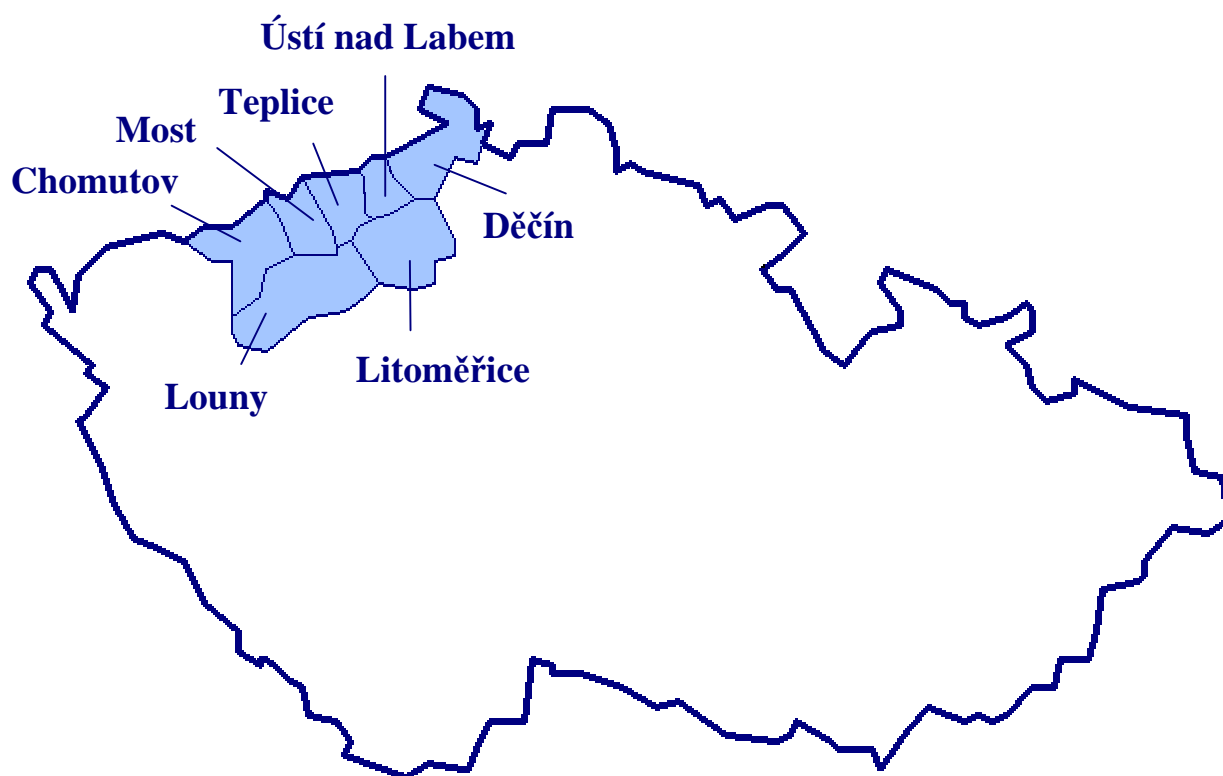


ZDRAVOTNICKÁ ROČENKA 2003
HEALTH STATISTICS YEARBOOK 2003

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, 2004

© Translation IHIS CR

ISBN: 80-7280-393-X

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 za všechny kraje 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 2003, částečně za rok 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 novotvarami (rok 2002) - muži, ženy <i>Notified cases of malignant neoplasms (year 2002) - males, females</i>	47
---	----

Tabulková část:*Tables:*

2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvarami (rok 2002) - muži <i>Notified cases of malignant neoplasms (year 2002) - males</i>	38
2.1.2 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvarami (rok 2002) - ženy <i>Notified cases of malignant neoplasms (year 2002) - females</i>	42
2.2 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi <i>Notified cases of venereal diseases</i>	48
2.3 Hlášená onemocnění vybranými infekčními nemocemi v okresech <i>Notified cases of selected infectious diseases in districts</i>	50
2.4 Hlášená onemocnění tuberkulózou <i>Notified cases of tuberculosis</i>	52
2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby <i>Diabetics under treatment by the type of treatment</i>	54
2.6 Dispenzarizovaná onemocnění u dětí a dorostu <i>Diseases followed up (dispenzarized) in children and adolescents</i>	60
2.7 Nově hlášené vrozené vady (rok 2002) <i>Newly notified congenital malformations (year 2002)</i>	62
2.8.1 Hlášené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz <i>Notified cases of incapacity for work from disease and injury</i>	63
2.8.2 Ukončené případy pracovní neschopnosti <i>Terminated cases of incapacity for work</i>	64
2.9 Nově hlášené nemoci z povolání <i>Newly notified occupational diseases</i>	Ā Ā
2.10.1 Duševní onemocnění a psychiatrická vyšetření v ambulantní péči <i>Mental diseases and psychiatric examinations in out-patient care</i>	72
2.10.2 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>	74
2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu <i>Hospitalized persons by causes of hospitalization and district</i>	76
2.12 Přehled vybraných ukazatelů zdravotního stavu obyvatelstva podle okresů <i>Survey of selected indices of the health state of population by districts</i>	92

SÍŤ A ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ
NETWORK AND ACTIVITY OF HEALTH ESTABLISHMENTS..... 93

Tabulková část:

Tables:

3.1	Celkový přehled zdravotnických zařízení <i>General survey of health establishments</i>	95
3.2	Přehled zdravotnických zařízení v okresech <i>Survey of health establishments in districts</i>	103
3.3.1	Lékaři a lůžka v léčebně preventivní péči <i>Physicians and beds in curative and preventive care</i>	104
3.3.2	Ambulantní péče v ambulantních a lůžkových zařízeních <i>Out-patient care in out-patient and in-patient establishments</i>	106
3.4	Oddělení nemocnic podle oborů <i>Hospital departments by branches</i>	108
3.5	Lůžková péče v nemocnicích dle zřizovatele <i>Bed care in hospitals by founder</i>	110
3.6	Lůžková péče ve specializovaných ústavech <i>Bed care in specialized institutes</i>	118
3.7	Počet ambulantních ošetření (vyšetření) <i>Number of out-patient examinations</i>	120
3.8	Ambulantní péče o děti a dorost <i>Out-patient care of children and adolescents</i>	121
3.9	Lékařská péče o ženy <i>Medical care of women</i>	121
3.10	Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení <i>Medical apparatus in health establishments</i>	122

PRACOVNÍCI

MANPOWER	127
-----------------------	-----

Grafická část:

Charts:

Struktura pracovníků ve zdravotnictví podle kategorií (evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé)

<i>Structure of health personnel by categories (employees on payroll and employers)</i>	129
---	-----

Struktura pracovníků (evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé) podle druhu zařízení <i>Structure of employees on payroll and employers by type of establishment</i>	143
---	-----

Průměrná měsíční tarifní mzda zaměstnanců v rezortu zdravotnictví - lékaři a SZP <i>Average monthly tariff salary of employees in the Sector of Health by territory</i> - <i>physicians and paramedical personnel</i>	159
---	-----

Průměrná celková měsíční mzda zaměstnanců v rezortu zdravotnictví - lékaři a SZP <i>Average monthly total salary of employees in the Sector of Health by territory</i> - <i>physicians and paramedical personnel</i>	159
--	-----

Tabulková část:

Tables:

4.1	Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a zřizovatele <i>Employees on payroll and employers by categories and by founder</i>	130
4.2.1	Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a okresů <i>Employees on payroll and employers by categories and districts</i>	134
4.2.2	Smluvní pracovníci podle kategorií a okresů <i>Contractual workers by categories and districts</i>	136
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>	138
4.4.1	Lékaři (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti - muži <i>Physicians (natural persons) by main branch of activity - males</i>	144
4.4.2	Lékaři (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti - ženy <i>Physicians (natural persons) by main branch of activity - females</i>	146
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>	148
4.5	Zubní lékaři (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti <i>Stomatologists (natural persons) by main branch of activity</i>	150
4.6	Farmaceuti (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti <i>Pharmacists (natural persons) by main branch of activity</i>	151
4.7.1	Dosažené atestace <i>Specialty certificates</i>	152
4.7.2	Dosažené nástavbové atestace <i>Subspecialty certificates</i>	153
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>	156
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 category</i>	157
4.9.2	Průměrná měsíční mzda zaměstnanců v rezortu zdravotnictví podle území - lékaři <i>Average monthly salary of employees in the Sector of Health by territory</i> - <i>total</i>	157
4.9.3	Průměrná měsíční mzda zaměstnanců v rezortu zdravotnictví podle území - střídaní zdravotničtí pracovníci <i>Average monthly salary of employees in the Sector of Health by territory</i> - <i>paramedical personnel</i>	158

EKONOMICKÉ UKAZATELE

FINANCIAL DATA..... 161

Grafická část:

Charts:

Vývoj podílu výdajů na zdravotnictví na HDP v České republice v letech 1995-2003
*Trend of proportion of expenditure on health services in GDP in Czech republic
in 1995-2003*..... 164

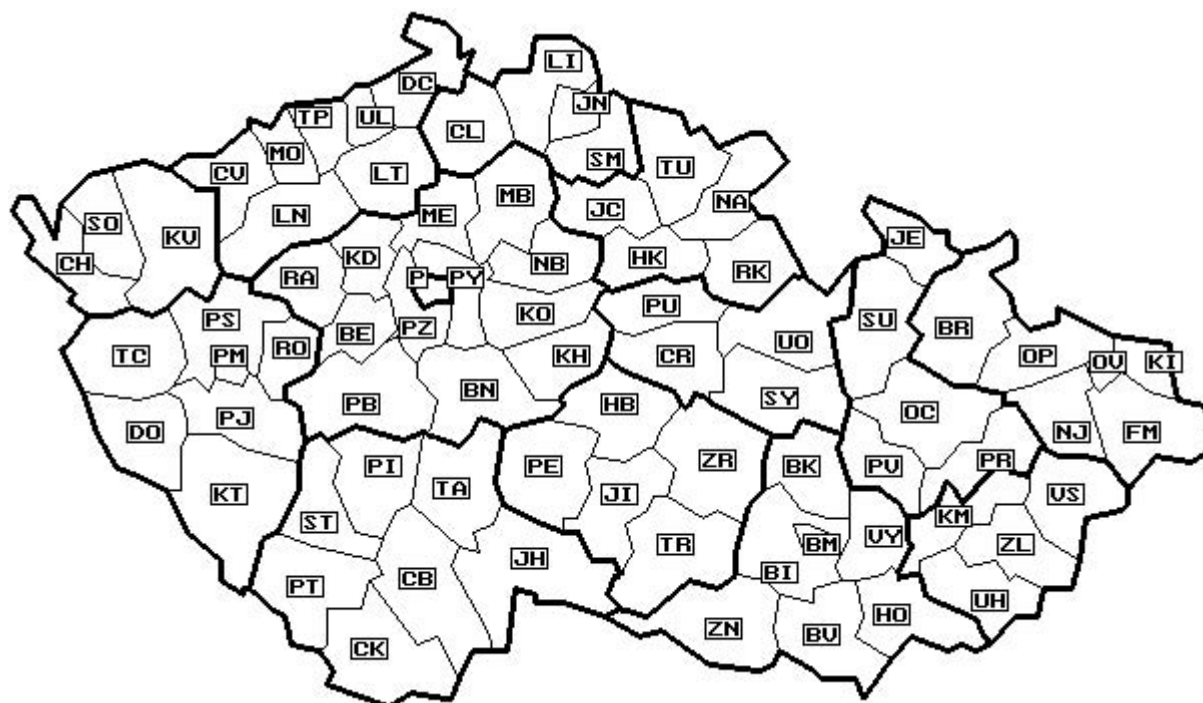
Tabulková část:

Tables:

5.1 Financování zdravotnictví v ČR
Financing of the health services in CR..... 163

5.2 Výdaje na zdravotnictví v ČR
Expenditures for health services in the CR..... 164

Okresy České republiky
Districts of the Czech Republic



Značky v tabulkách

Ležatá čárka (-)

Nula (0; 0,0; 0,00)

Tečka (.)

Ležatý křížek (x)

Stříška (^)

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

na místě čísla značí, že údaj není k dispozici nebo je
nespolehlivý

značí, že zápis není možný z logických důvodů
ke zveřejnění údajů nebyl dán souhlas

Symbols in the tables

A dash (-)

*in place of a number indicates that the phenomenon did not
occur*

0 or 0,0 or 0,00

*indicates that the phenomenon occurred, but the value of
calculated indicator is less than half of unit used in table*

A dot (.)

*in place of a number indicates that the number is not available
or cannot be relied on*

A skew cross (x)

indicates that the entry is not applicable for logical reasons

A circumflex (^)

publication of data was not approved

1. KAPITOLA

DEMOGRAFIE

DEMOGRAPHY

Demografická situace

Ústecký kraj byl v roce 2003 počtem obyvatel pátým největším krajem České republiky. Podle statistiky ČSÚ v něm k 31.12.2003 žilo 820 868 obyvatel, z toho bylo 418 849 žen (tj. 51,02 %). Oproti roku 2002 se počet obyvatel kraje nepatrně zvýšil (+0,14 %). Nárůst počtu obyvatel byl způsoben pouze stěhováním (+2 072), přirozený přírůstek (počet živě narozených - zemřelí) zůstal nadále negativní (-916).

Nejpočetnější věkovou skupinou byla skupina 25-29 let (9 % z celkového počtu obyvatel), následovaly skupiny 50-54 let (8,0 %), 30-34 let (7,8 %), 55-59 let (7,5 %), 20-24 let (7,4 %), a 45-49 let (7,1 %).

Proces stárnutí populace postupoval. Index stáří (tj. počet osob ve věku 65 let a více na 100 dětí ve věku do 14 let) se zvýšil z hodnoty 74,5 v roce 2002 na 75,7 (ČR 91,6). Průměrný věk dosahoval 38,5 let (ČR 39,5). Přes negativní vývoj bylo obyvatelstvo kraje nejmladší z celé České republiky.

V roce 2003 bylo uzavřeno 3 996 sňatků. Sňatečnost (tj. počet sňatků na 1 000 obyvatel) v Ústeckém kraji poklesla z hodnoty 5,4 v roce 2002 na 4,9. Počet sňatků převyšoval počet rozvodů (3 126). Rozvodovost (tj. počet rozvodů na 1 000 obyvatel) se v posledních dvou letech nezměnila (3,8). Oba ukazatele přesahovaly republikový průměr (ČR - sňatečnost 4,8, rozvodovost 3,2).

Pokračoval trend mírného zvyšování počtu živě narozených dětí. V kraji bylo loni 8 344 živě narozených dětí. Na 1 000 obyvatel kraje se narodilo 10,2 dětí (v roce 2002 10,0). V počtu živě narozených dětí na 1 000 obyvatel jsme měli nejlepší bilanci ze všech krajů České republiky (ČR 9,2).

