141,8 | 191,3 | 30,6 |
| <i>disorders of development in childhood and adolescence</i> | F80-F98 | 306,3 | 136,4 | 219,6 | 74,9 |
| <i>unspecified mental disorders</i> | F99 | 11,4 | 12,7 | 12,1 | 7,6 |
| <i>infertility</i> | N46, N97 | 29,1 | 1,2 | 14,9 | 8,9 |
| <i>congenital malformations of male genital</i> | Q53-Q55 | 6,5 | x | 3,2 | 2,2 |
| Persons admitted to out-patient protective treatment ³⁾ | | . | . | 43,6 | . |

¹⁾ I.e. number of patients

²⁾ Patients is counted in all groups of diseases for which he/she was treated in the given year

³⁾ I.e. number of the first examinations in pursued year of patients in out-patient protective treatment

2.12.2 Pacienti užívající psychoaktivní látky evidovaní na ambulantních pracovištích zajišťujících péči o alkoholiky a toxikomany *)

*Patients using psychoactive substances and registered in out-patient facilities for care of alcoholics and drug addicts *)*

| Psychoaktivní látka | Věková skupina | | | | | Celkem | z toho: se závislostí |
|---|----------------|-------|-------|-------|-----|--------|--------------------------|
| | 0-14 | 15-19 | 20-29 | 30-39 | 40+ | | |
| Alkohol <i>Alcohol</i> | - | 48 | 149 | 219 | 422 | 838 | 495 |
| Opiáty a opioidy <i>Opiates and opioids</i> | 1 | 60 | 421 | 81 | 17 | 580 | 478 |
| z toho: heroin o.w.: <i>heroin</i> | - | 46 | 366 | 66 | 9 | 487 | 432 |
| Canabinoidy <i>Cannabinoids</i> | - | 39 | 40 | 12 | 1 | 92 | 26 |
| Sedativa, hypnotika <i>Sedatives, hypnotics</i> | - | 5 | 29 | 27 | 19 | 80 | 54 |
| z toho: barbituráty o.w.: <i>barbiturates</i> | - | - | - | - | - | - | - |
| benzodiazepiny <i>benzodiazepines</i> | - | - | 10 | 2 | 2 | 14 | 9 |
| Kokain <i>Cocaine</i> | - | - | - | 3 | 1 | 4 | - |
| Stimulancia <i>Stimulants</i> | - | 43 | 112 | 41 | 6 | 202 | 77 |
| z toho: metamfetamin o.w.: <i>metamphetamine</i> | - | 33 | 82 | 29 | 5 | 149 | 61 |
| Halucinogeny <i>Hallucinogens</i> | - | 3 | 4 | - | - | 7 | 3 |
| Prchavá rozpustidla <i>Volatile solvents</i> | 2 | 4 | 8 | 4 | 1 | 19 | 7 |
| Kombinace drog <i>Combined drugs</i> | - | 3 | 14 | 5 | 2 | 24 | 13 |

2.12.2 Pacienti užívající psychoaktivní látky evidovaní na ambulantních pracovištích zajišťujících péči o alkoholiky a toxikomany *)

*Patients using psychoactive substances and registered in out-patient facilities for care of alcoholics and drug addicts *)*

| Psychoactive substance | Age group | | | | | Total | o.w.: dependent |
|---|-----------|-------|-------|-------|-----|-------|--------------------|
| | 0-14 | 15-19 | 20-29 | 30-39 | 40+ | | |
| Tabák Tobacco | - | 1 | 1 | 1 | 3 | 6 | 5 |
| Jiné Other | - | 2 | 4 | 3 | 7 | 16 | 16 |
| Drogy celkem Drugs, total | 3 | 160 | 633 | 177 | 57 | 1 030 | 679 |
| Celkový počet pacientů Total no. of patients | 3 | 208 | 782 | 396 | 479 | 1 868 | 1 174 |

*) Pacienti "živé kartotéky" (tj. pacienti se záznamem v dokumentaci ne starším jeden rok); pokud lze stanovit preferenci užívané látky, je pacient užívající více návykových látek uveden pouze jednou podle převládající užívané látky

*) Patients in "live registry" (i.e., patients with record not older than one year); patient using more than one drug is entered only once, by prevalent drug if prevalence of one drug can be established

2.13 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)

*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district *)*

| Kapitola (MKN 10) | Počet případů hospitalizace Cases of hospitalization | | | | | |
|---|---|---------------|----------------|--|-----------------|-----------------|
| | absolutně number | | | na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants | | |
| | celkem | muži | ženy | total | males | females |
| Ústecký kraj | | | | | | |
| I. Některé infekční a parazitární nemoci | 4 828 | 2 421 | 2 407 | 588,3 | 602,5 | 574,8 |
| II. Novotvary | 17 535 | 8 392 | 9 143 | 2 136,8 | 2 088,3 | 2 183,3 |
| III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity | 1 132 | 487 | 645 | 137,9 | 121,2 | 154,0 |
| IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek | 4 403 | 1 763 | 2 640 | 536,5 | 438,7 | 630,4 |
| V. Poruchy duševní a poruchy chování | 5 011 | 2 683 | 2 328 | 610,6 | 667,7 | 555,9 |
| VI. Nemoci nervové soustavy | 5 338 | 2 455 | 2 883 | 650,5 | 610,9 | 688,5 |
| VII. Nemoci oka a očních adnex | 6 284 | 2 444 | 3 840 | 765,8 | 608,2 | 917,0 |
| VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku | 1 610 | 781 | 829 | 196,2 | 194,3 | 198,0 |
| IX. Nemoci oběhové soustavy | 33 188 | 17 185 | 16 003 | 4 044,3 | 4 276,4 | 3 821,5 |
| X. Nemoci dýchací soustavy | 13 868 | 7 659 | 6 209 | 1 689,9 | 1 905,9 | 1 482,7 |
| XI. Nemoci trávicí soustavy | 18 674 | 9 118 | 9 556 | 2 275,6 | 2 269,0 | 2 282,0 |
| XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva | 2 895 | 1 434 | 1 461 | 352,8 | 356,8 | 348,9 |
| XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně | 18 491 | 7 886 | 10 605 | 2 253,3 | 1 962,4 | 2 532,5 |
| XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy | 17 663 | 5 775 | 11 888 | 2 152,4 | 1 437,1 | 2 838,8 |
| XV. Těhotenství, porod a šestinedělí | 15 850 | x | 15 850 | 1 931,5 | x | 3 784,9 |
| XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období | 2 253 | 1 284 | 969 | 274,5 | 319,5 | 231,4 |
| XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality | 1 232 | 685 | 547 | 150,1 | 170,5 | 130,6 |
| XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde | 12 338 | 5 286 | 7 052 | 1 503,5 | 1 315,4 | 1 684,0 |
| XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin | 17 560 | 10 185 | 7 375 | 2 139,8 | 2 534,5 | 1 761,1 |
| XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami | 17 757 | 5 769 | 11 988 | 2 163,9 | 1 435,6 | 2 862,7 |
| Celkem ¹⁾ | 217 910 | 93 692 | 124 218 | 26 554,3 | 23 314,9 | 29 663,0 |
| Celkem 2000 | 194 014 | 81 011 | 113 003 | 23 460,2 | 19 976,3 | 26 812,5 |
| Celkem 2002 | 199 510 | 85 939 | 113 571 | 24 347,1 | 21 419,7 | 27 155,3 |
| Celkem 2003 | 208 913 | 90 435 | 118 478 | 25 481,8 | 22 526,1 | 28 318,1 |

*) Podle kraje bydliště hospitalizovaného

¹⁾ Celek uveden bez 89 případů hospitalizace bez udání pohlaví

2.13 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)

*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district *)*

| Chapter (ICD-10) | Průměrná ošetrovací doba ve dnech Average duration of stay in days | | |
|---|---|------------|------------|
| | celkem | muži | ženy |
| | Ústecký kraj | | |
| I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i> | 7,9 | 8,3 | 7,4 |
| II. <i>Neoplasms</i> | 8,8 | 8,6 | 9,0 |
| III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i> | 8,3 | 7,7 | 8,8 |
| IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i> | 10,0 | 10,8 | 9,5 |
| V. <i>Mental and behavioural disorders</i> | 14,5 | 12,4 | 16,9 |
| VI. <i>Diseases of the nervous system</i> | 6,9 | 7,2 | 6,5 |
| VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i> | 3,4 | 3,5 | 3,4 |
| VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i> | 5,6 | 5,5 | 5,7 |
| IX. <i>Diseases of the circulatory system</i> | 9,2 | 8,2 | 10,2 |
| X. <i>Diseases of the respiratory system</i> | 6,6 | 6,5 | 6,8 |
| XI. <i>Diseases of the digestive system</i> | 6,6 | 6,5 | 6,6 |
| XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i> | 10,9 | 11,4 | 10,4 |
| XIII. <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i> | 8,8 | 8,1 | 9,2 |
| XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i> | 4,6 | 5,3 | 4,3 |
| XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i> | 5,4 | x | 5,4 |
| XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i> | 11,7 | 11,5 | 12,1 |
| XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i> | 6,0 | 5,9 | 6,1 |
| XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i> | 5,3 | 5,3 | 5,3 |
| XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i> | 8,4 | 6,5 | 11,1 |
| XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i> | 4,7 | 5,2 | 4,4 |
| Total ¹⁾ | 7,3 | 7,3 | 7,4 |
| Total 2000 | 8,1 | 8,2 | 8,1 |
| Total 2002 | 7,7 | 7,8 | 7,6 |
| Total 2003 | 7,6 | 7,6 | 7,5 |

*) By region of residence of hospitalized person

¹⁾ Total excl. 89 cases of hospitalization with indetermin. sex

2.13 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)

*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district *)*

| Kapitola (MKN 10) | Počet případů hospitalizace Cases of hospitalization | | | | | |
|---|---|---------------|---------------|--|-----------------|-----------------|
| | absolutně number | | | na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants | | |
| | celkem | muži | ženy | total | males | females |
| | Děčín | | | | | |
| I. Některé infekční a parazitární nemoci | 576 | 300 | 276 | 430,9 | 456,8 | 405,8 |
| II. Novotvary | 2 704 | 1 303 | 1 401 | 2 022,7 | 1 984,1 | 2 060,0 |
| III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity | 208 | 79 | 129 | 155,6 | 120,3 | 189,7 |
| IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek | 627 | 284 | 343 | 469,0 | 432,4 | 504,3 |
| V. Poruchy duševní a poruchy chování | 570 | 268 | 302 | 426,4 | 408,1 | 444,0 |
| VI. Nemoci nervové soustavy | 828 | 378 | 450 | 619,4 | 575,6 | 661,7 |
| VII. Nemoci oka a očních adnex | 1 183 | 482 | 701 | 884,9 | 733,9 | 1 030,7 |
| VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku | 205 | 115 | 90 | 153,3 | 175,1 | 132,3 |
| IX. Nemoci oběhové soustavy | 5 334 | 2 704 | 2 630 | 3 990,0 | 4 117,4 | 3 867,0 |
| X. Nemoci dýchací soustavy | 1 926 | 1 094 | 832 | 1 440,7 | 1 665,8 | 1 223,3 |
| XI. Nemoci trávicí soustavy | 2 742 | 1 386 | 1 356 | 2 051,1 | 2 110,5 | 1 993,8 |
| XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva | 501 | 271 | 230 | 374,8 | 412,7 | 338,2 |
| XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně | 2 803 | 1 139 | 1 664 | 2 096,7 | 1 734,4 | 2 446,7 |
| XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy | 3 072 | 971 | 2 101 | 2 298,0 | 1 478,5 | 3 089,2 |
| XV. Těhotenství, porod a šestinedělí | 2 667 | x | 2 667 | 1 995,0 | x | 3 921,4 |
| XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období | 304 | 176 | 128 | 227,4 | 268,0 | 188,2 |
| XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality | 183 | 101 | 82 | 136,9 | 153,8 | 120,6 |
| XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde | 3 559 | 1 383 | 2 176 | 2 662,2 | 2 105,9 | 3 199,5 |
| XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin | 3 445 | 1 980 | 1 465 | 2 577,0 | 3 014,9 | 2 154,1 |
| XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami | 3 633 | 1 135 | 2 498 | 2 717,6 | 1 728,3 | 3 672,9 |
| Celkem ¹⁾ | 37 070 | 15 549 | 21 521 | 27 729,6 | 23 676,4 | 31 643,4 |

*) Podle okresu bydliště hospitalizovaného

¹⁾ Celek uveden bez 7 případů hospitalizace bez udání pohlaví

2.13 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)

*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district *)*

| Chapter (ICD-10) | Průměrná ošetrovací doba ve dnech Average duration of stay in days | | |
|---|---|------|------|
| | celkem | muži | ženy |
| | Děčín | | |
| I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i> | 6,3 | 6,8 | 5,8 |
| II. <i>Neoplasms</i> | 8,0 | 7,7 | 8,3 |
| III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i> | 7,5 | 6,8 | 8,0 |
| IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i> | 12,3 | 13,4 | 11,3 |
| V. <i>Mental and behavioural disorders</i> | 14,8 | 13,7 | 15,8 |
| VI. <i>Diseases of the nervous system</i> | 6,2 | 6,5 | 6,0 |
| VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i> | 3,4 | 3,4 | 3,4 |
| VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i> | 4,0 | 3,4 | 4,7 |
| IX. <i>Diseases of the circulatory system</i> | 8,1 | 7,6 | 8,7 |
| X. <i>Diseases of the respiratory system</i> | 5,7 | 5,6 | 5,9 |
| XI. <i>Diseases of the digestive system</i> | 6,1 | 6,4 | 5,9 |
| XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i> | 9,8 | 9,6 | 10,0 |
| XIII. <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i> | 8,5 | 7,8 | 9,1 |
| XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i> | 4,0 | 5,1 | 3,4 |
| XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i> | 4,4 | x | 4,4 |
| XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i> | 10,4 | 10,8 | 9,8 |
| XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i> | 5,3 | 4,9 | 5,8 |
| XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i> | 4,7 | 4,9 | 4,6 |
| XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i> | 6,3 | 5,0 | 8,0 |
| XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i> | 3,8 | 4,4 | 3,6 |
| Total ¹⁾ | 6,3 | 6,5 | 6,2 |

*) By district of residence of hospitalized person

¹⁾ Total excl. 7 cases of hospitalization with indetermin. sex

2.13 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)

*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district *)*

| Kapitola (MKN 10) | Počet případů hospitalizace Cases of hospitalization | | | | | |
|---|---|---------------|---------------|--|-----------------|-----------------|
| | absolutně number | | | na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants | | |
| | celkem | muži | ženy | total | males | females |
| Chomutov | | | | | | |
| I. Některé infekční a parazitární nemoci | 586 | 275 | 311 | 469,2 | 448,1 | 489,7 |
| II. Novotvary | 2 632 | 1 222 | 1 410 | 2 107,6 | 1 991,1 | 2 220,1 |
| III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity | 104 | 46 | 58 | 83,3 | 75,0 | 91,3 |
| IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek | 643 | 251 | 392 | 514,9 | 409,0 | 617,2 |
| V. Poruchy duševní a poruchy chování | 586 | 315 | 271 | 469,2 | 513,3 | 426,7 |
| VI. Nemoci nervové soustavy | 797 | 403 | 394 | 638,2 | 656,7 | 620,4 |
| VII. Nemoci oka a očních adnex | 574 | 217 | 357 | 459,6 | 353,6 | 562,1 |
| VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku | 170 | 77 | 93 | 136,1 | 125,5 | 146,4 |
| IX. Nemoci oběhové soustavy | 3 936 | 2 143 | 1 793 | 3 151,8 | 3 491,8 | 2 823,2 |
| X. Nemoci dýchací soustavy | 2 049 | 1 156 | 893 | 1 640,7 | 1 883,6 | 1 406,1 |
| XI. Nemoci trávicí soustavy | 2 778 | 1 376 | 1 402 | 2 224,5 | 2 242,1 | 2 207,5 |
| XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva | 357 | 170 | 187 | 285,9 | 277,0 | 294,4 |
| XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně | 3 030 | 1 308 | 1 722 | 2 426,3 | 2 131,3 | 2 711,4 |
| XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy | 2 634 | 731 | 1 903 | 2 109,2 | 1 191,1 | 2 996,4 |
| XV. Těhotenství, porod a šestinedělí | 2 444 | x | 2 444 | 1 957,0 | x | 3 848,2 |
| XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období | 136 | 79 | 57 | 108,9 | 128,7 | 89,7 |
| XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality | 157 | 90 | 67 | 125,7 | 146,6 | 105,5 |
| XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde | 1 428 | 567 | 861 | 1 143,5 | 923,9 | 1 355,7 |
| XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin | 2 349 | 1 371 | 978 | 1 881,0 | 2 233,9 | 1 539,9 |
| XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami | 3 198 | 1 011 | 2 187 | 2 560,8 | 1 647,3 | 3 443,6 |
| Celkem ¹⁾ | 30 588 | 12 808 | 17 780 | 24 493,5 | 20 869,5 | 27 995,6 |

*) Podle okresu bydliště hospitalizovaného

¹⁾ Celek uveden bez 28 případů hospitalizace bez udání pohlaví

2.13 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)

*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district *)*

| Chapter (ICD-10) | Průměrná ošetrovací doba ve dnech Average duration of stay in days | | |
|---|---|------------|------------|
| | celkem | muži | ženy |
| | Chomutov | | |
| I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i> | 9,5 | 11,1 | 8,1 |
| II. <i>Neoplasms</i> | 7,4 | 7,6 | 7,2 |
| III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i> | 7,8 | 8,2 | 7,6 |
| IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i> | 8,6 | 9,2 | 8,3 |
| V. <i>Mental and behavioural disorders</i> | 13,4 | 12,1 | 14,9 |
| VI. <i>Diseases of the nervous system</i> | 5,5 | 6,0 | 5,0 |
| VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i> | 4,3 | 4,5 | 4,2 |
| VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i> | 6,0 | 6,0 | 5,9 |
| IX. <i>Diseases of the circulatory system</i> | 8,2 | 7,6 | 9,0 |
| X. <i>Diseases of the respiratory system</i> | 7,7 | 7,9 | 7,3 |
| XI. <i>Diseases of the digestive system</i> | 6,8 | 7,1 | 6,6 |
| XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i> | 11,3 | 13,0 | 9,7 |
| XIII. <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i> | 7,5 | 7,1 | 7,7 |
| XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i> | 4,7 | 5,6 | 4,3 |
| XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i> | 6,0 | x | 6,0 |
| XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i> | 20,1 | 19,3 | 21,1 |
| XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i> | 7,2 | 6,3 | 8,5 |
| XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i> | 5,4 | 5,1 | 5,6 |
| XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i> | 7,2 | 6,6 | 8,0 |
| XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i> | 4,8 | 5,4 | 4,6 |
| Total ¹⁾ | 6,9 | 7,3 | 6,7 |

*) By district of residence of hospitalized person

¹⁾ Total excl. 28 cases of hospitalization with indetermin. sex

2.13 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)

*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district *)*

| Kapitola (MKN 10) | Počet případů hospitalizace Cases of hospitalization | | | | | |
|---|---|---------------|---------------|--|-----------------|-----------------|
| | absolutně number | | | na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants | | |
| | celkem | muži | ženy | total | males | females |
| Litoměřice | | | | | | |
| I. Některé infekční a parazitární nemoci | 646 | 318 | 328 | 562,6 | 561,7 | 563,5 |
| II. Novotvary | 2 592 | 1 084 | 1 508 | 2 257,3 | 1 914,8 | 2 590,5 |
| III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity | 222 | 98 | 124 | 193,3 | 173,1 | 213,0 |
| IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek | 585 | 249 | 336 | 509,5 | 439,8 | 577,2 |
| V. Poruchy duševní a poruchy chování | 593 | 282 | 311 | 516,4 | 498,1 | 534,3 |
| VI. Nemoci nervové soustavy | 764 | 396 | 368 | 665,4 | 699,5 | 632,2 |
| VII. Nemoci oka a očních adnex | 758 | 305 | 453 | 660,1 | 538,7 | 778,2 |
| VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku | 263 | 126 | 137 | 229,0 | 222,6 | 235,3 |
| IX. Nemoci oběhové soustavy | 5 104 | 2 583 | 2 521 | 4 445,0 | 4 562,6 | 4 330,7 |
| X. Nemoci dýchací soustavy | 2 119 | 1 169 | 950 | 1 845,4 | 2 064,9 | 1 632,0 |
| XI. Nemoci trávicí soustavy | 2 853 | 1 399 | 1 454 | 2 484,7 | 2 471,2 | 2 497,8 |
| XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva | 373 | 182 | 191 | 324,8 | 321,5 | 328,1 |
| XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně | 2 842 | 1 210 | 1 632 | 2 475,1 | 2 137,3 | 2 803,5 |
| XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy | 2 576 | 858 | 1 718 | 2 243,4 | 1 515,6 | 2 951,3 |
| XV. Těhotenství, porod a šestinedělí | 1 997 | x | 1 997 | 1 739,2 | x | 3 430,6 |
| XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období | 219 | 132 | 87 | 190,7 | 233,2 | 149,5 |
| XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality | 197 | 107 | 90 | 171,6 | 189,0 | 154,6 |
| XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde | 2 128 | 922 | 1 206 | 1 853,3 | 1 628,6 | 2 071,7 |
| XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin | 2 332 | 1 417 | 915 | 2 030,9 | 2 503,0 | 1 571,8 |
| XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami | 2 820 | 849 | 1 971 | 2 455,9 | 1 499,7 | 3 385,9 |
| Celkem ¹⁾ | 31 983 | 13 686 | 18 297 | 27 853,7 | 24 174,7 | 31 431,7 |

*) Podle okresu bydliště hospitalizovaného

¹⁾ Celkem uveden bez 14 případů hospitalizace bez udání pohlaví

2.13 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)

*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district *)*

| Chapter (ICD-10) | Průměrná ošetrovací doba ve dnech Average duration of stay in days | | |
|---|---|------|------|
| | celkem | muži | ženy |
| | Litoměřice | | |
| I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i> | 7,4 | 8,1 | 6,8 |
| II. <i>Neoplasms</i> | 8,3 | 8,3 | 8,2 |
| III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i> | 5,9 | 5,6 | 6,1 |
| IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i> | 7,4 | 8,0 | 7,0 |
| V. <i>Mental and behavioural disorders</i> | 16,4 | 15,5 | 17,1 |
| VI. <i>Diseases of the nervous system</i> | 6,1 | 6,3 | 6,0 |
| VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i> | 3,4 | 3,3 | 3,4 |
| VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i> | 5,4 | 5,1 | 5,7 |
| IX. <i>Diseases of the circulatory system</i> | 6,8 | 6,8 | 6,9 |
| X. <i>Diseases of the respiratory system</i> | 5,9 | 5,9 | 5,9 |
| XI. <i>Diseases of the digestive system</i> | 5,3 | 5,4 | 5,2 |
| XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i> | 10,9 | 11,9 | 9,9 |
| XIII. <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i> | 7,5 | 7,2 | 7,8 |
| XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i> | 4,6 | 4,5 | 4,6 |
| XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i> | 6,5 | x | 6,5 |
| XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i> | 11,5 | 11,1 | 12,0 |
| XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i> | 5,7 | 6,0 | 5,4 |
| XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i> | 4,9 | 4,8 | 4,9 |
| XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i> | 6,4 | 5,8 | 7,3 |
| XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i> | 4,9 | 5,5 | 4,6 |
| Total ¹⁾ | 6,4 | 6,5 | 6,4 |

*) By district of residence of hospitalized person

¹⁾ Total excl. 14 cases of hospitalization with indetermin. sex

2.13 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)

*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district *)*

| Kapitola (MKN 10) | Počet případů hospitalizace Cases of hospitalization | | | | | |
|---|---|-------|--------|--|----------|----------|
| | absolutně number | | | na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants | | |
| | celkem | muži | ženy | total | males | females |
| | Louny | | | | | |
| I. Některé infekční a parazitární nemoci | 350 | 152 | 198 | 408,0 | 360,1 | 454,3 |
| II. Novotvary | 1 757 | 825 | 932 | 2 048,1 | 1 954,7 | 2 138,6 |
| III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity | 90 | 40 | 50 | 104,9 | 94,8 | 114,7 |
| IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek | 391 | 179 | 212 | 455,8 | 424,1 | 486,5 |
| V. Poruchy duševní a poruchy chování | 315 | 169 | 146 | 367,2 | 400,4 | 335,0 |
| VI. Nemoci nervové soustavy | 586 | 257 | 329 | 683,1 | 608,9 | 754,9 |
| VII. Nemoci oka a očních adnex | 433 | 169 | 264 | 504,7 | 400,4 | 605,8 |
| VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku | 89 | 53 | 36 | 103,7 | 125,6 | 82,6 |
| IX. Nemoci oběhové soustavy | 3 468 | 1 801 | 1 667 | 4 042,6 | 4 267,2 | 3 825,1 |
| X. Nemoci dýchací soustavy | 1 415 | 757 | 658 | 1 649,5 | 1 793,6 | 1 509,9 |
| XI. Nemoci trávicí soustavy | 2 054 | 972 | 1 082 | 2 394,3 | 2 303,0 | 2 482,8 |
| XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva | 279 | 155 | 124 | 325,2 | 367,2 | 284,5 |
| XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně | 2 133 | 913 | 1 220 | 2 486,4 | 2 163,2 | 2 799,4 |
| XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy | 2 015 | 508 | 1 507 | 2 348,9 | 1 203,6 | 3 458,0 |
| XV. Těhotenství, porod a šestinedělí | 1 572 | x | 1 572 | 1 832,5 | x | 3 607,2 |
| XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období | 286 | 143 | 143 | 333,4 | 338,8 | 328,1 |
| XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality | 118 | 62 | 56 | 137,6 | 146,9 | 128,5 |
| XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde | 1 159 | 503 | 656 | 1 351,0 | 1 191,8 | 1 505,3 |
| XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin | 1 881 | 1 124 | 757 | 2 192,7 | 2 663,1 | 1 737,0 |
| XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami | 1 240 | 457 | 783 | 1 445,5 | 1 082,8 | 1 796,7 |
| Celkem ¹⁾ | 21 631 | 9 239 | 12 392 | 25 215,1 | 21 890,3 | 28 435,1 |

*) Podle okresu bydliště hospitalizovaného

¹⁾ Celkem uveden bez 3 případů hospitalizace bez udání pohlaví

2.13 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)

*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district *)*

| Chapter (ICD-10) | Průměrná ošetrovací doba ve dnech Average duration of stay in days | | |
|---|---|------------|------------|
| | celkem | muži | ženy |
| | Louny | | |
| I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i> | 7,7 | 8,0 | 7,4 |
| II. <i>Neoplasms</i> | 9,4 | 9,5 | 9,3 |
| III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i> | 8,0 | 7,7 | 8,3 |
| IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i> | 13,2 | 13,2 | 13,2 |
| V. <i>Mental and behavioural disorders</i> | 15,9 | 15,6 | 16,2 |
| VI. <i>Diseases of the nervous system</i> | 7,1 | 8,0 | 6,4 |
| VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i> | 3,3 | 3,2 | 3,4 |
| VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i> | 6,3 | 5,7 | 7,1 |
| IX. <i>Diseases of the circulatory system</i> | 12,1 | 10,6 | 13,8 |
| X. <i>Diseases of the respiratory system</i> | 7,3 | 6,9 | 7,7 |
| XI. <i>Diseases of the digestive system</i> | 6,8 | 6,5 | 7,0 |
| XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i> | 12,2 | 12,7 | 11,6 |
| XIII. <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i> | 9,1 | 8,2 | 9,9 |
| XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i> | 4,7 | 6,2 | 4,1 |
| XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i> | 5,5 | x | 5,5 |
| XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i> | 9,3 | 9,8 | 8,8 |
| XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i> | 5,8 | 5,7 | 6,0 |
| XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i> | 5,9 | 5,9 | 5,9 |
| XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i> | 9,8 | 7,2 | 13,8 |
| XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i> | 5,1 | 5,2 | 5,1 |
| Total ¹⁾ | 8,2 | 8,2 | 8,3 |

*) By district of residence of hospitalized person

¹⁾ Total excl. 3 cases of hospitalization with indetermin. sex

2.13 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)

*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district *)*

| Kapitola (MKN 10) | Počet případů hospitalizace Cases of hospitalization | | | | | |
|---|---|--------|--------|--|----------|----------|
| | absolutně number | | | na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants | | |
| | celkem | muži | ženy | total | males | females |
| | Most | | | | | |
| I. Některé infekční a parazitární nemoci | 633 | 312 | 321 | 542,5 | 547,3 | 537,9 |
| II. Novotvary | 2 624 | 1 403 | 1 221 | 2 248,8 | 2 460,9 | 2 046,2 |
| III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity | 168 | 75 | 93 | 144,0 | 131,6 | 155,9 |
| IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek | 689 | 220 | 469 | 590,5 | 385,9 | 786,0 |
| V. Poruchy duševní a poruchy chování | 1 230 | 758 | 472 | 1 054,1 | 1 329,6 | 791,0 |
| VI. Nemoci nervové soustavy | 770 | 362 | 408 | 659,9 | 635,0 | 683,7 |
| VII. Nemoci oka a očních adnex | 1 029 | 371 | 658 | 881,9 | 650,8 | 1 102,7 |
| VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku | 322 | 157 | 165 | 276,0 | 275,4 | 276,5 |
| IX. Nemoci oběhové soustavy | 4 791 | 2 537 | 2 254 | 4 106,0 | 4 450,0 | 3 777,3 |
| X. Nemoci dýchací soustavy | 2 107 | 1 134 | 973 | 1 805,7 | 1 989,1 | 1 630,6 |
| XI. Nemoci trávicí soustavy | 2 592 | 1 262 | 1 330 | 2 221,4 | 2 213,6 | 2 228,9 |
| XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva | 374 | 182 | 192 | 320,5 | 319,2 | 321,8 |
| XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně | 2 473 | 1 068 | 1 405 | 2 119,4 | 1 873,3 | 2 354,5 |
| XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy | 2 274 | 682 | 1 592 | 1 948,9 | 1 196,3 | 2 667,9 |
| XV. Těhotenství, porod a šestinedělí | 2 472 | x | 2 472 | 2 118,6 | x | 4 142,6 |
| XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období | 668 | 391 | 277 | 572,5 | 685,8 | 464,2 |
| XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality | 216 | 127 | 89 | 185,1 | 222,8 | 149,1 |
| XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde | 799 | 414 | 385 | 684,8 | 726,2 | 645,2 |
| XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin | 2 573 | 1 461 | 1 112 | 2 205,1 | 2 562,7 | 1 863,5 |
| XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami | 1 409 | 607 | 802 | 1 207,5 | 1 064,7 | 1 344,0 |
| Celkem ¹⁾ | 30 213 | 13 523 | 16 690 | 25 893,2 | 23 720,0 | 27 969,6 |