Nepříznivý byl vývoj v počtu mrtvě narozených. Loni se narodilo 31 mrtvých dětí. Mrtvorozenost (tj. počet mrtvě narozených na 1 000 narozených celkem) se zvýšila z hodnoty 2,3 v roce 2002 na 3,7 (ČR 2,9).

Počet potratů se oproti roku 2002 prakticky nezměnil. Bylo provedeno 4 506 potratů (týká se žen s českou státní příslušností), z toho 3 203 umělých přerušení těhotenství (tj. 71,1 %).

V kraji zemřelo 9 260 osob. Hrubá míra úmrtnosti (tj. počet zemřelých na 1 000 obyvatel) zůstala stejná jako v předchozím roce (11,3) a přesahovala republikový průměr (10,9).

Nejčastějšími příčinami úmrtí zůstaly, stejně jako v ČR, nemoci oběhové soustavy (51,12 % z celkového počtu zemřelých), novotvary (27,47 %) a vnější příčiny úmrtí (poranění a otravy; 6,65 %).

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 2002 až 2003 u žen 76,9 a u mužů 69,7 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	8 271	1,0	4 275	1,1	3 996	1,0
1-4	31 407	3,8	16 185	4,0	15 222	3,6
5-9	41 623	5,1	21 258	5,3	20 365	4,9
10-14	52 152	6,4	26 796	6,7	25 356	6,1
15-19	54 981	6,7	28 211	7,0	26 770	6,4
20-24	61 836	7,5	31 561	7,9	30 275	7,2
25-29	74 191	9,0	37 978	9,5	36 213	8,7
30-34	61 780	7,5	31 521	7,9	30 259	7,2
35-39	56 294	6,9	28 634	7,1	27 660	6,6
40-44	49 365	6,0	25 125	6,3	24 240	5,8
45-49	59 302	7,2	29 652	7,4	29 650	7,1
50-54	66 844	8,2	33 096	8,2	33 748	8,1
55-59	59 819	7,3	29 402	7,3	30 417	7,3
60-64	41 735	5,1	19 542	4,9	22 193	5,3
65-69	30 743	3,7	13 717	3,4	17 026	4,1
70-74	28 120	3,4	11 405	2,8	16 715	4,0
75-79	22 427	2,7	7 553	1,9	14 874	3,6
80-84	13 290	1,6	4 121	1,0	9 169	2,2
85-89	3 733	0,5	1 008	0,3	2 725	0,7
90-94	1 715	0,2	387	0,1	1 328	0,3
95+	223	0,0	41	0,0	182	0,0
Celkem	819 851	100,0	401 468	100,0	418 383	100,0
0-4	39 678	4,8	20 460	5,1	19 218	4,6
0-14	133 453	16,3	68 514	17,1	64 939	15,5
15-49	x	x	x	x	205 067	49,0
15-64	586 147	71,5	294 722	73,4	291 425	69,7
65+	100 251	12,2	38 232	9,5	62 019	14,8
Celkem 2000	826 992		405 535		421 457	
Celkem 2001	820 241		401 884		418 357	
Celkem 2002	819 442		401 215		418 227	

1.1.1 Věková struktura obyvatelstva v kraji

Population by age in region

Age group	31.12.					
	total		males		females	
	number	%	number	%	number	%
0	8 314	1,0	4 281	1,1	4 033	1,0
1-4	31 738	3,9	16 401	4,1	15 337	3,7
5-9	40 375	4,9	20 562	5,1	19 813	4,7
10-14	52 059	6,3	26 800	6,7	25 259	6,0
15-19	54 930	6,7	28 186	7,0	26 744	6,4
20-24	60 587	7,4	30 937	7,7	29 650	7,1
25-29	73 992	9,0	37 820	9,4	36 172	8,6
30-34	63 836	7,8	32 647	8,1	31 189	7,4
35-39	55 951	6,8	28 420	7,1	27 531	6,6
40-44	49 848	6,1	25 438	6,3	24 410	5,8
45-49	58 365	7,1	29 184	7,3	29 181	7,0
50-54	65 919	8,0	32 599	8,1	33 320	8,0
55-59	61 624	7,5	30 350	7,5	31 274	7,5
60-64	43 006	5,2	20 158	5,0	22 848	5,5
65-69	30 691	3,7	13 626	3,4	17 065	4,1
70-74	27 845	3,4	11 398	2,8	16 447	3,9
75-79	22 269	2,7	7 561	1,9	14 708	3,5
80-84	14 046	1,7	4 254	1,1	9 792	2,3
85+	3 490	0,4	956	0,2	2 534	0,6
90-94	1 749	0,2	394	0,1	1 355	0,3
95+	234	0,0	47	0,0	187	0,0
Total	820 868	100,0	402 019	100,0	418 849	100,0
0-4	40 052	4,9	20 682	5,1	19 370	4,6
0-14	132 486	16,1	68 044	16,9	64 442	15,4
15-49	x	x	x	x	204 877	48,9
15-64	588 058	71,6	295 739	73,6	292 319	69,8
65+	100 324	12,2	38 236	9,5	62 088	14,8
Total 2000	827 013		405 547		421 466	
Total 2001	819 450		401 323		418 127	
Total 2002	819 712		401 322		418 390	

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	6 563	4,9	3 354	5,1	3 209	4,7
0-14	21 982	16,4	11 321	17,2	10 661	15,7
15-49	x	x	x	x	32 654	48,0
15-64	95 262	71,3	48 197	73,4	47 065	69,2
65+	16 449	12,3	6 148	9,4	10 301	15,1
Celkem	133 693	100,0	65 666	100,0	68 027	100,0
	Chomutov					
0-4	6 178	4,9	3 128	5,1	3 050	4,8
0-14	20 899	16,7	10 601	17,3	10 298	16,2
15-49	x	x	x	x	32 449	51,1
15-64	90 501	72,5	45 610	74,3	44 891	70,7
65+	13 424	10,8	5 138	8,4	8 286	13,1
Celkem	124 824	100,0	61 349	100,0	63 475	100,0
	Litoměřice					
0-4	5 265	4,6	2 678	4,7	2 587	4,5
0-14	17 903	15,6	9 186	16,3	8 717	15,0
15-49	x	x	x	x	27 925	48,0
15-64	81 205	70,8	41 286	73,1	39 919	68,7
65+	15 519	13,5	6 023	10,7	9 496	16,3
Celkem	114 627	100,0	56 495	100,0	58 132	100,0
	Louny					
0-4	4 119	4,8	2 171	5,1	1 948	4,5
0-14	14 002	16,3	7 190	17,0	6 812	15,6
15-49	x	x	x	x	21 358	49,0
15-64	60 790	70,9	30 779	72,9	30 011	68,9
65+	10 962	12,8	4 233	10,0	6 729	15,5
Celkem	85 754	100,0	42 202	100,0	43 552	100,0
	Most					
0-4	5 488	4,7	2 869	5,0	2 619	4,4
0-14	18 999	16,3	9 756	17,1	9 243	15,5
15-49	x	x	x	x	29 723	49,8
15-64	83 876	71,9	41 947	73,6	41 929	70,2
65+	13 789	11,8	5 268	9,2	8 521	14,3
Celkem	116 664	100,0	56 971	100,0	59 693	100,0
	Teplice					
0-4	6 064	4,8	3 128	5,1	2 936	4,5
0-14	20 355	16,1	10 501	17,0	9 854	15,2
15-49	x	x	x	x	31 475	48,4
15-64	90 689	71,5	45 246	73,3	45 443	69,9
65+	15 719	12,4	5 975	9,7	9 744	15,0
Celkem	126 763	100,0	61 722	100,0	65 041	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	6 001	5,1	3 132	5,5	2 869	4,7
0-14	19 313	16,4	9 959	17,5	9 354	15,5
15-49	x	x	x	x	29 483	48,8
15-64	83 824	71,3	41 657	73,0	42 167	69,7
65+	14 389	12,2	5 447	9,5	8 942	14,8
Celkem	117 526	100,0	57 063	100,0	60 463	100,0

1.1.2 Věková struktura obyvatelstva v okresech

Population by age in districts

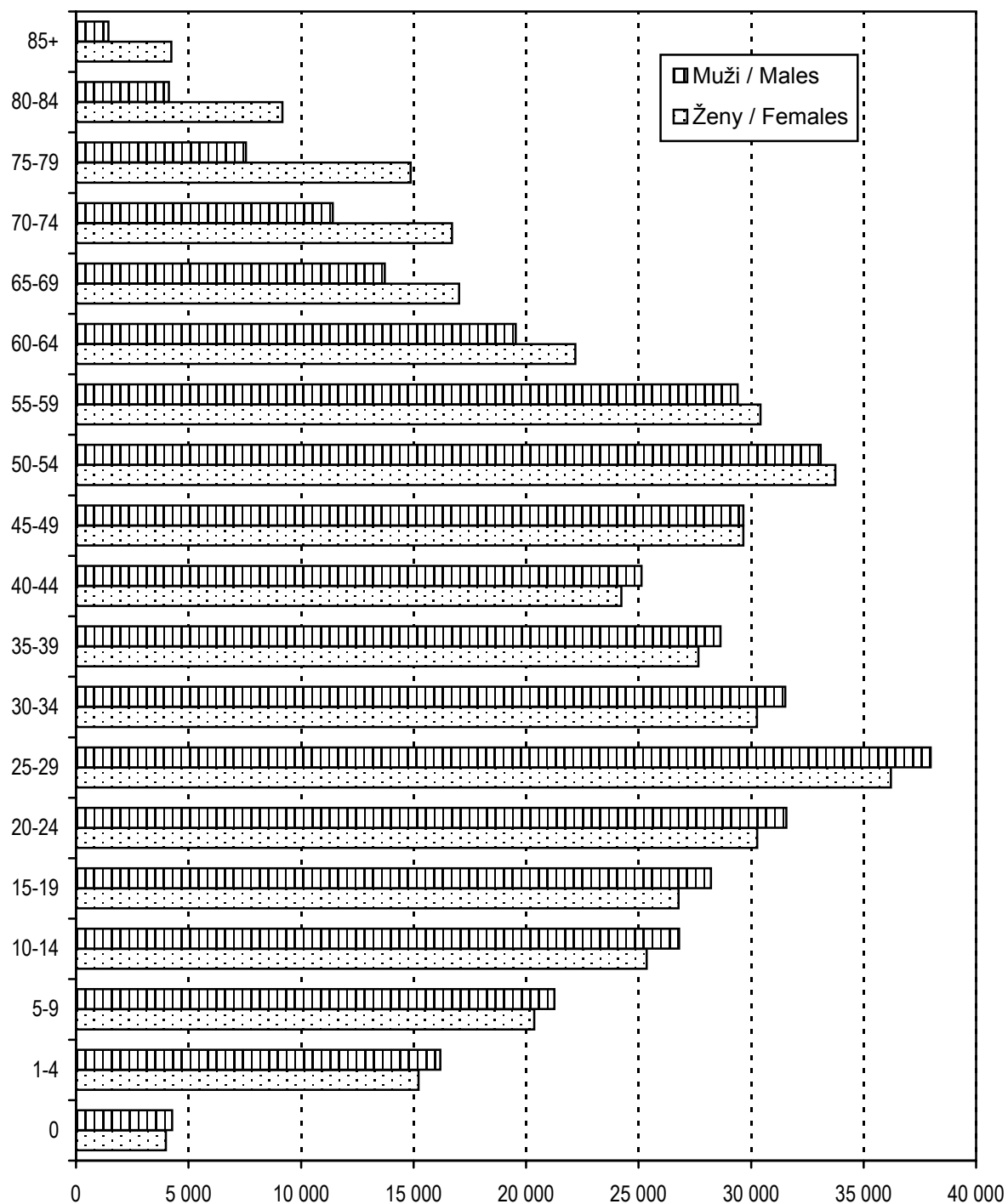
Age group	31.12.					
	total		males		females	
	number	%	number	%	number	%
	Děčín					
0-4	6 596	4,9	3 376	5,1	3 220	4,7
0-14	21 837	16,3	11 243	17,1	10 594	15,6
15-49	x	x	x	x	32 508	47,8
15-64	95 462	71,4	48 322	73,6	47 140	69,3
65+	16 435	12,3	6 133	9,3	10 302	15,1
Total	133 734	100,0	65 698	100,0	68 036	100,0
	Chomutov					
0-4	6 200	5,0	3 149	5,1	3 051	4,8
0-14	20 656	16,5	10 474	17,1	10 182	16,0
15-49	x	x	x	x	32 345	50,9
15-64	90 735	72,7	45 761	74,6	44 974	70,8
65+	13 465	10,8	5 134	8,4	8 331	13,1
Total	124 856	100,0	61 369	100,0	63 487	100,0
	Litoměřice					
0-4	5 329	4,6	2 711	4,8	2 618	4,5
0-14	17 793	15,5	9 118	16,1	8 675	14,9
15-49	x	x	x	x	27 957	48,0
15-64	81 605	71,0	41 530	73,3	40 075	68,8
65+	15 555	13,5	6 036	10,6	9 519	16,3
Total	114 953	100,0	56 684	100,0	58 269	100,0
	Louny					
0-4	4 150	4,8	2 188	5,2	1 962	4,5
0-14	13 890	16,2	7 144	16,9	6 746	15,5
15-49	x	x	x	x	21 370	49,0
15-64	61 059	71,1	30 900	73,1	30 159	69,1
65+	10 948	12,7	4 218	10,0	6 730	15,4
Total	85 897	100,0	42 262	100,0	43 635	100,0
	Most					
0-4	5 504	4,7	2 889	5,1	2 615	4,4
0-14	18 782	16,1	9 677	17,0	9 105	15,3
15-49	x	x	x	x	29 741	49,8
15-64	84 127	72,1	42 071	73,8	42 056	70,5
65+	13 822	11,8	5 296	9,3	8 526	14,3
Total	116 731	100,0	57 044	100,0	59 687	100,0
	Teplice					
0-4	6 160	4,8	3 189	5,2	2 971	4,6
0-14	20 339	16,0	10 519	17,0	9 820	15,1
15-49	x	x	x	x	31 526	48,4
15-64	91 075	71,7	45 435	73,4	45 640	70,0
65+	15 689	12,3	5 968	9,6	9 721	14,9
Total	127 103	100,0	61 922	100,0	65 181	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	6 113	5,2	3 180	5,6	2 933	4,8
0-14	19 189	16,3	9 869	17,3	9 320	15,4
15-49	x	x	x	x	29 430	48,6
15-64	83 995	71,4	41 720	73,1	42 275	69,8
65+	14 410	12,3	5 451	9,6	8 959	14,8
Total	117 594	100,0	57 040	100,0	60 554	100,0