*) Podle okresu bydliště hospitalizovaného

¹⁾ Celkem uveden bez 24 případů hospitalizace bez udání pohlaví

2.13 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)

*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district *)*

| Chapter (ICD-10) | Průměrná ošetrovací doba ve dnech Average duration of stay in days | | |
|---|---|------|------|
| | celkem | muži | ženy |
| | Most | | |
| I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i> | 8,8 | 9,6 | 8,1 |
| II. <i>Neoplasms</i> | 9,7 | 9,2 | 10,4 |
| III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i> | 10,8 | 9,5 | 11,9 |
| IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i> | 9,7 | 9,9 | 9,6 |
| V. <i>Mental and behavioural disorders</i> | 14,3 | 11,4 | 18,9 |
| VI. <i>Diseases of the nervous system</i> | 8,2 | 7,7 | 8,5 |
| VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i> | 3,7 | 3,8 | 3,7 |
| VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i> | 4,3 | 4,3 | 4,3 |
| IX. <i>Diseases of the circulatory system</i> | 9,5 | 8,6 | 10,6 |
| X. <i>Diseases of the respiratory system</i> | 6,3 | 6,4 | 6,1 |
| XI. <i>Diseases of the digestive system</i> | 7,5 | 7,1 | 7,8 |
| XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i> | 12,6 | 14,0 | 11,2 |
| XIII. <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i> | 12,8 | 11,7 | 13,7 |
| XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i> | 5,1 | 6,5 | 4,5 |
| XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i> | 5,6 | x | 5,6 |
| XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i> | 11,9 | 10,9 | 13,4 |
| XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i> | 6,4 | 6,6 | 6,2 |
| XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i> | 5,6 | 5,4 | 5,7 |
| XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i> | 9,0 | 7,3 | 11,3 |
| XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i> | 5,2 | 5,2 | 5,2 |
| Total ¹⁾ | 8,4 | 8,2 | 8,5 |

*) By district of residence of hospitalized person

¹⁾ Total excl. 24 cases of hospitalization with indetermin. sex

2.13 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)

*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district *)*

| Kapitola (MKN 10) | Počet případů hospitalizace Cases of hospitalization | | | | | |
|---|---|---------------|---------------|--|-----------------|-----------------|
| | absolutně number | | | na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants | | |
| | celkem | muži | ženy | total | males | females |
| Teplice | | | | | | |
| I. Některé infekční a parazitární nemoci | 811 | 414 | 397 | 637,3 | 668,0 | 608,2 |
| II. Novotvary | 2 610 | 1 278 | 1 332 | 2 051,0 | 2 062,0 | 2 040,5 |
| III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity | 138 | 62 | 76 | 108,4 | 100,0 | 116,4 |
| IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek | 677 | 285 | 392 | 532,0 | 459,8 | 600,5 |
| V. Poruchy duševní a poruchy chování | 795 | 383 | 412 | 624,7 | 617,9 | 631,2 |
| VI. Nemoci nervové soustavy | 712 | 294 | 418 | 559,5 | 474,3 | 640,3 |
| VII. Nemoci oka a očních adnex | 1 276 | 502 | 774 | 1 002,7 | 809,9 | 1 185,7 |
| VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku | 128 | 67 | 61 | 100,6 | 108,1 | 93,4 |
| IX. Nemoci oběhové soustavy | 6 199 | 3 117 | 3 082 | 4 871,2 | 5 029,0 | 4 721,4 |
| X. Nemoci dýchací soustavy | 2 465 | 1 343 | 1 122 | 1 937,0 | 2 166,8 | 1 718,8 |
| XI. Nemoci trávicí soustavy | 2 968 | 1 411 | 1 557 | 2 332,3 | 2 276,5 | 2 385,2 |
| XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva | 521 | 252 | 269 | 409,4 | 406,6 | 412,1 |
| XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně | 2 515 | 1 076 | 1 439 | 1 976,3 | 1 736,0 | 2 204,5 |
| XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy | 2 414 | 970 | 1 444 | 1 896,9 | 1 565,0 | 2 212,1 |
| XV. Těhotenství, porod a šestinedělí | 2 112 | x | 2 112 | 1 659,6 | x | 3 235,4 |
| XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období | 249 | 142 | 107 | 195,7 | 229,1 | 163,9 |
| XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality | 188 | 99 | 89 | 147,7 | 159,7 | 136,3 |
| XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde | 1 570 | 731 | 839 | 1 233,7 | 1 179,4 | 1 285,3 |
| XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin | 2 499 | 1 463 | 1 036 | 1 963,7 | 2 360,4 | 1 587,1 |
| XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami | 2 952 | 867 | 2 085 | 2 319,7 | 1 398,8 | 3 194,1 |
| Celkem ¹⁾ | 33 799 | 14 756 | 19 043 | 26 559,6 | 23 807,7 | 29 172,6 |

*) Podle okresu bydliště hospitalizovaného

¹⁾ Celkem uveden bez 1 případu hospitalizace bez udání pohlaví

2.13 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)

*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district *)*

| Chapter (ICD-10) | Průměrná ošetrovací doba ve dnech Average duration of stay in days | | |
|---|---|------------|------------|
| | celkem | muži | ženy |
| | Teplice | | |
| I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i> | 8,2 | 8,6 | 7,8 |
| II. <i>Neoplasms</i> | 10,1 | 9,5 | 10,6 |
| III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i> | 11,2 | 9,7 | 12,4 |
| IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i> | 12,2 | 13,5 | 11,3 |
| V. <i>Mental and behavioural disorders</i> | 13,9 | 11,1 | 16,4 |
| VI. <i>Diseases of the nervous system</i> | 8,8 | 8,6 | 8,9 |
| VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i> | 3,0 | 3,1 | 2,9 |
| VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i> | 8,3 | 8,1 | 8,6 |
| IX. <i>Diseases of the circulatory system</i> | 9,8 | 8,1 | 11,5 |
| X. <i>Diseases of the respiratory system</i> | 6,9 | 6,4 | 7,4 |
| XI. <i>Diseases of the digestive system</i> | 7,3 | 7,2 | 7,5 |
| XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i> | 10,9 | 10,7 | 11,1 |
| XIII. <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i> | 9,1 | 8,8 | 9,3 |
| XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i> | 5,3 | 5,2 | 5,3 |
| XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i> | 5,6 | x | 5,6 |
| XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i> | 12,9 | 12,1 | 13,9 |
| XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i> | 5,9 | 5,3 | 6,7 |
| XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i> | 5,9 | 5,8 | 5,9 |
| XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i> | 10,7 | 7,3 | 15,5 |
| XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i> | 5,0 | 6,2 | 4,5 |
| Total ¹⁾ | 8,1 | 7,7 | 8,4 |

*) By district of residence of hospitalized person

¹⁾ Total excl. 1 cases of hospitalization with indetermin. sex

2.13 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)

*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district *)*

| Kapitola (MKN 10) | Počet případů hospitalizace Cases of hospitalization | | | | | |
|---|---|---------------|---------------|--|-----------------|-----------------|
| | absolutně number | | | na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants | | |
| | celkem | muži | ženy | total | males | females |
| | Ústí nad Labem | | | | | |
| I. Některé infekční a parazitární nemoci | 1 226 | 650 | 576 | 1 043,4 | 1 140,4 | 952,0 |
| II. Novotvary | 2 616 | 1 277 | 1 339 | 2 226,3 | 2 240,4 | 2 213,1 |
| III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity | 202 | 87 | 115 | 171,9 | 152,6 | 190,1 |
| IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek | 791 | 295 | 496 | 673,2 | 517,5 | 819,8 |
| V. Poruchy duševní a poruchy chování | 922 | 508 | 414 | 784,7 | 891,2 | 684,3 |
| VI. Nemoci nervové soustavy | 881 | 365 | 516 | 749,8 | 640,4 | 852,9 |
| VII. Nemoci oka a očních adnex | 1 031 | 398 | 633 | 877,4 | 698,2 | 1 046,2 |
| VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku | 433 | 186 | 247 | 368,5 | 326,3 | 408,3 |
| IX. Nemoci oběhové soustavy | 4 356 | 2 300 | 2 056 | 3 707,2 | 4 035,1 | 3 398,2 |
| X. Nemoci dýchací soustavy | 1 787 | 1 006 | 781 | 1 520,8 | 1 764,9 | 1 290,9 |
| XI. Nemoci trávicí soustavy | 2 687 | 1 312 | 1 375 | 2 286,8 | 2 301,8 | 2 272,7 |
| XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva | 490 | 222 | 268 | 417,0 | 389,5 | 443,0 |
| XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně | 2 695 | 1 172 | 1 523 | 2 293,6 | 2 056,1 | 2 517,3 |
| XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy | 2 678 | 1 055 | 1 623 | 2 279,1 | 1 850,9 | 2 682,6 |
| XV. Těhotenství, porod a šestinedělí | 2 586 | x | 2 586 | 2 200,8 | x | 4 274,2 |
| XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období | 391 | 221 | 170 | 332,8 | 387,7 | 281,0 |
| XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality | 173 | 99 | 74 | 147,2 | 173,7 | 122,3 |
| XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde | 1 695 | 766 | 929 | 1 442,5 | 1 343,9 | 1 535,5 |
| XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin | 2 481 | 1 369 | 1 112 | 2 111,5 | 2 401,8 | 1 838,0 |
| XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami | 2 505 | 843 | 1 662 | 2 131,9 | 1 478,9 | 2 747,0 |
| Celkem ¹⁾ | 32 626 | 14 131 | 18 495 | 27 766,3 | 24 791,2 | 30 569,2 |

*) Podle okresu bydliště hospitalizovaného

¹⁾ Celkem uveden bez 2 případů hospitalizace bez udání pohlaví

2.13 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)

*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district *)*

| Chapter (ICD-10) | Průměrná ošetrovací doba ve dnech Average duration of stay in days | | |
|---|---|------------|------------|
| | celkem | muži | ženy |
| | Ústí nad Labem | | |
| I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i> | 7,3 | 7,3 | 7,4 |
| II. <i>Neoplasms</i> | 9,2 | 8,6 | 9,7 |
| III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i> | 8,3 | 7,6 | 8,8 |
| IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i> | 8,1 | 8,7 | 7,7 |
| V. <i>Mental and behavioural disorders</i> | 14,0 | 11,7 | 16,9 |
| VI. <i>Diseases of the nervous system</i> | 6,4 | 8,1 | 5,2 |
| VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i> | 3,3 | 3,3 | 3,3 |
| VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i> | 6,4 | 6,7 | 6,1 |
| IX. <i>Diseases of the circulatory system</i> | 10,3 | 8,8 | 11,9 |
| X. <i>Diseases of the respiratory system</i> | 6,9 | 6,3 | 7,6 |
| XI. <i>Diseases of the digestive system</i> | 6,2 | 5,9 | 6,6 |
| XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i> | 9,9 | 9,9 | 9,8 |
| XIII. <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i> | 7,4 | 6,7 | 7,9 |
| XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i> | 4,5 | 4,8 | 4,2 |
| XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i> | 5,0 | x | 5,0 |
| XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i> | 10,7 | 11,0 | 10,4 |
| XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i> | 5,5 | 6,5 | 4,2 |
| XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i> | 5,7 | 5,8 | 5,5 |
| XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i> | 10,3 | 6,8 | 14,7 |
| XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i> | 4,5 | 4,7 | 4,3 |
| Total ¹⁾ | 7,4 | 7,1 | 7,6 |

*) By district of residence of hospitalized person

¹⁾ Total excl. 2 cases of hospitalization with indetermin. sex

2.14 Přehled vybraných ukazatelů zdravotního stavu obyvatelstva podle okresů

Survey of selected indices of the health state of population by districts

| Území Territory | Počet potratů na 100 narozených Number of abortions per 100 births | Živě naroz. s vroz. vadou na 10 000 živě naroz. Live births with congen. malformation per 10 000 live births | Hlášené případy pracovní neschopnosti Notified cases of incapacity for work | | Standardizovaná úmrtnost Standardized mortality rate | | Počet hlášených onemocnění na 100 000 obyvatel Number of notified cases per 100 000 inhabitants | | | | | Léčení diabetici na 100 000 obyvatel Treated diabetics per 100 000 inhabit. |
|--------------------|---|---|--|---|---|-----------------|--|-----------------|--|---|--|--|
| | | | průměrné procento average percentage | počet na 100 nem. poj. no. of cases per 100 sickness insured | muži males | ženy females | zhoubné novotvary ²⁾ malignant neoplasms ²⁾ | | pohlavní nemoci ³⁾ venereal diseases ³⁾ | | tuberku- lóza ⁴⁾ TB ⁴⁾ | |
| | | | | | | | muži males | ženy females | syfilis syphilis | gonokok. infekce gonococ. infec. | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| ČR | 42,20 | 407,43 | 5,857 | 61,64 | 655,7 | 610,6 | 655,2 | 611,0 | 6,7 | 9,3 | 10,4 | 6 967,1 |
| Ústecký kraj | 54,16 | 528,52 | 5,884 | 59,99 | 587,2 | 612,1 | 586,8 | 611,9 | 13,6 | 12,9 | 13,0 | 7 507,2 |
| Děčín | 59,42 | 278,37 | 7,001 | 64,61 | 508,9 | 520,3 | 508,6 | 520,4 | 3,0 | 4,5 | 12,0 | 7 554,3 |
| Chomutov | 53,39 | 1 109,35 | 5,756 | 63,99 | 624,1 | 768,7 | 624,3 | 767,2 | 10,4 | 31,2 | 15,2 | 7 376,3 |
| Litoměřice | 36,60 | 558,61 | 5,487 | 56,15 | 506,7 | 415,2 | 506,2 | 414,6 | 7,0 | 7,8 | 7,8 | 8 392,0 |
| Louny | 45,86 | 565,61 | 6,252 | 61,42 | 625,5 | 645,7 | 625,6 | 647,5 | 9,3 | 5,8 | 12,8 | 6 483,4 |
| Most | 55,87 | 539,31 | 5,063 | 53,57 | 599,0 | 674,0 | 600,3 | 675,1 | 6,0 | 12,0 | 8,6 | 5 928,8 |
| Teplice | 63,51 | 324,83 | 5,804 | 59,09 | 651,9 | 597,2 | 649,7 | 595,0 | 39,3 | 19,6 | 12,6 | 8 170,7 |
| Ústí nad Labem | 59,59 | 379,36 | 5,922 | 61,52 | 607,5 | 670,6 | 606,3 | 671,5 | 18,7 | 6,8 | 19,6 | 8 319,1 |

¹⁾ Živě narození s vrozenou vadou zjištěnou do 1 roku života (narození v r. 2003)

²⁾ Definitivní data za rok 2002; zhoubné novotvary a novotvary in situ; v ČR a kraji započtení bezdomovci

³⁾ V ČR započtení bezdomovci a cizinci s krátkodobým pobytem

⁴⁾ V ČR a kraji započtení bezdomovci a cizinci s krátkodobým pobytem

¹⁾ Live births with congenital malformation diagnosed within the 1st year of life (born in 2003)

²⁾ Final data from 2002; malignant neoplasms and neoplasms in situ; the total for CR and region includes homeless

³⁾ The total for CR includes the homeless and foreigners with short time stay

⁴⁾ The total for CR and region includes the homeless and foreigners with short time stay

3. KAPITOLA

SÍŤ A ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ *NETWORK AND ACTIVITY OF HEALTH ESTABLISHMENTS*

Sít' a činnost zdravotnických zařízení

K 31.12.2004 bylo v Ústeckém kraji registrováno 2 019 zdravotnických zařízení (v tabulce jsou započtena i odloučená pracoviště: 15 lékáren, 1 výdejna zdravotnických prostředků). Z toho pouze 15 zdravotnických zařízení nepatřilo pod rezort zdravotnictví (14 bylo závodních zdravotnických středisek spadajících pod rezorty obrany, vnitra nebo spravedlnosti a jedno vojenské lázně). V průběhu roku 2004 přibylo v kraji 17 zdravotnických zařízení. Na tomto nárůstu se podílely zejména samostatné ordinace lékařů specialistů a v menší míře lékárny. V únoru 2004 ukončila svoji činnost soukromá léčebna dlouhodobě nemocných Carvac, s.r.o., Vroutek. Ve všech zdravotnických zařízeních pracovalo k 31.12.2004 v přepočteném počtu 2 714,95 lékařů a 7 797,07 zdravotnických pracovníků nelékařů s odbornou způsobilostí (ZPBD), z toho v ostatních rezortech 29,86 lékařů (tj. 1 %) a 59,00 ZPBD (tj. 1 %). Údaje o lékařích zahrnují vždy i lékaře zubní.

Sít' zařízení ústavní péče ke konci roku 2004 tvořilo 20 nemocnic s 5 644 lůžky (úbytek 113 lůžek oproti předchozímu roku), 12 odborných léčebných ústavů s 1 452 lůžky (úbytek 10 lůžek) a 3 lázeňské léčebny pro dospělé s 1 281 lůžky. Na 10 000 obyvatel Ústeckého kraje připadalo v průměru 69 lůžek v nemocnicích, 18 lůžek v odborných léčebných ústavech a 16 lůžek v lázeňských léčebnách pro dospělé.

Počet hospitalizovaných vykázaných v lůžkovém fondu nemocnic našeho kraje se v roce 2004 zvýšil o 4 % (ze 182 583 v roce 2003 na 190 270). Na tisíc obyvatel připadalo v průměru 232 hospitalizací za rok. Průměrná ošetrovací doba v nemocnicích Ústeckého kraje byla 8 dní a roční využití lůžek ve dnech se zvýšilo z 264 dnů v roce 2003 na 275.

Ambulantní péči poskytovalo ke konci roku celkem 1 949,34 lékařů a 3 832,51 ZPBD (přepočtené počty), z toho 76 % lékařů a 60 % ZPBD pracovalo v samostatných ambulantních zařízeních. Na 10 000 obyvatel Ústeckého kraje připadalo 24 lékařů. V zařízeních ambulantní péče bylo v roce 2004 provedeno celkem 11 688 137 vyšetření-ošetření, tedy v průměru 14 vyšetření či ošetření na 1 obyvatele za rok.

Ve zvláštních zdravotnických zařízeních (kojenecké ústavy a dětské domovy, dětské stacionáře, dětská centra, jesle a další dětská zařízení, stacionáře pro dospělé, doprava a záchranná zdravotnická služba) pracovalo ke konci roku 2004 v přepočtených počtech 33,42 lékařů, 325,54 ZPBD a bylo v nich 699 míst.

Lékařenskou péči v Ústeckém kraji zajišťovalo 182 lékáren a odloučených oddělení výdeje léčiv a 18 výdejen zdravotnických prostředků (včetně odloučených pracovišť).

Ve dvou zařízeních hygienické služby pracovalo v přepočteném počtu 12,57 lékařů a 74,39 ZPBD.

V ambulantní péči o děti a dorost bylo v roce 2004 provedeno celkem 1 274 386 vyšetření-ošetření, tj. 7 na 1 osobu ve věku 0-19 let. V návštěvní službě bylo provedeno 14 757 vyšetření-ošetření, tedy 8 na 100 osob ve věku 0-19 let.

Nově bylo přijato 9 402 těhotných žen, tj. 46 na 1 000 žen fertilního věku (15-49 let). Gynekologických vyšetření bylo celkem 896 645, tzn. 2 na 1 ženu. Gynekologických operací včetně potratů bylo provedeno 15 821, tj. 38 na 1 000 žen. Celkem 103 643 žen užívalo antikoncepci (508 na 1 000 žen fertilního věku), z toho 85 % žen antikoncepci hormonální.

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

| Druh zařízení Type of establishment | Počet zařízení Establish- ments | Lékaři ¹⁾ (přep. počet) Physicians ¹⁾ (WTE) | ZPBD (přep. počet) PWPQ (WTE) | Lůžka Beds | Místa Places |
|--|--|--|--|---------------|-----------------|
| Ústecký kraj | | | | | |
| Nemocnice (lůžková a ambulantní část) | 20 | 1 117,14 | 4 261,33 | 5 644 | 29 |
| Odborné léčebné ústavy | 15 | 72,83 | 414,34 | 2 733 | - |
| léčebny pro dlouhodobě nemocné | 5 | 13,47 | 109,51 | 418 | - |
| léčebny TBC a respir. nemocí pro dospělé | - | - | - | - | - |
| psychiatrické léčebny pro dospělé | 2 | 22,15 | 184,18 | 787 | - |
| rehabilitační ústavy pro dospělé | - | - | - | - | - |
| ostatní odborné léčebné ústavy pro dospělé | - | - | - | - | - |
| dětské léčebny TBC a respiračních nemocí | - | - | - | - | - |
| dětské psychiatrické léčebny | 1 | 2,20 | 19,00 | 70 | - |
| ostatní dětské odborné léčebné ústavy | - | - | - | - | - |
| lázeňské léčebny pro dospělé | 3 | 26,20 | 70,50 | 1 281 | - |
| dětské lázeňské léčebny | - | - | - | - | - |
| ozdravovny | 1 | - | 10,19 | 115 | - |
| hospic | 1 | 1,60 | 8,76 | 26 | - |
| další lůžková zařízení | 2 | ^ | ^ | ^ | - |
| Samostatná ambulantní zařízení | 1 725 | 1 477,99 | 2 281,72 | x | 52 |
| polikliniky, sdružená ambulantní zařízení | 5 | 46,05 | 89,40 | x | - |
| zdravotnická střediska | 20 | 30,68 | 71,87 | x | - |
| samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé | 321 | 322,97 | 327,28 | x | - |
| samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost | 159 | 163,16 | 160,92 | x | - |
| samost. ord. prakt. zubního lékaře | 375 | 382,82 | 371,58 | x | - |
| samost. ord. prakt. ženského lékaře | 109 | 94,81 | 111,06 | x | - |
| samost. ord. odborného lékaře specialisty | 441 | 395,62 | 435,26 | x | - |
| ostatní ambulantní zařízení | 295 | 41,88 | 714,35 | x | 52 |
| Zvláštní zdravotnická zařízení | 55 | 33,42 | 325,54 | - | 699 |
| kojenecké ústavy a dětské domovy | 4 | 2,00 | 96,80 | x | 230 |
| dětské stacionáře a dětská centra | 5 | - | 18,00 | x | 160 |
| jesle a další dětská zařízení | 12 | - | 34,00 | x | 298 |
| stacionáře pro dospělé | 1 | 0,75 | 1,00 | x | 11 |
| dopravní a záchranná zdravotnická služba | 33 | 30,67 | 175,74 | x | - |
| ostatní | - | - | - | x | - |
| Zařízení lékárenské péče ²⁾ | 201 | - | 439,70 | x | x |
| lékárny vč. odloučených odd. výdeje léčiv | 182 | - | 421,12 | x | x |
| výdejny zdravotnických prostředků | 18 | - | 18,58 | x | x |
| ostatní | 1 | - | - | x | x |
| Zařízení hygienické služby | 2 | 12,57 | 74,39 | x | x |
| Ostatní | 1 | ^ | ^ | x | x |
| Zdravotnická zařízení celkem | 2 019 | 2 714,95 | 7 797,07 | 8 377 | 780 |

¹⁾ Včetně zubních lékařů²⁾ Včetně odloučených pracovišť¹⁾ Included dentists²⁾ Included detached units

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

| Druh zařízení Type of establishment | Počet zařízení Establish- ments | Lékaři ¹⁾ (přep. počet) Physicians ¹⁾ (WTE) | ZPBD (přep. počet) PWPQ (WTE) | Lůžka Beds | Místa Places |
|--|--|--|--|---------------|-----------------|
| Děčín | | | | | |
| Nemocnice (lůžková a ambulantní část) | 4 | 111,13 | 500,48 | 660 | 8 |
| Odborné léčebné ústavy | 2 | ^ | ^ | ^ | - |
| léčebny pro dlouhodobě nemocné | 1 | ^ | ^ | ^ | - |
| léčebny TBC a respir. nemocí pro dospělé | - | - | - | - | - |
| psychiatrické léčebny pro dospělé | - | - | - | - | - |
| rehabilitační ústavy pro dospělé | - | - | - | - | - |
| ostatní odborné léčebné ústavy pro dospělé | - | - | - | - | - |
| dětské léčebny TBC a respiračních nemocí | - | - | - | - | - |
| dětské psychiatrické léčebny | - | - | - | - | - |
| ostatní dětské odborné léčebné ústavy | - | - | - | - | - |
| lázeňské léčebny pro dospělé | - | - | - | - | - |
| dětské lázeňské léčebny | - | - | - | - | - |
| ozdravovny | 1 | - | 10,19 | 115 | - |
| hospic | - | - | - | - | - |
| další lůžková zařízení | - | - | - | - | - |
| Samostatná ambulantní zařízení | 278 | 245,92 | 345,89 | x | - |
| polikliniky, sdružená ambulantní zařízení | 1 | 4,70 | 8,00 | x | - |
| zdravotnická střediska | 1 | ^ | ^ | x | - |
| samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé | 56 | 57,71 | 60,91 | x | - |
| samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost | 29 | 29,15 | 31,07 | x | - |
| samost. ord. prakt. zubního lékaře | 66 | 68,85 | 61,35 | x | - |
| samost. ord. prakt. ženského lékaře | 15 | 15,00 | 15,15 | x | - |
| samost. ord. odborného lékaře specialisty | 64 | 68,13 | 80,58 | x | - |
| ostatní ambulantní zařízení | 46 | 2,38 | 88,83 | x | - |
| Zvláštní zdravotnická zařízení | 4 | 6,08 | 63,24 | x | 105 |
| kojenecké ústavy a dětské domovy | 1 | - | 25,00 | x | 60 |
| dětské stacionáře a dětská centra | 1 | - | 2,00 | x | 45 |
| jesle a další dětská zařízení | - | - | - | x | - |
| stacionáře pro dospělé | - | - | - | x | - |
| dopravní a záchranná zdravotnická služba | 2 | 6,08 | 36,24 | x | - |
| ostatní | - | - | - | x | - |
| Zařízení lékárenské péče ²⁾ | 31 | - | 74,02 | x | x |
| lékárny vč. odloučených odd. výdeje léčiv | 26 | - | 69,97 | x | x |
| výdejny zdravotnických prostředků | 4 | - | 4,05 | x | x |
| ostatní | 1 | - | - | x | x |
| Zařízení hygienické služby | - | - | - | x | x |
| Ostatní | - | - | - | x | x |
| Zdravotnická zařízení celkem | 319 | 369,83 | 1 020,33 | 775 | 113 |

¹⁾ Včetně zubních lékařů²⁾ Včetně odloučených pracovišť¹⁾ Included dentists²⁾ Included detached units

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

| Druh zařízení Type of establishment | Počet zařízení Establish- ments | Lékaři ¹⁾ (přep. počet) Physicians ¹⁾ (WTE) | ZPBD (přep. počet) PWPQ (WTE) | Lůžka Beds | Místa Places |
|---|--|--|--|---------------|-----------------|
| Chomutov | | | | | |
| <i>Hospitals (bed and out-patient care)</i> | 2 | 145,61 | 584,29 | 664 | - |
| <i>Specialized therapeutic institutes</i> | 2 | 3,11 | 29,00 | 111 | - |
| <i>institutes for long-term patients</i> | 2 | 3,11 | 29,00 | 111 | - |
| <i>inst. for TB and respiratory dis. for adults</i> | - | - | - | - | - |
| <i>psychiatric institute for adults</i> | - | - | - | - | - |
| <i>rehabilitation institutes for adults</i> | - | - | - | - | - |
| <i>other special therapeutic inst. for adults</i> | - | - | - | - | - |
| <i>inst. for TB and respiratory dis. for children</i> | - | - | - | - | - |
| <i>psychiatric institutes for children</i> | - | - | - | - | - |
| <i>other special therapeutic inst. for children</i> | - | - | - | - | - |
| <i>balneologic institutes for adults</i> | - | - | - | - | - |
| <i>balneologic institutes for children</i> | - | - | - | - | - |
| <i>convalescent homes</i> | - | - | - | - | - |
| <i>hospice</i> | - | - | - | - | - |
| <i>other</i> | - | - | - | - | - |
| <i>Independent establishments of out-patient care</i> | 256 | 208,46 | 356,12 | x | 9 |
| <i>policlinics, joint out-patient establishments</i> | - | - | - | x | - |
| <i>health service centres</i> | 5 | 5,25 | 11,75 | x | - |
| <i>general practitioners (GP) for adults</i> | 45 | 43,85 | 46,48 | x | - |
| <i>GP for children and adolescents</i> | 26 | 25,50 | 26,00 | x | - |
| <i>independent dentists</i> | 54 | 52,57 | 51,56 | x | - |
| <i>independent gynaecologists</i> | 12 | 12,10 | 13,30 | x | - |
| <i>independent specialists</i> | 63 | 56,89 | 68,95 | x | - |
| <i>other</i> | 51 | 12,30 | 138,08 | x | 9 |
| <i>Special health establishments</i> | 3 | 4,00 | 38,00 | x | - |
| <i>institutes for infants and homes for children</i> | - | - | - | x | - |
| <i>day clinics and centres for children</i> | - | - | - | x | - |
| <i>crèches & other establishments for children</i> | 1 | ^ | ^ | x | ^ |
| <i>day clinics for adults</i> | - | - | - | x | - |
| <i>medical transport & emergency service</i> | 2 | 4,00 | 38,00 | x | - |
| <i>other</i> | - | - | - | x | - |
| <i>Establishments of pharmaceutical service ²⁾</i> | 22 | - | 59,90 | x | x |
| <i>pharmacies incl. detached dep. of drug distribution</i> | 21 | - | 59,90 | x | x |
| <i>medical device dispensaries</i> | 1 | ^ | ^ | x | x |
| <i>other</i> | - | - | - | x | x |
| <i>Establishments of public health service</i> | - | - | - | x | x |
| <i>Other</i> | - | - | - | x | x |
| Health establishments - grand total | 285 | 361,18 | 1 071,31 | 775 | 34 |

¹⁾ Včetně zubních lékařů²⁾ Včetně odloučených pracovišť¹⁾ Included dentists²⁾ Included detached units