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



1.2 Pohyb obyvatelstva

Movement of population

Ukazatel <i>Index</i>			2003	2002	2001
Sňatky	absolutně	<i>number</i>	3 996	4 447	4 411
<i>Marriages</i>	na 1 000 obyvatel	<i>per 1 000 inhabitants</i>	4,9	5,4	5,4
Rozvody	absolutně	<i>number</i>	3 126	3 129	3 267
<i>Divorces</i>	na 1 000 obyvatel	<i>per 1 000 inhabitants</i>	3,8	3,8	4,0
Živě narození	absolutně	<i>number</i>	8 344	8 186	7 905
<i>Live births</i>	na 1 000 obyvatel	<i>per 1 000 inhabitants</i>	10,2	10,0	9,6
Mrtvě narození	absolutně	<i>number</i>	31	19	27
<i>Still births</i>	na 1 000 narozených	<i>per 1 000 births</i>	3,7	2,3	3,4
Potraty celkem	absolutně	<i>number</i>	4 506	4 511	4 659
<i>Abortions total</i>	na 100 narozených	<i>per 100 births</i>	53,8	55,0	58,7
z toho: UPT	absolutně	<i>number</i>	3 203	3 198	3 345
o.w.: LIA	na 100 narozených	<i>per 100 births</i>	38,2	39,0	42,2
Zemřelí celkem	absolutně	<i>number</i>	9 260	9 289	8 852
<i>Deaths</i>	na 1 000 obyvatel	<i>per 1 000 inhabitants</i>	11,3	11,3	10,8
Zemřelí do 1 roku	absolutně	<i>number</i>	53	41	55
<i>Deaths under 1 year of age</i>	na 1 000 živě narozených	<i>per 1 000 live births</i>	6,4	5,0	7,0
Zemřelí do 28 dnů	absolutně	<i>number</i>	34	30	33
<i>Deaths under 28 days of age</i>	na 1 000 živě narozených	<i>per 1 000 live births</i>	4,1	3,7	4,2
Přirozený přírůstek	absolutně	<i>number</i>	- 916	- 1 103	- 947
<i>Natural increase</i>	na 1 000 obyvatel	<i>per 1 000 inhabitants</i>	- 1,1	- 1,3	- 1,2
Přírůstek stěhováním	absolutně	<i>number</i>	2 072	1 365	17
<i>Migration increase</i>	na 1 000 obyvatel	<i>per 1 000 inhabitants</i>	2,5	1,7	0,0
Celkový přírůstek	absolutně	<i>number</i>	1 156	262	- 930
<i>Total increase</i>	na 1 000 obyvatel	<i>per 1 000 inhabitants</i>	1,4	0,3	- 1,1
Střední délka života při naroz. ¹⁾	muži	<i>males</i>	69,7	69,9	70,2
<i>Life expectancy at birth</i> ¹⁾	ženy	<i>females</i>	76,9	76,5	76,6

¹⁾ Střední délka života při narození za kraje se počítá za období dvou let (předchozí a uvedený)

¹⁾ *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>
		na 1 000 obyvatel <i>per 1 000 inhabitants</i>				
ČR	10 201 651	4,8	3,2	3,9	2,7	47,2
Ústecký kraj	819 851	4,9	3,8	5,5	3,9	50,4
Děčín	133 693	5,4	3,9	5,5	3,8	43,6
Chomutov	124 824	4,2	3,7	5,4	4,0	51,1
Litoměřice	114 627	5,6	3,3	4,1	2,7	62,5
Louny	85 754	4,9	3,2	4,9	3,5	50,3
Most	116 664	4,1	4,3	5,6	4,1	46,4
Teplice	126 763	4,7	4,2	6,7	5,0	50,7
Ústí nad Labem	117 526	5,2	4,0	6,0	4,0	49,3

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	93 685	111 288	365	221	9,2	10,9	-1,7	3,9	2,4		
Ústecký kraj	8 344	9 260	53	34	10,2	11,3	-1,1	6,4	4,1		
Děčín	1 401	1 475	7	4	10,5	11,0	-0,6	5,0	2,9		
Chomutov	1 262	1 322	10	7	10,1	10,6	-0,5	7,9	5,5		
Litoměřice	1 092	1 312	6	5	9,5	11,4	-1,9	5,5	4,6		
Louny	884	1 023	9	6	10,3	11,9	-1,6	10,2	6,8		
Most	1 094	1 300	7	3	9,4	11,1	-1,8	6,4	2,7		
Teplice	1 293	1 534	4	3	10,2	12,1	-1,9	3,1	2,3		
Ústí nad Labem	1 318	1 294	10	6	11,2	11,0	0,2	7,6	4,6		

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	total	boys	girls
-14	8	4	4	0,3	0,2	0,2
15-19	598	306	292	22,3	11,4	10,9
20-24	2 186	1 153	1 033	72,2	38,1	34,1
25-29	3 423	1 768	1 655	94,5	48,8	45,7
30-34	1 599	824	775	52,8	27,2	25,6
35-39	469	224	245	17,0	8,1	8,9
40-44	58	25	33	2,4	1,0	1,4
45-49	3	2	1	0,1	0,1	0,0
50+	-	-	-	x	x	x
Celkem ¹⁾	8 344	4 306	4 038	40,7	21,0	19,7
Total ¹⁾						
Celkem 2000 ¹⁾	8 003	4 153	3 850	37,9	19,6	18,2
Celkem 2001 ¹⁾	7 905	4 064	3 841	38,0	19,5	18,5
Total 2002 ¹⁾	8 186	4 244	3 942	39,7	20,6	19,1
Úhrnná plodnost <i>Total fertility rate</i>				1,3		
Úhrnná plodnost 2000				1,2		
Úhrnná plodnost 2001				1,2		
Total fertility rate 2002				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	53	33	20	6,4	7,7	5,0
1-4	15	10	5	0,5	0,6	0,3
5-9	8	6	2	0,2	0,3	0,1
10-14	10	5	5	0,2	0,2	0,2
15-19	24	18	6	0,4	0,6	0,2
20-24	48	34	14	0,8	1,1	0,5
25-29	58	48	10	0,8	1,3	0,3
30-34	54	42	12	0,9	1,3	0,4
35-39	78	52	26	1,4	1,8	0,9
40-44	112	73	39	2,3	2,9	1,6
45-49	240	170	70	4,0	5,7	2,4
50-54	452	314	138	6,8	9,5	4,1
55-59	694	480	214	11,6	16,3	7,0
60-64	776	529	247	18,6	27,1	11,1
65-69	885	577	308	28,8	42,1	18,1
70-74	1 343	725	618	47,8	63,6	37,0
75-79	1 583	720	863	70,6	95,3	58,0
80-84	1 539	603	936	115,8	146,3	102,1
85+	1 288	337	951	227,1	234,7	224,6
Celkem <i>Total</i>	9 260	4 776	4 484	11,3	11,9	10,7
Celkem 2000	8 773	4 456	4 317	10,6	11,0	10,2
Celkem 2001	8 852	4 431	4 421	10,8	11,0	10,6
Total 2002	9 289	4 798	4 491	11,3	12,0	10,7

1.6.1 Zemřelí a úmrtnost podle příčin smrti - muži

Deaths and mortality rate by causes of death - males

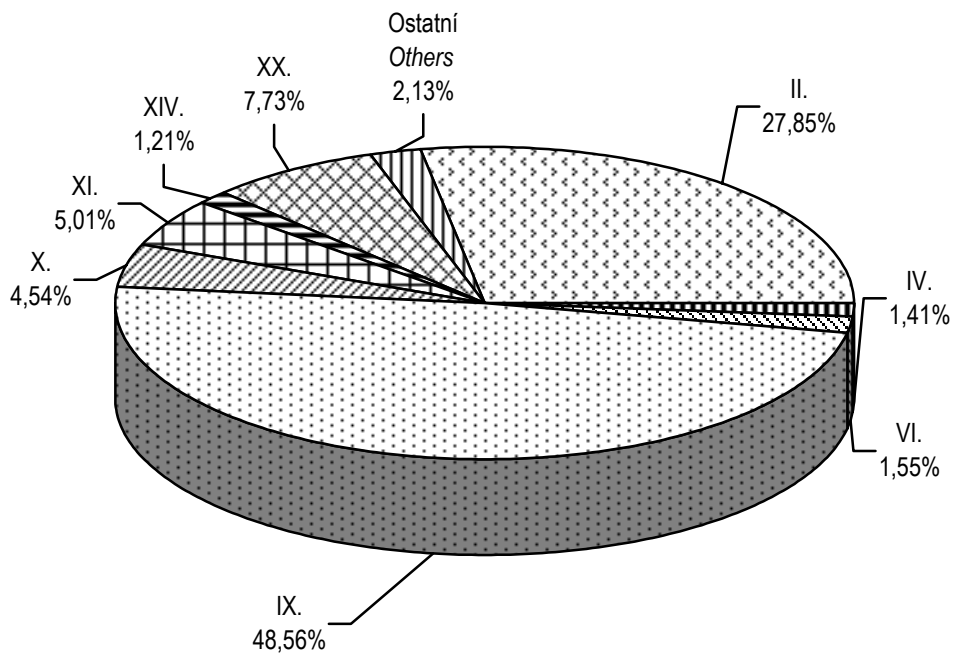
Název kapitoly, diagnózy	Kód diagnózy (MKN-10)	Zemřelí		Standardi- zovaná úmrtnost
		absolutně	na 100 000 mužů	
I. Některé infekční a parazitární nemoci	A00-B99	14	3,5	4,0
z toho: tbc dýchacího ústrojí	A15-A16	5	1,2	1,2
jiná tbc	A17-A19	-	-	-
virová encefalitida	A83-A86	-	-	-
ost. virové infekce centrální nervové soust.	A80-A82, A87-A89	-	-	-
virová hepatitida	B15-B19	-	-	-
II. Novotvary	C00-D48	1 420	353,7	376,9
z toho: ZN průdušnice, průdušky a plíce	C33-C34	430	107,1	109,2
III. Nemoci krve, krevetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	D50-D89	5	1,2	1,8
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	E00-E90	68	16,9	19,1
V. Poruchy duševní a poruchy chování	F00-F99	1	0,2	0,2
VI. Nemoci nervové soustavy	G00-G99	82	20,4	21,0
VII. Nemoci oka a očních adnex	H00-H59	-	-	-
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	H60-H95	-	-	-
IX. Nemoci oběhové soustavy	I00-I99	2 181	543,3	657,1
z toho: chronické revmatické choroby srdeční	I05-I09	14	3,5	3,4
esenciální (primární) hypertenze	I10	-	-	-
jiné hypertenzní nemoci	I11-I15	34	8,5	9,0
akutní a pokračující infarkt myokardu	I21-I22	502	125,0	139,4
ostatní ischemické nemoci srdeční	I20, I23-I25	470	117,1	143,6
jiné formy srdečního onemocnění	I30-I52	140	34,9	38,8
cévní nemoci mozku	I60-I69	683	170,1	214,1
X. Nemoci dýchací soustavy	J00-J99	212	52,8	61,5
z toho: chřipka	J10-J11	-	-	-
zánět plic	J12-J18	69	17,2	21,0
XI. Nemoci trávicí soustavy	K00-K93	255	63,5	67,8
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	L00-L99	-	-	-
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	M00-M99	3	0,7	0,7
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	N00-N99	55	13,7	16,4
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	O00-O99	x	x	x
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	P00-P96	19	4,7	7,1
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	Q00-Q99	10	2,5	3,7
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klin. a labor. nálezy NJ	R00-R99	33	8,2	10,6
XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (= XIX. Poranění a otravy)	V01-Y98	418	104,1	104,6
z toho: úmyslné sebepoškození	X60-X84	117	29,1	27,3
Celkem	A00-Y98	4 776	1 189,6	1 353,2
Celkem 2000	A00-Y98	4 456	1 098,8	1 309,8
Celkem 2001	A00-Y98	4 431	1 102,6	1 291,0
Celkem 2002	A00-Y98	4 798	1 195,9	1 386,0

1.6.2 Zemřelí a úmrtnost podle příčin smrti - ženy

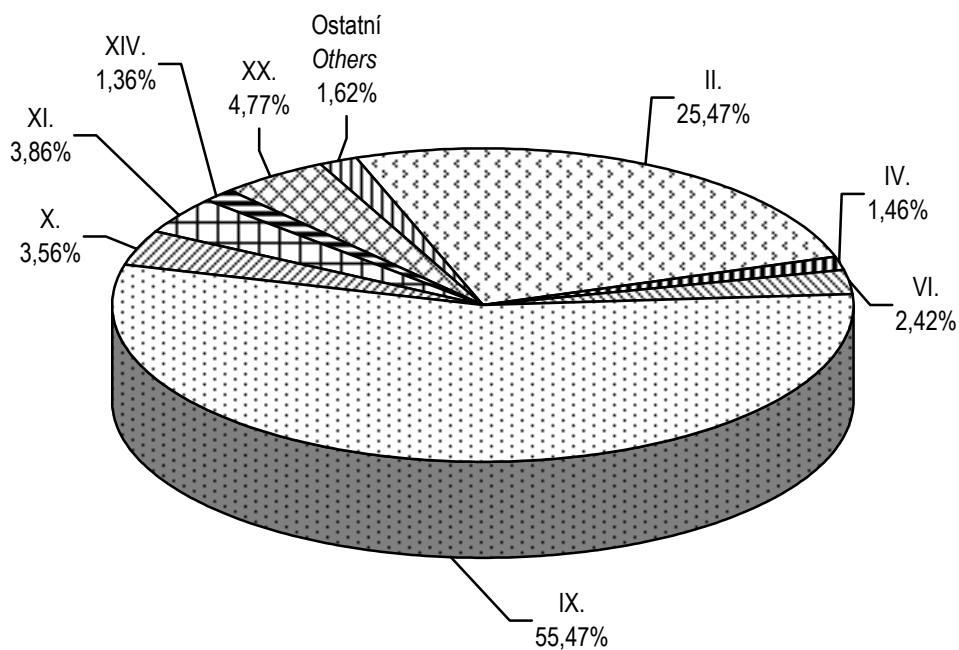
Deaths and mortality rate by causes of death - females

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	4	1,0	0,8
<i>o.w. : respiratory tuberculosis</i>	A15-A16	1	0,2	0,1
<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	0,2
II. <i>Neoplasms</i>	C00-D48	1 124	268,7	205,9
<i>o.w. : MN of trachea, bronchus and lung</i>	C33-C34	153	36,6	29,5
III. <i>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders immune mechanism</i>	D50-D89	4	1,0	0,6
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	E00-E90	69	16,5	11,8
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	F00-F99	2	0,5	0,4
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	G00-G99	102	24,4	19,6
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	2 553	610,2	448,4
<i>o.w. : chronic rheumatic heart diseases</i>	I05-I09	14	3,3	2,4
<i>essential (primary) hypertension</i>	I10	-	-	-
<i>other hypertensive diseases</i>	I11-I15	43	10,3	7,1
<i>acute and subsequent myocardial infarction</i>	I21-I22	387	92,5	68,8
<i>other ischaemic heart diseases</i>	I20, I23-I25	499	119,3	86,5
<i>other forms of heart disease</i>	I30-I52	142	33,9	25,1
<i>cerebrovascular diseases</i>	I60-I69	1 017	243,1	176,9
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	J00-J99	157	37,5	28,8
<i>o.w. : influenza</i>	J10-J11	5	1,2	1,0
<i>pneumonia</i>	J12-J18	58	13,9	10,5
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	K00-K93	165	39,4	31,2
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	L00-L99	-	-	-
XIII. <i>Dis. of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	M00-M99	4	1,0	0,6
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	N00-N99	65	15,5	11,0
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	4,4
XVII. <i>Congenital malform., deformations and chrom. abnormal.</i>	Q00-Q99	5	1,2	2,0
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnor. clin. and labor. findings, NEC</i>	R00-R99	21	5,0	3,9
XX. <i>External causes of morbidity and mortality (= XIX. Injury & poisoning)</i>	V01-Y98	198	47,3	38,6
<i>o.w. : intentional self-harm</i>	X60-X84	30	7,2	5,7
Total	A00-Y98	4 484	1 071,7	808,4
Total 2000	A00-Y98	4 317	1 024,3	790,8
Total 2001	A00-Y98	4 421	1 056,8	809,5
Total 2002	A00-Y98	4 491	1 073,8	811,6

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	-	-	-
X. Nemoci dýchací soustavy	J00-J99	6	4	2
z toho: zánět plic	J12-J18	5	3	2
XI. Nemoci trávicí soustavy	K00-K93	-	-	-
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	P00-P96	30	19	11
z toho: postižení plodu a novorozence komplikacemi lůžka, pupečníku a blan	P02	1	1	-
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	17	10	7
krvácivé stavy a hematologické poruchy plodu a novorozence	P50-P61	7	5	2
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	Q00-Q99	9	6	3
z toho: anencephalie a podobné vrozené vady	Q00	-	-	-
spina bifida	Q05	-	-	-
jiné vrozené vady nervové soustavy	Q01-Q04, Q06-Q07	1	-	1
vrozené vady oběhové soustavy	Q20-Q28	3	3	-
vrozené vady dýchací soustavy	Q30-Q34	2	1	1
jiné vrozené vady trávicí soustavy	Q38-Q45	-	-	-
vrozené vady pohlavních orgánů a močové soustavy	Q50-Q56, Q60-Q64	1	1	-
XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (= XIX. Poranění a otravy)	V01-Y98	1	-	1
z toho: vdechnutí nebo polknutí potravy jako příčina ucpání dýchacích cest	W79	-	-	-
Ostatní (II. - IX., XII. - XV., XVIII.)		7	4	3
Celkem	A00-Y98	53	33	20
Celkem 2000	A00-Y98	47	32	15
Celkem 2001	A00-Y98	55	28	27
Celkem 2002	A00-Y98	41	19	22

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	-	-	-
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	J00-J99	0,72	0,93	0,50
o.w. : <i>pneumonia</i>	J12-J18	0,60	0,70	0,50
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	K00-K93	-	-	-
XVI. <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	P00-P96	3,60	4,41	2,72
o.w. : <i>fetus and newborn affected by complications of placenta, cord and membranes</i>	P02	0,12	0,23	-
<i>slow fetal growth and fetal malnutrition</i>	P05	0,24	0,23	0,25
<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	2,04	2,32	1,73
<i>haemorrhagic and haematological disorders of fetus and newborn</i>	P50-P61	0,84	1,16	0,50
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	Q00-Q99	1,08	1,39	0,74
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	0,12	-	0,25
<i>congenital malformations of the circulatory system</i>	Q20-Q28	0,36	0,70	-
<i>congenital malformations of the respiratory system</i>	Q30-Q34	0,24	0,23	0,25
<i>other congenital malformations of the digestive sys.</i>	Q38-Q45	-	-	-
<i>congenital malformations of genital organs and the urinary system</i>	Q50-Q56, Q60-Q64	0,12	0,23	-
XX. <i>External causes of morbidity and mortality</i> (= XIX. <i>Injury and poisoning</i>)	V01-Y98	0,12	-	0,25
o.w. : <i>inhalation and ingestion of food causing obstruction of respiratory tract</i>	W79	-	-	-
<i>Others (II. - IX., XII. - XV., XVIII.)</i>		0,84	0,93	0,74
Total	A00-Y98	6,35	7,66	4,95
Total 2000	A00-Y98	5,87	7,71	3,90
Total 2001	A00-Y98	6,96	6,89	7,03
Total 2002	A00-Y98	5,01	4,48	5,58

*) 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 <i>Age group</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 <i>others</i>	celkem <i>total</i>	z toho ze zdrav. důvodů <i>o.w.: therap. abortions</i>			
absolutně <i>number</i>								
-14	1	5	3	8	7	-	-	9
15-19	71	247	118	365	31	-	2	438
20-24	241	523	188	711	68	-	29	981
25-29	402	621	164	785	94	3	49	1 239
30-34	258	548	133	681	92	1	50	990
35-39	123	387	88	475	70	-	16	614
40-44	47	131	35	166	161	-	4	217
45-49	5	9	2	11	11	-	1	17
50+	-	1	-	1	1	-	-	1
Celkem	1 148	2 472	731	3 203	535	4	151	4 506
na 1 000 žen <i>per 1 000 females</i>								
15-19	2,65	9,23	4,41	13,63	1,16	-	0,07	16,36
20-24	7,96	17,27	6,21	23,48	2,25	-	0,96	32,40
25-29	11,10	17,15	4,53	21,68	2,60	0,08	1,35	34,21
30-34	8,53	18,11	4,40	22,51	3,04	0,03	1,65	32,72
35-39	4,45	13,99	3,18	17,17	2,53	-	0,58	22,20
40-44	1,94	5,40	1,44	6,85	6,64	-	0,17	8,95
45-49	0,17	0,30	0,07	0,37	0,37	-	0,03	0,57
Celkem "	5,60	12,05	3,56	15,62	2,61	0,02	0,74	21,97
Celkem 2000 ¹⁾	5,35	13,41	3,61	17,02	2,78	-	0,62	22,99
Celkem 2001 ¹⁾	5,48	12,71	3,38	16,09	2,77	0,00	0,83	22,41
Celkem 2002 ¹⁾	5,77	12,30	3,21	15,51	2,61	0,00	0,60	21,88
na 100 narozených <i>per 100 births</i>								
-14	12,50	62,50	37,50	100,00	87,50	-	-	112,50
15-19	11,81	41,10	19,63	60,73	5,16	-	0,33	72,88
20-24	10,99	23,86	8,58	32,44	3,10	-	1,32	44,75
25-29	11,70	18,07	4,77	22,85	2,74	0,09	1,43	36,06
30-34	16,09	34,19	8,30	42,48	5,74	0,06	3,12	61,76
35-39	25,95	81,65	18,57	100,21	14,77	-	3,38	129,54
40-44	81,03	225,86	60,34	286,21	277,59	-	6,90	374,14
45-49	166,67	300,00	66,67	366,67	366,67	-	33,33	566,67
Total	13,71	29,52	8,73	38,24	6,39	0,05	1,80	53,80
Total 2000	14,06	35,23	9,48	44,72	7,30	-	1,63	60,40
Total 2001	14,37	33,32	8,85	42,17	7,25	0,01	2,18	58,74
Total 2002	14,49	30,92	8,06	38,98	6,56	0,01	1,50	54,98

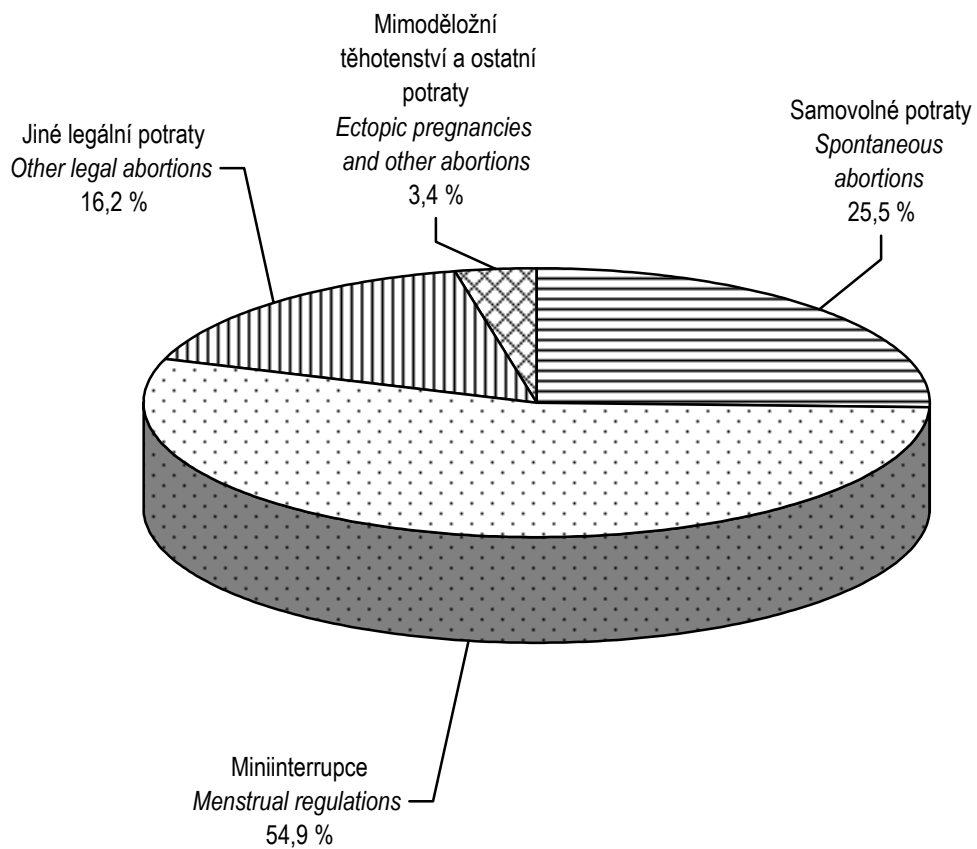
¹⁾ Na 1 000 žen ve věku 15-49 let¹⁾ Per 1 000 females at age 15-49

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 přerušeni 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 <i>others</i>	celkem <i>total</i>	z toho ze zdrav. důvodů <i>o.w.: therap. abortions</i>			
absolutně number								
ČR	11 235	21 575	5 547	27 122	5 214	54	1 233	39 644
Ústecký kraj	1 148	2 472	731	3 203	535	4	151	4 506
Děčín	197	362	146	508	67	1	31	737
Chomutov	149	382	117	499	61	-	26	674
Litoměřice	147	211	99	310	73	1	11	469
Louny	114	228	68	296	56	-	14	424
Most	143	426	58	484	67	1	21	649
Teplice	191	502	133	635	90	1	23	850
Ústí nad Labem	207	361	110	471	121	-	25	703
na 100 narozených per 100 births								
ČR	11,96	22,96	5,90	28,87	5,55	0,06	1,31	42,19
Ústecký kraj	13,71	29,52	8,73	38,24	6,39	0,05	1,80	53,80
Děčín	14,01	25,75	10,38	36,13	4,77	0,07	2,20	52,42
Chomutov	11,75	30,13	9,23	39,35	4,81	-	2,05	53,15
Litoměřice	13,42	19,27	9,04	28,31	6,67	0,09	1,00	42,83
Louny	12,84	25,68	7,66	33,33	6,31	-	1,58	47,75
Most	13,01	38,76	5,28	44,04	6,10	0,09	1,91	59,05
Teplice	14,71	38,67	10,25	48,92	6,93	0,08	1,77	65,49
Ústí nad Labem	15,67	27,33	8,33	35,65	9,16	-	1,89	53,22

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 údaji z Národních zdravotních registrů, např.: Národní registr hospitalizovaných, Národní registr vrozených vad, Národní onkologický registr, ale i údaji mimoresortních informačních systémů např. pracovní neschopnost) dále z informačního systému hygienické služby (Registr tuberkulózy, Registr pohlavních nemocí, Informační systém infekčních nemocí).

V Ústeckém kraji bylo podle předběžných výsledků za rok 2002 hlášeno 4 704 nových onemocnění zhoubnými novotvory, to představovalo nárůst počtu hlášených onemocnění o 2,8 % oproti definitivním údajům za rok 2001. Muži se na počtu nových onemocnění podíleli 47,6 % (2 240) a ženy 52,4 % (2 464). Incidence nádorových onemocnění se u mužů v okresech Ústeckého kraje pohybuje od 441 do 624 nově hlášených onemocnění na 100 tisíc mužů (ČR 636), u žen je variabilita ještě vyšší, okresní průměry incidence nádorových onemocnění se pro ženy pohybují od 369 do 767 (ČR 594). Nejvyšších hodnot pro obě pohlaví dosahuje okres Chomutov, zejména incidence nádorových onemocnění na 100 tisíc žen je svou hodnotou 767 alarmující.

Ve výskytu syfilis byl Ústecký kraj v roce 2003 opět vysoko nad průměrem republiky. V České republice bylo 8,1 hlášených onemocnění na 100 tisíc mužů a 8,6 onemocnění na 100 tisíc žen. V Ústeckém kraji bylo na 100 tisíc mužů hlášeno 14,9 onemocnění a na 100 tisíc žen dokonce 17,4 onemocnění. Nejvyšší výskyt onemocnění na 100 tisíc obyvatel byl v okrese Teplice (muži 43,7, ženy 53,8). Podíl uvedeného okresu na výskytu syfilis v kraji byl 46,62 %. Nejnižší výskyt onemocnění na 100 tisíc obyvatel byl u mužů v okrese Louny (0,0) a u žen v okresech Litoměřice a Louny (6,9).