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

| Druh zařízení Type of establishment | Počet zařízení Establish- ments | Lékaři ¹⁾ (přep. počet) Physicians ¹⁾ (WTE) | ZPBD (přep. počet) PWPQ (WTE) | Lůžka Beds | Místa Places |
|--|--|--|--|---------------|-----------------|
| Litoměřice | | | | | |
| Nemocnice (lůžková a ambulantní část) | 2 | ^ | ^ | ^ | - |
| Odborné léčebné ústavy | 5 | ^ | ^ | ^ | - |
| léčebny pro dlouhodobě nemocné | 2 | ^ | ^ | ^ | - |
| léčebny TBC a respir. nemocí pro dospělé | - | - | - | - | - |
| psychiatrické léčebny pro dospělé | 1 | 19,35 | 150,18 | 587 | - |
| rehabilitační ústavy pro dospělé | - | - | - | - | - |
| ostatní odborné léčebné ústavy pro dospělé | - | - | - | - | - |
| dětské léčebny TBC a respiračních nemocí | - | - | - | - | - |
| dětské psychiatrické léčebny | - | - | - | - | - |
| ostatní dětské odborné léčebné ústavy | - | - | - | - | - |
| lázeňské léčebny pro dospělé | 1 | 2,70 | 4,50 | 223 | - |
| dětské lázeňské léčebny | - | - | - | - | - |
| ozdravovny | - | - | - | - | - |
| hospic | 1 | 1,60 | 8,76 | 26 | - |
| další lůžková zařízení | - | - | - | - | - |
| Samostatná ambulantní zařízení | 250 | 212,22 | 297,01 | x | 15 |
| polikliniky, sdružená ambulantní zařízení | - | - | - | x | - |
| zdravotnická střediska | 2 | ^ | ^ | x | - |
| samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé | 47 | 49,46 | 43,11 | x | - |
| samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost | 23 | 23,54 | 18,60 | x | - |
| samost. ord. prakt. zubního lékaře | 54 | 58,80 | 52,26 | x | - |
| samost. ord. prakt. ženského lékaře | 17 | 13,36 | 14,38 | x | - |
| samost. ord. odborného lékaře specialisty | 76 | 63,56 | 60,19 | x | - |
| ostatní ambulantní zařízení | 31 | 3,50 | 108,47 | x | 15 |
| Zvláštní zdravotnická zařízení | 18 | 0,75 | 5,50 | x | 116 |
| kojenecké ústavy a dětské domovy | - | - | - | x | - |
| dětské stacionáře a dětská centra | 2 | ^ | ^ | x | 75 |
| jesle a další dětská zařízení | 2 | - | 4,50 | x | 30 |
| stacionáře pro dospělé | 1 | 0,75 | 1,00 | x | 11 |
| dopravní a záchranná zdravotnická služba | 13 | - | - | x | - |
| ostatní | - | - | - | x | - |
| Zařízení lékárenské péče ²⁾ | 29 | - | 54,82 | x | x |
| lékárny vč. odloučených odd. výdeje léčiv | 27 | - | 54,82 | x | x |
| výdejny zdravotnických prostředků | 2 | - | - | x | x |
| ostatní | - | - | - | x | x |
| Zařízení hygienické služby | - | - | - | x | x |
| Ostatní | - | - | - | x | x |
| Zdravotnická zařízení celkem | 304 | 397,40 | 1 063,17 | 836 | 131 |

¹⁾ Včetně zubních lékařů²⁾ Včetně odloučených pracovišť¹⁾ Included dentists²⁾ Included detached units

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

| Druh zařízení Type of establishment | Počet zařízení Establish- ments | Lékaři ¹⁾ (přep. počet) Physicians ¹⁾ (WTE) | ZPBD (přep. počet) PWPQ (WTE) | Lůžka Beds | Místa Places |
|---|--|--|--|---------------|-----------------|
| Louny | | | | | |
| Hospitals (bed and out-patient care) | 3 | 58,71 | 232,61 | 447 | - |
| Specialized therapeutic institutes | 2 | 5,00 | 53,00 | 270 | - |
| institutes for long-term patients | - | - | - | - | - |
| inst. for TB and respiratory dis. for adults | - | - | - | - | - |
| psychiatric institute for adults | 1 | 2,80 | 34,00 | 200 | - |
| rehabilitation institutes for adults | - | - | - | - | - |
| other special therapeutic inst. for adults | - | - | - | - | - |
| inst. for TB and respiratory dis. for children | - | - | - | - | - |
| psychiatric institutes for children | 1 | 2,20 | 19,00 | 70 | - |
| other special therapeutic inst. for children | - | - | - | - | - |
| balneologic institutes for adults | - | - | - | - | - |
| balneologic institutes for children | - | - | - | - | - |
| convalescent homes | - | - | - | - | - |
| hospice | - | - | - | - | - |
| other | - | - | - | - | - |
| Independent establishments of out-patient care | 204 | 170,86 | 264,58 | x | 6 |
| policlinics, joint out-patient establishments | - | - | - | x | - |
| health service centres | 4 | 8,56 | 19,00 | x | - |
| general practitioners (GP) for adults | 37 | 37,67 | 35,82 | x | - |
| GP for children and adolescents | 18 | 18,30 | 19,00 | x | - |
| independent dentists | 38 | 37,92 | 40,35 | x | - |
| independent gynaecologists | 10 | 8,87 | 14,25 | x | - |
| independent specialists | 56 | 54,14 | 57,46 | x | - |
| other | 41 | 5,40 | 78,70 | x | 6 |
| Special health establishments | 8 | 8,00 | 36,00 | x | - |
| institutes for infants and homes for children | - | - | - | x | - |
| day clinics and centres for children | - | - | - | x | - |
| crèches & other establishments for children | 1 | ^ | ^ | x | ^ |
| day clinics for adults | - | - | - | x | - |
| medical transport & emergency service | 7 | 8,00 | 36,00 | x | - |
| other | - | - | - | x | - |
| Establishments of pharmaceutical service ²⁾ | 25 | - | 44,90 | x | x |
| pharmacies incl. detached dep. of drug distribution | 21 | - | 38,90 | x | x |
| medical device dispensaries | 4 | - | 6,00 | x | x |
| other | - | - | - | x | x |
| Establishments of public health service | - | - | - | x | x |
| Other | - | - | - | x | x |
| Health establishments - grand total | 242 | 242,57 | 632,09 | 717 | 6 |

¹⁾ Včetně zubních lékařů²⁾ Včetně odloučených pracovišť¹⁾ Included dentists²⁾ Included detached units

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

| Druh zařízení Type of establishment | Počet zařízení Establish- ments | Lékaři ¹⁾ (přep. počet) Physicians ¹⁾ (WTE) | ZPBD (přep. počet) PWPQ (WTE) | Lůžka Beds | Místa Places |
|--|--|--|--|---------------|-----------------|
| Most | | | | | |
| Nemocnice (lůžková a ambulantní část) | 3 | 167,71 | 682,72 | 974 | 8 |
| Odborné léčebné ústavy | - | - | - | - | - |
| léčebny pro dlouhodobě nemocné | - | - | - | - | - |
| léčebny TBC a respir. nemocí pro dospělé | - | - | - | - | - |
| psychiatrické léčebny pro dospělé | - | - | - | - | - |
| rehabilitační ústavy pro dospělé | - | - | - | - | - |
| ostatní odborné léčebné ústavy pro dospělé | - | - | - | - | - |
| dětské léčebny TBC a respiračních nemocí | - | - | - | - | - |
| dětské psychiatrické léčebny | - | - | - | - | - |
| ostatní dětské odborné léčebné ústavy | - | - | - | - | - |
| lázeňské léčebny pro dospělé | - | - | - | - | - |
| dětské lázeňské léčebny | - | - | - | - | - |
| ozdravovny | - | - | - | - | - |
| hospic | - | - | - | - | - |
| další lůžková zařízení | - | - | - | - | - |
| Samostatná ambulantní zařízení | 214 | 187,56 | 295,21 | x | - |
| polikliniky, sdružená ambulantní zařízení | 2 | ^ | ^ | x | - |
| zdravotnická střediska | 3 | 3,75 | 8,00 | x | - |
| samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé | 47 | 47,21 | 50,50 | x | - |
| samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost | 24 | 27,25 | 25,63 | x | - |
| samost. ord. prakt. zubního lékaře | 51 | 51,62 | 48,07 | x | - |
| samost. ord. prakt. ženského lékaře | 15 | 13,80 | 19,50 | x | - |
| samost. ord. odborného lékaře specialisty | 39 | 40,33 | 50,68 | x | - |
| ostatní ambulantní zařízení | 33 | 3,60 | 92,83 | x | - |
| Zvláštní zdravotnická zařízení | 7 | 4,00 | 65,30 | x | 175 |
| kojenecké ústavy a dětské domovy | 1 | 1,00 | 38,80 | x | 100 |
| dětské stacionáře a dětská centra | 1 | ^ | ^ | x | ^ |
| jesle a další dětská zařízení | 3 | - | 6,00 | x | 75 |
| stacionáře pro dospělé | - | - | - | x | - |
| dopravní a záchranná zdravotnická služba | 2 | 3,00 | 20,50 | x | - |
| ostatní | - | - | - | x | - |
| Zařízení lékárenské péče ²⁾ | 22 | - | 50,25 | x | x |
| lékárny vč. odloučených odd. výdeje léčiv | 21 | - | 50,25 | x | x |
| výdejny zdravotnických prostředků | 1 | ^ | ^ | x | x |
| ostatní | - | - | - | x | x |
| Zařízení hygienické služby | - | - | - | x | x |
| Ostatní | - | - | - | x | x |
| Zdravotnická zařízení celkem | 246 | 371,62 | 1 125,48 | 974 | 183 |

¹⁾ Včetně zubních lékařů²⁾ Včetně odloučených pracovišť¹⁾ Included dentists²⁾ Included detached units

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

| Druh zařízení Type of establishment | Počet zařízení Establish- ments | Lékaři ¹⁾ (přep. počet) Physicians ¹⁾ (WTE) | ZPBD (přep. počet) PWPQ (WTE) | Lůžka Beds | Místa Places |
|---|--|--|--|---------------|-----------------|
| Teplice | | | | | |
| <i>Hospitals (bed and out-patient care)</i> | 3 | 155,45 | 624,34 | 809 | - |
| <i>Specialized therapeutic institutes</i> | 3 | ^ | ^ | ^ | - |
| <i>institutes for long-term patients</i> | - | - | - | - | - |
| <i>inst. for TB and respiratory dis. for adults</i> | - | - | - | - | - |
| <i>psychiatric institute for adults</i> | - | - | - | - | - |
| <i>rehabilitation institutes for adults</i> | - | - | - | - | - |
| <i>other special therapeutic inst. for adults</i> | - | - | - | - | - |
| <i>inst. for TB and respiratory dis. for children</i> | - | - | - | - | - |
| <i>psychiatric institutes for children</i> | - | - | - | - | - |
| <i>other special therapeutic inst. for children</i> | - | - | - | - | - |
| <i>balneologic institutes for adults</i> | 2 | ^ | ^ | ^ | - |
| <i>balneologic institutes for children</i> | - | - | - | - | - |
| <i>convalescent homes</i> | - | - | - | - | - |
| <i>hospice</i> | - | - | - | - | - |
| <i>other</i> | 1 | ^ | ^ | ^ | - |
| <i>Independent establishments of out-patient care</i> | 220 | 183,88 | 302,39 | x | 22 |
| <i>policlinics, joint out-patient establishments</i> | 1 | 1,25 | 2,25 | x | - |
| <i>health service centres</i> | 3 | 2,50 | 16,00 | x | - |
| <i>general practitioners (GP) for adults</i> | 46 | 46,09 | 47,69 | x | - |
| <i>GP for children and adolescents</i> | 19 | 18,12 | 18,87 | x | - |
| <i>independent dentists</i> | 56 | 55,50 | 60,43 | x | - |
| <i>independent gynaecologists</i> | 15 | 13,53 | 13,95 | x | - |
| <i>independent specialists</i> | 42 | 40,89 | 50,50 | x | - |
| <i>other</i> | 38 | 6,00 | 92,70 | x | 22 |
| <i>Special health establishments</i> | 11 | 6,99 | 65,00 | x | 90 |
| <i>institutes for infants and homes for children</i> | 2 | 1,00 | 33,00 | x | 70 |
| <i>day clinics and centres for children</i> | 1 | - | 9,00 | x | 20 |
| <i>crèches & other establishments for children</i> | 2 | ^ | ^ | x | ^ |
| <i>day clinics for adults</i> | - | - | - | x | - |
| <i>medical transport & emergency service</i> | 6 | 5,99 | 23,00 | x | - |
| <i>other</i> | - | - | - | x | - |
| <i>Establishments of pharmaceutical service ²⁾</i> | 37 | - | 72,98 | x | x |
| <i>pharmacies incl. detached dep. of drug distribution</i> | 34 | - | 69,45 | x | x |
| <i>medical device dispensaries</i> | 3 | - | 3,53 | x | x |
| <i>other</i> | - | - | - | x | x |
| <i>Establishments of public health service</i> | - | - | - | x | x |
| <i>Other</i> | 1 | 1,00 | 0,05 | x | x |
| Health establishments - grand total | 275 | 375,03 | 1 143,46 | 809 | 112 |

¹⁾ Včetně zubních lékařů²⁾ Včetně odloučených pracovišť¹⁾ Included dentists²⁾ Included detached units

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

| Druh zařízení Type of establishment | Počet zařízení Establish- ments | Lékaři ¹⁾ (přep. počet) Physicians ¹⁾ (WTE) | ZPBD (přep. počet) PWPQ (WTE) | Lůžka Beds | Místa Places |
|--|--|--|--|---------------|-----------------|
| Ústí nad Labem | | | | | |
| Nemocnice (lůžková a ambulantní část) | 3 | 326,91 | 1 163,99 | 1 396 | 13 |
| Odborné léčebné ústavy | 1 | ^ | ^ | ^ | - |
| léčebny pro dlouhodobě nemocné | - | - | - | - | - |
| léčebny TBC a respir. nemocí pro dospělé | - | - | - | - | - |
| psychiatrické léčebny pro dospělé | - | - | - | - | - |
| rehabilitační ústavy pro dospělé | - | - | - | - | - |
| ostatní odborné léčebné ústavy pro dospělé | - | - | - | - | - |
| dětské léčebny TBC a respiračních nemocí | - | - | - | - | - |
| dětské psychiatrické léčebny | - | - | - | - | - |
| ostatní dětské odborné léčebné ústavy | - | - | - | - | - |
| lázeňské léčebny pro dospělé | - | - | - | - | - |
| dětské lázeňské léčebny | - | - | - | - | - |
| ozdravovny | - | - | - | - | - |
| hospic | - | - | - | - | - |
| další lůžková zařízení | 1 | ^ | ^ | ^ | - |
| Samostatná ambulantní zařízení | 303 | 251,24 | 381,02 | X | - |
| polikliniky, sdružená ambulantní zařízení | 1 | 27,75 | 50,65 | X | - |
| zdravotnická střediska | 2 | 5,12 | 6,12 | X | - |
| samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé | 43 | 40,98 | 42,77 | X | - |
| samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost | 20 | 21,30 | 21,75 | X | - |
| samost. ord. prakt. zubního lékaře | 56 | 57,56 | 57,56 | X | - |
| samost. ord. prakt. ženského lékaře | 25 | 18,15 | 20,53 | X | - |
| samost. ord. odborného lékaře specialisty | 101 | 71,68 | 66,90 | X | - |
| ostatní ambulantní zařízení | 55 | 8,70 | 114,74 | X | - |
| Zvláštní zdravotnická zařízení | 4 | 3,60 | 34,00 | X | 85 |
| kojenecké ústavy a dětské domovy | - | - | - | X | - |
| dětské stacionáře a dětská centra | - | - | - | X | - |
| jesle a další dětská zařízení | 3 | - | 12,00 | X | 85 |
| stacionáře pro dospělé | - | - | - | X | - |
| dopravní a záchranná zdravotnická služba | 1 | 3,60 | 22,00 | X | - |
| ostatní | - | - | - | X | - |
| Zařízení lékárenské péče ²⁾ | 35 | - | 80,83 | X | X |
| lékárny vč. odloučených odd. výdeje léčiv | 32 | - | 77,83 | X | X |
| výdejny zdravotnických prostředků | 3 | - | 3,00 | X | X |
| ostatní | - | - | - | X | X |
| Hygienická služba | 2 | 12,57 | 74,39 | X | X |
| Ostatní | - | - | - | X | X |
| Zdravotnická zařízení celkem | 348 | 594,32 | 1 734,23 | 1 396 | 98 |

¹⁾ Včetně zubních lékařů¹⁾ Included dentists²⁾ Včetně odloučených pracovišť²⁾ Included detached units

3.2 Přehled zdravotnických zařízení v okresech

Survey of health establishments in districts

| Území ¹⁾ Territory ¹⁾ | Ambulantní péče ²⁾ Out-patient care ²⁾ | | Nemocnice (lůžková část) ³⁾ Hospitals (bed care) ³⁾ | | | | Odborné léčebné ústavy (lůžková část) ⁴⁾ Specialized therapeutic institutes (bed care) ⁴⁾ | |
|--|---|---|--|---|---|---|--|---------------|
| | lékaři ⁵⁾ physicians ⁵⁾ | | lékaři ⁵⁾ physicians ⁵⁾ | | lůžka ⁶⁾ beds ⁶⁾ | | lékaři ⁵⁾ physicians ⁵⁾ | lůžka beds |
| | absolutně number | na 10 000 obyvatel per 10 000 inhabit. | absolutně number | na 10 000 obyvatel per 10 000 inhabit. | absolutně number | na 10 000 obyvatel per 10 000 inhabit. | absolutně number | |
| ČR | 29 230,02 | 28,60 | 8 866,69 | 8,68 | 65 488 | 64,07 | 978,23 | 23 189 |
| Ústecký kraj | 1 949,34 | 23,71 | ^ | 7,92 | ^ | 68,65 | ^ | ^ |
| Děčín | 297,84 | 22,26 | 61,21 | 4,58 | 660 | 49,34 | 4,70 | 215 |
| Chomutov | 274,62 | 21,95 | 79,45 | 6,35 | 664 | 53,08 | 3,11 | 111 |
| Litoměřice | 285,06 | 24,73 | ^ | 7,33 | ^ | 60,22 | 24,36 | 820 |
| Louny | 191,19 | 22,24 | 38,38 | 4,46 | 447 | 52,00 | 5,00 | 270 |
| Most | 245,16 | 21,01 | 122,46 | 10,49 | 974 | 83,47 | - | - |
| Teplice | 267,20 | 20,94 | 75,19 | 5,89 | 809 | 63,39 | ^ | ^ |
| Ústí nad Labem | 388,27 | 32,98 | 189,88 | 16,13 | 1 396 | 118,58 | ^ | ^ |

¹⁾ Zařízení započtena do okresů podle sídla

²⁾ Samostatná ambulantní zařízení a ambulantní části lůžkových zařízení

³⁾ Údaje Nemocnice (lůžková část) za okres Litoměřice a Ústecký kraj nebylo možné uvést z důvodu ochrany individuálních dat

⁴⁾ Bez lázeňských léčeben

⁵⁾ Včetně zubních lékařů

⁶⁾ Bez lůžek dialyzačních, včetně novorozeneckých

¹⁾ Establishments included by location

²⁾ Out-patient establishments and out-patient parts of bed establishments

³⁾ Data on Hospitals (bed care departments) for district Litoměřice and Ústecký region were not presented for reasons of individual data protection

⁴⁾ Excluding balneologic institutes

⁵⁾ Included dentists

⁶⁾ Excl. beds for dialysis, incl. newborn cots

3.3.1 Lékaři a lůžka v léčebně preventivní péči

Physicians and beds in curative and preventive care

| Oddělení | Department | Lékaři ¹⁾ Physicians ¹⁾ | | Lůžka Beds | |
|----------------------------------|---|--|-----------------------|---------------|---------------------------|
| | | absolutně | na 10 000 obyvatel | number | per 10 000 inhabitants |
| Interna (vč. podborů) | <i>Internal (incl. subbranches)</i> | 287,88 | 3,50 | 1 044 | 12,70 |
| Klinická farmakologie | <i>Clinical pharmacology</i> | - | - | - | - |
| Geriatricie | <i>Geriatrics</i> | 1,00 | 0,01 | - | - |
| Infekční | <i>Infectious</i> | 12,40 | 0,15 | 135 | 1,64 |
| Alergologie a klin.imunologie | <i>Alergology and clinical immunology</i> | 16,78 | 0,20 | - | - |
| TBC a respiračních nemocí | <i>TB and respiratory diseases</i> | 40,59 | 0,49 | 170 | 2,07 |
| Neurologie | <i>Neurology</i> | 81,74 | 0,99 | 249 | 3,03 |
| Psychiatrie | <i>Psychiatry</i> | 80,58 | 0,98 | 1 075 | 13,08 |
| Sexuologie | <i>Sexuology</i> | 2,00 | 0,02 | - | - |
| Nemoci z povolání | <i>Occupational diseases</i> | 1,00 | 0,01 | - | - |
| Dětské vč. dorostového | <i>Paediatrics</i> | 277,55 | 3,38 | 588 | 7,15 |
| Ženské | <i>Gynaecology</i> | 176,31 | 2,14 | 529 | 6,43 |
| Chirurgie | <i>Surgery</i> | 180,07 | 2,19 | 827 | 10,06 |
| Cévní chirurgie | <i>Vascular surgery</i> | - | - | - | - |
| Neurochirurgie | <i>Neurosurgery</i> | 8,00 | 0,10 | 18 | 0,22 |
| Plastická chirurgie | <i>Plastic surgery</i> | 3,10 | 0,04 | 4 | 0,05 |
| Kardiochirurgie | <i>Cardiosurgery</i> | - | - | - | - |
| Traumatologie | <i>Traumatology</i> | 17,80 | 0,22 | 90 | 1,09 |
| Anesteziologicko-resuscitační | <i>Anaesthesiology and reanimation</i> | 97,13 | 1,18 | 38 | 0,46 |
| Ortopedie | <i>Orthopaedics</i> | 61,43 | 0,75 | 182 | 2,21 |
| Urologie | <i>Urology</i> | 38,71 | 0,47 | 113 | 1,37 |
| Ušní, nosní, krční | <i>Otorhinolaryngology</i> | 55,03 | 0,67 | 113 | 1,37 |
| Foniatricie a audiologie | <i>Phoniatry and audiology</i> | 1,75 | 0,02 | - | - |
| Oční | <i>Ophthalmology</i> | 69,33 | 0,84 | 88 | 1,07 |
| Stomatologie | <i>Stomatology</i> | 415,06 | 5,05 | 14 | 0,17 |
| Kožní | <i>Dermatology</i> | 48,15 | 0,59 | - | - |
| Klinická onkologie | <i>Clinical oncology</i> | 4,68 | 0,06 | 70 | 0,85 |
| Radiační onkologie | <i>Radiation oncology</i> | 21,06 | 0,26 | 160 | 1,95 |
| Tělovýchovně-lékařské | <i>Sports medicine</i> | 0,26 | 0,00 | - | - |
| Lékařská genetik | <i>Medical genetics</i> | 3,75 | 0,05 | - | - |
| Záchranná služba ²⁾ | <i>Emergency service ²⁾</i> | 10,90 | 0,13 | - | - |
| Praktičtí lékaři pro dospělé | <i>General practitioners for adults</i> | 370,96 | 4,51 | - | - |
| Pracovní lékařství | <i>Occupational medicine</i> | - | - | - | - |
| Klinická biochemie | <i>Clinical biochemistry</i> | 13,82 | 0,17 | - | - |
| Klinická hematologie | <i>Clinical haematology</i> | 8,45 | 0,10 | - | - |
| Radiologie a zobrazovací metody | <i>Radiology and imaging methods</i> | 81,73 | 0,99 | - | - |
| Ortopedická protetika | <i>Orthopedical prosthetics</i> | 3,18 | 0,04 | 30 | 0,36 |
| Transfúzní služba | <i>Blood transfusion service</i> | 8,90 | 0,11 | - | - |
| Rehabilitace a fyzikál. medicína | <i>Rehabilitation</i> | 43,38 | 0,53 | 140 | 1,70 |
| Nukleární medicína | <i>Nuclear medicine</i> | 6,00 | 0,07 | 12 | 0,15 |
| Patologie | <i>Pathologic anatomy</i> | 12,65 | 0,15 | - | - |

3.3.1 Lékaři a lůžka v léčebně preventivní péči*Physicians and beds in curative and preventive care*

| Oddělení | Department | Lékaři ¹⁾ Physicians ¹⁾ | | Lůžka Beds | |
|--|--|--|-----------------------|---------------|---------------------------|
| | | absolutně | na 10 000 obyvatel | number | per 10 000 inhabitants |
| Soudní lékařství | <i>Forensic medicine</i> | 3,00 | 0,04 | - | - |
| Tkáňová banka | <i>Tissue bank</i> | - | - | - | - |
| Intenzivní péče | <i>Intensive care</i> | 12,69 | 0,15 | 42 | 0,51 |
| Mikrobiologie | <i>Microbiology</i> | 18,75 | 0,23 | - | - |
| Balneologie a fyziatrie | <i>Balneology and physiatry</i> | 26,20 | 0,32 | 1 281 | 15,58 |
| Následná a ošetrov. péče | <i>Aftercare and nursing care</i> | 37,60 | 0,46 | 1 250 | 15,20 |
| Ostatní | <i>Other</i> | 6,61 | 0,08 | 115 | 1,40 |
| Ambulantní a lůžková péče | <i>Out-patient and in-patient care</i> | 2 667,96 | 32,45 | 8 377 | 101,89 |
| Péče ve zvláštních zdrav. zařízeních | <i>Special health establishment</i> | 33,42 | 0,41 | - | - |
| Léčebně preventivní péče celkem | <i>Curative and preventive care total</i> | 2 701,38 | 32,86 | 8 377 | 101,89 |

¹⁾ Včetně zubních lékařů

¹⁾ *Included dentists*

²⁾ Uvedena záchranná služba jen při lůžkových a samostatných ambulantních zařízeních;
zbývající záchranná služba zahrnuta v péči zvláštních zdravotnických zařízení (31,28 lékařů)

²⁾ *Only emergency service belonging to in-patient and independent out-patient establishments;
other emergency service is included in special establishments (31,28 physicians)*

3.3.2 Ambulantní péče v ambulantních a lůžkových zařízeních

Out-patient care in out-patient and in-patient establishments

| Oddělení ¹⁾ | Department ¹⁾ | Lékaři ²⁾ Physicians ²⁾ | ZPBD PWPQ |
|-----------------------------------|---|--|--------------|
| Interní (vč. podborů) | <i>Internal (incl. subbranches)</i> | 161,36 | 309,89 |
| Klinická farmakologie | <i>Clinical pharmacology</i> | - | - |
| Geriatricie | <i>Geriatrics</i> | 1,00 | - |
| Infekční | <i>Infectious</i> | 3,70 | 6,45 |
| Alergologie a klinická imunologie | <i>Allergy and clinical immunology</i> | 16,78 | 18,50 |
| TBC a respiračních nemocí | <i>TB and respiratory diseases</i> | 26,78 | 52,55 |
| Neurologie | <i>Neurology</i> | 47,23 | 72,12 |
| Psychiatrie | <i>Psychiatry</i> | 40,75 | 23,46 |
| Sexuologie | <i>Sexuology</i> | 2,00 | 3,00 |
| Nemoci z povolání | <i>Occupational diseases</i> | 1,00 | 1,00 |
| Dětské (vč. dorostového) | <i>Paediatrics (incl. adolescents)</i> | 204,53 | 215,43 |
| Ženské | <i>Gynaecology</i> | 114,11 | 151,63 |
| Chirurgie | <i>Surgery</i> | 75,39 | 142,77 |
| Cévní chirurgie | <i>Vascular surgery</i> | - | - |
| Neurochirurgie | <i>Neurosurgery</i> | 1,00 | 2,00 |
| Plastická chirurgie | <i>Plastic surgery</i> | 2,60 | 2,00 |
| Kardiochirurgie | <i>Cardiosurgery</i> | - | - |
| Traumatologie | <i>Traumatology</i> | 2,57 | 3,50 |
| Anesteziologicko-resuscitační | <i>Anaesthesiology and reanimation</i> | 64,91 | 125,27 |
| Ortopedie | <i>Orthopaedics</i> | 34,19 | 41,85 |
| Urologie | <i>Urology</i> | 21,16 | 30,68 |
| Ušní, nosní, krční | <i>Otorhinolaryngology</i> | 38,06 | 51,37 |
| Foniatrye a audiologie | <i>Phoniatry and audiology</i> | 1,75 | 2,75 |
| Oční | <i>Ophthalmology</i> | 49,45 | 62,25 |
| Stomatologie | <i>Stomatology</i> | 412,67 | 733,55 |
| Kožní | <i>Dermatology</i> | 39,95 | 51,69 |
| Klinická onkologie | <i>Clinical oncology</i> | 4,68 | 9,50 |
| Radiační onkologie | <i>Radiation oncology</i> | 7,25 | 25,00 |
| Tělovýchovně-lékařské | <i>Sports medicine</i> | 0,26 | 1,01 |
| Lékařská genetika | <i>Medical genetics</i> | 3,75 | 7,00 |
| Záchranná služba ³⁾ | <i>Emergency service ³⁾</i> | 10,90 | 19,00 |
| Praktičtí lékaři pro dospělé | <i>General practitioners for adults</i> | 370,96 | 407,86 |
| Pracovní lékařství | <i>Occupational medicine</i> | - | - |
| Klinická biochemie | <i>Clinical biochemistry</i> | 13,82 | 221,60 |
| Klinická hematologie | <i>Clinical haematology</i> | 8,45 | 73,77 |
| Radiologie a zobrazovací metody | <i>Radiology and imaging methods</i> | 81,73 | 227,32 |
| Ortopedická protetika | <i>Orthopedical prosthetics</i> | 1,68 | 1,70 |
| Transfúzní služba | <i>Blood transfusion service</i> | 8,90 | 83,14 |
| Rehabilitace a fyzikální medicína | <i>Rehabilitation and physical medicine</i> | 28,01 | 51,85 |
| Nukleární medicína | <i>Nuclear medicine</i> | 5,00 | 20,00 |
| Patologie | <i>Pathologic anatomy</i> | 12,65 | 42,85 |

3.3.2 Ambulantní péče v ambulantních a lůžkových zařízeních

Out-patient care in out-patient and in-patient establishments

| Oddělení ¹⁾ | Department ¹⁾ | Lékaři ²⁾ Physicians ²⁾ | ZPBD PWPQ |
|------------------------|--------------------------|--|-----------------|
| Soudní lékařství | Forensic medicine | 3,00 | 4,60 |
| Tkáňová banka | Tissue bank | - | - |
| Léčba bolesti | Pain therapy | - | - |
| Mikrobiologie | Microbiology | 18,75 | 84,00 |
| Ošetrovatelská péče | Nursing care | - | 212,76 |
| Ostatní | Other | 6,61 | 235,84 |
| Celkem | Total | 1 949,34 | 3 832,51 |