Rovněž hlášená onemocnění gonokokovou infekcí byla v Ústeckém kraji vyšší než byl průměr ČR. Bylo hlášeno 24,4 onemocnění na 100 tisíc mužů a 10,3 onemocnění na 100 tisíc žen (ČR 13,8 muži, 6,6 ženy). Nejvyšší výskyt byl v okrese Chomutov (52,2 muži, 18,9 ženy). Nejnižší u mužů v okrese Děčín (12,2) a u žen v okrese Louny (6,9). 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 onemocnění vybranými infekčními nemocemi jsme nejvyšší nárůst onemocnění zaznamenali u spály. Incidence hlášených onemocnění spálou na 100 tisíc obyvatel byla v roce 2003 více než dvojnásobná oproti republikovému průměru (UST 87,3, ČR 42,0). Na nárůstu výskytu tohoto onemocnění se v kraji nejvíce podílel okres Most (33 % z celkového počtu onemocnění; 200,6 na 100 tisíc obyvatel). Tradičně nepříznivá situace je ve výskytu všech druhů virových hepatitid. U těchto onemocnění jsou hodnoty incidence na 100 tisíc obyvatel také dvojnásobné oproti republikovému průměru. Přesto se v kraji ve srovnání s rokem 2002 situace zlepšila. Akutní virovou hepatitidou A onemocnělo 24 obyvatel kraje (2002: 55), tj. 2,9 na 100 tisíc obyvatel kraje (2002: 6,7). Akutní virová hepatitida B byla hlášena u 54 pacientů (2002: 71), tj. 6,6 na 100 tisíc obyvatel (2002: 8,7). Ostatní virové hepatitidy se vyskytly u 172 případů (2002: 202), tj. 21,0 na 100 tisíc obyvatel (2002: 24,7). Z vybraných přenosných onemocnění překročil Ústecký kraj republikový

průměr incidence onemocnění na 100 tisíc obyvatel také u planých neštovic (UST: 431,9, ČR: 350,1) a bakteriální meningitidy (UST: 1,7, ČR: 1,6). V obou případech byly ale počty hlášených onemocnění v kraji v roce 2003 nižší než v roce 2002.

Ve výskytu tuberkulózy se řadí Česká republika k zemím s tzv. „zvládnutou tuberkulózou“ (kritická hodnota je podle WHO 20 onemocnění TBC na 100 tisíc obyvatel). V roce 2003 bylo v Ústeckém kraji hlášeno 90 případů onemocnění tuberkulózou dýchacího ústrojí (2002: 104) a 10 onemocnění mimoplicní TBC (2002: 18). Na 100 tisíc obyvatel bylo evidováno 11,0 onemocnění TBC dýchacího ústrojí (2002: 12,7) a 1,2 případů mimoplicní TBC (2002: 2,2). Z těchto hlášených výskytů bylo 90 % TBC dýchacího ústrojí, muži tvořili 68 % případů.

V kraji bylo ke konci roku evidováno 60 390 léčených diabetiků, z toho 55 % žen. Počet léčených diabetiků mírně poklesl (-1,5 %). Z celkového počtu diabetiků bylo léčeno jen dietou 38,1 % (2002: 37,8 %), PAD 43,4 % (2002: 43,9 %), inzulínem 14,5 % (2002: 14,4 %) a kombinovanou léčbou 3,9 % (2002: 3,8 %).

Počet dispenzarizovaných onemocnění u dětí ve srovnání s minulým rokem vrostl. Lékařsky sledovaných onemocnění bylo u dětí 41 304 (2002: 40 307). Na 100 dětí připadlo 31 onemocnění (2002: 30). Největší podíl měly u dětí nemoci dýchací soustavy (24,3 %), velký byl také podíl dětí s diagnózami poruchy vidění a slepoty - H53-H54 (16,4 %). Počty dispenzarizovaných onemocnění u dorostu zůstaly prakticky stejné, bylo evidováno celkem 16 500 onemocnění (2002: 16 537). Na 100 dorostenců připadlo 30 onemocnění, tedy jako v roce 2002. U dorostu byly opět nejvíce zastoupeny nemoci dýchací soustavy (21,5 %) a poruchy vidění a slepota (20,5 %).

Vrozené vady zjištěné do 1 roku života dítěte jsou od letošního vydání ročenky uváděny podle roku narození dítěte. V předchozích publikacích byly podle roku zjištění vady. K dispozici jsou pouze údaje za rok 2002. Počet nově hlášených vrozených vad zjištěných do 1 roku věku byl celkem 370 (chlapci 199, dívky 171). Na 10 000 živě narozených celkem připadlo 452 vrozených vad (chlapci 469, dívky 434).

Průměrné procento pracovní neschopnosti (procento dnů pracovní neschopnosti ze všech dnů roku, připadající průměrně na jednoho nemocensky pojištěného zaměstnance) bylo v roce 2003 v kraji 6,855, což představuje oproti předchozímu roku mírné zvýšení (2002: 6,796 %). Průměrné trvání jednoho případu pracovní neschopnosti bylo 31,06 dne (2002: 31,34). Na 100 pojištěnců bylo 80,56 případů pracovní neschopnosti (2002: 79,16).

V roce 2003 bylo v kraji hlášeno celkem 80 případů nemocí z povolání (2002: 77). Nejčastější příčinou nemocí z povolání byly nemoci přenosné a parazitární (51 %) a nemoci způsobené fyzikálními faktory (29 %).

Počet ambulantních psychiatrických vyšetření v kraji stoupl o 4,5 %. Ženy se na celkovém počtu vyšetření podílely 59 %. Na 100 tisíc obyvatel připadlo celkem 18 989 vyšetření (2002: 18 180), u mužů 15 872 a žen 21 981. Prvních vyšetření bylo provedeno 28 353 (2002: 27 077), z toho u žen 54 %. Incidence prvních vyšetření na 100 tisíc obyvatel celkem byla 3 458, u mužů 3 251 a žen 3 657.

V roce 2003 bylo v nemocnicích Ústeckého kraje hospitalizováno celkem 208 913 pacientů, z toho 57 % žen. Průměrná ošetrovací doba byla 7,6 dne. Nejčastější příčinou hospitalizace byly nemoci oběhové soustavy (15,52 %).

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 ¹⁾								
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	-	-	2	-	3
45-49	3	6	4	5	-	1	3	-	22
50-54	10	16	7	13	-	5	9	-	61
55-59	4	22	5	14	-	6	12	-	64
60-64	8	29	7	17	-	8	6	-	64
65-69	10	37	10	14	-	7	2	-	78
70-74	13	32	6	15	-	3	5	-	60
75-79	16	33	8	15	-	8	-	-	54
80-84	4	14	3	7	-	1	1	-	20
85+	3	6	2	2	-	2	-	-	5
Celkem	74	200	52	104	-	41	40	-	434
	na 100 000 mužů ¹⁾								
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	-	-	7,9	-	11,9
45-49	9,8	19,6	13,1	16,3	-	3,3	9,8	-	71,9
50-54	29,2	46,7	20,4	37,9	-	14,6	26,3	-	178,0
55-59	14,7	81,0	18,4	51,6	-	22,1	44,2	-	235,7
60-64	43,2	156,7	37,8	91,9	-	43,2	32,4	-	345,9
65-69	71,7	265,3	71,7	100,4	-	50,2	14,3	-	559,3
70-74	114,9	282,7	53,0	132,5	-	26,5	44,2	-	530,1
75-79	208,7	430,5	104,4	195,7	-	104,4	-	-	704,5
80-84	108,8	380,8	81,6	190,4	-	27,2	27,2	-	544,1
85+	193,8	387,6	129,2	129,2	-	129,2	-	-	323,0
Celkem	18,4	49,8	13,0	25,9	-	10,2	10,0	-	108,2
Celkem 1999	23,7	42,7	10,6	23,7	0,2	12,1	9,6	0,5	96,7
Celkem 2000	13,6	35,3	9,6	22,9	0,5	10,8	8,6	0,2	90,7
Celkem 2001	12,7	43,0	10,9	23,9	0,2	13,9	5,7	0,2	98,8
	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

¹⁾ Předběžná data

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	C68	C67	D00-D09
	<i>number</i> ¹⁾								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	2
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	2
10-14	-	1	-	-	-	-	-	-	1
15-19	-	1	-	-	-	-	-	-	3
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	7
25-29	-	1	-	-	-	-	-	-	13
30-34	-	4	-	-	-	-	-	-	15
35-39	3	3	-	-	-	-	-	-	24
40-44	4	9	-	5	-	-	-	3	48
45-49	7	12	2	7	-	-	-	4	121
50-54	3	25	4	13	-	-	-	11	238
55-59	3	25	19	12	1	-	-	14	263
60-64	4	39	22	22	1	-	-	12	300
65-69	4	32	35	12	3	-	-	18	309
70-74	5	84	45	17	-	-	-	29	364
75-79	5	58	40	10	2	1	-	20	320
80-84	1	33	14	5	-	-	-	14	143
85+	3	16	10	1	-	-	-	4	67
Total	42	343	191	104	7	1	-	129	2 240
	<i>per 100 000 males</i> ¹⁾								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	10,0
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	8,8
10-14	-	3,7	-	-	-	-	-	-	3,7
15-19	-	3,5	-	-	-	-	-	-	10,6
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	21,2
25-29	-	2,6	-	-	-	-	-	-	34,2
30-34	-	13,4	-	-	-	-	-	-	50,4
35-39	10,4	10,4	-	-	-	-	-	-	83,6
40-44	15,9	35,7	-	19,8	-	-	-	11,9	190,5
45-49	22,9	39,2	6,5	22,9	-	-	-	13,1	395,4
50-54	8,8	72,9	11,7	37,9	-	-	-	32,1	694,4
55-59	11,0	92,1	70,0	44,2	3,7	-	-	51,6	968,5
60-64	21,6	210,8	118,9	118,9	5,4	-	-	64,9	1 621,3
65-69	28,7	229,4	251,0	86,0	21,5	-	-	129,1	2 215,5
70-74	44,2	742,2	397,6	150,2	-	-	-	256,2	3 216,1
75-79	65,2	756,7	521,9	130,5	26,1	13,0	-	260,9	4 174,8
80-84	27,2	897,7	380,8	136,0	-	-	-	380,8	3 890,1
85+	193,8	1 033,6	646,0	64,6	-	-	-	258,4	4 328,2
Total	10,5	85,5	47,6	25,9	1,7	0,2	-	32,2	558,3
Total 1999	7,4	91,8	46,4	22,5	0,7	-	-	27,1	530,0
Total 2000	8,6	75,0	34,8	22,9	2,2	0,5	0,2	32,1	449,8
Total 2001	8,5	90,3	40,8	20,4	2,0	0,5	-	31,1	500,6
	Standardized mortality rate								
Per European standard	3,2	1,2	30,3	21,1	0,7	0,2	0,3	13,1	407,9
Per world standard	2,1	0,7	17,2	14,4	0,5	0,1	0,2	7,9	267,8

¹⁾ Preliminary 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 ¹⁾								
ČR ²⁾	938	2 534	648	1 384	27	822	457	5	4 341
Ústecký kraj ²⁾	74	200	52	104	-	41	40	-	434
Děčín	11	34	4	15	-	10	5	-	82
Chomutov	16	43	16	27	-	9	4	-	64
Litoměřice	6	15	6	15	-	3	6	-	48
Louny	9	19	8	9	-	3	4	-	55
Most	16	37	4	16	-	6	9	-	59
Teplice	10	21	5	10	-	6	5	-	63
Ústí nad Labem	6	31	9	12	-	4	7	-	63
	na 100 000 mužů ¹⁾								
ČR ²⁾	18,9	51,0	13,1	27,9	0,5	16,6	9,2	0,1	87,4
Ústecký kraj ²⁾	18,4	49,8	13,0	25,9	-	10,2	10,0	-	108,2
Děčín	16,8	51,8	6,1	22,9	-	15,2	7,6	-	124,9
Chomutov	26,1	70,1	26,1	44,0	-	14,7	6,5	-	104,3
Litoměřice	10,6	26,6	10,6	26,6	-	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	16,3	34,1	8,1	16,3	-	9,8	8,1	-	102,4
Ústí nad Labem	10,5	54,4	15,8	21,1	-	7,0	12,3	-	110,6

¹⁾ Předběžná data

²⁾ 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	C68	C67	D00-D09
	<i>number ¹⁾</i>								
ČR ²⁾	748	7 197	3 291	1 546	75	24	6	1 497	31 588
Ústecký kraj ²⁾	42	343	191	104	7	1	-	129	2 240
Děčín	5	28	27	14	2	-	-	15	331
Chomutov	6	53	34	11	-	-	-	15	383
Litoměřice	6	49	22	13	-	-	-	21	249
Louny	6	47	18	13	3	-	-	21	262
Most	6	53	26	16	-	-	-	15	341
Teplice	2	62	31	18	-	-	-	24	332
Ústí nad Labem	11	51	33	19	2	1	-	18	342
	<i>per 100 000 males ¹⁾</i>								
ČR ²⁾	15,1	145,0	66,3	31,1	1,5	0,5	0,1	30,2	636,3
Ústecký kraj ²⁾	10,5	85,5	47,6	25,9	1,7	0,2	-	32,2	558,3
Děčín	7,6	42,7	41,1	21,3	3,0	-	-	22,9	504,4
Chomutov	9,8	86,4	55,4	17,9	-	-	-	24,4	624,1
Litoměřice	10,6	86,8	39,0	23,0	-	-	-	37,2	441,1
Louny	14,2	111,4	42,7	30,8	7,1	-	-	49,8	620,8
Most	10,5	92,8	45,5	28,0	-	-	-	26,3	597,2
Teplice	3,3	100,8	50,4	29,3	-	-	-	39,0	539,8
Ústí nad Labem	19,3	89,5	57,9	33,4	3,5	1,8	-	31,6	600,4

¹⁾ Preliminary data

²⁾ The total for CR and region includes homeless

2.1.2 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvory (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 ¹⁾								
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	18	3	6	1	3	-	-	22
65-69	4	25	2	8	-	3	2	-	21
70-74	7	31	3	11	-	5	5	-	30
75-79	14	31	5	9	2	12	5	-	12
80-84	5	13	5	6	-	4	6	-	5
85+	4	9	3	1	-	4	2	-	4
Celkem	48	159	28	51	7	37	25	-	143
	na 100 000 žen ¹⁾								
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	85,6	14,3	28,5	4,8	14,3	-	-	104,6
65-69	23,2	145,3	11,6	46,5	-	17,4	11,6	-	122,0
70-74	41,0	181,6	17,6	64,4	-	29,3	29,3	-	175,7
75-79	91,6	202,8	32,7	58,9	13,1	78,5	32,7	-	78,5
80-84	63,1	164,1	63,1	75,7	-	50,5	75,7	-	63,1
85+	87,6	197,0	65,7	21,9	-	87,6	43,8	-	87,6
Celkem	11,5	38,0	6,7	12,2	1,7	8,8	6,0	-	34,2
Celkem 1999	13,5	34,4	8,1	10,0	1,2	10,2	3,1	-	30,6
Celkem 2000	11,4	29,2	7,1	10,9	0,2	5,7	3,3	0,2	36,8
Celkem 2001	10,3	30,8	8,6	12,4	1,0	8,1	2,6	0,5	30,4
	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

¹⁾ Předběžná data

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> ¹⁾							
0-4	-	-	-	-	-	-	-	3
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	8
20-24	-	1	-	-	-	-	-	22
25-29	2	1	1	6	-	3	-	87
30-34	1	5	2	7	2	2	-	90
35-39	2	7	9	8	1	1	-	96
40-44	3	10	21	21	2	3	-	111
45-49	3	12	29	20	10	7	-	153
50-54	3	20	49	13	12	12	1	209
55-59	2	23	59	10	12	20	1	236
60-64	3	36	40	8	25	9	-	240
65-69	2	38	47	7	19	18	-	256
70-74	9	53	53	12	15	10	1	338
75-79	8	78	36	3	19	10	1	316
80-84	5	56	24	6	3	5	-	187
85+	1	20	18	1	9	1	-	112
Total	44	360	388	122	129	101	4	2 464
	<i>per 100 000 females</i> ¹⁾							
0-4	-	-	-	-	-	-	-	15,8
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	29,6
20-24	-	3,2	-	-	-	-	-	69,9
25-29	5,5	2,8	2,8	16,5	-	8,3	-	239,6
30-34	3,5	17,4	7,0	24,4	7,0	7,0	-	313,8
35-39	7,3	25,4	32,6	29,0	3,6	3,6	-	348,2
40-44	12,2	40,8	85,6	85,6	8,2	12,2	-	452,4
45-49	9,8	39,2	94,8	65,4	32,7	22,9	-	500,1
50-54	8,7	57,8	141,5	37,5	34,7	34,7	2,9	603,6
55-59	7,1	81,1	208,1	35,3	42,3	70,5	3,5	832,2
60-64	14,3	171,2	190,2	38,0	118,9	42,8	-	1 141,2
65-69	11,6	220,8	273,1	40,7	110,4	104,6	-	1 487,8
70-74	52,7	310,5	310,5	70,3	87,9	58,6	5,9	1 980,1
75-79	52,3	510,3	235,5	19,6	124,3	65,4	6,5	2 067,5
80-84	63,1	707,0	303,0	75,7	37,9	63,1	-	2 360,8
85+	21,9	437,8	394,0	21,9	197,0	21,9	-	2 451,8
Total	10,5	86,1	92,8	29,2	30,8	24,1	1,0	589,2
Total 1999	13,8	76,4	91,1	27,5	30,8	20,6	1,4	528,9
Total 2000	7,8	67,9	75,7	25,4	21,4	20,4	1,7	461,0
Total 2001	7,4	75,8	92,5	26,3	29,2	19,4	1,2	509,1
	Standardized mortality rate							
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

¹⁾ Preliminary 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 ¹⁾								
ČR ²⁾	697	1 938	433	793	53	434	211	5	1 339
Ústecký kraj ²⁾	48	159	28	51	7	37	25	-	143
Děčín	8	21	4	9	1	5	2	-	14
Chomutov	11	26	7	9	2	4	5	-	29
Litoměřice	2	13	3	6	-	4	1	-	6
Louny	2	15	4	6	1	5	5	-	14
Most	6	30	2	4	1	9	5	-	32
Teplice	12	20	3	9	1	7	2	-	24
Ústí nad Labem	7	34	5	8	1	3	5	-	24
	na 100 000 žen ¹⁾								
ČR ²⁾	13,3	37,0	8,3	15,1	1,0	8,3	4,0	0,1	25,6
Ústecký kraj ²⁾	11,5	38,0	6,7	12,2	1,7	8,8	6,0	-	34,2
Děčín	11,8	30,9	5,9	13,2	1,5	7,3	2,9	-	20,6
Chomutov	17,4	41,0	11,0	14,2	3,2	6,3	7,9	-	45,8
Litoměřice	3,4	22,4	5,2	10,3	-	6,9	1,7	-	10,3
Louny	4,6	34,3	9,2	13,7	2,3	11,4	11,4	-	32,1
Most	10,0	50,2	3,3	6,7	1,7	15,1	8,4	-	53,5
Teplice	18,5	30,9	4,6	13,9	1,5	10,8	3,1	-	37,0
Ústí nad Labem	11,6	56,2	8,3	13,2	1,7	5,0	8,3	-	39,6

¹⁾ Předběžná data

²⁾ 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> ¹⁾							
ČR ²⁾	800	6 621	5 224	1 065	1 646	1 203	72	31 100
Ústecký kraj ²⁾	44	360	388	122	129	101	4	2 464
Děčín	14	43	55	17	22	15	1	351
Chomutov	5	53	64	24	20	26	2	486
Litoměřice	4	39	42	20	18	11	-	214
Louny	6	34	36	17	17	10	-	280
Most	4	53	70	13	18	11	-	394
Teplice	7	60	49	17	19	15	-	335
Ústí nad Labem	4	78	72	14	15	13	1	404
	<i>per 100 000 females</i> ¹⁾							
ČR ²⁾	15,3	126,4	99,8	20,3	31,4	23,0	1,4	593,9
Ústecký kraj ²⁾	10,5	86,1	92,8	29,2	30,8	24,1	1,0	589,2
Děčín	20,6	63,2	80,8	25,0	32,3	22,0	1,5	515,9
Chomutov	7,9	83,7	101,0	37,9	31,6	41,0	3,2	767,1
Litoměřice	6,9	67,2	72,4	34,5	31,0	19,0	-	368,7
Louny	13,7	77,9	82,4	38,9	38,9	22,9	-	641,2
Most	6,7	88,6	117,1	21,7	30,1	18,4	-	659,0
Teplice	10,8	92,6	75,6	26,2	29,3	23,1	-	517,0
Ústí nad Labem	6,6	128,8	118,9	23,1	24,8	21,5	1,7	667,3

¹⁾ Preliminary data

²⁾ The total for CR and region includes homeless

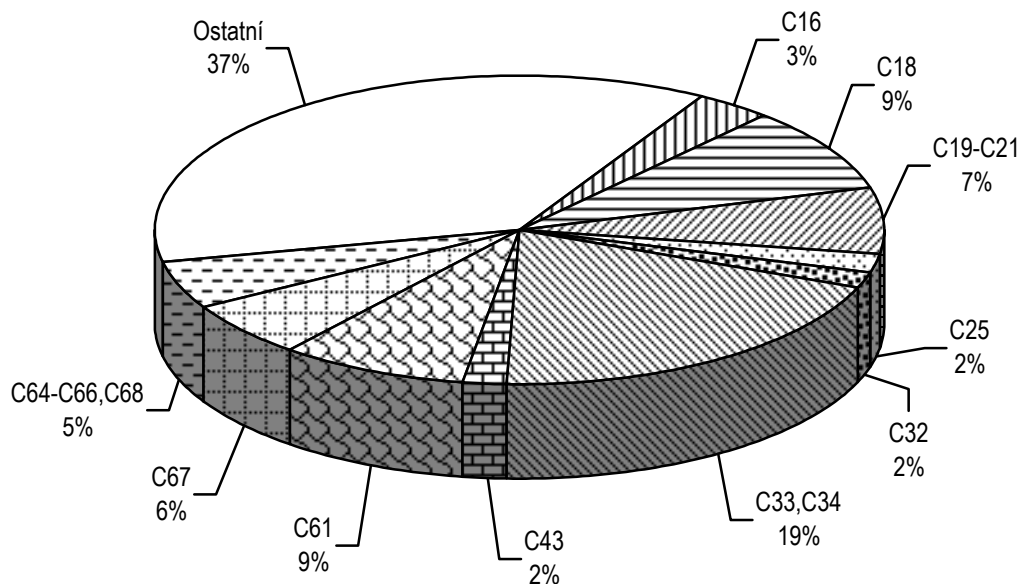
Slovní označení kódů diagnóz (MKN-10) pro tabulku 2.1

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>
C68	ZN jiných a neurčených močových orgánů	<i>MN of other and unspecified urinary organs</i>
C67	ZN močového měchýře	<i>MN of bladder</i>
C00-C97	zhoubné novotvary	<i>malignant neoplasms</i>
D00-D09	novotvary in situ	<i>neoplasms in situ</i>

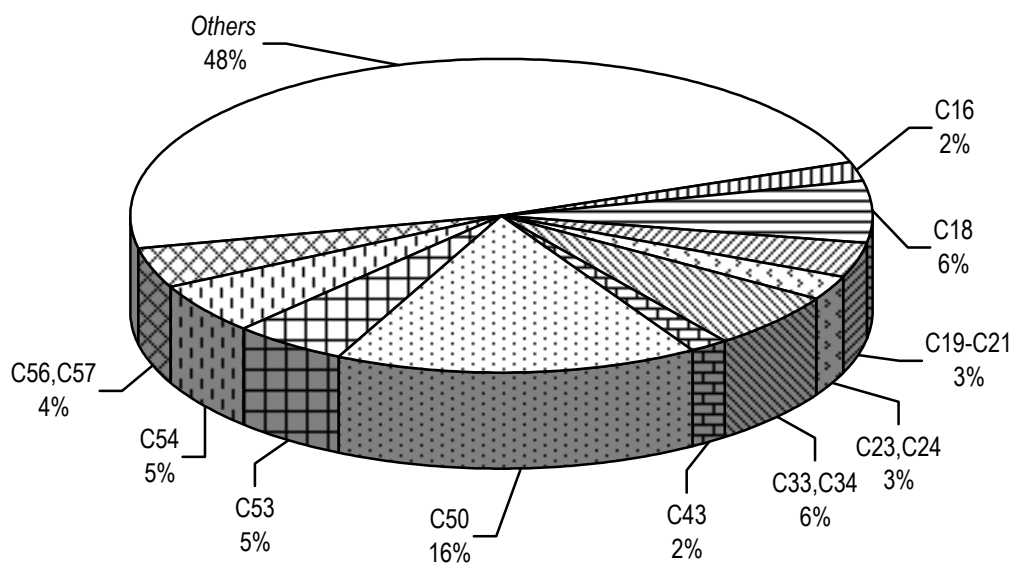
**Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2002)
- muži**

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	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	2	3	-	-	-	5	2	8	10	11
20-24	-	-	7	9	-	-	1	11	8	20	32	19
25-29	-	-	4	5	-	2	2	6	6	13	28	7
30-34	-	-	6	2	-	1	5	4	11	7	9	1
35-39	-	-	1	3	1	-	3	4	5	7	6	2
40-44	-	-	2	2	-	-	2	1	4	3	6	1
45-49	-	-	3	2	-	-	1	2	4	4	3	1
50-54	-	-	1	-	-	-	3	1	4	1	3	1
55-59	-	-	2	-	-	-	3	3	5	3	-	-
60-64	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-
65+	-	-	-	-	4	-	4	6	8	6	1	-
Celkem	1	1	28	26	5	3	26	43	60	73	98	43
na 100 000 obyvatel												
per 100 000 inhabitants												
0-4	4,9	5,2	-	-	-	-	-	-	4,9	5,2	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	7,1	11,2	-	-	-	18,7	7,1	29,9	35,4	41,1
20-24	-	-	22,2	29,7	-	-	3,2	36,3	25,3	66,1	101,4	62,8
25-29	-	-	10,5	13,8	-	5,5	5,3	16,6	15,8	35,9	73,7	19,3
30-34	-	-	19,0	6,6	-	3,3	15,9	13,2	34,9	23,1	28,6	3,3
35-39	-	-	3,5	10,8	3,5	-	10,5	14,5	17,5	25,3	21,0	7,2
40-44	-	-	8,0	8,3	-	-	8,0	4,1	15,9	12,4	23,9	4,1
45-49	-	-	10,1	6,7	-	-	3,4	6,7	13,5	13,5	10,1	3,4
50-54	-	-	3,0	-	-	-	9,1	3,0	12,1	3,0	9,1	3,0
55-59	-	-	6,8	-	-	-	10,2	9,9	17,0	9,9	-	-
60-64	-	-	-	-	-	-	10,2	-	10,2	-	-	-
65+	-	-	-	-	10,5	-	10,5	9,7	20,9	9,7	2,6	-
Total	0,2	0,2	7,0	6,2	1,2	0,7	6,5	10,3	14,9	17,4	24,4	10,3
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 2001	0,2	-	16,2	16,0	8,7	4,1	20,2	12,2	45,3	32,3	21,6	7,4
Total 2002	-	-	11,7	10,8	1,0	1,7	11,0	14,8	23,7	27,3	23,4	8,8

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⁾	6	5	115	117	41	91	238	236	400	449	686	344
Ústecký kraj	1	1	28	26	5	3	26	43	60	73	98	43
Děčín	1	-	6	7	-	-	-	3	7	10	8	7
Chomutov	-	1	5	8	-	-	2	1	7	10	32	12
Litoměřice	-	-	1	1	-	-	2	3	3	4	8	5
Louny	-	-	-	1	-	-	-	2	-	3	7	3
Most	-	-	2	1	1	2	-	-	3	3	16	5
Teplice	-	-	12	6	2	-	13	29	27	35	16	6
Ústí nad Labem	-	-	2	2	2	1	9	5	13	8	11	5
	na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants											
ČR ¹⁾	0,1	0,1	2,3	2,2	0,8	1,7	4,8	4,5	8,1	8,6	13,8	6,6
Ústecký kraj	0,2	0,2	7,0	6,2	1,2	0,7	6,5	10,3	14,9	17,4	24,4	10,3
Děčín	1,5	-	9,1	10,3	-	-	-	4,4	10,7	14,7	12,2	10,3
Chomutov	-	1,6	8,2	12,6	-	-	3,3	1,6	11,4	15,8	52,2	18,9
Litoměřice	-	-	1,8	1,7	-	-	3,5	5,2	5,3	6,9	14,2	8,6
Louny	-	-	-	2,3	-	-	-	4,6	-	6,9	16,6	6,9
Most	-	-	3,5	1,7	1,8	3,4	-	-	5,3	5,0	28,1	8,4
Teplice	-	-	19,4	9,2	3,2	-	21,1	44,6	43,7	53,8	25,9	9,2
Ústí nad Labem	-	-	3,5	3,3	3,5	1,7	15,8	8,3	22,8	13,2	19,3	8,3

¹⁾ V ČR započtení cizinci a bezdomovci¹⁾ The total for CR includes foreigners and homeless

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	26 899	381	444	4 288	606	35 719
Ústecký kraj	1 891	17	4	716	38	3 541
Děčín	407	-	1	111	12	540
Chomutov	328	-	-	53	6	387
Litoměřice	245	2	-	83	3	360
Louny	193	5	-	47	1	266
Most	214	-	2	234	2	489
Teplice	270	6	1	96	-	916
Ústí nad Labem	234	4	-	92	14	583
	na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants					
ČR	263,7	3,7	4,4	42,0	5,9	350,1
Ústecký kraj	230,7	2,1	0,5	87,3	4,6	431,9
Děčín	304,4	-	0,7	83,0	9,0	403,9
Chomutov	262,8	-	-	42,5	4,8	310,0
Litoměřice	213,7	1,7	-	72,4	2,6	314,1
Louny	225,1	5,8	-	54,8	1,2	310,2
Most	183,4	-	1,7	200,6	1,7	419,2
Teplice	213,0	4,7	0,8	75,7	-	722,6
Ústí nad Labem	199,1	3,4	-	78,3	11,9	496,1
Ústecký kraj 2000	383,7	14,8	1,3	43,9	6,5	456,0
Ústecký kraj 2001	338,2	5,1	-	40,0	5,4	361,2
Ústecký kraj 2002	266,9	2,7	2,6	53,8	5,2	466,3