¹⁾ Pracoviště je započteno vždy k oddělení, pod kterým realizuje činnost

¹⁾ *The units are included in departments under which their is performed*

²⁾ Včetně zubních lékařů

²⁾ *Included dentists*

³⁾ Uvedena záchranná služba jen při lůžkových a samostatných ambulantních zařízeních

³⁾ *Only emergency service belonging to in-patient and independent out-patient establishments*

3.4 Oddělení nemocnic podle oborů

Hospital departments by branches

| Oddělení <i>Department</i> | Počet oddělení <i>No. of departments</i> | Lékaři ¹⁾ <i>Physicians ¹⁾</i> | | Lůžka <i>Beds</i> | |
|----------------------------------|--|---|-------------------------------------|----------------------------|--|
| | | absolutně <i>number</i> | na 100 lůžek <i>per 100 beds</i> | absolutně <i>number</i> | na 10 000 obyvatel <i>per 10 000 inhabitants</i> |
| Interna | 15 | 110,28 | 11,56 | 954 | 11,60 |
| Kardiologie | 2 | 12,24 | 20,40 | 60 | 0,73 |
| Revmatologie | - | - | - | - | - |
| Diabetologie | - | - | - | - | - |
| Gastroenterologie | 1 | 4,00 | 13,33 | 30 | 0,36 |
| Klinická farmakologie | - | - | - | - | - |
| Geriatric | - | - | - | - | - |
| Infekční | 2 | 8,70 | 6,44 | 135 | 1,64 |
| Alergologie a klin. imunologie | - | - | - | - | - |
| TBC a respiračních nemocí | 3 | 13,81 | 8,12 | 170 | 2,07 |
| Neurologie | 7 | 34,51 | 13,86 | 249 | 3,03 |
| Psychiatrie | 3 | 13,63 | 7,25 | 188 | 2,29 |
| Nemoci z povolání | - | - | - | - | - |
| Dětské | 10 | 73,02 | 12,42 | 588 | 7,15 |
| Ženské | 10 | 62,20 | 11,76 | 529 | 6,43 |
| Samost. novorozenecké úseky | - | - | - | - | - |
| Chirurgie | 14 | 104,03 | 12,61 | 825 | 10,03 |
| Cévní chirurgie | - | - | - | - | - |
| Neurochirurgie | 1 | 7,00 | 38,89 | 18 | 0,22 |
| Plastická chirurgie | - | - | - | - | - |
| Kardiochirurgie | - | - | - | - | - |
| Traumatologie | 2 | 15,23 | 16,92 | 90 | 1,09 |
| Anesteziologicko-resuscitační | 6 | 32,22 | 84,79 | 38 | 0,46 |
| Ortopedie | 6 | 27,24 | 14,97 | 182 | 2,21 |
| Urologie | 5 | 17,55 | 15,53 | 113 | 1,37 |
| Ušní, nosní, krční | 5 | 16,97 | 15,02 | 113 | 1,37 |
| Foniatric a audiologie | - | - | - | - | - |
| Oční | 4 | 19,88 | 22,59 | 88 | 1,07 |
| Stomatologie | 1 | 2,39 | 17,07 | 14 | 0,17 |
| Kožní | 3 | 8,20 | 11,71 | 70 | 0,85 |
| Klinická onkologie | - | - | - | - | - |
| Radiační onkologie | 2 | 13,81 | 8,63 | 160 | 1,95 |
| Nefrologie | - | - | - | - | - |
| Klinická hematologie | - | - | - | - | - |
| Ortopedická protetika | 1 | 1,50 | 5,00 | 30 | 0,36 |
| Rehabilitace a fyzikál. medicína | 5 | 15,37 | 10,98 | 140 | 1,70 |
| Nukleární medicína | 1 | 1,00 | 8,33 | 12 | 0,15 |
| Intenzivní péče | 2 | 12,69 | 30,21 | 42 | 0,51 |
| Následná a ošetrovatelská péče | 12 | 23,63 | 2,93 | 806 | 9,80 |
| Celkem | 123 | 651,10 | 11,54 | 5 644 | 68,65 |

¹⁾ Uvedeni pouze lékaři vč. zubních lékařů v lůžkové části

¹⁾ *Physicians, incl. dentists in bed departments only*

3.4 Oddělení nemocnic podle oborů

Hospital departments by branches

| Oddělení <i>Department</i> | ZPBD celkem ²⁾ <i>PWPQ totals ²⁾</i> | | z toho sestry a porodní asistentky u lůžka o.w.: <i>nurses and midwives at bed</i> | Počet lůžek na 1 sestru a porod. asistentku u lůžka <i>No. of beds per 1 nurse and midwife at bed</i> |
|---|---|---|---|---|
| | absolutně <i>number</i> | na 10 000 obyvatel per 10 000 <i>inhabitants</i> | | |
| <i>Internal</i> | 425,82 | 5,18 | 390,45 | 2,44 |
| <i>Cardiology</i> | 57,00 | 0,69 | 56,00 | 1,07 |
| <i>Rheumatology</i> | - | - | - | - |
| <i>Diabetology</i> | - | - | - | - |
| <i>Gastroenterology</i> | 13,00 | 0,16 | 13,00 | 2,31 |
| <i>Clinical pharmacology</i> | - | - | - | - |
| <i>Geriatrics</i> | - | - | - | - |
| <i>Infectious</i> | 50,75 | 0,62 | 48,75 | 2,77 |
| <i>Allergology and clinical immunology</i> | - | - | - | - |
| <i>TB and respiratory diseases</i> | 50,00 | 0,61 | 45,00 | 3,78 |
| <i>Neurology</i> | 110,68 | 1,35 | 102,60 | 2,43 |
| <i>Psychiatry</i> | 57,42 | 0,70 | 55,42 | 3,39 |
| <i>Occupational diseases</i> | - | - | - | - |
| <i>Paediatrics</i> | 385,40 | 4,69 | 362,77 | 1,62 |
| <i>Gynaecology</i> | 290,02 | 3,53 | 230,43 | 2,30 |
| <i>Independent newborns sections</i> | - | - | - | - |
| <i>Surgery</i> | 446,45 | 5,43 | 389,00 | 2,12 |
| <i>Vascular surgery</i> | - | - | - | - |
| <i>Neurosurgery</i> | 14,00 | 0,17 | 13,00 | 1,38 |
| <i>Plastic surgery</i> | - | - | - | - |
| <i>Cardiosurgery</i> | - | - | - | - |
| <i>Traumatology</i> | 31,00 | 0,38 | 30,00 | 3,00 |
| <i>Anaesthesiology and reanimation</i> | 134,66 | 1,64 | 130,50 | 0,29 |
| <i>Orthopaedics</i> | 92,65 | 1,13 | 76,00 | 2,39 |
| <i>Urology</i> | 51,62 | 0,63 | 42,92 | 2,63 |
| <i>Otorhinolaryngology</i> | 48,65 | 0,59 | 33,16 | 3,41 |
| <i>Phoniatory and audiology</i> | - | - | - | - |
| <i>Ophthalmology</i> | 41,68 | 0,51 | 28,25 | 3,12 |
| <i>Stomatology</i> | 6,00 | 0,07 | 4,00 | 3,50 |
| <i>Dermatology</i> | 21,26 | 0,26 | 17,75 | 3,94 |
| <i>Clinical oncology</i> | - | - | - | - |
| <i>Radiation oncology</i> | 55,00 | 0,67 | 39,00 | 4,10 |
| <i>Nephrology</i> | - | - | - | - |
| <i>Clinical haematology</i> | - | - | - | - |
| <i>Orthopedical prosthetics</i> | 7,20 | 0,09 | 7,20 | 4,17 |
| <i>Rehabilitation and physical medicine</i> | 46,68 | 0,57 | 44,00 | 3,18 |
| <i>Nuclear medicine</i> | 2,00 | 0,02 | 2,00 | 6,00 |
| <i>Intensive care</i> | 85,50 | 1,04 | 84,50 | 0,50 |
| <i>Aftercare and nursing care</i> | 195,05 | 2,37 | 183,64 | 4,39 |
| Total | 2 719,49 | 33,08 | 2 429,34 | 2,32 |

²⁾ Uvedeni pouze ZPBD v lůžkové části²⁾ PWPQ in bed departments only

3.5 Lůžková péče v nemocnicích dle zřizovatele

Bed care in hospitals by founder

| Oddělení | Počet hospitalizovaných <i>Hospitalized persons</i> | | Počet zemřelých <i>Deaths</i> | |
|--------------------------------|--|--|----------------------------------|--|
| | absolutně <i>number</i> | na 10 000 obyvatel <i>per 10 000</i> <i>inhabitants</i> | absolutně <i>number</i> | na 1 000 hospitalizovaných <i>per 1 000</i> <i>hospitalized persons</i> |
| | Celkem | | | |
| Interna | 35 800 | 436,26 | 2 119 | 59,19 |
| Kardiologie | 3 947 | 48,10 | 147 | 37,24 |
| Gastroenterologie | 1 008 | 12,28 | 58 | 57,54 |
| Infekční | 3 771 | 45,95 | 31 | 8,22 |
| TBC a respiračních nemocí | 3 521 | 42,91 | 425 | 120,70 |
| Neurologie | 8 811 | 107,37 | 247 | 28,03 |
| Psychiatrie | 3 480 | 42,41 | 4 | 1,15 |
| Dětské | 30 648 | 373,47 | 48 | 1,57 |
| Ženské | 26 794 | 326,51 | 37 | 1,38 |
| Chirurgie | 35 428 | 431,72 | 619 | 17,47 |
| Neurochirurgie | 2 490 | 30,34 | 48 | 19,28 |
| Traumatologie | 3 861 | 47,05 | 15 | 3,89 |
| Anesteziologicko-resuscitační | 1 260 | 15,35 | 413 | 327,78 |
| Ortopedie | 8 151 | 99,33 | 15 | 1,84 |
| Urologie | 7 777 | 94,77 | 57 | 7,33 |
| Ušní, nosní, krční | 6 557 | 79,90 | 15 | 2,29 |
| Oční | 5 699 | 69,45 | - | - |
| Stomatologie | 542 | 6,60 | - | - |
| Kožní | 1 697 | 20,68 | 4 | 2,36 |
| Radiační onkologie | 3 000 | 36,56 | 170 | 56,67 |
| Ortopedická protetika | 378 | 4,61 | - | - |
| Rehabilitace a fyzik. medicína | 2 886 | 35,17 | - | - |
| Nukleární medicína | 177 | 2,16 | - | - |
| Intenzivní péče | 2 566 | 31,27 | 150 | 58,46 |
| Následná a ošetrovatelská péče | 4 735 | 57,70 | 944 | 199,37 |
| Celkem ¹⁾ | 190 270 | 2 318,62 | 5 566 | 29,25 |

¹⁾ Počet hospitalizovaných není součtem hospitalizovaných na odděleních z důvodu překládání pacientů

3.5 Lůžková péče v nemocnicích dle zřizovatele

Bed care in hospitals by founder

| <i>Department</i> | Počet ošetřovacích dnů <i>Number of days of stay</i> | Průměrná ošetřovací doba <i>Average duration of stay</i> | Roční využití lůžek ve dnech <i>Bed occupandy per year (days)</i> |
|---|---|---|--|
| | Total | | |
| <i>Internal</i> | 282 184 | 7,88 | 295,9 |
| <i>Cardiology</i> | 18 133 | 4,59 | 312,5 |
| <i>Gastroenterology</i> | 7 783 | 7,72 | 243,4 |
| <i>Infectious</i> | 26 589 | 7,05 | 197,0 |
| <i>TB and respiratory diseases</i> | 38 066 | 10,81 | 229,5 |
| <i>Neurology</i> | 71 600 | 8,13 | 287,6 |
| <i>Psychiatry</i> | 56 531 | 16,24 | 300,7 |
| <i>Paediatrics</i> | 161 510 | 5,27 | 275,5 |
| <i>Gynaecology</i> | 129 445 | 4,83 | 244,7 |
| <i>Surgery</i> | 212 820 | 6,01 | 255,0 |
| <i>Neurosurgery</i> | 10 757 | 4,32 | 474,7 |
| <i>Traumatology</i> | 22 631 | 5,86 | 236,2 |
| <i>Anaesthesiology and reanimation</i> | 11 021 | 8,75 | 290,0 |
| <i>Orthopaedics</i> | 53 278 | 6,54 | 292,7 |
| <i>Urology</i> | 37 925 | 4,88 | 335,6 |
| <i>Otorhinolaryngology</i> | 25 369 | 3,87 | 224,5 |
| <i>Ophthalmology</i> | 19 493 | 3,42 | 221,5 |
| <i>Stomatology</i> | 1 365 | 2,52 | 97,5 |
| <i>Dermatology</i> | 22 253 | 13,11 | 291,0 |
| <i>Radiation oncology</i> | 36 004 | 12,00 | 225,0 |
| <i>Orthopedical prosthetics</i> | 6 453 | 17,07 | 215,1 |
| <i>Rehabilitation and physical medicine</i> | 44 864 | 15,55 | 320,5 |
| <i>Nuclear medicine</i> | 1 395 | 7,88 | 116,3 |
| <i>Intensive care</i> | 6 828 | 2,66 | 255,7 |
| <i>Aftercare and nursing care</i> | 240 849 | 50,87 | 306,6 |
| Total ¹⁾ | 1 545 146 | 8,12 | 274,5 |

¹⁾ Number of hospitalized persons is not the sum of patients in departments because of their transfer

3.5 Lůžková péče v nemocnicích dle zřizovatele

Bed care in hospitals by founder

| Oddělení | Počet hospitalizovaných <i>Hospitalized persons</i> | | Počet zemřelých <i>Deaths</i> | |
|--------------------------------|--|--|----------------------------------|--|
| | absolutně <i>number</i> | na 10 000 obyvatel <i>per 10 000</i> <i>inhabitants</i> | absolutně <i>number</i> | na 1 000 hospitalizovaných <i>per 1 000</i> <i>hospitalized persons</i> |
| | Kraj | | | |
| Interna | 18 232 | 222,17 | 1 307 | 71,69 |
| Kardiologie | 3 267 | 39,81 | 122 | 37,34 |
| Gastroenterologie | 1 008 | 12,28 | 58 | 57,54 |
| Infekční | 3 771 | 45,95 | 31 | 8,22 |
| TBC a respiračních nemocí | 3 521 | 42,91 | 425 | 120,70 |
| Neurologie | 7 340 | 89,44 | 244 | 33,24 |
| Psychiatrie | 2 929 | 35,69 | 4 | 1,37 |
| Dětské | 20 381 | 248,36 | 46 | 2,26 |
| Ženské | 17 315 | 211,00 | 24 | 1,39 |
| Chirurgie | 21 308 | 259,66 | 348 | 16,33 |
| Neurochirurgie | 2 490 | 30,34 | 48 | 19,28 |
| Traumatologie | 2 397 | 29,21 | 13 | 5,42 |
| Anesteziologicko-resuscitační | 1 113 | 13,56 | 373 | 335,13 |
| Ortopedie | 5 558 | 67,73 | 11 | 1,98 |
| Urologie | 6 491 | 79,10 | 45 | 6,93 |
| Ušní, nosní, krční | 5 811 | 70,81 | 15 | 2,58 |
| Oční | 5 699 | 69,45 | - | - |
| Stomatologie | 542 | 6,60 | - | - |
| Kožní | 1 697 | 20,68 | 4 | 2,36 |
| Radiační onkologie | 3 000 | 36,56 | 170 | 56,67 |
| Ortopedická protetika | 378 | 4,61 | - | - |
| Rehabilitace a fyzik. medicína | 1 792 | 21,84 | - | - |
| Nukleární medicína | 177 | 2,16 | - | - |
| Intenzivní péče | 851 | 10,37 | 57 | 66,98 |
| Následná a ošetrovatelská péče | 2 038 | 24,83 | 481 | 236,02 |
| Celkem ¹⁾ | 130 062 | 1 584,93 | 3 826 | 29,42 |

¹⁾ Počet hospitalizovaných není součtem hospitalizovaných na odděleních z důvodu překládání pacientů

3.5 Lůžková péče v nemocnicích dle zřizovatele

Bed care in hospitals by founder

| <i>Department</i> | Počet ošetřovacích dnů <i>Number of days of stay</i> | Průměrná ošetřovací doba <i>Average duration of stay</i> | Roční využití lůžek ve dnech <i>Bed occupandy per year (days)</i> |
|---|---|---|--|
| | <i>Region</i> | | |
| <i>Internal</i> | 157 458 | 8,64 | 311,8 |
| <i>Cardiology</i> | 15 413 | 4,72 | 320,9 |
| <i>Gastroenterology</i> | 7 783 | 7,72 | 243,4 |
| <i>Infectious</i> | 26 589 | 7,05 | 197,0 |
| <i>TB and respiratory diseases</i> | 38 066 | 10,81 | 229,5 |
| <i>Neurology</i> | 56 147 | 7,65 | 282,1 |
| <i>Psychiatry</i> | 43 573 | 14,88 | 284,8 |
| <i>Paediatrics</i> | 116 827 | 5,73 | 302,4 |
| <i>Gynaecology</i> | 87 718 | 5,07 | 255,0 |
| <i>Surgery</i> | 121 737 | 5,71 | 265,9 |
| <i>Neurosurgery</i> | 10 757 | 4,32 | 474,7 |
| <i>Traumatology</i> | 15 997 | 6,67 | 243,0 |
| <i>Anaesthesiology and reanimation</i> | 9 736 | 8,75 | 295,0 |
| <i>Orthopaedics</i> | 37 362 | 6,72 | 287,4 |
| <i>Urology</i> | 32 374 | 4,99 | 348,1 |
| <i>Otorhinolaryngology</i> | 22 089 | 3,80 | 248,2 |
| <i>Ophthalmology</i> | 19 493 | 3,42 | 221,5 |
| <i>Stomatology</i> | 1 365 | 2,52 | 97,5 |
| <i>Dermatology</i> | 22 253 | 13,11 | 291,0 |
| <i>Radiation oncology</i> | 36 004 | 12,00 | 225,0 |
| <i>Orthopedical prosthetics</i> | 6 453 | 17,07 | 215,1 |
| <i>Rehabilitation and physical medicine</i> | 22 895 | 12,78 | 301,3 |
| <i>Nuclear medicine</i> | 1 395 | 7,88 | 116,3 |
| <i>Intensive care</i> | 2 930 | 3,44 | 259,5 |
| <i>Aftercare and nursing care</i> | 98 383 | 48,27 | 285,0 |
| Total ¹⁾ | 1 010 797 | 7,77 | 275,2 |

¹⁾ Number of hospitalized persons is not the sum of patients in departments because of their transfer

3.5 Lůžková péče v nemocnicích dle zřizovatele

Bed care in hospitals by founder

| Oddělení | Počet hospitalizovaných <i>Hospitalized persons</i> | | Počet zemřelých <i>Deaths</i> | |
|--------------------------------|--|--|----------------------------------|--|
| | absolutně <i>number</i> | na 10 000 obyvatel <i>per 10 000</i> <i>inhabitants</i> | absolutně <i>number</i> | na 1 000 hospitalizovaných <i>per 1 000</i> <i>hospitalized persons</i> |
| | Město nebo obec | | | |
| Interna | 5 747 | 70,03 | 237 | 41,24 |
| Kardiologie | 680 | 8,29 | 25 | 36,76 |
| Neurologie | 874 | 10,65 | 3 | 3,43 |
| Psychiatrie | 551 | 6,71 | - | - |
| Dětské | 4 953 | 60,36 | 1 | 0,20 |
| Ženské | 3 768 | 45,92 | 6 | 1,59 |
| Chirurgie | 4 206 | 51,25 | 43 | 10,22 |
| Traumatologie | 1 464 | 17,84 | 2 | 1,37 |
| Anesteziologicko-resuscitační | 147 | 1,79 | 40 | 272,11 |
| Ortopedie | 1 423 | 17,34 | - | - |
| Urologie | 1 286 | 15,67 | 12 | 9,33 |
| Ušní, nosní, krční | 747 | 9,10 | - | - |
| Rehabilitace a fyzik. medicína | 497 | 6,06 | - | - |
| Intenzivní péče | 1 715 | 20,90 | 93 | 54,23 |
| Následná a ošetrovatelská péče | 888 | 10,82 | 199 | 224,10 |
| Celkem ¹⁾ | 24 632 | 300,16 | 661 | 26,84 |
| | Privátní | | | |
| Interna | 11 821 | 144,05 | 575 | 48,64 |
| Neurologie | 597 | 7,27 | - | - |
| Dětské | 5 315 | 64,77 | 1 | 0,19 |
| Ženské | 5 712 | 69,61 | 7 | 1,23 |
| Chirurgie | 9 915 | 120,82 | 228 | 23,00 |
| Ortopedie | 1 171 | 14,27 | 4 | 3,42 |
| Rehabilitace a fyzik. medicína | 597 | 7,27 | - | - |
| Následná a ošetrovatelská péče | 1 810 | 22,06 | 264 | 145,86 |
| Celkem ¹⁾ | 35 577 | 433,54 | 1 079 | 30,33 |

¹⁾ Počet hospitalizovaných není součtem hospitalizovaných na odděleních z důvodu překládání pacientů

3.5 Lůžková péče v nemocnicích dle zřizovatele

Bed care in hospitals by founder

| <i>Department</i> | Počet ošetřovacích dnů <i>Number of days of stay</i> | Průměrná ošetřovací doba <i>Average duration of stay</i> | Roční využití lůžek ve dnech <i>Bed occupandy per year (days)</i> |
|---|---|---|--|
| | <i>City or Municipality</i> | | |
| <i>Internal</i> | 41 640 | 7,25 | 278,2 |
| <i>Cardiology</i> | 2 720 | 4,00 | 272,0 |
| <i>Neurology</i> | 8 373 | 9,58 | 279,1 |
| <i>Psychiatry</i> | 12 958 | 23,52 | 370,2 |
| <i>Paediatrics</i> | 20 713 | 4,18 | 227,6 |
| <i>Gynaecology</i> | 17 021 | 4,52 | 207,6 |
| <i>Surgery</i> | 20 992 | 4,99 | 263,5 |
| <i>Traumatology</i> | 6 634 | 4,53 | 221,1 |
| <i>Anaesthesiology and reanimation</i> | 1 285 | 8,74 | 257,0 |
| <i>Orthopaedics</i> | 7 154 | 5,03 | 298,1 |
| <i>Urology</i> | 5 551 | 4,32 | 277,6 |
| <i>Otorhinolaryngology</i> | 3 280 | 4,39 | 136,7 |
| <i>Rehabilitation and physical medicine</i> | 6 000 | 12,07 | 333,3 |
| <i>Intensive care</i> | 3 898 | 2,27 | 253,0 |
| <i>Aftercare and nursing care</i> | 54 204 | 61,04 | 331,9 |
| <i>Total</i> ¹⁾ | 212 423 | 8,62 | 273,4 |
| | <i>Private</i> | | |
| <i>Internal</i> | 83 086 | 7,03 | 277,9 |
| <i>Neurology</i> | 7 080 | 11,86 | 354,0 |
| <i>Paediatrics</i> | 23 970 | 4,51 | 219,9 |
| <i>Gynaecology</i> | 24 706 | 4,33 | 239,9 |
| <i>Surgery</i> | 70 091 | 7,07 | 236,0 |
| <i>Orthopaedics</i> | 8 762 | 7,48 | 312,9 |
| <i>Rehabilitation and physical medicine</i> | 15 969 | 26,75 | 347,2 |
| <i>Aftercare and nursing care</i> | 88 262 | 48,76 | 318,6 |
| <i>Total</i> ¹⁾ | 321 926 | 9,05 | 273,1 |

¹⁾ Number of hospitalized persons is not the sum of patients in departments because of their transfer

3.6 Lůžková péče ve specializovaných ústavech*Bed care in specialized institutes*

| Druh ústavu | Hospitalizovaní <i>Hospitalized persons</i> | | Zemřelí <i>Deaths</i> | |
|--------------------------------------|--|--|----------------------------|--|
| | absolutně <i>number</i> | na 10 000 obyvatel ¹⁾ <i>per 10 000 inhabitants ¹⁾</i> | absolutně <i>number</i> | na 1 000 hospi- talizovaných <i>per 1 000 hospi- talized persons</i> |
| Léčebny TBC a resp. nem. pro dospělé | - | - | - | - |
| Léčebny TBC a resp. nem. pro děti | - | - | - | - |
| Psychiatrické léčebny pro dospělé | 2 465 | 35,8 | 102 | 41,4 |
| Psychiatrické léčebny pro děti | 295 | 22,4 | - | - |
| Léčebny pro dlouhodobě nemocné | 1 642 | 162,8 | 453 | 275,9 |
| Rehabilitační ústavy | - | - | - | - |
| Ostatní odborné léčebny pro dosp. | - | - | - | - |
| Ostatní odborné léčebny pro děti | - | - | - | - |
| Ozdravovny | 812 | 61,7 | - | - |
| Hospic | 245 | 3,0 | 191 | 779,6 |
| Další lůžková zařízení | 200 | 2,4 | 12 | 60,0 |

¹⁾ Napočteno na odpovídající věkové skupiny¹⁾ *Calculated for corresponding age groups*

3.6 Lůžková péče ve specializovaných ústavech*Bed care in specialized institutes*

| <i>Type of institute</i> | Počet ošetřovacích dnů <i>Number of days of stay</i> | Průměrná ošetřovací doba <i>Average duration of stay</i> | Roční využití lůžek ve dnech <i>Bed occupancy in days</i> |
|--|--|--|---|
| <i>Inst. for TB and respiratory dis. for adults</i> | - | - | - |
| <i>Inst. for TB and respiratory dis. for children</i> | - | - | - |
| <i>Psychiatric institutes for adults</i> | 254 476 | 103,2 | 323,3 |
| <i>Psychiatric institutes for children</i> | 21 686 | 73,5 | 309,8 |
| <i>Institutes for long-term patients</i> | 136 597 | 83,2 | 324,2 |
| <i>Rehabilitation institutes</i> | - | - | - |
| <i>Other special therapeutic institutes for adults</i> | - | - | - |
| <i>Other special therapeutic institutes for children</i> | - | - | - |
| <i>Convalescent homes</i> | 17 470 | 21,5 | 151,9 |
| <i>Hospice</i> | 8 182 | 33,4 | 314,7 |
| <i>Other institutes with bed capacity</i> | 9 781 | 48,9 | 271,7 |

3.7 Počet ambulantních ošetření (vyšetření)

Number of out-patient examinations

| Oddělení, pracoviště ¹⁾ | Department, unit ¹⁾ | Celkem | |
|--------------------------------------|---|---------------------|--------------------------------|
| | | absolutně number | na 100 obyv. per 100 inhab. |
| Interna | <i>Internal</i> | 617 318 | 75,2 |
| Gastroenterologie | <i>Gastroenterology</i> | 105 801 | 12,9 |
| Diabetologie | <i>Diabetology</i> | 164 965 | 20,1 |
| Geriatricie | <i>Geriatrics</i> | 7 416 | 0,9 |
| Infekční | <i>Infectious</i> | 19 145 | 2,3 |
| Klinická imunologie vč. alergol. | <i>Clinical immunology incl. allergology</i> | 196 617 | 24,0 |
| TBC a respiračních nemocí | <i>TB and respiratory diseases</i> | 190 097 | 23,2 |
| Neurologie | <i>Neurology</i> | 249 478 | 30,4 |
| Psychiatrie | <i>Psychiatry (incl. sexuology)</i> | 161 043 | 19,6 |
| Nemoci z povolání | <i>Occupational diseases</i> | 2 063 | 0,3 |
| Dětský a dorostový | <i>Paediatrics & adolesc.</i> | 1 275 029 | 155,4 |
| Ženský | <i>Gynaecology</i> | 896 645 | 109,3 |
| Chirurgie (vč. hrudní chirurgie) | <i>Surgery (incl. thoracic surgery)</i> | 674 477 | 82,2 |
| Cévní chirurgie | <i>Vascular surgery</i> | - | - |
| Neurochirurgie | <i>Neurosurgery</i> | 8 603 | 1,0 |
| Kardiochirurgie | <i>Cardiosurgery</i> | - | - |
| Traumatologie | <i>Traumatology</i> | 29 824 | 3,6 |
| Plastické chirurgie | <i>Plastic surgery</i> | 3 675 | 0,4 |
| Ortopedie | <i>Orthopaedics</i> | 264 026 | 32,2 |
| Urologie | <i>Urology</i> | 132 160 | 16,1 |
| Ušní, nosní, krční (vč. foniatricie) | <i>Otorhinolaryngology (incl. phoniatory)</i> | 310 902 | 37,9 |
| Oční | <i>Ophthalmology</i> | 390 457 | 47,6 |
| Kožní | <i>Dermatology</i> | 350 780 | 42,7 |
| Radiační onkologie | <i>Radiation oncology</i> | 46 965 | 5,7 |
| Tělovýchovné lékařství | <i>Sports medicine</i> | 482 | 0,1 |
| Lékařská genetika | <i>Medical genetics</i> | 5 136 | 0,6 |
| Ordinace prakt. lékaře pro dosp. | <i>Gen. practitioners for adults</i> | 3 910 524 | 476,5 |
| LSPP | <i>First medical aid</i> | 97 198 | 11,8 |
| pro dospělé | <i>for adults</i> | 55 509 | 6,8 |
| pro děti | <i>for children</i> | 41 689 | 5,1 |
| Celkem | Total | 10 110 826 | 1 232,1 |
| Stomatologie | <i>Stomatology</i> | 1 573 181 | 191,7 |
| LSPP stomatologická | <i>First medical aid stomatological</i> | 4 130 | 0,5 |
| Celkem stomatologie | Total stomatology | 1 577 311 | 192,2 |
| Úhrn | Grand total | 11 688 137 | 1 424,3 |

¹⁾ Činnost pracovišť je započtena do odpovídajícího oddělení¹⁾ Activity of units is included in the appropriate department

3.8 Ambulantní péče o děti a dorost

Out-patient care of children and adolescents

| Druh vyšetření (ošetření) | Type of examination | Počet vyšetření Number of examinations | | |
|----------------------------|---------------------------------|---|--|-------------|
| | | celkem total | | |
| | | absolutně number | na 100 osob ¹⁾ per 100 persons ¹⁾ | v % in % |
| Celkem vyšetření | Total examinations | 1 274 386 | 684,41 | 100,00 |
| v tom: v zařízeních | incl.: in establishments | 1 248 031 | 670,25 | 97,93 |
| z toho: léčebná | o.w.: curative | 962 497 | 516,91 | 75,53 |
| preventivní | preventive | 281 502 | 151,18 | 22,09 |
| branců | of recruits | 340 | | |
| posudková | medical assessment | 3 692 | 1,98 | 0,29 |
| - dorost | - adolescents | | | |
| v návštěvní službě | in visiting service | 14 757 | 7,93 | 1,16 |