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	28	114	370	1 035	753	163
Ústecký kraj	1	24	54	172	12	14
Děčín	-	1	7	9	-	3
Chomutov	-	-	10	12	-	2
Litoměřice	-	-	11	5	-	5
Louny	-	-	2	5	-	1
Most	-	13	5	12	4	-
Teplice	-	6	13	69	-	1
Ústí nad Labem	1	4	6	60	8	2
	na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants					
ČR	0,3	1,1	3,6	10,1	7,4	1,6
Ústecký kraj	0,1	2,9	6,6	21,0	1,5	1,7
Děčín	-	0,7	5,2	6,7	-	2,2
Chomutov	-	-	8,0	9,6	-	1,6
Litoměřice	-	-	9,6	4,4	-	4,4
Louny	-	-	2,3	5,8	-	1,2
Most	-	11,1	4,3	10,3	3,4	-
Teplice	-	4,7	10,3	54,4	-	0,8
Ústí nad Labem	0,9	3,4	5,1	51,1	6,8	1,7
Ústecký kraj 2000	20,4	40,4	11,0	13,4	1,1	1,9
Ústecký kraj 2001	5,7	15,5	9,1	15,7	0,2	2,4
Ústecký kraj 2001	7,8	6,7	8,7	24,7	0,7	2,0

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 number					
0-4	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-
15-19	1	-	1	-	-	-
20-24	3	1	2	2	2	-
25-29	8	4	4	1	1	-
30-34	1	1	-	1	1	-
35-39	4	1	3	2	1	1
40-44	7	5	2	-	-	-
45-49	11	11	-	1	-	1
50-54	7	6	1	-	-	-
55-59	11	8	3	-	-	-
60-64	17	12	5	1	-	1
65-69	4	4	-	-	-	-
70-74	6	5	1	-	-	-
75+	10	5	5	2	-	2
Celkem	90	63	27	10	5	5
Bakteriologicky ověřeno	58	39	19	4	2	2
	na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants					
0-4	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-
15-19	1,8	-	3,7	-	-	-
20-24	4,9	3,2	6,6	3,2	6,3	-
25-29	10,8	10,5	11,0	1,3	2,6	-
30-34	1,6	3,2	-	1,6	3,2	-
35-39	7,1	3,5	10,8	3,6	3,5	3,6
40-44	14,2	19,9	8,3	-	-	-
45-49	18,5	37,1	-	1,7	-	3,4
50-54	10,5	18,1	3,0	-	-	-
55-59	18,4	27,2	9,9	-	-	-
60-64	40,7	61,4	22,5	2,4	-	4,5
65-69	13,0	29,2	-	-	-	-
70-74	21,3	43,8	6,0	-	-	-
75+	24,2	38,1	17,7	4,8	-	7,1
Total	11,0	15,7	6,5	1,2	1,2	1,2
Bacteriologically verified	7,1	9,7	4,5	0,5	0,5	0,5
Celkem 2000	15,0	21,7	8,5	1,7	0,5	2,8
Celkem 2001	15,0	20,9	9,3	1,2	1,0	1,4
Total 2002	12,7	17,2	8,4	2,2	2,2	2,2

2.4 Hlášená onemocnění tuberkulózou

Notified cases of tuberculosis

Území <i>Territory</i>	<i>Tuberculosis of the respiratory system</i>			<i>Other tuberculosis</i>		
	<i>total</i>	<i>males</i>	<i>females</i>	<i>total</i>	<i>males</i>	<i>females</i>
	absolutně number					
ČR ¹⁾	1 011	687	324	151	55	96
Ústecký kraj ¹⁾	90	63	27	10	5	5
Děčín	12	7	5	4	2	2
Chomutov	14	8	6	1	-	1
Litoměřice	7	5	2	-	-	-
Louny	10	9	1	1	-	1
Most	8	7	1	1	1	-
Teplice	20	16	4	-	-	-
Ústí nad Labem	14	6	8	3	2	1
	na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants					
ČR ¹⁾	9,9	13,8	6,2	1,5	1,1	1,8
Ústecký kraj ¹⁾	11,0	15,7	6,5	1,2	1,2	1,2
Děčín	9,0	10,7	7,4	3,0	3,0	2,9
Chomutov	11,2	13,0	9,5	0,8	-	1,6
Litoměřice	6,1	8,9	3,4	-	-	-
Louny	11,7	21,3	2,3	1,2	-	2,3
Most	6,9	12,3	1,7	0,9	1,8	-
Teplice	15,8	25,9	6,1	-	-	-
Ústí nad Labem	11,9	10,5	13,2	2,6	3,5	1,7

¹⁾ V ČR a kraji započtení cizinci a bezdomovci¹⁾ The total for CR and region includes foreigners and homeless

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	23 038	10 351	12 687	2 806,5	2 574,8	3 029,0
PAD	26 229	12 077	14 152	3 195,3	3 004,1	3 378,8
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	12 251	5 572	6 679	1 492,4	1 386,0	1 594,6
biguanidy	4 220	2 035	2 185	514,1	506,2	521,7
kombinovanou léčbou PAD	9 758	4 470	5 288	1 188,7	1 111,9	1 262,5
Inzulínem	8 781	3 919	4 862	1 069,7	974,8	1 160,8
v tom: 1 až 2 dávky denně	5 329	2 319	3 010	649,2	576,8	718,6
3 a více dávek denně	3 354	1 551	1 803	408,6	385,8	430,5
inzulínovou pumpou	98	49	49	11,9	12,2	11,7
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	2 342	981	1 361	285,3	244,0	324,9
Celkem	60 390	27 328	33 062	7 356,8	6 797,7	7 893,5
Celkem 2000	57 393	25 457	31 936	6 939,8	6 277,2	7 577,4
Celkem 2001	59 181	26 368	32 813	7 222,0	6 570,3	7 847,6
Total 2002	61 333	27 594	33 739	7 482,3	6 875,8	8 064,0
Děčín						
Jen dietou	4 104	1 837	2 267	3 068,8	2 796,1	3 332,1
PAD	3 492	1 599	1 893	2 611,2	2 433,9	2 782,4
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	2 154	990	1 164	1 610,7	1 506,9	1 710,9
biguanidy	591	279	312	441,9	424,7	458,6
kombinovanou léčbou PAD	747	330	417	558,6	502,3	612,9
Inzulínem	1 682	785	897	1 257,7	1 194,9	1 318,4
v tom: 1 až 2 dávky denně	897	383	514	670,7	583,0	755,5
3 a více dávek denně	766	393	373	572,8	598,2	548,2
inzulínovou pumpou	19	9	10	14,2	13,7	14,7
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	471	196	275	352,2	298,3	404,2
Celkem	9 749	4 417	5 332	7 289,8	6 723,2	7 837,0
Chomutov						
Jen dietou	3 744	1 643	2 101	2 998,7	2 677,2	3 309,3
PAD	3 383	1 499	1 884	2 709,5	2 442,6	2 967,5
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	1 760	848	912	1 409,6	1 381,8	1 436,5
biguanidy	663	306	357	531,0	498,6	562,3
kombinovanou léčbou PAD	960	345	615	768,9	562,2	968,7
Inzulínem	1 492	682	810	1 195,0	1 111,3	1 275,9
v tom: 1 až 2 dávky denně	1 060	473	587	849,0	770,7	924,6
3 a více dávek denně	404	193	211	323,6	314,5	332,4
inzulínovou pumpou	28	16	12	22,4	26,1	18,9
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	361	144	217	289,1	234,6	341,8
Celkem	8 980	3 968	5 012	7 192,3	6 465,8	7 894,5

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>	381,5	378,8	383,7
<i>PAD</i>	434,3	441,9	428,0
<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	202,9	203,9	202,0
<i>biguanides</i>	69,9	74,5	66,1
<i>combined PAD therapy</i>	161,6	163,6	159,9
<i>Insulin</i>	145,4	143,4	147,1
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	88,2	84,9	91,0
<i>3 and more doses daily</i>	55,5	56,8	54,5
<i>by insulin pump</i>	1,6	1,8	1,5
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	38,8	35,9	41,2
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
	Děčín		
<i>Diet only</i>	421,0	415,9	425,2
<i>PAD</i>	358,2	362,0	355,0
<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	220,9	224,1	218,3
<i>biguanides</i>	60,6	63,2	58,5
<i>combined PAD therapy</i>	76,6	74,7	78,2
<i>Insulin</i>	172,5	177,7	168,2
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	92,0	86,7	96,4
<i>3 and more doses daily</i>	78,6	89,0	70,0
<i>by insulin pump</i>	1,9	2,0	1,9
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	48,3	44,4	51,6
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
	Chomutov		
<i>Diet only</i>	416,9	414,1	419,2
<i>PAD</i>	376,7	377,8	375,9
<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	196,0	213,7	182,0
<i>biguanides</i>	73,8	77,1	71,2
<i>combined PAD therapy</i>	106,9	86,9	122,7
<i>Insulin</i>	166,1	171,9	161,6
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	118,0	119,2	117,1
<i>3 and more doses daily</i>	45,0	48,6	42,1
<i>by insulin pump</i>	3,1	4,0	2,4
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	40,2	36,3	43,3
<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	2 933	1 460	1 473	2 551,5	2 575,7	2 527,9
PAD	4 924	2 225	2 699	4 283,5	3 925,3	4 632,0
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	1 072	476	596	932,6	839,7	1 022,8
biguanidy	715	355	360	622,0	626,3	617,8
kombinovanou léčbou PAD	3 137	1 394	1 743	2 728,9	2 459,2	2 991,3
Inzulínem	1 419	633	786	1 234,4	1 116,7	1 348,9
v tom: 1 až 2 dávky denně	968	458	510	842,1	808,0	875,3
3 a více dávek denně	446	174	272	388,0	307,0	466,8
inzulínovou pumpou	5	1	4	4,3	1,8	6,9
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	266	122	144	231,4	215,2	247,1
Celkem	9 542	4 440	5 102	8 300,8	7 832,9	8 755,9
Louny						
Jen dietou	1 622	648	974	1 888,3	1 533,3	2 232,2
PAD	2 666	1 271	1 395	3 103,7	3 007,4	3 197,0
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	1 485	722	763	1 728,8	1 708,4	1 748,6
biguanidy	376	182	194	437,7	430,6	444,6
kombinovanou léčbou PAD	805	367	438	937,2	868,4	1 003,8
Inzulínem	780	292	488	908,1	690,9	1 118,4
v tom: 1 až 2 dávky denně	498	172	326	579,8	407,0	747,1
3 a více dávek denně	280	119	161	326,0	281,6	369,0
inzulínovou pumpou	2	1	1	2,3	2,4	2,3
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	288	117	171	335,3	276,8	391,9
Celkem	5 356	2 328	3 028	6 235,4	5 508,5	6 939,4
Most						
Jen dietou	1 920	828	1 092	1 644,8	1 451,5	1 829,5
PAD	4 004	1 876	2 128	3 430,1	3 288,7	3 565,3
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	1 859	792	1 067	1 592,6	1 388,4	1 787,7
biguanidy	691	359	332	592,0	629,3	556,2
kombinovanou léčbou PAD	1 454	725	729	1 245,6	1 270,9	1 221,4
Inzulínem	817	362	455	699,9	634,6	762,3
v tom: 1 až 2 dávky denně	614	264	350	526,0	462,8	586,4
3 a více dávek denně	202	98	104	173,0	171,8	174,2
inzulínovou pumpou	1	-	1	0,9	-	1,7
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	247	130	117	211,6	227,9	196,0
Celkem	6 988	3 196	3 792	5 986,4	5 602,7	6 353,1

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>	307,4	328,8	288,7
<i>PAD</i>	516,0	501,1	529,0
<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	112,3	107,2	116,8
<i>biguanides</i>	74,9	80,0	70,6
<i>combined PAD therapy</i>	328,8	314,0	341,6
<i>Insulin</i>	148,7	142,6	154,1
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	101,4	103,2	100,0
<i>3 and more doses daily</i>	46,7	39,2	53,3
<i>by insulin pump</i>	0,5	0,2	0,8
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	27,9	27,5	28,2
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
	Louny		
<i>Diet only</i>	302,8	278,4	321,7
<i>PAD</i>	497,8	546,0	460,7
<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	277,3	310,1	252,0
<i>biguanides</i>	70,2	78,2	64,1
<i>combined PAD therapy</i>	150,3	157,6	144,6
<i>Insulin</i>	145,6	125,4	161,2
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	93,0	73,9	107,7
<i>3 and more doses daily</i>	52,3	51,1	53,2
<i>by insulin pump</i>	0,4	0,4	0,3
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	53,8	50,3	56,5
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
	Most		
<i>Diet only</i>	274,8	259,1	288,0
<i>PAD</i>	573,0	587,0	561,2
<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	266,0	247,8	281,4
<i>biguanides</i>	98,9	112,3	87,6
<i>combined PAD therapy</i>	208,1	226,8	192,2
<i>Insulin</i>	116,9	113,3	120,0
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	87,9	82,6	92,3
<i>3 and more doses daily</i>	28,9	30,7	27,4
<i>by insulin pump</i>	0,1	-	0,3
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	35,3	40,7	30,9
<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. <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	4 290	1 915	2 375	3 375,2	3 092,6	3 643,7
PAD	4 260	1 929	2 331	3 351,6	3 115,2	3 576,2
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	2 358	1 029	1 329	1 855,2	1 661,8	2 038,9
biguanidy	401	170	231	315,5	274,5	354,4
kombinovanou léčbou PAD	1 501	730	771	1 180,9	1 178,9	1 182,9
Inzulínem	1 026	463	563	807,2	747,7	863,7
v tom: 1 až 2 dávky denně	715	299	416	562,5	482,9	638,2
3 a více dávek denně	304	161	143	239,2	260,0	219,4
inzulínovou pumpou	7	3	4	5,5	4,8	6,1
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	395	150	245	310,8	242,2	375,9
Celkem	9 971	4 457	5 514	7 844,8	7 197,8	8 459,5
	Ústí nad Labem					
Jen dietou	4 425	2 020	2 405	3 762,9	3 541,4	3 971,7
PAD	3 500	1 678	1 822	2 976,3	2 941,8	3 008,9
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	1 563	715	848	1 329,1	1 253,5	1 400,4
biguanidy	783	384	399	665,9	673,2	658,9
kombinovanou léčbou PAD	1 154	579	575	981,3	1 015,1	949,6
Inzulínem	1 565	702	863	1 330,9	1 230,7	1 425,2
v tom: 1 až 2 dávky denně	577	270	307	490,7	473,4	507,0
3 a více dávek denně	952	413	539	809,6	724,1	890,1
inzulínovou pumpou	36	19	17	30,6	33,3	28,1
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	314	122	192	267,0	213,9	317,1
Celkem	9 804	4 522	5 282	8 337,2	7 927,8	8 722,8