¹⁾ Napočteno na děti a dorost (0-19 let)

¹⁾ Calculated per children and adolescents (0-19 years)

3.9 Lékařská péče o ženy

Medical care of women

| Ukazatel | Index | Celkem Total | Na 1 000 žen ve věku 15-49 let Per 1 000 women at age 15-49 |
|-------------------------------------|--|-----------------|--|
| Nově přijaté těhotné | <i>Newly admitted pregnant women</i> | 9 402 | 46,1 |
| Počet žen užívajících antikoncepci | <i>Number of women using contraception</i> | 103 643 | 507,7 |
| v tom: nitroděložní | incl.: IUD | 15 318 | 75,0 |
| hormonální | hormonal | 88 325 | 432,7 |
| Gynekologická vyšetření celkem | <i>Gynaecological examinations total</i> | 896 645 | 2 141,2 ¹⁾ |
| Gynekologické operace (vč. potratů) | <i>Gyneacological operations (incl. abortions)</i> | 15 821 | 37,8 ¹⁾ |

¹⁾ Napočteno na celkový počet žen

¹⁾ Calculated per total number of women

3.10 Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení

Medical apparatus in health establishments

| Přístroj <i>Apparatus</i> | Počet / <i>Number of</i> | | | | | |
|---|--|------|--|---------|-------------------------------|-------|
| | přístrojů <i>apparatus</i> | | obyvatel <i>inhabitants</i> | | výkonů <i>performances</i> | |
| | | | na 1 přístroj / <i>per 1 apparatus</i> | | | |
| | ČR | kraj | ČR | region | ČR | kraj |
| | RTG diagnostické přístroje <i>X-ray diagnostic apparatus</i> | | | | | |
| RTG dg skiagrafické stacionární <i>X-ray diag. skiagraphic, stationary</i> | 914 | 78 | 11 182 | 10 540 | 8 056 | 6 621 |
| RTG dg skiagrafické mobilní <i>X-ray diag. skiagraphic, mobile</i> | 427 | 32 | 23 936 | 25 692 | 817 | 531 |
| RTG dg skiaskopicko-skiagrafické mobilní s C - ramenem <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic with C-arm</i> | 383 | 34 | 26 686 | 24 180 | 474 | 202 |
| RTG dg skiaskopicko-skiagrafické konvenční <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic, conventional</i> | 268 | 21 | 38 136 | 39 149 | 1 911 | 3 311 |
| RTG dg skiaskopicko-skiagrafický s digitalizací II. kategorie <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic, digital, category II</i> | 76 | 8 | 134 481 | 102 767 | 2 548 | 2 260 |
| RTG dg skiaskopicko-skiagrafický s digitalizací I. kategorie <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic, digital, category I</i> | 29 | 2 | 352 434 | 411 067 | 2 470 | 826 |
| RTG dg konvenční angiokomplety <i>X-ray diag., conventional, angiography sets</i> | 18 | 1 | 567 810 | 822 133 | 362 | 228 |
| RTG dg digitální angiokomplety (s DSA) <i>X-ray diag., digital, angiography sets (with DSA)</i> | 53 | 5 | 192 841 | 164 427 | 2 316 | 1 659 |
| RTG dg speciální kardiokomplety <i>X-ray diag., special, cardiographic sets</i> | 27 | 1 | 378 540 | 822 133 | 2 737 | 2 399 |
| RTG dg CT konvenční <i>X-ray diag. CT, conventional</i> | 24 | 4 | 425 857 | 205 533 | 2 678 | 1 523 |
| RTG dg CT spirální <i>X-ray diag. CT, spiral</i> | 105 | 7 | 97 339 | 117 448 | 5 887 | 4 706 |
| RTG dg radiografické <i>X-ray diag. radiophotographic</i> | 20 | 9 | 511 029 | 91 348 | 2 433 | 2 592 |
| RTG dg mamografické II. kategorie <i>X-ray diag. mammograph, category II</i> | 80 | 6 | 127 757 | 137 022 | 4 509 | 3 005 |
| RTG dg mamografické I. kategorie <i>X-ray diag. mammograph, category I</i> | 60 | 5 | 170 343 | 164 427 | 5 406 | 5 828 |
| RTG dg kostní denzitometry <i>X-ray diag. bone densitometers</i> | 56 | 4 | 182 510 | 205 533 | 3 125 | 2 802 |

3.10 Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení

Medical apparatus in health establishments

| Přístroj <i>Apparatus</i> | Počet / <i>Number of</i> | | | | | |
|--|--|------|--------------------------------|---------------|-------------------------------|--------|
| | přístrojů <i>apparatus</i> | | obyvatel <i>inhabitants</i> | | výkonů <i>performances</i> | |
| | na 1 přístroj / <i>per 1 apparatus</i> | | | | | |
| | ČR | kraj | ČR | <i>region</i> | ČR | kraj |
| RTG dg výše nespecifikované <i>X-ray diag., not specified above</i> | 7 | 1 | 1 460 082 | 822 133 | 1 270 | 5 356 |
| RTG dg zubní intraorální <i>X-ray diag. dental, intraoral</i> | 3 966 | 275 | 2 577 | 2 990 | 620 | 666 |
| RTG dg zubní panoramatické <i>X-ray diag. dental, panoramic</i> | 327 | 22 | 31 256 | 37 370 | 1 320 | 1 200 |
| RTG dg zubní extraorální a nespecifik. <i>X-ray diag. dental, extraoral & unspec.</i> | 28 | - | 365 021 | - | 964 | - |
| RTG terapeutické přístroje <i>X-ray therapeutic apparatus</i> | | | | | | |
| RTG terapeutické do 100 kV <i>X-ray therapeutic, up to 100 kV</i> | 9 | - | 1 135 620 | - | 837 | - |
| RTG terapeutické nad 100 kV <i>X-ray therapeutic, over 100 kV</i> | 19 | 2 | 537 925 | 411 067 | 8 433 | 12 291 |
| RTG simulátor <i>X-ray simulator</i> | 18 | 2 | 567 810 | 411 067 | 5 474 | 2 682 |
| CT simulátor <i>CT simulator</i> | 4 | - | 2 555 144 | - | 3 452 | - |
| Lineární urychlovače - terapeutické ozařovače <i>Linear accelerators - therapeutic irradiators</i> | | | | | | |
| Lineární urychlovač s jednou energií X <i>Linear accelerator with 1 X-ray energy</i> | 7 | - | 1 460 082 | - | 31 193 | - |
| Lineární urychlovač s více energiemi X a s elektrony <i>Linear accelerator with more X-ray energies and with electrons</i> | 20 | 2 | 511 029 | 411 067 | 38 875 | 39 058 |
| Radionuklidový ozařovač pro teleterapii Co-60 <i>Radioisotope irradiator for teletherapy, Co-60</i> | 27 | 2 | 378 540 | 411 067 | 12 447 | 4 472 |
| Radionuklidový ozařovač pro teleterapii Cs-137 <i>Radioisotope irradiator for teletherapy, Cs-137</i> | 17 | - | 601 210 | - | 3 680 | - |
| Kruhové urychlovače (betatrony) <i>Circular accelerators (betatrons)</i> | - | - | - | - | - | - |

3.10 Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení

Medical apparatus in health establishments

| Přístroj <i>Apparatus</i> | Počet / <i>Number of</i> | | | | | |
|--|--|------|--------------------------------|---------------|-------------------------------|-------|
| | přístrojů <i>apparatus</i> | | obyvatel <i>inhabitants</i> | | výkonů <i>performances</i> | |
| | na 1 přístroj / <i>per 1 apparatus</i> | | | | | |
| | ČR | kraj | ČR | <i>region</i> | ČR | kraj |
| Radionuklidové ozařovače <i>Radioisotope irradiators</i> | | | | | | |
| Radionuklidový ozařovač AFL brachyterapeutický s LDR/MDR <i>Radioisotope irradiator AFL brachytherapeutic with LDR/MDR</i> | 6 | 1 | 1 703 430 | 822 133 | 141 | 45 |
| Radionuklidový ozařovač AFL brachyterapeutický s HDR <i>Radioisotope irradiator AFL brachytherapeutic with HDR</i> | 12 | 1 | 851 715 | 822 133 | 524 | 723 |
| Radionuklidový ozařovač výše nespecif. <i>Radioisotope irradiator not spec. above</i> | 6 | - | 1 703 430 | - | 1 829 | - |
| Scintilační gama kamery - diagnostické přístroje <i>Scintillation gamma cameras - diag.</i> | | | | | | |
| Scintilační gama kamera planární <i>Scintillation gamma cameras, planar</i> | 47 | 3 | 217 459 | 274 044 | 1 956 | 1 424 |
| Scintilační gama kamera SPECT s 1 detektorem <i>Scintillation gamma cameras SPECT with 1 detector</i> | 24 | 1 | 425 857 | 822 133 | 1 987 | 1 386 |
| Scintilační gama kamera SPECT s 2 a více detektory <i>Scintillation gamma cameras SPECT with 2 and more detectors</i> | 51 | 4 | 200 403 | 205 533 | 3 115 | 2 222 |
| PET (pozitronová emisní tomografie) <i>PET (positron emission tomograph)</i> | 3 | - | 3 406 859 | - | 4 052 | - |
| Litotryptory - terapeutické přístroje <i>Lithotriptors - therapeutic</i> | | | | | | |
| Litotryptory s rtg naváděním <i>Lithotriptors with x-ray guidance</i> | 21 | 2 | 486 694 | 411 067 | 332 | 172 |
| Litotryptory jen s UZ naváděním <i>Lithotriptors with only ultrasound guidance</i> | 11 | 1 | 929 143 | 822 133 | 604 | 369 |

3.10 Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení

Medical apparatus in health establishments

| Přístroj <i>Apparatus</i> | Počet / <i>Number of</i> | | | | | |
|--|-------------------------------|------|--|---------|-------------------------------|-------|
| | přístrojů <i>apparatus</i> | | obyvatel <i>inhabitants</i> | | výkonů <i>performances</i> | |
| | | | na 1 přístroj / <i>per 1 apparatus</i> | | | |
| | ČR | kraj | ČR | region | ČR | kraj |
| Ultrazvukové zobrazovací přístroje (sonografy) <i>Ultrasonic scanners (sonographs)</i> | | | | | | |
| Ultrazvukové přístroje pro 2D zobrazení <i>Ultrasonic scanners for 2D imaging</i> | 1 785 | 150 | 5 726 | 5 481 | 1 651 | 1 588 |
| Ultrazvukové přístroje duplexní <i>Ultrasonic scanners, duplex</i> | 372 | 25 | 27 475 | 32 885 | 2 193 | 2 504 |
| Ultrazvukové přístroje s barevným mapováním <i>Ultrasonic scanners with colour mapping</i> | 845 | 50 | 12 095 | 16 443 | 3 438 | 3 362 |
| Ultrazvukové kostní densitometry <i>Ultrasonic bone densitometers</i> | 38 | 2 | 268 963 | 411 067 | 570 | 743 |
| Další přístroje pro radioterapii <i>Other radiotherapy apparatus</i> | | | | | | |
| Systémy pro plánování léčby v radioterap. 2D <i>Radiotherapy planning systems, 2D</i> | 17 | 2 | 601 210 | 411 067 | 422 | 549 |
| Systémy pro plánování léčby v radioterap. 3D <i>Radiotherapy planning systems, 3D</i> | 32 | 2 | 319 393 | 411 067 | 1 006 | 825 |
| Substandardní dozimetrický systém <i>Substandard dosimetry systems</i> | 41 | 7 | 249 282 | 117 448 | . | . |
| Skannovací vodní fantom <i>Scanning water phantom</i> | 22 | 2 | 464 572 | 411 067 | . | . |
| Vyřezávačka stínících bloků <i>Shielding block cutter</i> | 24 | 1 | 425 857 | 822 133 | 267 | 466 |
| In vivo dozimetrie-polovodičová <i>In vivo dosimeters, semiconductor</i> | 18 | 1 | 567 810 | 822 133 | . | . |
| In vivo dozimetrie-TLD <i>In vivo dosimeters, TLD</i> | 11 | 1 | 929 143 | 822 133 | . | . |
| Multileaf kolimátor <i>Multileaf collimator</i> | 12 | 1 | 851 715 | 822 133 | . | . |
| Portal vision <i>Portal vision</i> | 9 | - | 1 135 620 | - | . | . |
| Zařízení pro hypertermii <i>Hyperthermia units</i> | 15 | - | 681 372 | - | 2 206 | - |

3.10 Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení

Medical apparatus in health establishments

| Přístroj <i>Apparatus</i> | Počet / <i>Number of</i> | | | | | |
|--|---|------|--|---------|-------------------------------|-------|
| | přístrojů <i>apparatus</i> | | obyvatel <i>inhabitants</i> | | výkonů <i>performances</i> | |
| | | | na 1 přístroj / <i>per 1 apparatus</i> | | | |
| | ČR | kraj | ČR | region | ČR | kraj |
| | Další sledované přístroje <i>Other listed apparatus</i> | | | | | |
| Biochemické analyzátoři (automaty) <i>Biochemical analyzers (automated)</i> | 1 610 | 150 | 6 348 | 5 481 | . | . |
| Hemodialyzační přístroje <i>Hemodialysis units</i> | 1 406 | 139 | 7 269 | 5 915 | . | . |
| Magnetická rezonance (tomograf MR) <i>Magnetic resonance (MR tomograph)</i> | 29 | 3 | 352 434 | 274 044 | 5 812 | 4 945 |
| Lasery operační <i>Laser, surgical</i> | 191 | 8 | 53 511 | 102 767 | 781 | 318 |
| Lasery terapeutické <i>Laser, therapeutic</i> | 1 329 | 113 | 7 690 | 7 276 | 575 | 1 091 |
| Ventilátory (pro dlouhodobou umělou ventilaci plic) <i>Ventilators (for long-term lung ventilation)</i> | 2 048 | 162 | 4 991 | 5 075 | . | . |
| Hyperbarická komora jednomístná <i>Hyperbaric chamber, one place</i> | 12 | 3 | 851 715 | 274 044 | . | . |
| Hyperbarická komora vícemístná <i>Hyperbaric chamber, multiple</i> | 5 | 1 | 2 044 115 | 822 133 | . | . |
| Další diagnostické a terapeutické přístroje v pořizovací hodnotě nad 2 miliony, neuvedené výše <i>Other diag. and therapeutic apparatus with purchase cost over 2 million CZK, not listed above</i> | 973 | 51 | 10 504 | 16 120 | . | . |

4. KAPITOLA

PRACOVNÍCI

MANPOWER

Pracovníci

Ke konci roku 2004 pracovalo ve zdravotnických zařízeních Ústeckého kraje celkem 17 608,12 pracovníků (evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé - přepočtený počet), což představuje nárůst počtu pracovníků o 155,34, tj. necelé jedno procento. Počet odborných zdravotnických pracovníků se zvýšil o 12,03. Dále došlo k nárůstu počtu THP +49, 83 a dělníků a provozních pracovníků +90,08.

Vznikem zákona č. 96/2004 Sb., o nelékařských zdravotnických povoláních, vešly v platnost nové kategorie zdravotnických pracovníků, které již nejsou plně srovnatelné s kategoriemi původními.

Celkový počet pracovníků zahrnoval 2 301,89 lékařů (13 % z celkového počtu pracovníků), 413,06 zubních lékařů (2 %), 323,75 farmaceutů (2 %), 7 797,07 ZPBD (44 %), 624,99 ZPSZ (4 %), 2 076,57 ZPOD (12 %), 296,10 JOP (2 %), 3,00 učitele (0,02 %), 9 vychovatelů (0,05 %) a 1 101,10 THP (6 %) a 2 661,59 dělníků a provozních pracovníků (15 %).

Z hlediska druhu zdravotnického zařízení vykázaly nejvyšší počty pracovníků nemocnice (52 %), dále samostatná zařízení ambulantní péče (25 %), zařízení lékárenské péče (6 %), odborné léčebné ústavy (5 %) a lázně (4 %). V ostatních zdravotnických zařízeních pracovalo 8 % z celkového počtu pracovníků.

Posuzujeme-li zdravotnická zařízení z pohledu zřizovatele, pracovalo plných 40 % pracovníků v zařízeních zřízených krajským úřadem, 45 % pracovníků bylo zaměstnáno v privátních zdravotnických zařízeních, 8 % v zařízeních zřízených obcí nebo městem, 6 % v zařízeních zřízených MZ a 1 % pracovalo v ostatních rezortech (rezorty vnitra, obrany a spravedlnosti).

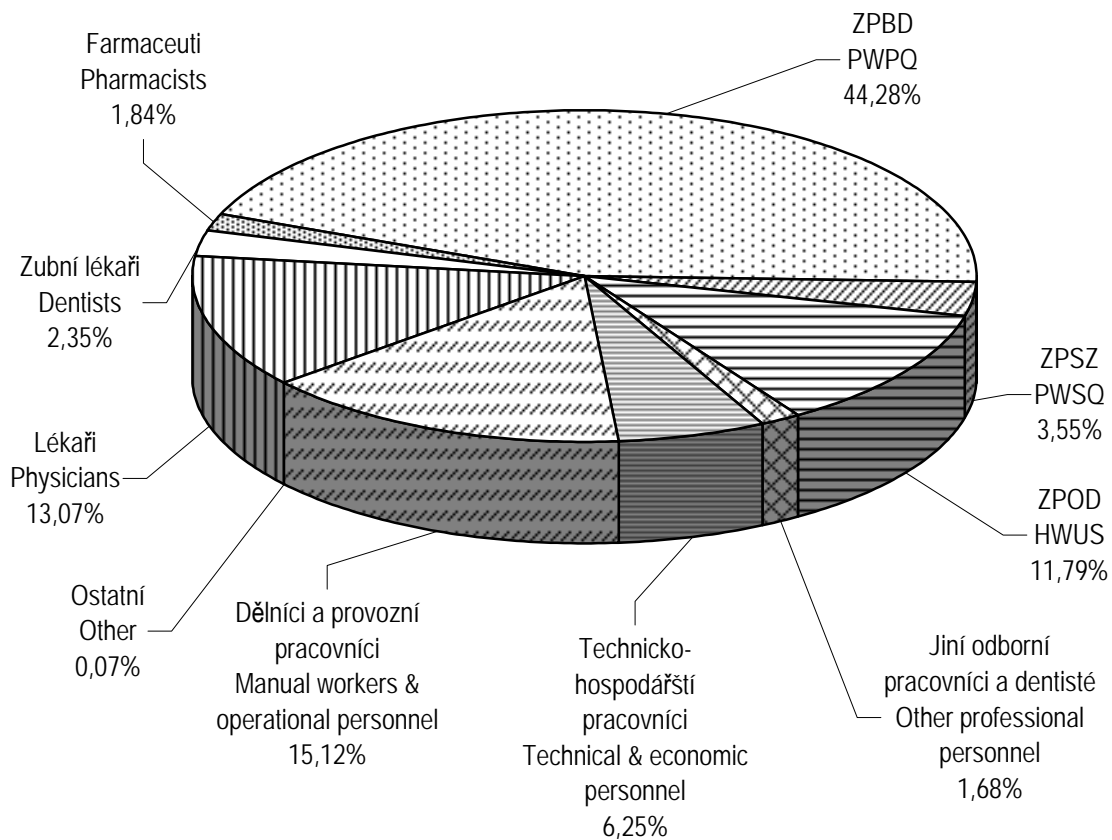
Vedle výše uvedených evidenčních počtů zaměstnanců a zaměstnavatelů pracovalo k 31.12.2004 v Ústeckém kraji 220,06 (přepočtený počet - úvazek) smluvních pracovníků. Z toho bylo 94,07 lékařů, 0,55 zubních lékařů, 3,19 farmaceutů, 67,24 ZPBD, 2,46 ZPSZ, 5,86 ZPOD, 5,55 JOP, 20,86 THP a 20,28 dělníků a provozních pracovníků.

Celková průměrná měsíční mzda zaměstnanců v rezortu zdravotnictví v Ústeckém kraji za rok 2004 byla (týká se zaměstnanců odměňovaných podle zákona č. 143/1992 Sb.) 17 271 Kč (ČR 18 911). Lékaři měli průměrnou mzdu 35 862 Kč (ČR 37 094) a všeobecné sestry a porodní asistentky 17 277 Kč (ČR 17 926). Průměrné mzdy kraje tedy nedosáhly republikového průměru. Do dat nejsou zahrnuty údaje za krajskou hygienickou stanici, která je od roku 2003 součástí státní správy.

V roce 2004 vstoupil v platnost zákon č. 95/2004 Sb., o podmínkách získávání a uznávání odborné způsobilosti a specializované způsobilosti k výkonu zdravotnického povolání lékaře, zubního lékaře a farmaceuta. Tento zákon se promítl do zpracování dat za rok 2004. Dosažené specializované způsobilosti lékařů a farmaceutů a dosažené odborné a specializované způsobilosti zubních lékařů nejsou proto srovnatelné s údaji o dosažených atestacích sledovaných v předchozích letech.

**Struktura zaměstnanců a zaměstnavatelů v evidenčním počtu
podle kategorií**

*Structure of registered number of employees on payroll and
employers by categories*



4.1 Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a zřizovatele zařízení

Employees on payroll and employers by categories and by founder of establishments

1/4

| Kategorie Category | Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé (přep. počet) <i>Employees on payroll and employers (whole time equivalent)</i> | | |
|---|---|--|-----------------------|
| | celkem <i>total</i> | v tom zřizovatel / o.w. by founder | |
| | | Ministerstvo zdravotnictví <i>Ministry of Health</i> | kraj <i>region</i> |
| Úhrn | 17 608,12 | 997,80 | 7 106,80 |
| Odborní pracovníci ve zdravotnictví | 13 833,43 | 706,46 | 5 435,01 |
| lékaři | 2 301,89 | 35,72 | 811,78 |
| zubní lékaři | 413,06 | 0,60 | 4,39 |
| farmaceuti | 323,75 | 1,00 | 18,80 |
| zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí (ZPBD) | 7 797,07 | 247,57 | 3 374,93 |
| všeobecné sestry a porodní asistentky (SPBD) | 6 000,73 | 171,68 | 2 822,95 |
| všeobecná sestra | 5 730,48 | 171,68 | 2 699,46 |
| z toho: dětská sestra | 753,50 | 9,00 | 409,40 |
| porodní asistentka | 270,25 | - | 123,49 |
| ostatní | 1 796,34 | 75,89 | 551,98 |
| ergoterapeut | 42,25 | - | 15,00 |
| radiologický asistent | 221,72 | - | 118,32 |
| zdravotní laborant | 499,89 | 54,29 | 224,65 |
| zdravotně sociální pracovník | 16,75 | 8,00 | 5,00 |
| optometrista | 10,95 | - | - |
| ortoptista | 2,00 | - | - |
| asistent ochrany veřejného zdraví | 11,20 | 9,60 | 1,00 |
| ortotik-protetik | - | - | - |
| nutriční terapeut | 31,40 | 3,00 | 11,00 |
| zubní technik | 351,66 | - | - |
| dentální hygienistka | 17,20 | - | 1,00 |
| zdravotnický záchranář | 144,25 | - | 144,25 |
| farmaceutický asistent | 440,70 | 1,00 | 31,76 |
| biomedicínský technik | 0,32 | - | - |
| radiologický technik | 6,05 | - | - |
| zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou a specializovanou způsobilostí (ZPSZ) | 624,99 | 48,82 | 142,04 |
| psycholog a klinický psycholog | 37,99 | 5,90 | 7,54 |
| klinický logoped | 18,40 | - | 3,45 |
| fyzioterapeut | 514,04 | 4,00 | 126,11 |
| radiologický fyzik | 4,00 | - | - |

4.1 Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a zřizovatele zařízení

Employees on payroll and employers by categories and by founder of establishments

2/4

| Kategorie Category | Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé (přep. počet) <i>Employees on payroll and employers (whole time equivalent)</i> | | |
|--|---|----------------------------|---|
| | v tom zřizovatel / o.w. by founder | | |
| | město nebo obec <i>city or municipality</i> | privátní <i>private</i> | ostatní rezorty <i>other Sectors</i> |
| Total | 1 426,40 | 7 907,90 | 169,22 |
| Professional health personnel | 1 035,05 | 6 541,83 | 115,08 |
| <i>physicians</i> | 153,18 | 1 274,91 | 26,30 |
| <i>dentists</i> | - | 404,51 | 3,56 |
| <i>pharmacists</i> | 5,38 | 298,57 | - |
| <i>paramedical workers with professional qualifications (PWPQ)</i> | 625,46 | 3 490,11 | 59,00 |
| <i>general nurses and midwives</i> | 544,80 | 2 402,30 | 59,00 |
| <i>general nurses</i> | 512,80 | 2 287,54 | 59,00 |
| <i>o.w.: paediatric nurse</i> | 82,25 | 252,85 | - |
| <i>midwives</i> | 32,00 | 114,76 | - |
| <i>others</i> | 80,66 | 1 087,81 | - |
| <i>ergotherapist</i> | 1,00 | 26,25 | - |
| <i>radiology assistant</i> | 29,96 | 73,44 | - |
| <i>medical laboratory technician</i> | 33,50 | 187,45 | - |
| <i>medical social worker</i> | 2,00 | 1,75 | - |
| <i>optometrist</i> | - | 10,95 | - |
| <i>orthoptist</i> | - | 2,00 | - |
| <i>public health protection assistant</i> | - | 0,60 | - |
| <i>orthotist-prosthetist</i> | - | - | - |
| <i>nutritional therapist</i> | 7,00 | 10,40 | - |
| <i>dental technicians</i> | - | 351,66 | - |
| <i>dental hygienist</i> | - | 16,20 | - |
| <i>health rescuer</i> | - | - | - |
| <i>pharmacy laboratory technician</i> | 6,88 | 401,06 | - |
| <i>biomedical technician</i> | 0,32 | - | - |
| <i>radiographer</i> | - | 6,05 | - |
| <i>paramedical workers with professional and specialized qualifications (PWSQ)</i> | 34,10 | 388,13 | 11,90 |
| <i>psychologist in health care and clinical psychologist</i> | 1,00 | 23,55 | - |
| <i>clinical speech therapist</i> | 1,00 | 13,95 | - |
| <i>physiotherapist</i> | 29,30 | 342,73 | 11,90 |
| <i>radiological physicist</i> | - | 4,00 | - |

4.1 Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a zřizovatele zařízení

Employees on payroll and employers by categories and by founder of establishments

3/4

| Kategorie Category | Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé (přep. počet) <i>Employees on payroll and employers (whole time equivalent)</i> | | |
|---|---|--|-----------------------|
| | celkem <i>total</i> | v tom zřizovatel / o.w. by founder | |
| | | Ministerstvo zdravotnictví <i>Ministry of Health</i> | kraj <i>region</i> |
| odborný pracovník v laboratorních metodách a v přípravě léčivých přípravků | 46,56 | 37,92 | 2,94 |
| biomedicínský inženýr | 3,00 | - | 2,00 |
| odb. prac. v ochraně veřejného zdraví | 1,00 | 1,00 | - |
| zdravotničtí pracovníci nelékaři pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD) | 2 076,57 | 147,13 | 1 029,65 |
| zdravotnický asistent | 26,53 | - | 21,00 |
| laboratorní asistent | 7,00 | - | - |
| ortoticko-protetický technik | 4,58 | - | - |
| nutriční asistent | 1,00 | - | 1,00 |
| asistent zubního technika | 2,88 | - | - |
| dezinfektor | 2,00 | - | 2,00 |
| řidič vozidla zdrav. záchr. služby | 135,00 | - | 123,00 |
| ošetřovatel | 322,88 | 13,00 | 167,04 |
| masér, nevidomý a slabozraký masér | 59,75 | - | 2,00 |
| laboratorní pracovník | 6,00 | - | 2,00 |
| zubní instrumentářka | 64,71 | - | - |
| řidič dopravy nemoc. a raněných | 241,56 | - | 80,00 |
| autoptický laborant | 2,60 | - | 2,00 |
| sanitář | 1 200,08 | 134,13 | 629,61 |
| jiní odborní pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí (JOP) a dentisté | 296,10 | 225,62 | 53,42 |
| psycholog | 8,60 | 5,60 | 2,00 |
| logoped | 1,50 | - | - |
| abs. stud. oboru mat.-fyz. zaměření | 6,30 | 3,30 | 3,00 |
| abs. stud. oboru přírod. zaměření | 107,81 | 55,78 | 40,42 |
| abs. stud. oboru elektro zaměření | 4,00 | 3,00 | 1,00 |
| sociální pracovník | 10,95 | 1,00 | 7,00 |
| úředníci státní správy | 156,94 | 156,94 | - |
| dentista | - | - | - |
| Učitelé | 3,00 | - | - |
| Vychovatelé | 9,00 | 3,00 | 2,00 |
| Technicko-hospodářští pracovníci | 1 101,10 | 116,07 | 479,21 |
| Dělníci a provozní pracovníci | 2 661,59 | 172,27 | 1 190,58 |

4.1 Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a zřizovatele zařízení

Employees on payroll and employers by categories and by founder of establishments

4/4

| Kategorie Category | Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé (přep. počet) <i>Employees on payroll and employers (whole time equivalent)</i> | | |
|--|---|----------------------------|---|
| | v tom zřizovatel / o.w. by founder | | |
| | město nebo obec <i>city or municipality</i> | privátní <i>private</i> | ostatní rezorty <i>other Sectors</i> |
| <i>specialist in laboratory methods and preparation of medicinal products</i> | 1,80 | 3,90 | - |
| <i>biomedical engineer</i> | 1,00 | - | - |
| <i>specialist in public health protection</i> | - | - | - |
| <i>health care workers pursuing paramedicals profession under professional supervision or direct guidance (HWUS)</i> | 216,72 | 668,75 | 14,32 |
| <i>health care assistant</i> | - | 5,53 | - |
| <i>laboratory assistant</i> | 5,00 | 2,00 | - |
| <i>orthotic and prosthetic technician</i> | - | 4,58 | - |
| <i>nutritional assistant</i> | - | - | - |
| <i>dental technician assistant</i> | - | 2,88 | - |
| <i>desinfector</i> | - | - | - |
| <i>emergency ambulance driver</i> | 4,00 | 8,00 | - |
| <i>nurse auxiliary</i> | 40,50 | 102,34 | - |
| <i>masseur</i> | - | 51,75 | 6,00 |
| <i>laboratory technician</i> | - | 4,00 | - |
| <i>dental assistant</i> | - | 64,71 | - |
| <i>driver of patients and wounded</i> | 30,84 | 125,72 | 5,00 |
| <i>autopsy technician</i> | - | 0,60 | - |
| <i>hospital porter</i> | 136,38 | 296,64 | 3,32 |
| <i>other professional workers in health care and dentists without university level</i> | 0,21 | 16,85 | - |
| <i>psychologists</i> | - | 1,00 | - |
| <i>speech therapist</i> | - | 1,50 | - |
| <i>mathematics and physics graduate</i> | - | - | - |
| <i>natural science graduate</i> | 0,21 | 11,40 | - |
| <i>electrical technology graduate</i> | - | - | - |
| <i>social science graduate</i> | - | 2,95 | - |
| <i>government officers</i> | - | - | - |
| <i>dentist without university level</i> | - | - | - |
| <i>Teachers</i> | 2,00 | 1,00 | - |
| <i>Schoolmasters</i> | 2,00 | 2,00 | - |
| <i>Technical and economic personnel</i> | 102,45 | 389,31 | 14,06 |
| <i>Manual workers and operational personnel</i> | 284,90 | 973,76 | 40,08 |

4.2.1 Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a okresů

Employees on payroll and employers by categories and districts

| Území <i>Territory</i> | Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé (přepočtený počet) <i>Employees on payroll and employers (whole time equivalent)</i> | | | | |
|---------------------------|--|---------------------------------|----------------------------------|---|---|
| | lékaři <i>physicians</i> | zubní lékaři <i>dentists</i> | farmaceuti <i>pharmacists</i> | zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí (ZPBD) <i>paramedical workers with professional qualifications (PWPQ)</i> | z toho: všeobecné sestry a porodní asistentky (SPBD) o.w.: <i>general nurses and midwives</i> |
| | absolutně | | | | |
| ČR | 33 876,08 | 6 493,49 | 5 477,74 | 105 068,63 | 82 347,36 |
| Ústecký kraj | 2 301,89 | 413,06 | 323,75 | 7 797,07 | 6 000,73 |
| Děčín | 297,98 | 71,85 | 44,00 | 1 020,33 | 777,08 |
| Chomutov | 306,61 | 54,57 | 47,15 | 1 071,31 | 784,18 |
| Litoměřice | 334,30 | 63,10 | 50,73 | 1 063,17 | 859,11 |
| Louny | 203,09 | 39,48 | 29,16 | 632,09 | 462,22 |
| Most | 313,50 | 58,12 | 40,95 | 1 125,48 | 909,58 |
| Teplice | 316,99 | 57,50 | 50,67 | 1 142,92 | 879,66 |
| Ústí nad Labem | 529,42 | 68,44 | 61,09 | 1 741,77 | 1 328,90 |
| | na 10 000 obyvatel | | | | |
| ČR | 33,1 | 6,4 | 5,4 | 102,8 | 80,6 |
| Ústecký kraj | 28,0 | 5,0 | 3,9 | 94,8 | 73,0 |
| Děčín | 22,3 | 5,4 | 3,3 | 76,3 | 58,1 |
| Chomutov | 24,5 | 4,4 | 3,8 | 85,6 | 62,7 |
| Litoměřice | 29,0 | 5,5 | 4,4 | 92,2 | 74,5 |
| Louny | 23,6 | 4,6 | 3,4 | 73,5 | 53,8 |
| Most | 26,9 | 5,0 | 3,5 | 96,5 | 78,0 |
| Teplice | 24,8 | 4,5 | 4,0 | 89,6 | 68,9 |
| Ústí nad Labem | 45,0 | 5,8 | 5,2 | 147,9 | 112,9 |

4.2.1 Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a okresů Employees on payroll and employers by categories and districts

| Území Territory | Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé (přepočtený počet) Employees on payroll and employers (whole time equivalent) | | | | |
|--------------------|--|---|--|-------------------------|------------------------|
| | zdrav. pracovníci nelékaři s odbornou a specializovanou způsobilostí (ZPSZ) <i>paramedical workers with professional and specialized qualifications (PWSQ)</i> | zdrav. pracovníci nelékaři pod odbor. dohledem nebo přímým vedením (ZPOD) <i>health care workers in paramedical profession under supervision or direct guidance (HWUS)</i> | jiní odborní pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí (JOP) a dentisté <i>other professional workers in health care and dentists without university level</i> | ostatní <i>other</i> | celkem <i>total</i> |
| | <i>number</i> | | | | |
| ČR | 8 909,02 | 25 960,50 | 4 429,31 | 47 917,72 | 238 132,49 |
| Ústecký kraj | 624,99 | 2 076,57 | 296,10 | 3 774,69 | 17 608,12 |
| Děčín | 74,23 | 199,33 | 0,21 | 354,04 | 2 061,97 |
| Chomutov | 62,44 | 265,03 | 11,50 | 347,07 | 2 165,68 |
| Litoměřice | 84,30 | 406,38 | 9,30 | 639,55 | 2 650,83 |
| Louny | 47,97 | 205,85 | 5,15 | 275,28 | 1 438,07 |
| Most | 67,54 | 326,33 | 17,90 | 500,32 | 2 450,14 |
| Teplice | 145,97 | 312,44 | 1,10 | 888,84 | 2 916,43 |
| Ústí nad Labem | 142,54 | 361,21 | 250,94 | 769,59 | 3 925,00 |
| | <i>per 10 000 inhabitants</i> | | | | |
| ČR | 8,7 | 25,4 | 4,3 | 46,9 | 233,0 |
| Ústecký kraj | 7,6 | 25,3 | 3,6 | 45,9 | 214,2 |
| Děčín | 5,5 | 14,9 | 0,0 | 26,5 | 154,1 |
| Chomutov | 5,0 | 21,2 | 0,9 | 27,7 | 173,1 |
| Litoměřice | 7,3 | 35,3 | 0,8 | 55,5 | 230,0 |
| Louny | 5,6 | 23,9 | 0,6 | 32,0 | 167,3 |
| Most | 5,8 | 28,0 | 1,5 | 42,9 | 210,0 |
| Teplice | 11,4 | 24,5 | 0,1 | 69,6 | 228,5 |
| Ústí nad Labem | 12,1 | 30,7 | 21,3 | 65,4 | 333,4 |

4.2.2 Smluvní pracovníci podle kategorií a okresů

Contractual workers by categories and districts

| Území <i>Territory</i> | Smluvní pracovníci (přepočtený počet) <i>Contractual workers (whole time equivalent)</i> | | | | |
|---------------------------|---|---------------------------------|----------------------------------|--|---|
| | lékaři <i>physicians</i> | zubní lékaři <i>dentists</i> | farmaceuti <i>pharmacists</i> | zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí (ZPBD) <i>paramedical workers with professional qualifications (PWPQ)</i> | z toho: všeobecné sestry a porodní asistentky (SPBD) o.w.: <i>general nurses and midwives</i> |
| | absolutně | | | | |
| ČR | 1 660,10 | 46,04 | 70,20 | 1 069,46 | 893,33 |
| Ústecký kraj | 94,07 | 0,55 | 3,19 | 67,24 | 60,09 |
| Děčín | 6,95 | - | 1,10 | 5,66 | 5,56 |
| Chomutov | 10,38 | 0,10 | 0,50 | 2,36 | 1,36 |
| Litoměřice | 19,69 | - | 0,50 | 16,82 | 15,44 |
| Louny | 13,77 | - | 0,25 | 6,91 | 6,29 |
| Most | 12,13 | - | - | 4,66 | 4,66 |
| Teplice | 21,97 | - | 0,80 | 17,73 | 15,03 |
| Ústí nad Labem | 9,18 | 0,45 | 0,04 | 13,10 | 11,75 |
| | na 10 000 obyvatel | | | | |
| ČR | 1,6 | 0,0 | 0,1 | 1,0 | 0,9 |
| Ústecký kraj | 1,1 | 0,0 | 0,0 | 0,8 | 0,7 |
| Děčín | 0,5 | - | 0,1 | 0,4 | 0,4 |
| Chomutov | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 0,1 |
| Litoměřice | 1,7 | - | 0,0 | 1,5 | 1,3 |
| Louny | 1,6 | - | 0,0 | 0,8 | 0,7 |
| Most | 1,0 | - | - | 0,4 | 0,4 |
| Teplice | 1,7 | - | 0,1 | 1,4 | 1,2 |
| Ústí nad Labem | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 1,1 | 1,0 |

4.2.2 Smluvní pracovníci podle kategorií a okresů

Contractual workers by categories and districts

| Území <i>Territory</i> | Smluvní pracovníci (přepočtený počet) <i>Contractual workers (whole time equivalent)</i> | | | | |
|---------------------------|--|---|--|-------------------------|------------------------|
| | zdrav. pracovníci nelékaři s odbornou a specializovanou způsobilostí (ZPSZ) <i>paramedical workers with professional and specialized qualifications (PWSQ)</i> | zdrav. pracovníci nelékaři pod odbor. dohledem nebo přímým vedením (ZPOD) <i>health care workers in paramedical profession under supervision or direct guidance (HWUS)</i> | jiní odborní pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí (JOP) a dentisté <i>other professional workers in health care and dentists without university level</i> | ostatní <i>other</i> | celkem <i>total</i> |
| | <i>number</i> | | | | |
| ČR | 78,27 | 160,79 | 62,75 | 702,44 | 3 850,05 |
| Ústecký kraj | 2,46 | 5,86 | 5,55 | 41,14 | 220,06 |
| Děčín | 0,32 | 1,00 | - | 5,60 | 20,63 |
| Chomutov | - | 0,60 | - | 1,55 | 15,49 |
| Litoměřice | - | 2,00 | - | 9,04 | 48,05 |
| Louny | 0,30 | 0,38 | - | 3,50 | 25,11 |
| Most | 0,12 | 1,00 | 0,50 | 6,11 | 24,52 |
| Teplice | 0,72 | 0,59 | - | 8,46 | 50,27 |
| Ústí nad Labem | 1,00 | 0,29 | 5,05 | 6,88 | 35,99 |
| | <i>per 10 000 inhabitants</i> | | | | |
| ČR | 0,1 | 0,2 | 0,1 | 0,7 | 3,8 |
| Ústecký kraj | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 0,5 | 2,7 |
| Děčín | 0,0 | 0,1 | - | 0,4 | 1,5 |
| Chomutov | - | 0,0 | - | 0,1 | 1,2 |
| Litoměřice | - | 0,2 | - | 0,8 | 4,2 |
| Louny | 0,0 | 0,0 | - | 0,4 | 2,9 |
| Most | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,5 | 2,1 |
| Teplice | 0,1 | 0,0 | - | 0,7 | 3,9 |
| Ústí nad Labem | 0,1 | 0,0 | 0,4 | 0,6 | 3,1 |

4.3 Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a druhů zařízení

Employees on payroll and employers by categories and types of establishment

1/5

| Kategorie <i>Category</i> | Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé (přepočtený počet) <i>Employees on payroll and employers (whole time equivalent)</i> | | | |
|--|--|--|--|---|
| | nemocnice (vč. ambulantní části) <i>hospitals</i> (incl. out-patient care) | léčebny pro dlouhodobě nemocné <i>institutes for</i> <i>long-term</i> <i>patients</i> | léčebny TBC a respiračních nemocí <i>institutes</i> <i>for TB and</i> <i>respir. dis.</i> | psychiatrické léčebny <i>psychiatric</i> <i>institutes</i> |
| Úhrn | 9 064,05 | 217,06 | - | 581,60 |
| Odborní zdravotničtí pracovníci | 6 799,65 | 189,36 | - | 402,26 |
| lékaři | 1 112,75 | 13,47 | - | 23,75 |
| zubní lékaři | 4,39 | - | - | 0,60 |
| farmaceuti | 0,15 | - | - | - |
| zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí (ZPBD) | 4 261,33 | 109,51 | - | 203,18 |
| všeobecné sestry a porodní asistentky (SPBD) | 3 713,59 | 106,86 | - | 187,18 |
| zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou a specializovanou způsobilostí (ZPSZ) | 203,77 | 3,38 | - | 10,20 |
| zdravotničtí pracovníci nelékaři pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD) | 1 168,10 | 63,00 | - | 155,63 |
| jiní odborní pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí (JOP) a dentisté | 49,16 | - | - | 8,90 |
| Učitelé | - | - | - | - |
| Vychovatelé | - | - | - | 3,00 |
| Technicko-hospodářští pracovníci | 649,98 | 2,20 | - | 42,67 |
| Dělníci a provozní pracovníci | 1 614,42 | 25,50 | - | 133,67 |

4.3 Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a druhů zařízení

Employees on payroll and employers by categories and types of establishment

2/5

| Kategorie Category | Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé (přepočtený počet) <i>Employees on payroll and employers (whole time equivalent)</i> | | | |
|--|--|--|----------------------|---|
| | rehabilitační ústavy <i>rehabilitation institutes</i> | ozdravovny a sanatoria <i>convalescent homes and sanatoria</i> | lázně <i>spas</i> | ostatní lůžková zařízení <i>other out-patient establishments</i> |
| Total | - | 25,99 | 772,12 | 79,18 |
| Professional health personnel | - | 13,42 | 277,49 | 55,27 |
| <i>physicians</i> | - | - | 26,20 | 8,81 |
| <i>dentists</i> | - | - | - | - |
| <i>pharmacists</i> | - | - | - | - |
| <i>paramedical workers with professional qualifications (PWPQ)</i> | - | 10,19 | 70,50 | 20,96 |
| <i>general nurses and midwives</i> | - | 10,19 | 62,70 | 20,76 |
| <i>paramedical workers with professional and specialized qualifications (PWSQ)</i> | - | - | 88,37 | - |
| <i>health care workers pursuing paramedicals profession under professional supervision or direct guidance (HWUS)</i> | - | 3,23 | 92,42 | 24,50 |
| <i>other professional workers in health care and dentists without university level</i> | - | - | - | 1,00 |
| Teachers | - | - | - | - |
| Schoolmasters | - | - | - | - |
| Technical and economic personnel | - | 2,79 | 93,06 | 5,65 |
| Manual workers and operational personnel | - | 9,78 | 401,57 | 18,26 |

4.3 Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a druhů zařízení

Employees on payroll and employers by categories and types of establishment

3/5

| Kategorie Category | Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé (přepočtený počet) <i>Employees on payroll and employers (whole time equivalent)</i> | | | |
|--|--|--|-------------------------|--|
| | samost. zařízení ambulantní péče <i>indep. establish. of out-patient care</i> | kojen. ústavy a dětské dom. <i>institutes for infants and homes for children</i> | jesle <i>crèches</i> | ostatní dětská zařízení <i>other establishments for children</i> |
| Úhrn | 4 427,19 | 187,82 | 77,40 | 49,55 |
| Odborní zdravotničtí pracovníci | 4 174,98 | 115,60 | 47,00 | 22,75 |
| lékaři | 1 069,92 | 2,00 | - | - |
| zubní lékaři | 408,07 | - | - | - |
| farmaceuti | - | - | - | - |
| zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí (ZPBD) | 2 281,72 | 96,80 | 34,00 | 18,00 |
| všeobecné sestry a porodní asistentky (SPBD) | 1 708,11 | 95,80 | 33,50 | 16,00 |
| zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou a specializovanou způsobilostí (ZPSZ) | 270,80 | 4,80 | - | 3,75 |
| zdravotničtí pracovníci nelékaři pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD) | 132,57 | 10,00 | 13,00 | 1,00 |
| jiní odborní pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí (JOP) a dentisté | 11,90 | 2,00 | - | - |
| Učitelé | - | - | 1,00 | 2,00 |
| Vychovatelé | - | 2,00 | - | 4,00 |
| Technicko-hospodářští pracovníci | 103,12 | 11,00 | 5,05 | 2,00 |
| Dělníci a provozní pracovníci | 149,09 | 59,22 | 24,35 | 18,80 |

4.3 Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a druhů zařízení

Employees on payroll and employers by categories and types of establishment

4/5

| Kategorie Category | Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé (přepočtený počet) <i>Employees on payroll and employers (whole time equivalent)</i> | | | |
|--|--|--|--|---|
| | dopravní zdravotní služba <i>transport service</i> | záchranná služba <i>emergency service</i> | ostatní zvláštní zdravot. zařízení <i>other special health establishments</i> | zařízení lékárenské služby <i>pharmaceutical service</i> |
| Total | 126,34 | 456,04 | 1,75 | 1 034,88 |
| Professional health personnel | 105,44 | 410,41 | 1,75 | 853,40 |
| <i>physicians</i> | - | 30,67 | 0,75 | - |
| <i>dentists</i> | - | - | - | - |
| <i>pharmacists</i> | - | - | - | 323,60 |
| <i>paramedical workers with professional qualifications (PWPQ)</i> | 2,00 | 173,74 | 1,00 | 439,70 |
| <i>general nurses and midwives</i> | 2,00 | 29,49 | 1,00 | - |
| <i>paramedical workers with professional and specialized qualifications (PWSQ)</i> | - | - | - | - |
| <i>health care workers pursuing paramedicals profession under professional supervision or direct guidance (HWUS)</i> | 103,44 | 206,00 | - | 85,68 |
| <i>other professional workers in health care and dentists without university level</i> | - | - | - | 4,42 |
| Teachers | - | - | - | - |
| Schoolmasters | - | - | - | - |
| Technical and economic personnel | 12,40 | 28,25 | - | 64,53 |
| Manual workers and operational personnel | 8,50 | 17,38 | - | 116,95 |

4.3 Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a druhů zařízení

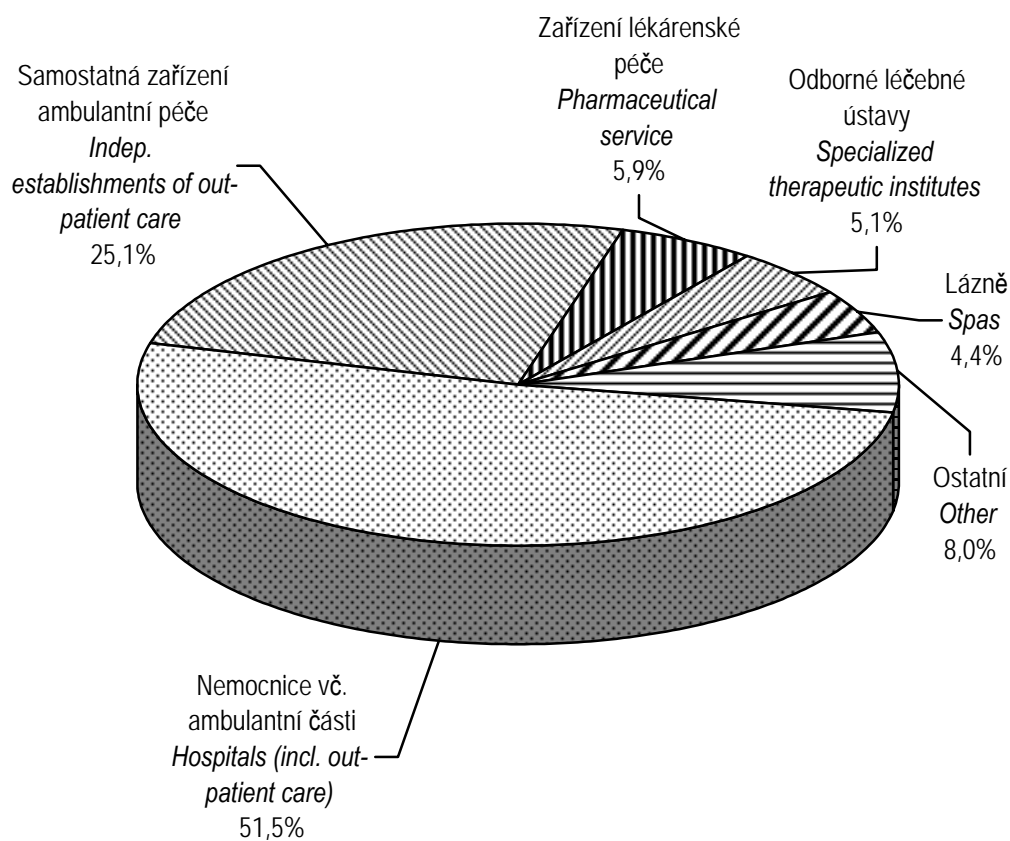
Employees on payroll and employers by categories and types of establishment

5/5

| Kategorie Category | Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé (přepočtený počet) <i>Employees on payroll and employers (whole time equivalent)</i> | | | |
|--|--|--|---|----------------------|
| | zařízení hygienické služby <i>establishments of public health service</i> | zařízení dalšího vzdělávání <i>institutions for postgradual studies</i> | ostatní zdravotnická zařízení <i>other health establishments</i> | úhrn <i>total</i> |
| Úhrn | 506,10 | - | 1,05 | 17 608,12 |
| Odborní zdravotničtí pracovníci | 363,60 | - | 1,05 | 13 833,43 |
| lékaři | 12,57 | - | 1,00 | 2 301,89 |
| zubní lékaři | - | - | - | 413,06 |
| farmaceuti | - | - | - | 323,75 |
| zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí (ZPBD) | 74,39 | - | 0,05 | 7 797,07 |
| všeobecné sestry a porodní asistentky (SPBD) | 13,50 | - | 0,05 | 6 000,73 |
| zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou a specializovanou způsobilostí (ZPSZ) | 39,92 | - | - | 624,99 |
| zdravotničtí pracovníci nelékaři pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD) | 18,00 | - | - | 2 076,57 |
| jiní odborní pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí (JOP) a dentisté | 218,72 | - | - | 296,10 |
| Učitelé | - | - | - | 3,00 |
| Vychovatelé | - | - | - | 9,00 |
| Technicko-hospodářští pracovníci | 78,40 | - | - | 1 101,10 |
| Dělníci a provozní pracovníci | 64,10 | - | - | 2 661,59 |

**Struktura pracovníků ve zdravotnictví podle druhů zařízení
(evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé)**

*Structure of health personnel by types of establishments
(employees on payroll and employers)*



4.4.1 Lékaři (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti - muži
Physicians (natural persons) by main branch of activity - males

1/2

| Obor Branch | Věková skupina Age group | | | | | | Celkem Total |
|---|-----------------------------|-------|-------|-------|-------|-----|-----------------|
| | -29 | 30-39 | 40-49 | 50-59 | 60-69 | 70+ | |
| Celkem | 131 | 255 | 263 | 308 | 122 | 55 | 1 134 |
| Evidenční počet lékařů a lékařů zaměstnavatelé | 131 | 255 | 263 | 307 | 122 | 54 | 1 132 |
| vnitřní lékařství | 20 | 26 | 14 | 19 | 11 | 3 | 93 |
| kardiologie | 4 | 7 | 10 | 5 | 3 | - | 29 |
| revmatologie | - | 1 | 1 | 1 | - | 1 | 4 |
| diabetologie | - | - | 1 | 2 | - | 1 | 4 |
| gastroenterologie | 2 | 5 | 3 | 5 | 1 | - | 16 |
| endokrinologie | - | - | - | - | - | - | - |
| klinická farmakologie | - | - | - | - | - | - | - |
| geriatrie | - | 2 | 2 | 4 | 1 | 5 | 14 |
| infekční lékařství | - | 3 | 2 | - | 1 | - | 6 |
| alergologie a klinická imunologie | - | 2 | 1 | 2 | 1 | - | 6 |
| TBC a respirační nemoci | 1 | 3 | 2 | 4 | 1 | 2 | 13 |
| neurologie | 7 | 7 | 4 | 6 | 1 | 1 | 26 |
| psychiatrie | 5 | 14 | 7 | 9 | 1 | 1 | 37 |
| sexuologie | - | - | 1 | - | - | 1 | 2 |
| pracovní lékařství | - | - | - | - | - | - | - |
| dětské lékařství | 5 | 6 | 6 | 13 | 2 | - | 32 |
| gynekologie a porodnictví | 10 | 20 | 32 | 28 | 16 | 4 | 110 |
| neonatologie | - | - | - | - | - | - | - |
| chirurgie | 24 | 33 | 36 | 44 | 12 | 2 | 151 |
| neurochirurgie | 4 | 3 | 1 | - | - | - | 8 |
| plastická chirurgie | - | - | - | 1 | 1 | - | 2 |
| kardiochirurgie | - | - | - | - | - | - | - |
| úrazová chirurgie (traumatologie) | 3 | 7 | 3 | 2 | 2 | - | 17 |
| anesteziologie a resuscitace | 14 | 18 | 9 | 11 | 6 | 1 | 59 |
| ortopedie | 8 | 14 | 16 | 6 | 4 | - | 48 |
| urologie | 6 | 10 | 8 | 7 | 2 | 1 | 34 |
| otorinolaryngologie | 2 | 9 | 4 | 8 | 8 | 2 | 33 |
| audiologie a foniatrie | - | - | - | - | - | - | - |
| oftalmologie | 1 | 8 | 4 | 3 | 1 | 2 | 19 |

4.4.1 Lékaři (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti - muži
Physicians (natural persons) by main branch of activity - males

2/2

| Obor Branch | Věková skupina Age group | | | | | | Celkem Total |
|--|-----------------------------|-------|-------|-------|-------|-----|-----------------|
| | -29 | 30-39 | 40-49 | 50-59 | 60-69 | 70+ | |
| dermatovenerologie | 2 | - | 3 | 5 | 1 | - | 11 |
| klinická onkologie | - | - | - | - | - | - | - |
| radiační onkologie | 2 | 2 | - | 4 | 1 | - | 9 |
| dorostové lékařství | - | - | - | - | - | - | - |
| tělovýchovné lékařství | - | - | - | - | - | - | - |
| lékařská genetika | - | 1 | - | - | 1 | - | 2 |
| praktické lékařství pro dospělé | 4 | 17 | 33 | 62 | 25 | 16 | 157 |
| praktické lékařství pro děti a dorost | 1 | 1 | 10 | 17 | 3 | 2 | 34 |
| nefrologie | - | 2 | 2 | - | - | - | 4 |
| klinická biochemie | 1 | 1 | 1 | 3 | - | 1 | 7 |
| hematologie a transfúzní lékařství | - | 1 | 2 | 4 | - | - | 7 |
| radiologie a zobrazovací metody | 4 | 11 | 8 | 7 | 7 | 4 | 41 |
| ortopedická protetika | - | - | 4 | - | - | - | 4 |
| cévní chirurgie | - | - | - | - | - | - | - |
| rehabilitační a fyzikální medicína | - | 6 | 11 | 8 | 4 | - | 29 |
| nukleární medicína | - | 3 | 1 | 1 | 1 | - | 6 |
| patologická anatomie | 1 | - | 3 | 2 | - | 1 | 7 |
| soudní lékařství | - | - | - | 2 | - | - | 2 |
| hygiena ¹⁾ | - | - | 2 | 1 | 1 | 1 | 5 |
| epidemiologie | - | 1 | 1 | 2 | 1 | - | 5 |
| lékařská mikrobiologie | - | 2 | - | 2 | - | - | 4 |
| popáleninová medicína | - | - | - | - | - | - | - |
| funkční diagnostika | - | - | - | - | - | 1 | 1 |
| urgentní medicína | - | 6 | 11 | 6 | 1 | - | 24 |
| ostatní | - | 3 | 4 | 1 | 1 | 1 | 10 |
| Lékaři přechodně neaktivní ²⁾ | - | - | - | 1 | - | 1 | 2 |

¹⁾ Bez lékařů v krajských hygienických stanicích, protože vykonávají pouze správní činnost a neposkytují zdravotní péči

²⁾ Z důvodů např. mateřské dovolené, rodičovské dovolené apod.

4.4.2 Lékaři (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti - ženy
Physicians (natural persons) by main branch of activity - females

1/2

| Obor Branch | Věková skupina Age group | | | | | | Celkem Total |
|---|-----------------------------|-------|-------|-------|-------|-----|-----------------|
| | -29 | 30-39 | 40-49 | 50-59 | 60-69 | 70+ | |
| Total | 149 | 342 | 266 | 324 | 113 | 23 | 1 217 |
| Physicians - employees on payroll and physicians - employers | 139 | 291 | 265 | 324 | 113 | 22 | 1 154 |
| <i>internal medicine</i> | 35 | 28 | 14 | 8 | 7 | 1 | 93 |
| <i>cardiology</i> | - | 1 | 2 | - | - | - | 3 |
| <i>rheumatology</i> | - | - | 2 | 3 | 1 | - | 6 |
| <i>diabetology</i> | - | 2 | 5 | 4 | 2 | - | 13 |
| <i>gastroenterology</i> | 3 | 3 | 2 | 2 | 1 | - | 11 |
| <i>endocrinology</i> | - | 1 | 2 | 2 | - | 1 | 6 |
| <i>clinical pharmacology</i> | - | - | - | - | - | - | - |
| <i>geriatrics</i> | 1 | 3 | 4 | 8 | 2 | - | 18 |
| <i>infectious medicine</i> | - | 4 | - | 2 | 2 | - | 8 |
| <i>allergology and clinical immunology</i> | - | 2 | 9 | 7 | 3 | - | 21 |
| <i>tuberculosis and respiratory diseases</i> | 4 | 11 | 3 | 5 | 3 | 1 | 27 |
| <i>neurology</i> | 9 | 17 | 17 | 7 | 6 | - | 56 |
| <i>psychiatry</i> | 4 | 20 | 5 | 8 | 4 | 1 | 42 |
| <i>sexuology</i> | - | - | - | - | - | - | - |
| <i>occupational diseases</i> | - | - | - | - | 1 | - | 1 |
| <i>paediatrics</i> | 23 | 16 | 10 | 6 | 2 | - | 57 |
| <i>gynaecology and obstetrics</i> | 11 | 13 | 14 | 19 | 4 | 3 | 64 |
| <i>neonatology</i> | - | 1 | - | - | 1 | - | 2 |
| <i>surgery</i> | 8 | 4 | 4 | 6 | 4 | - | 26 |
| <i>neurosurgery</i> | - | - | - | - | - | - | - |
| <i>plastic surgery</i> | - | - | 1 | - | - | - | 1 |
| <i>cardiosurgery</i> | - | - | - | - | - | - | - |
| <i>traumatic surgery (traumatology)</i> | - | 1 | - | - | - | - | 1 |
| <i>anaesthesiology and reanimation</i> | 13 | 18 | 11 | 7 | 1 | - | 50 |
| <i>orthopaedics</i> | - | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 6 |
| <i>urology</i> | 1 | 1 | 2 | 1 | - | - | 5 |
| <i>otorhinolaryngology</i> | 2 | 8 | 3 | 8 | 4 | - | 25 |
| <i>audiology and phoniatriy</i> | - | - | - | 1 | 1 | - | 2 |
| <i>ophthalmology</i> | 4 | 17 | 10 | 18 | 2 | 1 | 52 |

4.4.2 Lékaři (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti - ženy
Physicians (natural persons) by main branch of activity - females

2/2

| Obor Branch | Věková skupina Age group | | | | | | Celkem Total |
|--|-----------------------------|-------|-------|-------|-------|-----|-----------------|
| | -29 | 30-39 | 40-49 | 50-59 | 60-69 | 70+ | |
| <i>dermatovenerology</i> | 4 | 5 | 10 | 10 | 5 | 2 | 36 |
| <i>clinical oncology</i> | - | - | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| <i>radiation oncology</i> | 1 | 9 | 1 | - | 1 | - | 12 |
| <i>adolescent medicine</i> | - | - | - | - | - | - | - |
| <i>sports medicine</i> | - | - | - | - | - | - | - |
| <i>medical genetics</i> | - | 2 | - | - | - | - | 2 |
| <i>practical medicine for adults</i> | 1 | 28 | 63 | 91 | 25 | 8 | 216 |
| <i>practical medicine for children and youth</i> | 1 | 9 | 38 | 64 | 26 | - | 138 |
| <i>nephrology</i> | - | 4 | 5 | - | - | - | 9 |
| <i>clinical biochemistry</i> | 1 | 3 | - | 2 | - | - | 6 |
| <i>haematology and transfusion</i> | 1 | 6 | 2 | 3 | - | - | 12 |
| <i>radiology and imaging methods</i> | 6 | 20 | 5 | 7 | - | - | 38 |
| <i>orthopedical prosthetics</i> | - | 1 | - | - | - | - | 1 |
| <i>vascular surgery</i> | 1 | - | - | - | - | - | 1 |
| <i>rehabilitation and physical medicine</i> | 2 | 16 | 12 | 6 | 3 | 2 | 41 |
| <i>nuclear medicine</i> | - | - | - | - | - | - | - |
| <i>pathological anatomy</i> | 1 | 2 | 1 | 2 | - | - | 6 |
| <i>forensic medicine</i> | - | 1 | - | - | - | - | 1 |
| <i>public health service ¹⁾</i> | 1 | 2 | 2 | 5 | - | - | 10 |
| <i>epidemiology</i> | - | - | - | - | - | - | - |
| <i>medical microbiology</i> | 1 | 8 | - | 6 | - | - | 15 |
| <i>burns medicine</i> | - | - | - | - | - | - | - |
| <i>functional diagnostics</i> | - | - | 1 | - | - | - | 1 |
| <i>emergency medicine</i> | - | 3 | 2 | 3 | - | - | 8 |
| <i>other</i> | - | - | 1 | - | - | - | 1 |
| Temporarily inactive physicians ²⁾ | 10 | 51 | 1 | - | - | 1 | 63 |

¹⁾ Without physicians in Regional Hygiene Stations because their activity is administrative, not health care provision

²⁾ For reasons of e.g. maternal or parental leave etc.

4.4.3 Lékaři (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti - muži a ženy
Physicians (natural persons) by main branch of activity - males and females

1/2

| Obor Branch | Věková skupina Age group | | | | | | Celkem Total |
|---|-----------------------------|-------|-------|-------|-------|-----|-----------------|
| | -29 | 30-39 | 40-49 | 50-59 | 60-69 | 70+ | |
| Celkem | 280 | 597 | 529 | 632 | 235 | 78 | 2 351 |
| Evidenční počet lékařů a lékařů zaměstnavatelé | 270 | 546 | 528 | 631 | 235 | 76 | 2 286 |
| vnitřní lékařství | 55 | 54 | 28 | 27 | 18 | 4 | 186 |
| kardiologie | 4 | 8 | 12 | 5 | 3 | - | 32 |
| revmatologie | - | 1 | 3 | 4 | 1 | 1 | 10 |
| diabetologie | - | 2 | 6 | 6 | 2 | 1 | 17 |
| gastroenterologie | 5 | 8 | 5 | 7 | 2 | - | 27 |
| endokrinologie | - | 1 | 2 | 2 | - | 1 | 6 |
| klinická farmakologie | - | - | - | - | - | - | - |
| geriatrie | 1 | 5 | 6 | 12 | 3 | 5 | 32 |
| infekční lékařství | - | 7 | 2 | 2 | 3 | - | 14 |
| alergologie a klinická imunologie | - | 4 | 10 | 9 | 4 | - | 27 |
| TBC a respirační nemoci | 5 | 14 | 5 | 9 | 4 | 3 | 40 |
| neurologie | 16 | 24 | 21 | 13 | 7 | 1 | 82 |
| psychiatrie | 9 | 34 | 12 | 17 | 5 | 2 | 79 |
| sexuologie | - | - | 1 | - | - | 1 | 2 |
| pracovní lékařství | - | - | - | - | 1 | - | 1 |
| dětské lékařství | 28 | 22 | 16 | 19 | 4 | - | 89 |
| gynekologie a porodnictví | 21 | 33 | 46 | 47 | 20 | 7 | 174 |
| neonatologie | - | 1 | - | - | 1 | - | 2 |
| chirurgie | 32 | 37 | 40 | 50 | 16 | 2 | 177 |
| neurochirurgie | 4 | 3 | 1 | - | - | - | 8 |
| plastická chirurgie | - | - | 1 | 1 | 1 | - | 3 |
| kardiochirurgie | - | - | - | - | - | - | - |
| úrazová chirurgie (traumatologie) | 3 | 8 | 3 | 2 | 2 | - | 18 |
| anesteziologie a resuscitace | 27 | 36 | 20 | 18 | 7 | 1 | 109 |
| ortopedie | 8 | 15 | 17 | 8 | 5 | 1 | 54 |
| urologie | 7 | 11 | 10 | 8 | 2 | 1 | 39 |
| otorinolaryngologie | 4 | 17 | 7 | 16 | 12 | 2 | 58 |
| audiologie a foniatrie | - | - | - | 1 | 1 | - | 2 |
| oftalmologie | 5 | 25 | 14 | 21 | 3 | 3 | 71 |

4.4.3 Lékaři (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti - muži a ženy

Physicians (natural persons) by main branch of activity - males and females

2/2

| Obor Branch | Věková skupina Age group | | | | | | Celkem Total |
|---|-----------------------------|-------|-------|-------|-------|-----|-----------------|
| | -29 | 30-39 | 40-49 | 50-59 | 60-69 | 70+ | |
| dermatovenerologie | 6 | 5 | 13 | 15 | 6 | 2 | 47 |
| klinická onkologie | - | - | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| radiační onkologie | 3 | 11 | 1 | 4 | 2 | - | 21 |
| dorostové lékařství | - | - | - | - | - | - | - |
| tělovýchovné lékařství | - | - | - | - | - | - | - |
| lékařská genetika | - | 3 | - | - | 1 | - | 4 |
| praktické lékařství pro dospělé | 5 | 45 | 96 | 153 | 50 | 24 | 373 |
| praktické lékařství pro děti a dorost | 2 | 10 | 48 | 81 | 29 | 2 | 172 |
| nefrologie | - | 6 | 7 | - | - | - | 13 |
| klinická biochemie | 2 | 4 | 1 | 5 | - | 1 | 13 |
| hematologie a transfúzní lékařství | 1 | 7 | 4 | 7 | - | - | 19 |
| radiologie a zobrazovací metody | 10 | 31 | 13 | 14 | 7 | 4 | 79 |
| ortopedická protetika | - | 1 | 4 | - | - | - | 5 |
| cévní chirurgie | 1 | - | - | - | - | - | 1 |
| rehabilitační a fyzikální medicína | 2 | 22 | 23 | 14 | 7 | 2 | 70 |
| nukleární medicína | - | 3 | 1 | 1 | 1 | - | 6 |
| patologická anatomie | 2 | 2 | 4 | 4 | - | 1 | 13 |
| soudní lékařství | - | 1 | - | 2 | - | - | 3 |
| hygiena ¹⁾ | 1 | 2 | 4 | 6 | 1 | 1 | 15 |
| epidemiologie | - | 1 | 1 | 2 | 1 | - | 5 |
| lékařská mikrobiologie | 1 | 10 | - | 8 | - | - | 19 |
| popáleninová medicína | - | - | - | - | - | - | - |
| funkční diagnostika | - | - | 1 | - | - | 1 | 2 |
| urgentní medicína | - | 9 | 13 | 9 | 1 | - | 32 |
| ostatní | - | 3 | 5 | 1 | 1 | 1 | 11 |
| Lékaři přechodně neaktivní ²⁾ | 10 | 51 | 1 | 1 | - | 2 | 65 |

¹⁾ Bez lékařů v krajských hygienických stanicích, protože vykonávají pouze správní činnost a neposkytují zdravotní péči

²⁾ Z důvodů např. mateřské dovolené, rodičovské dovolené apod.

4.5 Zubní lékaři (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti Dentists (natural persons) by main branch of activity

| | Věková skupina Age group | | | | | | Celkem Total |
|---|-----------------------------|-------|-------|-------|-------|-----|-----------------|
| | -29 | 30-39 | 40-49 | 50-59 | 60-69 | 70+ | |
| | celkem / total | | | | | | |
| Celkem | 18 | 66 | 112 | 180 | 45 | 5 | 426 |
| Evidenční počet zubních lékařů a zubní lékaři zaměstnavatelé | 16 | 63 | 112 | 180 | 45 | 5 | 421 |
| zubní lékařství | 16 | 63 | 112 | 180 | 44 | 5 | 420 |
| ortodontie | - | - | - | - | 1 | - | 1 |
| orální a maxilofaciální chirurgie | - | - | - | - | - | - | - |
| ostatní | - | - | - | - | - | - | - |
| Zubní lékaři přechodně neaktivní ¹⁾ | 2 | 3 | - | - | - | - | 5 |
| | muži / males | | | | | | |
| Celkem | 7 | 23 | 34 | 75 | 16 | 5 | 160 |
| Evidenční počet zubních lékařů a zubní lékaři zaměstnavatelé | 7 | 23 | 34 | 75 | 16 | 5 | 160 |
| zubní lékařství | 7 | 23 | 34 | 75 | 16 | 5 | 160 |
| ortodontie | - | - | - | - | - | - | - |
| orální a maxilofaciální chirurgie | - | - | - | - | - | - | - |
| ostatní | - | - | - | - | - | - | - |
| Zubní lékaři přechodně neaktivní ¹⁾ | - | - | - | - | - | - | - |
| | ženy / females | | | | | | |
| Total | 11 | 43 | 78 | 105 | 29 | - | 266 |
| Dentists - employees on payroll and dentists - employers | 9 | 40 | 78 | 105 | 29 | - | 261 |
| stomatology | 9 | 40 | 78 | 105 | 28 | - | 260 |
| ortodontics | - | - | - | - | 1 | - | 1 |
| oral and maxillo-facial surgery | - | - | - | - | - | - | - |
| other | - | - | - | - | - | - | - |
| Temporarily inactive dentists ¹⁾ | 2 | 3 | - | - | - | - | 5 |

¹⁾ Z důvodů např. mateřské dovolené,
rodičovské dovolené apod.

¹⁾ For reasons of e.g. maternal or
parental leave etc.

4.6 Farmaceuti (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti

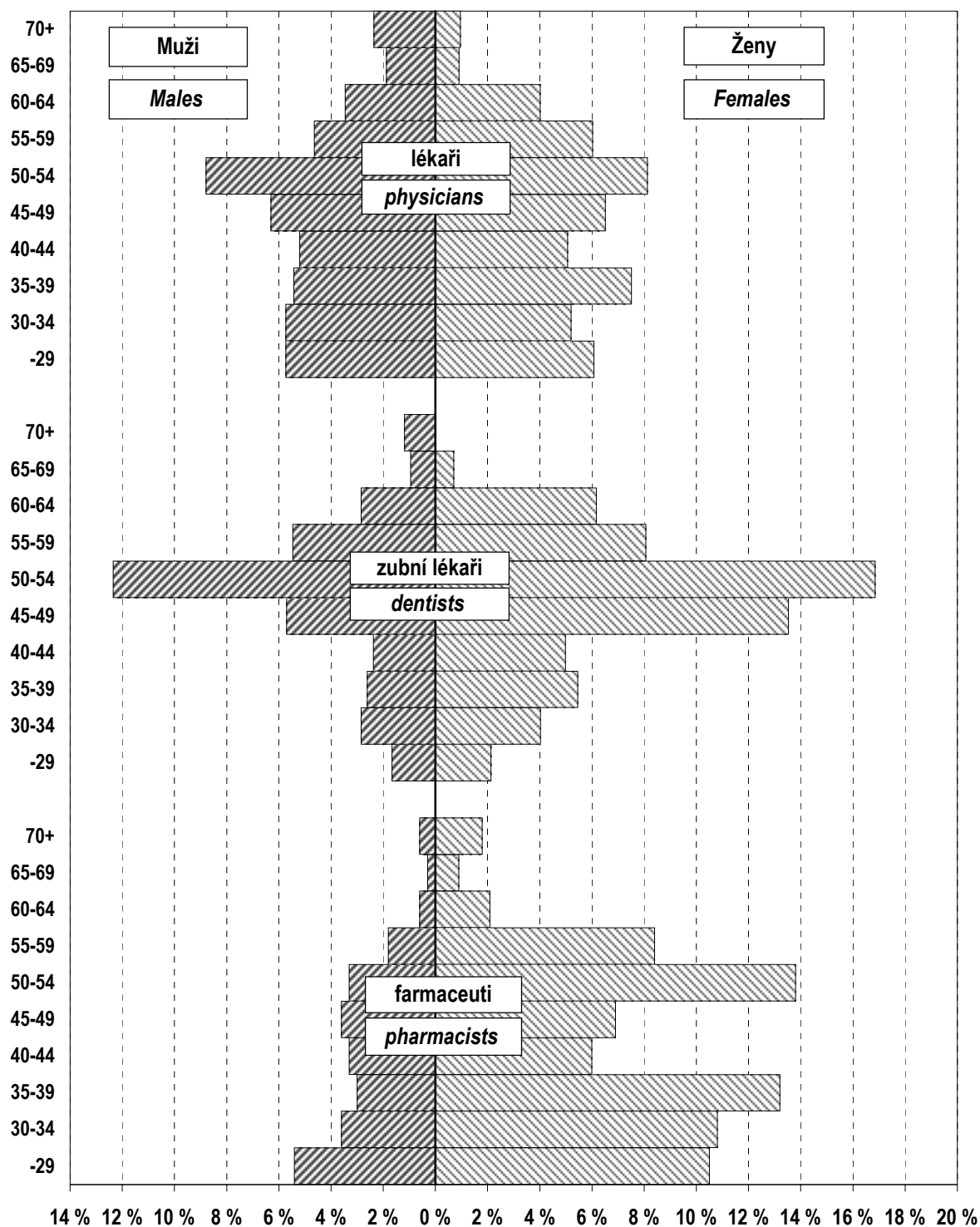
Pharmacists (natural persons) by main branch of activity

| Obor <i>Branch</i> | Věková skupina <i>Age group</i> | | | | | | Celkem <i>Total</i> |
|---|------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-----|------------------------|
| | -29 | 30-39 | 40-49 | 50-59 | 60-69 | 70+ | |
| | <i>celkem / total</i> | | | | | | |
| Celkem | 57 | 115 | 66 | 91 | 13 | 8 | 350 |
| Evidenční počet farmaceutů a farmaceuti zaměstnavatelé | 53 | 102 | 66 | 91 | 13 | 8 | 333 |
| farmaceutické technologie | - | - | - | - | - | - | - |
| klinická farmacie | - | - | - | - | - | - | - |
| laboratorní a vyšetř. metody ve zdravotnictví | - | - | - | - | - | - | - |
| nemocniční lékárenství | - | - | - | - | - | - | - |
| radiofarmaka | - | - | - | - | - | - | - |
| veřejné lékárenství | 53 | 102 | 65 | 90 | 13 | 7 | 330 |
| ostatní | - | - | 1 | 1 | - | 1 | 3 |
| Farmaceuti přechodně neaktivní ¹⁾ | 4 | 13 | - | - | - | - | 17 |
| | <i>muži / males</i> | | | | | | |
| Celkem | 18 | 22 | 23 | 17 | 3 | 2 | 85 |
| Evidenční počet farmaceutů a farmaceuti zaměstnavatelé | 18 | 22 | 23 | 17 | 3 | 2 | 85 |
| farmaceutické technologie | - | - | - | - | - | - | - |
| klinická farmacie | - | - | - | - | - | - | - |
| laboratorní a vyšetř. metody ve zdravotnictví | - | - | - | - | - | - | - |
| nemocniční lékárenství | - | - | - | - | - | - | - |
| radiofarmaka | - | - | - | - | - | - | - |
| veřejné lékárenství | 18 | 22 | 22 | 16 | 3 | 1 | 82 |
| ostatní | - | - | 1 | 1 | - | 1 | 3 |
| Farmaceuti přechodně neaktivní ¹⁾ | - | - | - | - | - | - | - |
| | <i>ženy / females</i> | | | | | | |
| Total | 39 | 93 | 43 | 74 | 10 | 6 | 265 |
| Pharmacists - employees on payroll and pharmacists - employers | 35 | 80 | 43 | 74 | 10 | 6 | 248 |
| <i>pharmaceutical technology</i> | - | - | - | - | - | - | - |
| <i>clinical pharmacy</i> | - | - | - | - | - | - | - |
| <i>laboratory and examination methods in health care</i> | - | - | - | - | - | - | - |
| <i>hospital pharmacy</i> | - | - | - | - | - | - | - |
| <i>radiological preparations</i> | - | - | - | - | - | - | - |
| <i>public pharmacy</i> | 35 | 80 | 43 | 74 | 10 | 6 | 248 |
| <i>other</i> | - | - | - | - | - | - | - |
| Temporarily inactive pharmacists ¹⁾ | 4 | 13 | - | - | - | - | 17 |

¹⁾ Z důvodů např. mateřské dovolené,
rodičovské dovolené apod.

¹⁾ For reasons of e.g. maternal or
parental leave etc.

Věková struktura lékařů, zubních lékařů a farmaceutů *)
Age structure of physicians, dentists and pharmacists)*



*) Evidenční počet lékařů (zubních lékařů, farmaceutů) a lékařů (zubní lékařů, farmaceutů) zaměstnavatelé;
 % vyjadřuje podíl daného pohlaví v dané věkové skupině na celkovém počtu lékařů (zubních lékařů, farmaceutů)

*) Physicians (dentists, pharmacists) - employees on payroll and physicians (dentists, pharmacists) - employers;
 % represents the proportion of given sex in the given age group to the total number of physicians (dentists, pharmacists)

4.7.1 Dosažená specializovaná způsobilost lékařů *)
*Obtained specialised qualification of physicians *)*

1/2

| Obor specializačního vzdělávání | <i>Discipline of the specialised education</i> | Celkem <i>Total</i> | Muži <i>Males</i> | Ženy <i>Females</i> |
|--|---|------------------------|----------------------|------------------------|
| Alergologie a klinická imunologie | <i>Allergology and medical immunology</i> | 25 | 8 | 17 |
| Anesteziologie a resuscitace | <i>Anaesthesiology and reanimation</i> | 61 | 40 | 21 |
| Audiologie a foniatrie | <i>Audiology and phoniatory</i> | 5 | 1 | 4 |
| Cévní chirurgie | <i>Vascular surgery</i> | 9 | 9 | - |
| Dermatovenerologie | <i>Dermatovenerology</i> | 19 | 7 | 12 |
| Dětská a dorostová psychiatrie | <i>Paediatric and adolescent psychiatry</i> | 9 | 2 | 7 |
| Dětská dermatovenerologie | <i>Paediatric dermatovenerology</i> | - | - | - |
| Dětská gastroenterologie a hepatologie | <i>Paediatric gastroenterology and hepatology</i> | - | - | - |
| Dětská gynekologie | <i>Paediatric gynaecology</i> | 2 | - | 2 |
| Dětská chirurgie | <i>Paediatric surgery</i> | 8 | 3 | 5 |
| Dětská kardiologie | <i>Paediatric cardiology</i> | 8 | 7 | 1 |
| Dětská neurologie | <i>Paediatric neurology</i> | 8 | 1 | 7 |
| Dětská onkologie a hematookologie | <i>Paediatric oncology and haemato-oncology</i> | - | - | - |
| Dětská otorinolaryngologie | <i>Paediatric otorhinolaryngology</i> | 3 | - | 3 |
| Dětská urologie | <i>Paediatric urology</i> | - | - | - |
| Dětské lékařství | <i>Paediatrics</i> | 291 | 85 | 206 |
| Diabetologie | <i>Diabetology</i> | 19 | 4 | 15 |
| Dorostové lékařství | <i>Adolescent medicine</i> | 8 | 3 | 5 |
| Endokrinologie | <i>Endocrinology</i> | 7 | 2 | 5 |
| Epidemiologie | <i>Epidemiology</i> | 2 | - | 2 |
| Gastroenterologie | <i>Gastroenterology</i> | 23 | 16 | 7 |
| Geriatricie | <i>Geriatrics</i> | 3 | 1 | 2 |
| Gerontopsychiatrie | <i>Gerontopsychiatry</i> | 3 | 3 | - |
| Gynekologie a porodnictví | <i>Gynaecology and obstetrics</i> | 74 | 57 | 17 |
| Hematologie a transfúzní lékařství | <i>Haematology and transfusion</i> | 15 | 4 | 11 |
| Hrudní chirurgie | <i>Thoracic surgery</i> | 5 | 5 | - |
| Hygiena a epidemiologie | <i>Hygiene and epidemiology</i> | - | - | - |
| Hygiena dětí a dorostu | <i>Hygiene of children and youth</i> | - | - | - |
| Hygiena obecná a komunální | <i>General and communal hygiene</i> | - | - | - |
| Hygiena výživy | <i>Nutrition hygiene</i> | 3 | 2 | 1 |
| Chirurgie | <i>Surgery</i> | 111 | 104 | 7 |
| Infekční lékařství | <i>Infectious medicine</i> | 9 | 4 | 5 |
| Kardiochirurgie | <i>Cardiosurgery</i> | - | - | - |
| Kardiologie | <i>Cardiology</i> | 25 | 19 | 6 |
| Klinická biochemie | <i>Clinical biochemistry</i> | 5 | 4 | 1 |
| Klinická farmakologie | <i>Clinical pharmacology</i> | 2 | 2 | - |
| Klinická onkologie | <i>Clinical oncology</i> | 11 | 4 | 7 |
| Korektivní dermatologie | <i>Corrective dermatology</i> | - | - | - |

4.7.1 Dosažená specializovaná způsobilost lékařů *)

*Obtained specialised qualification of physicians *)*

2/2

| Obor specializačního vzdělávání | Branch of specialty | Celkem Total | Muži Males | Ženy Females |
|---------------------------------------|---|-----------------|---------------|-----------------|
| Lékařská genetika | Medical genetics | 5 | 2 | 3 |
| Lékařská mikrobiologie | Medical microbiology | 14 | 4 | 10 |
| Maxilofaciální chirurgie | Maxillo-facial surgery | - | - | - |
| Návykové nemoci | Addictive diseases | - | - | - |
| Nefrologie | Nephrology | 13 | 6 | 7 |
| Neonatologie | Neonatology | 8 | 2 | 6 |
| Neurochirurgie | Neurosurgery | 1 | 1 | - |
| Neurologie | Neurology | 34 | 17 | 17 |
| Nukleární medicína | Nuclear medicine | 4 | 4 | - |
| Oftalmologie | Ophthalmology | 39 | 13 | 26 |
| Otorinolaryngologie | Otorhinolaryngology | 26 | 21 | 5 |
| Ortopedie | Orthopaedics | 27 | 24 | 3 |
| Paliativní medicína a léčba bolesti | Palliative medicine & pain management | - | - | - |
| Patologická anatomie | Pathological anatomy | 9 | 5 | 4 |
| Plastická chirurgie | Plastic surgery | 2 | 1 | 1 |
| Posudkové lékařství | Assessment medicine | 7 | 2 | 5 |
| Pracovní lékařství | Occupational medicine | 3 | - | 3 |
| Praktické lékařství pro děti a dorost | Practical medicine for children and youth | 6 | 1 | 5 |
| Praktické lékařství pro dospělé | Practical medicine for adults | 361 | 157 | 204 |
| Psychiatrie | Psychiatry | 32 | 17 | 15 |
| Radiační onkologie | Radiation oncology | 11 | 5 | 6 |
| Radiologie a zobrazovací metody | Radiology and imaging methods | 30 | 22 | 8 |
| Rehabilitační a fyzikální medicína | Rehabilitation and physical medicine | 44 | 24 | 20 |
| Revmatologie | Rheumatology | 12 | 4 | 8 |
| Sexuologie | Sexuology | 5 | 4 | 1 |
| Soudní lékařství | Forensic medicine | 3 | 2 | 1 |
| Tělovýchovné lékařství | Sports medicine | 6 | 4 | 2 |
| Tuberkulóza a respirační nemoci | Tuberculosis and respiratory diseases | 35 | 13 | 22 |
| Úrazová chirurgie (traumatologie) | Traumatic surgery (traumatology) | 6 | 6 | - |
| Urgentní medicína | Emergency medicine | 7 | 4 | 3 |
| Urologie | Urology | 25 | 23 | 2 |
| Veřejné zdravotnictví | Public health care | 27 | 22 | 5 |
| Vnitřní lékařství | Internal medicine | 117 | 82 | 35 |
| Celkem | Total | 1 692 | 889 | 803 |

*) Evidenční počet lékařů a lékařů - zaměstnavatelé

*) Physicians on payroll and physicians - employers

4.7.2 Dosažená odborná a specializovaná způsobilost zubních lékařů *)

*Obtained professional and specialised qualification of dentists *)*

| Obor specializačního vzdělávání | <i>Discipline of the specialised education</i> | Celkem <i>Total</i> | Muži <i>Males</i> | Ženy <i>Females</i> |
|-----------------------------------|--|------------------------|----------------------|------------------------|
| Zubní lékařství | <i>Stomatology</i> | 421 | 160 | 261 |
| Ortodoncie | <i>Orthodontics</i> | 21 | 12 | 9 |
| Orální a maxilofaciální chirurgie | <i>Oral and maxillo-facial surgery</i> | 2 | 2 | - |
| Celkem | <i>Total</i> | 444 | 174 | 270 |

*) Evidenční počet zubních lékařů a zubní lékaři - zaměstnavatelé

*) *Dentists on payroll and dentists - employers*

4.7.3 Dosažená specializovaná způsobilost farmaceutů *)

*Obtained specialised qualification of pharmacists *)*

| Obor specializačního vzdělávání | <i>Discipline of the specialised education</i> | Celkem <i>Total</i> | Muži <i>Males</i> | Ženy <i>Females</i> |
|--|--|------------------------|----------------------|------------------------|
| Farmaceutické technologie | <i>Pharmaceutical technology</i> | 9 | 4 | 5 |
| Klinická farmacie | <i>Clinical pharmacy</i> | 13 | 6 | 7 |
| Laboratorní a vyšetřovací metody ve zdravotnictví | <i>Laboratory and examination methods in health care</i> | 5 | 2 | 3 |
| Nemocniční lékárenství | <i>Hospital pharmacy</i> | 25 | 9 | 16 |
| Radiofarmaka | <i>Radiological preparations</i> | - | - | - |
| Veřejné lékárenství | <i>Public pharmacy</i> | 249 | 59 | 190 |
| Celkem | <i>Total</i> | 301 | 80 | 221 |

*) Evidenční počet farmaceutů a farmaceuti - zaměstnavatelé

*) *Pharmacists on payroll and pharmacists - employers*

4.8 Průměrná měsíční mzda zaměstnanců v rezortu zdravotnictví podle kategorií *)

*Average monthly salary of employees in the Sector of Health by category *)*

| Kategorie | Category | Průměrná měsíční mzda Average monthly salary | | | |
|--|---|---|-----------------------|---|-----------------------|
| | | celkem total | | z toho: tarifní mzda o.w.: tariff salary | |
| | | absolutně | index (2003 = 100) | number | index (2003 = 100) |
| Celkem | Total | 17 271 | 102,4 | 10 485 | 108,8 |
| lékaři a zubní lékaři | <i>physicians and dentists</i> | 35 862 | 102,7 | 17 267 | 114,5 |
| farmaceuti | <i>pharmacists</i> | 32 932 | 100,4 | 17 143 | 116,3 |
| všeobecné sestry a porodní asistentky | <i>general nurses and midwives</i> | 17 277 | . | 11 332 | . |
| ostatní zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí | <i>other paramedical workers with professional qualification</i> | 17 373 | . | 10 661 | . |
| zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou a specializovanou způsobilostí | <i>paramedical workers with professional and specialized qualifications</i> | 17 686 | . | 11 937 | . |
| zdravotničtí pracovníci nelékaři pod odborným dohledem nebo přímým vedením | <i>health care workers pursuing paramedicals profession under professional supervision or direct guidance</i> | 12 298 | . | 7 736 | . |
| jiní odborní pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí a dentisté | <i>other professional workers in health care and dentists without university level</i> | 16 436 | . | 10 450 | . |
| pedagogičtí pracovníci | <i>pedagogical personnel</i> | 13 455 | 89,5 | 8 381 | 87,6 |
| technicko-hospodářští pracovníci | <i>technical and economic personnel</i> | 17 860 | 103,3 | 10 316 | 108,2 |
| dělníci a provozní pracovníci | <i>manual workers and operational personnel</i> | 9 470 | 100,0 | 6 450 | 105,2 |

*) V příspěvkových organizacích a v organizačních složkách státu s odměňováním podle zákona č. 143/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů

*) *In subsidized organizations and in government components with salaries according to Act no. 143/1992, in wording of later regulations*

4.9.1 Průměrná měsíční mzda zaměstnanců *) v rezortu zdravotnictví podle území - celkem

*Average monthly salary of employees *) in the Sector of Health by territory - total*

| Území Territory | Průměrná měsíční mzda Average monthly salary | | | |
|--------------------|---|-----------------------|---|-----------------------|
| | celkem total | | z toho: tarifní mzda o.w.: tariff salary | |
| | absolutně | index (2003 = 100) | number | index (2003 = 100) |
| ČR | 18 911 | 102,5 | 10 801 | 109,1 |
| Ústecký kraj | 17 271 | 102,4 | 10 485 | 108,8 |
| Děčín | 16 609 | 96,1 | 10 206 | 105,0 |
| Chomutov | 16 841 | 101,3 | 11 368 | 112,8 |
| Litoměřice | 16 481 | 102,3 | 9 840 | 108,6 |
| Louny | 15 260 | 91,7 | 9 138 | 100,5 |
| Most | 16 191 | 98,9 | 10 297 | 108,8 |
| Teplice | 15 787 | 98,2 | 10 322 | 108,2 |
| Ústí nad Labem | 19 198 | 106,4 | 10 819 | 109,0 |

*) V příspěvkových org. a v organ. složkách státu s odměňováním podle zákona č. 143/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů

*) In subsidized org. and in government components with salaries accord. to Act no.143/1992, in wording of later regulations

4.9.2 Průměrná měsíční mzda zaměstnanců *) v rezortu zdravotnictví podle území - lékaři a zubní lékaři

*Average monthly salary of employees *) in the Sector of Health by territory - physicians and dentists*

| Území Territory | Průměrná měsíční mzda Average monthly salary | | | |
|--------------------|---|-----------------------|---|-----------------------|
| | celkem total | | z toho: tarifní mzda o.w.: tariff salary | |
| | absolutně | index (2003 = 100) | number | index (2003 = 100) |
| ČR | 37 094 | 103,5 | 17 016 | 114,8 |
| Ústecký kraj | 35 862 | 102,7 | 17 267 | 114,5 |
| Děčín | 40 060 | 105,3 | 16 574 | 114,1 |
| Chomutov | 37 040 | 104,1 | 22 408 | 126,6 |
| Litoměřice | 34 711 | 101,1 | 15 943 | 113,0 |
| Louny | 33 302 | 81,2 | 16 395 | 111,5 |
| Most | 36 522 | 98,0 | 16 920 | 114,1 |
| Teplice | 33 401 | 100,9 | 16 912 | 115,6 |
| Ústí nad Labem | 35 656 | 109,0 | 16 629 | 114,0 |

*) V příspěvkových org. a v organ. složkách státu s odměňováním podle zákona č. 143/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů

*) In subsidized org. and in government components with salaries accord. to Act no.143/1992, in wording of later regulations

4.9.3 Průměrná měsíční mzda zaměstnanců *) v rezortu zdravotnictví podle území - všeobecné sestry a porodní asistentky

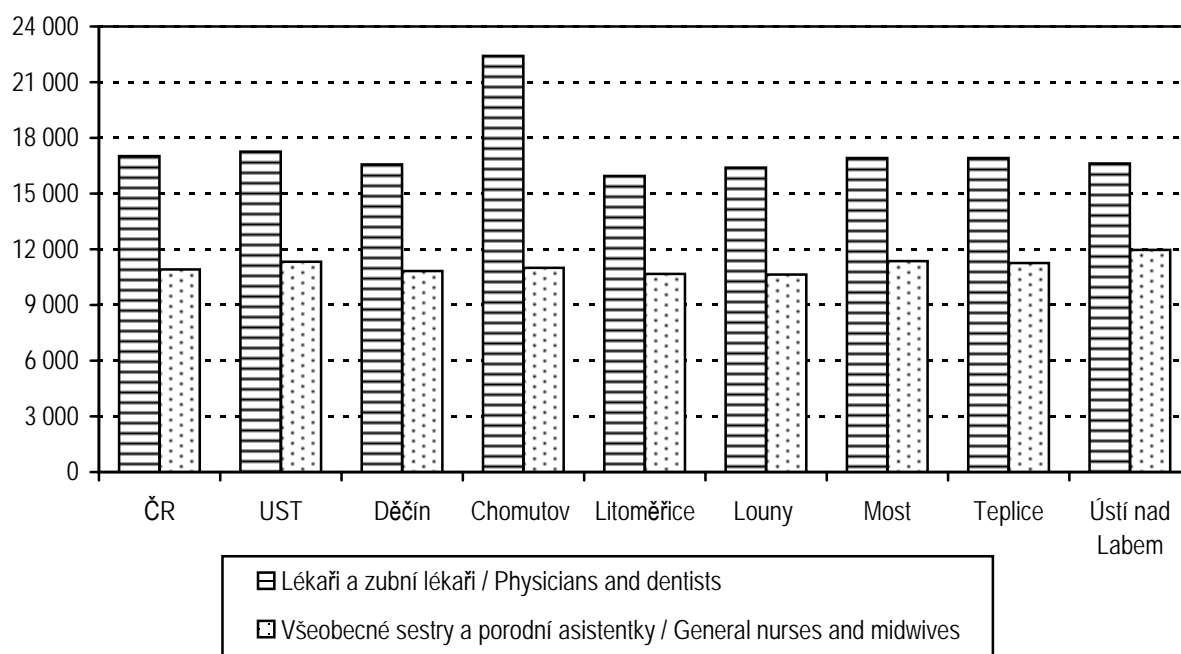
*Average monthly salary of employees *) in the Sector of Health by territory - general nurses and midwives*

| Území <i>Territory</i> | Průměrná měsíční mzda <i>Average monthly salary</i> | | | |
|---------------------------|--|-----------------------|--|-----------------------|
| | celkem <i>total</i> | | z toho: tarifní mzda <i>o.w.: tariff salary</i> | |
| | absolutně | index (2003 = 100) | <i>number</i> | index (2003 = 100) |
| ČR | 17 926 | . | 10 915 | . |
| Ústecký kraj | 17 277 | . | 11 332 | . |
| Děčín | 16 079 | . | 10 827 | . |
| Chomutov | 15 702 | . | 11 000 | . |
| Litoměřice | 16 638 | . | 10 667 | . |
| Louny | 16 593 | . | 10 632 | . |
| Most | 16 293 | . | 11 366 | . |
| Teplice | 15 931 | . | 11 255 | . |
| Ústí nad Labem | 19 801 | . | 11 973 | . |

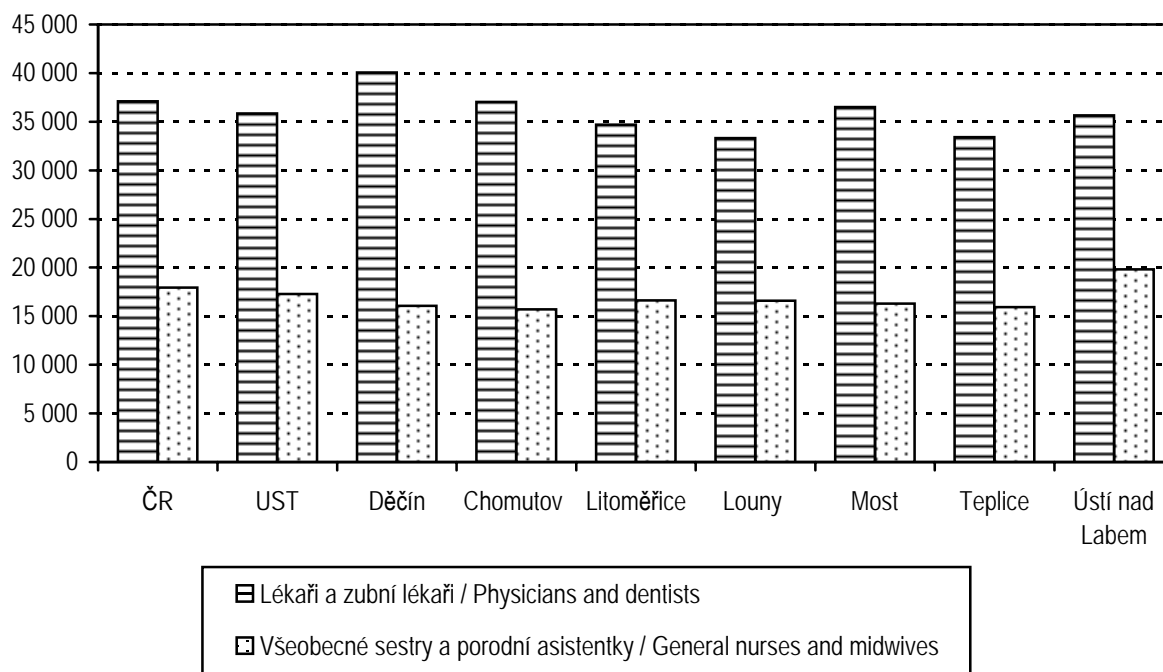
*) V příspěvkových org. a v organ. složkách státu s odměňováním podle zákona č. 143/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů

*) *In subsidized org. and in government components with salaries accord. to Act no.143/1992, in wording of later regulations*

Průměrná měsíční tarifní mzda *) v rezortu zdravotnictví
*Average monthly tariff salary *) in the Sector of Health*



Průměrná měsíční celková mzda *) v rezortu zdravotnictví
*Average monthly total salary *) in the Sector of Health*



*) V příspěvkových org. a v organ. složkách státu s odměňováním podle zákona č. 143/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů

*) In subsidized org. and in government components with salaries accord. to Act no.143/1992, in wording of later regulations

5. KAPITOLA

EKONOMICKÉ UKAZATELE

FINANCIAL DATA

Ekonomické ukazatele

Tato kapitola poskytuje stručný přehled o výdajích na zdravotnictví, ať již ze státního rozpočtu, územních rozpočtů, ze systému veřejného zdravotního pojištění a ze soukromých plateb obyvatelstva, dále o spotřebě léčiv a o hospodaření zdravotních pojišťoven. Údaje jsou dostupné jen za celou Českou republiku bez rozčlenění na kraje.

Celkové výdaje na zdravotnictví, tzn. výdaje rozpočtu Ministerstva zdravotnictví, územních rozpočtů a soukromé výdaje obyvatelstva v roce 2004 činily 193 829 mil. Kč, což odpovídá 7,0 % hrubého domácího produktu (HDP) roku 2004. Pro srovnání průměrný údaj za členské země EU před 1.5.2004 činil 9,05 % HDP (údaj za rok 2002 - zdroj Světová zdravotnická organizace). Výdaje na 1 obyvatele dosáhly 18 990 Kč, což znamená nárůst o 4 % oproti roku 2003.

Veřejné výdaje na zdravotnictví (bez výdajů ostatních rezortů kromě Ministerstva zdravotnictví) dosáhly 176 743 mil. Kč, z toho státní rozpočet představoval 9 649 mil. Kč, územní rozpočty (kraje, obce) 10 283 mil. Kč a systém veřejného zdravotního pojištění 156 811 mil. Kč.

Spotřeba léků v roce 2004 dle statistik Státního ústavu pro kontrolu léčiv (SÚKL) vzrostla na 55 847 mil. Kč oproti 52 216 mil. Kč v předcházejícím roce (dle metodiky SÚKL včetně DPH a max. povolené obchodní přírážky). Hodnota distribuovaných léků na 1 obyvatele činila 5 471 Kč.

Zdravotní pojišťovny v roce 2004 registrovaly průměrný počet 10 308 644 pojištěnců, z toho 65 % u VZP. Výdaje zdravotních pojišťoven na zdravotní péči činily 151 311 mil. Kč. Na provozní režii zdravotní pojišťovny vydaly 5 272 mil. Kč (3,36 % celkových výdajů). Průměrné příjmy na 1 pojištěnce za rok 2004 dosáhly 15 234 Kč, průměrné výdaje na 1 pojištěnce činily 15 211 Kč (aritmetický podíl průměrného počtu pojištěnců na celkových příjmech/výdajích). Hospodaření zdravotních pojišťoven je však nutno posuzovat s ohledem na pokračující státní pomoc formou převzetí pohledávek za nesplacené zdravotní pojistné ve výši 883 mil. Kč Českou konsolidační agenturou.

5.1 Financování zdravotnictví v ČR^{*)}

Financing of health services in the CR^{*)}

| Položka / Indicator | 2003 | 2004 |
|--|----------|----------|
| Celkem výdaje na zdravotnictví (veřejné + soukromé) (v mld. Kč), z toho: <i>Total expenditure on health (public + private) (in thous. mil. CZK), out of which:</i> | 186,42 | 193,83 |
| státní rozpočet / state budget (mld. Kč / thous. mil. CZK) | 10,29 | 9,65 |
| územní rozpočty / territorial budgets (mld. Kč / thous. mil. CZK) | 12,35 | 10,28 |
| celkové výdaje zdravotních pojišťoven (mld. Kč) <i>total expenditure of health insurance corporations (thous. mil. CZK)</i> | 147,74 | 156,81 |
| celkové výdaje na zdravotnictví na 1 obyvatele Kč <i>total expenditure on health per 1 inhabitant in CZK</i> | 18 274 | 18 990 |
| Celkem veřejné výdaje (veřejné rozpočty + veřejné pojištění) (mld. Kč) <i>Total public expenditure on health (public budgets + pub. insurance) (thous. mil. CZK)</i> | 170,37 | 176,74 |
| veřejné výdaje na 1 obyvatele Kč / public expenditure per 1 inhabitant in CZK | 16 700 | 17 316 |
| Soukromé výdaje domácností na zdravotnictví (mld. Kč) <i>Private expenditure on health (thous. mil. CZK)</i> | 16,05 | 17,09 |
| soukromé výdaje domácností na zdravotnictví na 1 obyvatele Kč <i>private expenditure on health per 1 inhabitant in CZK</i> | 1 574 | 1 674 |
| Objem distribuovaných léčiv mld. Kč / Volume of distributed medicaments (thous.mil.CZK) | 52,22 | 55,85 |
| objem distribuovaných léků na 1 obyvatele Kč <i>the volume of distributed medicaments per 1 inhabitant in CZK</i> | 5 118 | 5 471 |
| Průměrný počet pojištěnců zdravotních pojišťoven (v tisících) <i>Average number of the insured persons in health insurance corporations (in thous.)</i> | 10 313,9 | 10 308,6 |
| Celkové výdaje zdravotních pojišťoven (mld. Kč) <i>Total expenditure of health insurance corporations (thous. mil. CZK)</i> | 147,74 | 156,81 |
| z toho výdaje zdravotních pojišťoven na zdravotní péči (mld. Kč) <i>o. of w. expenditure of health insurance corporations on health care (thous.mil.CZK)</i> | 142,18 | 151,31 |
| z toho výdaje na vydané léky na recepty a ZP na poukazy (mld. Kč) <i>o. of w. for prescribed medicaments and medical aids (thous. mil. CZK)</i> | 36,23 | 40,01 |
| z toho léky na recept (mld.Kč)/ o.of w. prescribed medicaments (th.mil.CZK) | 32,27 | 35,78 |
| provozní režie zdravotních pojišťoven (mld. Kč) <i>general operating costs of health insurance corporations (thous. mil. CZK)</i> | 5,25 | 5,27 |
| - „ - v % z celkových výdajů | 3,55 | 3,36 |
| - „ - in % of total expenditure | | |
| Celkové příjmy zdravotních pojišťoven (mld. Kč) <i>Total returns of health insurance corporations (thous. mil. CZK)</i> | 147,86 | 157,05 |
| z toho příjmy na zdravotním pojištění celkem (mld. Kč) <i>out of which incomes from health insurance policy (thous. mil. CZK)</i> | 143,43 | 154,18 |

^{*)} Nezahrnutý výdaje ostatních rezortů mimo rezort zdravotnictví.

Zdroj dat: ČSÚ, MZ ČR, SÚKL

^{*)} Expenditure of other sectors except the Ministry of Health not included.

Source of data: CZSO, Ministry of Health, State Institute for Drug Control

5.2 Výdaje na zdravotnictví v ČR - rezort zdravotnictví *)

*Expenditures on health services in the CR - health sector *)*

| Rok **) Year **) | Podíl veřejných výdajů na HDP (v %) <i>Proportion of public expenditures in GDP (in %)</i> | Podíl celkových výdajů na HDP (v %) <i>Proportion of total expenditures in GDP (in %)</i> |
|---------------------|---|--|
| 1995 | 6,36 | 6,86 |
| 1996 | 6,17 | 6,66 |
| 1997 | 6,11 | 6,66 |
| 1998 | 6,08 | 6,62 |
| 1999 | 6,05 | 6,61 |
| 2000 | 6,03 | 6,60 |
| 2001 | 6,27 | 6,86 |
| 2002 | 6,38 | 7,00 |
| 2003 | 6,68 | 7,31 |
| 2004 | 6,39 | 7,00 |

*) Nezahrnutý výdaje ostatních rezortů mimo rezort zdravotnictví.

*) *Expenditure of other sectors except the Ministry of Health not included.*

**) HDP přepočten dle revize národních účtů zveřejněné ČSÚ 30.9.2005.

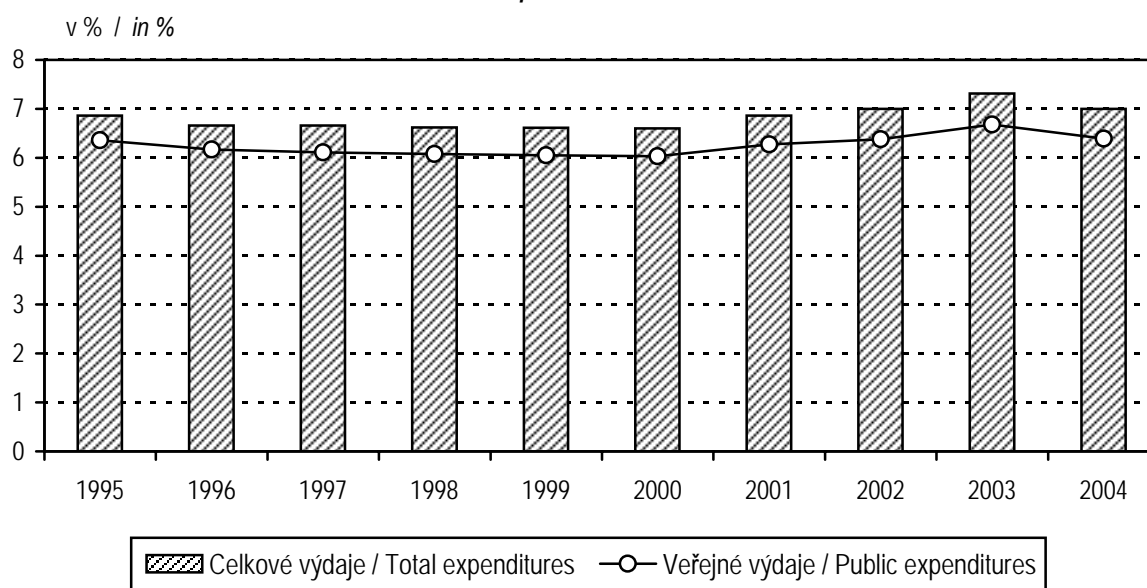
**) *GDP recalculated as per revision of national accounts published by CZSO on 30.9.2005.*

Zdroj dat : ČSÚ, ÚZIS ČR

Source of data : CZSO, IHIS CR

Vývoj podílu výdajů na zdravotnictví na HDP v České republice v letech 1995-2004

Trend of proportion of expenditure on health services in GDP in the Czech republic in 1995-2004



Zkratky

| | |
|----------------|--|
| AT | - péče o alkoholiky a toxikomany |
| ČSÚ | - Český statistický úřad |
| EU | - Evropská unie |
| HDP | - hrubý domácí produkt |
| JOP | - jiní odborní pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí |
| KHS | - krajská hygienická stanice |
| LDN | - léčebna pro dlouhodobě nemocné |
| LSPP | - lékařská služba první pomoci |
| MKN | - Mezinárodní statistická klasifikace nemocí a přidružených zdravotních problémů |
| MZ | - Ministerstvo zdravotnictví |
| NZIS | - Národní zdravotnický informační systém |
| NzP | - nemoci z povolání |
| OLÚ | - odborný léčebný ústav |
| OOVL | - odloučené oddělení výdeje léčiv |
| PAD | - perorální antidiabetika |
| PL | - praktický lékař |
| PN | - pracovní neschopnost |
| RLZF | - Registr lékařů, zubních lékařů a farmaceutů |
| SPBD | - všeobecné sestry a porodní asistentky |
| SÚKL | - Státní ústav pro kontrolu léčiv |
| SZO | - Světová zdravotnická organizace |
| TBC | - tuberkulóza |
| TRN | - tuberkulóza a respirační nemoci |
| UPT | - umělé přerušování těhotenství |
| ÚZIS ČR | - Ústav zdravotnických informací a statistiky České republiky |
| VZP | - Všeobecná zdravotní pojišťovna |
| ZN | - zhoubný novotvar |
| ZPBD | - zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí |
| ZPOD | - zdravotničtí pracovníci nelékaři pod odborným dohledem nebo přímým vedením |
| ZPSZ | - zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou a specializovanou způsobilostí |

Abbreviations

| | |
|----------------|---|
| CR | - Czech Republic |
| CZSO | - Czech Statistical Office |
| CZK | - Czech crown |
| EU | - European Union |
| GDP | - gross domestic product |
| GP | - general practitioner |
| HWUS | - health care workers pursuing paramedical profession under professional supervision or direct guidance |
| ICD | - International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems |
| IHIS CR | - Institute of Health Information and Statistics of the Czech Republic |
| incl. | - including |
| IUD | - intrauterine device |
| LIA | - legally induced abortion |
| MH | - Ministry of Health |
| MN | - malignant neoplasms |
| NEC | - not elsewhere classified |
| NHIS | - National Health Information System |
| NOS | - not otherwise specified, implying unspecified or unqualified |
| SIDC | - State Institute for Drug Control |
| OP | - other professionals |
| o.w. | - of which |
| PAD | - peroral antidiabetics |
| PWPQ | - paramedical workers with professional qualifications |
| PWSQ | - paramedical workers with professional and specialized qualifications |
| RHS | - Regional Hygienic Station |
| RPDP | - Registry of Physicians, Dentists and Pharmacists |
| WHO | - World Health Organization |
| TB | - tuberculosis |
| WTE | - whole time equivalent |

Definice pojmů

Mrtvorozenost - počet mrtvě narozených na 1 000 narozených celkem.

Úmrtnost

specifická - úmrtnost v dané věkové skupině

standardizovaná - úmrtnost teoretické evropské populace ("evropského standardu") vypočtená z jednotlivých věkově specifických úmrtností konkrétní populace

kojenecká - počet zemřelých do 1 roku věku na 1 000 živě narozených

novorozenecká - počet zemřelých do 28 dnů věku na 1 000 živě narozených

Střední délka života (naděje dožití) - střední hodnota počtu let zbývajících do smrti x-letému člověku za předpokladu zachování úmrtnosti z období výpočtu (při narození = ve věku 0).

Úhrnná plodnost - průměrný počet živě narozených dětí připadajících na jednu ženu v době skončení reprodukčního období za předpokladu, že by specifické plodnosti podle věku zůstaly trvale na úrovni daného kalendářního roku; počítá se jako součet specifických plodností násobených délkou intervalu věkového skupiny.

Úhrnná potratovost - průměrný počet potratů připadajících na jednu ženu v době skončení reprodukčního období za předpokladu, že by specifické míry potratovosti zůstaly trvale na úrovni daného kalendářního roku; úhrnná umělá potratovost je definována analogicky počtem umělých přerušení těhotenství.

Index stáří - počet osob ve věku 65 let a více na 100 dětí ve věku 0 - 14 let.

Průměrné procento pracovní neschopnosti - podíl kalendářních dnů pracovní neschopnosti na celkovém kalendářním fondu ve sledovaném období.

Využití lůžek ve dnech - průměrný počet dnů v roce, kdy je lůžko obsazeno pacientem.

Přepočtený počet pracovníků - součet úvazků jednotlivých pracovníků zdravotnických zařízení, přepočtený podle délky plně týdenní pracovní doby, stanovené pro dané zařízení či pracoviště. Obvyklá délka pracovní doby je 40 hodin týdně, dále to může být 39,5 hodin (pracoviště TRN), nebo 38,75 hodin (2-směnný provoz), 37,5 hodin (3-směnný nebo nepřetržitý provoz), 33,5 hodin (zdravotní důvody) a nebo 30 hodin (mladiství).

Počet pracovníků ve zdravotnictví zahrnuje:

- zaměstnance v evidenčním počtu,
- zaměstnavatele,
- smluvní pracovníky.

Evidenční počet zaměstnanců - počet zaměstnanců všech kategorií daného zařízení či pracoviště, kteří jsou k němu v pracovním, služebním či členském poměru (mají pracovní smlouvu na dobu určitou či neurčitou). Do evidenčního počtu se nezapočítávají např. ženy na mateřské dovolené, osoby na rodičovské dovolené.

Zaměstnavatelé - do počtu zaměstnavatelů jsou zahrnuti ti pracovníci, kteří pracují v daném zdravotnickém zařízení a pracují jako:

- fyzické osoby, nezapsané v obchodním ani živnostenském rejstříku, podnikající na základě zvláštních předpisů (zákon č. 455/1991 Sb.) a zaměstnávají v rámci svého podnikání jiné osoby,
- fyzické osoby, nezapsané v obchodním ani živnostenském rejstříku, podnikající na základě zvláštních předpisů (zákon č. 455/1991 Sb.), kteří nezaměstnávají v rámci svého podnikání jiné osoby a pracují na vlastní účet.

Nepatří sem podnikatelé, kteří pouze vlastní zdravotnické zařízení, ale nepracují v něm.

Smluvní pracovníci - jsou pracovníci, kteří pracují v daném zdravotnickém zařízení a nepatří do evidenčního počtu zaměstnanců, tzn., že pracují např.:

- na dohody o pracích konaných mimo pracovní poměr,
- podle § 38 odst. 4 Zákoníku práce dočasně přidělení k výkonu práce do jiné organizace (např. stáže),
- na smlouvu o dílo (dle občanského nebo obchodního zákoníku) či jinou smlouvu,
- jako spolupracující rodinný příslušník.

Kategorie odborných pracovníků ve zdravotnictví jsou určeny:

- zákonem č. 95/2004 Sb., o podmínkách získávání a uznávání odborné způsobilosti a specializované způsobilosti k výkonu zdravotnického povolání lékaře, zubního lékaře a farmaceuta,
- zákonem č. 96/2004 Sb., o podmínkách získávání a uznávání způsobilosti k výkonu nelékařských zdravotnických povolání a k výkonu činností souvisejících s poskytováním zdravotní péče a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o nelékařských zdravotnických povoláních).

Kategorie odborných pracovníků ve zdravotnictví a jejich činnosti podle zákona č. 96/2004 Sb.:

- zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí (ZPBD) - § 5 až § 21, (např.: sestra, porodní asistentka, zubní technik, ergoterapeut, farmaceutický asistent, dentální hygienistka a další),
- zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou a specializovanou způsobilostí (ZPSZ) - § 22 až § 28, (např.: psycholog a klinický psycholog, fyzioterapeut, klinický logoped, radiologický fyzik, biomedicinský inženýr),
- zdravotničtí pracovníci nelékaři pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD) - § 29 až § 42, (např.: zdravotnický asistent, nutriční asistent, dezinfektor, řidič vozidla záchranné služby, ošetřovatel, masér, zubní instrumentářka a další),
- jiní odborní pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí (JOP) - § 43. (např.: absolvent studia se zaměřením matematicko fyzikálním, přírodovědeckým nebo elektrotechnickým, sociální pracovník).

Odměňování ve zdravotnictví:

- Podle **zákona č. 143/1992 Sb.**, ve znění pozdějších předpisů jsou odměňování zaměstnanci ve zdravotnických organizacích přímo řízených MZ a v organizacích řízených územními orgány, tj. kraji, městy a obcemi. Jedná se o příspěvkové organizace a organizační složky státu.
- Podle **zákona č. 1/1992 Sb.**, ve znění pozdějších předpisů jsou odměňování zaměstnanci v privátních zdravotnických zařízeních, tj. ve zdravotnických zařízeních zřízených fyzickou osobou, církví, jinou právnickou osobou, a zaměstnanci všech lázeňských organizací.
Při výpočtu průměrné mzdy se vychází ze souboru zařízení, který tvoří všechna lůžková zařízení včetně lázní a 5% výběr ambulantních zdravotnických zařízení.

Definitions of terms

Still birth rate - number of still births per 1 000 births

Mortality rate

age-specific mortality rate - mortality rate in a given age group

standardized mortality rate - mortality rate of a theoretical European population ("European standard") calculated from the age-specific mortalities of given population

infant mortality rate - number of deaths up to 1 year of age per 1 000 live births

neonatal mortality rate - number of deaths up to 28 days of age per 1 000 live births

Life expectancy - the average number of remaining years of life of a person x years old expected on the assumption of persistent mortalities from the date of calculation (at birth = at age 0).

Total fertility rate - the average number of children that would be live born per woman if all women lived to the end of their childbearing years and bore children according to a given set of age-specific fertility rates. It is computed by summing the age-specific fertility rates for all ages multiplied by the length of the age group interval.

Total abortion rate - the average number of abortions per one woman during all her reproductive period (15 - 49 years) calculated on the assumption of constant age-specific abortion rates from the year of calculation; total induced abortion rate is defined analogously from the number of induced abortions.

Age preference index - number of persons aged 65 years and more per 100 children up to 14 years.

Mean percentage of incapacity for work - ratio of the number of calendar days of incapacity for work to the total calendar day fund in the investigated period.

Bed occupancy in days - the average number of days in which a bed is occupied by a patient in the given year.

WTE number of personnel - the sum of contracts of the personnel of health establishments, expressed in multiples of a full (whole-time) contract determined for given establishment. The usual whole-time working hours are 40 hours a week but it can also be 39.5 hours (in TB units), 38.75 hours (in 2-shift units), 37.5 hours (3-shift or day-and-night units), 33.5 hours (for health reasons) or 30 hours (juveniles).

Number of health personnel includes:

- employees on payroll,
- employers,
- contractual workers.

Employees on payroll - personnel of all categories having an employment, membership or official relation with the given establishment or unit (a permanent or temporary work contract) and actively working. Excluded are persons on long-term (e.g., maternal, parental leave).

Employers - persons who work in the given health establishment as:

- physical persons not listed in the commercial register nor in the trade register who perform their enterprise on the basis of special regulations (Act no.455/1991) and employ other persons in their enterprise,
- physical persons not listed in the commercial register nor in the trade register who perform their enterprise on the basis of special regulations (Act no.455/1991) and do not employ other persons in their enterprise and work on their own account.

Excluded are persons who own the health establishment but do not work in it.

Contractual workers are persons who work in a given health establishment but do not belong to personnel on payroll, i.e., who work e.g.,

- on agreement for work performed beside employment contract,
- according to paragraph 38, article 4 of the Labour Act, temporarily delegated to work for another organization (e.g., educational stays),
- on agreement about fixed job (according to Civil or Commercial Code) or another contract
- as collaborating family members.

Categories of professional health care workers are determined by:

- Act no. 95/2004 on the conditions for obtaining and recognition of professional qualifications for pursuing the medical professions of doctor, dental practitioner and pharmacist
- Act no. 96/2004 on the conditions for obtaining and recognition of qualifications for pursuing paramedical professions and for carrying out activities in connection with the provision of health care and on the amendments of some related acts (briefly called Act on paramedical professions).

Categories of professional health care workers according to Act no. 96/2004:

- paramedical workers with professional qualifications (PWPQ) Art. 5 - Art. 21,
- paramedical workers with professional and specialized qualifications (PWSQ) Art. 22 - Art. 28,
- health care workers pursuing paramedical profession under professional supervision or direct guidance (HWUS) Art. 29 - Art. 42,
- other professionals (OP) Art. 43

Remuneration in health services:

- Remuneration according to **Act no.143/1992** in wording of later regulations takes place in organisations directly administered by MH, in organisations administered by territorial authorities - by regions, cities or municipalities. This includes state-subsidised organisations and government components.
- Remuneration according to **Act no.1/1992** in wording of later regulations takes place in private health establishments, i.e., those founded by a physical person, church or other non-government legal body, and in all balneological organisations. Average wage calculations take into account all establishments of institutional (bed) care including balneological and a 5 % selection of out-patient establishments.