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>
	Teplice		
<i>Diet only</i>	430,2	429,7	430,7
<i>PAD</i>	427,2	432,8	422,7
<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	236,5	230,9	241,0
<i>biguanides</i>	40,2	38,1	41,9
<i>combined PAD therapy</i>	150,5	163,8	139,8
<i>Insulin</i>	102,9	103,9	102,1
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	71,7	67,1	75,4
<i>3 and more doses daily</i>	30,5	36,1	25,9
<i>by insulin pump</i>	0,7	0,7	0,7
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	39,6	33,7	44,4
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
	Ústí nad Labem		
<i>Diet only</i>	451,3	446,7	455,3
<i>PAD</i>	357,0	371,1	344,9
<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	159,4	158,1	160,5
<i>biguanides</i>	79,9	84,9	75,5
<i>combined PAD therapy</i>	117,7	128,0	108,9
<i>Insulin</i>	159,6	155,2	163,4
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	58,9	59,7	58,1
<i>3 and more doses daily</i>	97,1	91,3	102,0
<i>by insulin pump</i>	3,7	4,2	3,2
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	32,0	27,0	36,3
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0

2.6 Dispenzarizovaná onemocnění u dětí a dorostu

Diseases followed up (dispenzarized) in children and adolescents

Kód diagnózy (MKN-10) Code of diagnosis (ICD-10)	Dispenzarizovaná onemocnění <i>Dispenzarized 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	1 113	236	840,1	429,6
C00-D48	238	99	179,6	180,2
D50-D89	1 654	435	1 248,4	791,9
E00-E90	2 839	1 432	2 142,9	2 607,0
E10-E14	116	66	87,6	120,2
E66-E68	1 873	860	1 413,7	1 565,6
F00-F99	2 699	1 048	2 037,2	1 907,9
F50.0-F50.1	16	50	12,1	91,0
F70-F79	1 415	460	1 068,0	837,4
G00-G99, H00-H59, H60-H95	9 775	4 560	7 378,1	8 301,5
G40-G41	823	330	621,2	600,8
G80	624	151	471,0	274,9
H53-H54	6 794	3 387	5 128,1	6 166,0
H90-H91	447	203	337,4	369,6
I00-I99	1 033	720	779,7	1 310,8
I10	189	487	142,7	886,6
J00-J99	10 037	3 541	7 575,9	6 446,4
J45	2 789	1 023	2 105,1	1 862,4
K00-K93	868	447	655,2	813,8
L00-L99	4 198	1 297	3 168,6	2 361,2
M00-M99	2 059	1 325	1 554,1	2 412,2
N00-N99	1 973	687	1 489,2	1 250,7
N10-N12, N13.6, N15, N28.8, N30, N34, N39.0	1 338	407	1 009,9	740,9
Q00-Q89	2 818	673	2 127,0	1 225,2
Q20-Q28	1 384	302	1 044,6	549,8
Q65	374	85	282,3	154,7
Celkem	41 304	16 500	31 176,1	30 038,2
Total				
Celkem 2000	40 701	16 256	29 014,7	28 888,3
Celkem 2001	40 152	16 331	29 424,2	29 315,4
Total 2002	40 307	16 537	29 948,7	30 000,7

Slovní označení skupin diagnóz (MKN-10) pro tabulku 2.6

Verbal indication of groups of diagnoses (ICD-10) used in Table 2.6

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>

2.7 Nově hlášené vrozené vady (rok 2002) *)
*Newly notified congenital malformations (year 2002) *)*

Druh vady	Type of malformation	Kód dg. (MKN-10) Code of dg. (ICD-10)	Nově hlášené vrozené vady / <i>Newly notified congenital malformations</i>									
			absolutně <i>number</i>			na 10 000 živě narozených <i>per 10 000 live births</i>			podíl v promile <i>proportion in ‰</i>			
			celkem	chlapci	dívky	celkem	chlapci	dívky	total	boys	girls	
Anencephalie, kraniorachischisis	<i>Anencephaly, craniorachischisis</i>	Q00.0-1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Encephalocеле	<i>Encephalocеле</i>	Q01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vrozený hydrocefalus	<i>Congenital hydrocephalus</i>	Q03	4	1	3	4,89	2,36	7,61	6,0	2,8	9,6	
Spina bifida - rozštěp páteře	<i>Spina bifida</i>	Q05	2	1	1	2,44	2,36	2,54	3,0	2,8	3,2	
Vrozené vady srdeční	<i>Congen. malformations of heart</i>	Q20-Q26	219	100	119	267,53	235,63	301,88	329,3	284,9	379,0	
Rozštěp patra	<i>Cleft palate</i>	Q35	6	1	5	7,33	2,36	12,68	9,0	2,8	15,9	
Rozštěp rtu	<i>Cleft lip</i>	Q36	3	1	2	3,66	2,36	5,07	4,5	2,8	6,4	
Vrozené vady jícnu	<i>Cong. malformat. of oesophagus</i>	Q39	7	4	3	8,55	9,43	7,61	10,5	11,4	9,6	
Vroz. chybění ... tl. střeva	<i>Cong. absence ... of large intestine</i>	Q42	3	2	1	3,66	4,71	2,54	4,5	5,7	3,2	
Hypospadiе	<i>Hypospadias</i>	Q54	26	26	x	31,76	61,26	x	39,1	74,1	x	
Ageneze ledviny	<i>Renal agenesis</i>	Q60.0,1	5	3	2	6,11	7,07	5,07	7,5	8,5	6,4	
Redukční defekty končetiny	<i>Reduction defects of limb</i>	Q71-Q73	9	6	3	10,99	14,14	7,61	13,5	17,1	9,6	
Vrozená brániční kýla	<i>Congenital diaphragmatic hernia</i>	Q79.0	6	5	1	7,33	11,78	2,54	9,0	14,2	3,2	
Omphalocеле	<i>Omphalocеле</i>	Q79.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Gastroschisis	<i>Gastroschisis</i>	Q79.3	1	-	1	1,22	-	2,54	1,5	-	3,2	
Downův syndrom	<i>Down's syndrom</i>	Q90	4	2	2	4,89	4,71	5,07	6,0	5,7	6,4	
Turnerův syndrom	<i>Turner's syndrom</i>	Q96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ostatní	<i>Other</i>		370	199	171	451,99	468,90	433,79	556,4	567,0	544,6	
Celkem	Total		665	351	314	812,36	827,05	796,55	1 000,0	1 000,0	1 000,0	
Živě nar. s vrozenou vadou	<i>Live births with congen. malform.</i>		507	263	244	619,35	619,70	618,98				
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				

*) Vrozené vady zjištěné do 1 roku života dítěte, od letošního vydání ročenky jsou uváděny podle roku narození dítěte (v předchozích publikacích podle roku zjištění vady) a jsou zahrnuty i živě narozené děti s vrozenou vadou (resp. vrozené vady), za které nebylo odevzdáno Hlášení vrozené vady, ale vada byla uvedena na Zprávě o novorozenci.

*) Congenital malformations diagnosed within the 1st year of life, starting with the present edition of the Yearbook classified by the year of the child's births (in preceding editions by the year of diagnosis) and now including also live births with congenital malformation (or congenital malformations) that had not been reported by Notification of congenital malformation but were stated in Report on neonate.

2.8.1 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 pojištěnců <i>number of cases per 100 sickness insured</i>				
Muži	75,83	68,87	2,83	4,12
Ženy	85,99	82,97	1,08	1,93
Celkem	80,56	75,44	2,02	3,10
Celkem 2000	82,52	77,33	2,09	3,09
Celkem 2001	85,16	79,89	2,13	3,14
Total 2002	79,16	73,78	2,10	3,28
průměrné trvání 1 případu <i>average duration of 1 case</i>				
Muži	30,50	29,54	42,54	38,43
Ženy	31,62	31,26	38,85	42,74
Celkem	31,06	30,42	41,62	39,69
Celkem 2000	28,81	28,11	41,50	37,76
Celkem 2001	29,01	28,35	40,31	38,06
Total 2002	31,34	30,73	41,44	38,49
průměrné procento pracovní neschopnosti <i>mean percentage of incapacity for work</i>				
Males	6,337	5,573	0,330	0,434
Females	7,448	7,107	0,115	0,227
Total	6,855	6,288	0,230	0,337
Celkem 2000	6,496	5,940	0,237	0,319
Celkem 2001	6,768	6,206	0,235	0,327
Total 2002	6,796	6,212	0,239	0,346

2.8.2 Ukončené případy pracovní neschopnosti

Terminated cases of incapacity for work

Kód diagnózy (MKN-10)	Počet případů pracovní neschopnosti na 100 000 pojištěnců			Průměrné trvání jednoho případu		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
A00-B99	2 207,5	2 169,5	2 250,9	18,2	17,4	19,0
A00-A08	542,2	533,1	552,6	13,2	13,8	12,6
A09	918,0	908,2	929,3	11,8	10,2	13,5
A15-A16	3,4	3,2	3,7	220,7	225,8	215,6
A17-A19	1,0	-	2,2	133,0	-	x
B15-B19	29,5	40,5	16,9	86,6	82,9	96,7
C00-D48	829,2	611,4	1 078,7	83,1	89,3	79,1
C00-C97	287,4	294,2	279,6	159,3	148,8	172,1
D00-D09	15,8	3,9	29,4	60,7	125,7	51,0
D10-D36	498,3	290,9	735,8	41,0	30,0	46,0
D37-D48	27,8	22,5	33,8	62,2	72,0	54,8
D50-D89	55,9	31,5	83,9	65,2	75,4	60,8
E00-E90	307,6	203,6	426,8	79,4	82,2	77,8
E10	53,2	64,2	40,5	103,8	105,6	100,6
E11-E14	70,0	92,5	44,1	65,2	63,6	69,1
F00-F99	1 342,6	877,3	1 875,6	65,0	60,3	67,5
F10	29,1	40,5	16,2	76,1	61,7	117,2
F11-F19	15,1	17,3	12,5	66,1	60,9	74,4
F30-F39	159,1	98,9	228,1	108,2	106,0	109,3
F40-F48	1 069,9	655,1	1 545,2	56,3	48,8	59,9
G00-G99	795,9	581,2	1 041,9	58,5	62,3	56,0
G00-G09	4,1	5,1	2,9	95,8	96,8	93,8
G35-G37	50,4	30,2	73,6	70,8	76,5	68,1
G40-G41	81,6	97,0	64,0	51,5	56,4	42,9
G43-G44	237,3	125,9	365,0	21,8	25,9	20,2
H00-H59	738,7	779,1	692,4	27,5	28,5	26,2
H00-H01, H10-H11	395,1	441,9	341,4	15,6	16,2	14,8
H60-H95	467,4	484,9	447,4	23,1	23,7	22,3
H65-H70	152,6	139,4	167,8	23,0	25,7	20,5
I00-I99	2 686,5	2 838,8	2 512,1	66,6	74,7	56,0
I00-I02	2,7	4,5	0,7	16,8	18,4	5,0
I05-I09	7,2	9,0	5,2	50,1	49,3	51,9
I10	703,0	720,6	682,8	54,0	57,6	49,6
I11-I15	87,8	105,3	67,7	50,9	50,9	50,8
I20	101,5	138,1	59,6	93,1	108,8	51,2
I21-I22	70,0	109,8	24,3	170,7	172,3	162,4
I23-I25	330,2	463,7	177,3	95,4	97,5	89,4
I26	7,9	7,7	8,1	87,7	84,3	91,5
I60-I69	140,3	173,4	102,3	113,4	120,4	99,8
I70	81,3	117,5	39,7	101,2	101,2	101,2
I71-I78	30,2	39,2	19,9	96,3	101,3	84,9

2.8.2 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	37 623,1	33 917,6	41 868,4	16,0	15,7	16,3
J03	4 631,0	4 109,8	5 228,0	14,8	14,5	15,1
J00-J02, J04-J06	18 435,0	16 175,9	21 023,2	15,3	14,8	15,8
J10-J11	10 634,3	10 061,6	11 290,5	14,8	14,4	15,3
J12-J18	128,6	129,1	128,0	32,3	38,0	25,7
J40-J44	381,7	394,3	367,2	34,9	38,3	30,7
J45-J46	241,1	181,1	309,8	41,5	44,5	39,5
K00-K93	5 321,6	5 224,1	5 433,3	26,9	29,5	24,1
K25-K27	391,3	492,6	275,2	44,0	45,8	40,3
K29	239,7	252,4	225,2	21,8	21,1	22,8
K20-K22, K28, K30-K31	1 585,4	1 539,5	1 637,9	22,6	23,7	21,3
K35-K38	126,5	99,5	157,5	35,9	33,0	38,0
K40-K46	291,8	424,5	139,8	59,1	58,0	62,8
K50-K52	795,6	767,5	827,8	17,0	16,3	17,8
K80	354,6	219,0	509,9	45,6	48,8	44,0
K81-K83	45,3	27,6	65,5	44,0	51,7	40,3
L00-L99	1 619,3	1 628,8	1 608,5	29,0	29,5	28,3
L00-L08	763,7	846,5	668,9	24,5	25,3	23,4
L20-L30	437,9	393,1	489,3	32,0	32,4	31,6
M00-M99	15 448,4	15 976,8	14 843,0	49,8	46,3	54,2
M05-M13	465,4	589,6	323,0	42,9	34,4	60,8
M30-M35	23,0	16,1	30,9	41,0	38,3	42,6
M40-M48, M53-M54	10 115,8	10 495,1	9 681,2	47,1	43,2	51,8
M50-M51	822,4	797,0	851,3	56,1	55,4	57,0
M60-M79	2 169,0	2 170,2	2 167,7	51,5	48,8	54,6
N00-N99	3 159,1	1 275,5	5 317,1	30,6	34,2	29,6
N00-N01	2,1	1,9	2,2	55,3	96,0	14,7
N02-N08	12,0	11,6	12,5	38,4	45,6	30,8
N20-N23	309,0	375,1	233,3	35,0	33,0	38,6
N40	40,8	76,4	x	44,3	44,3	x
N41-N50	113,9	213,2	x	35,0	35,0	x
N60-N64	53,5	4,5	109,6	43,4	46,1	43,3
N70	228,0	x	489,3	32,2	x	32,2
N71-N76	140,6	x	301,7	33,7	x	33,7
N80-N98	966,4	x	2 073,6	30,7	x	30,7
O00-O99	722,9	x	1 551,1	84,3	x	84,3
O00	26,7	x	57,4	40,2	x	40,2
O03	29,1	x	62,5	22,0	x	22,0
O04	59,0	x	126,6	10,3	x	10,3
O20-O29	465,0	x	997,8	104,8	x	104,8
Q00-Q99	6,5	4,5	8,8	55,1	82,4	39,2
R00-R99	2 604,2	1 967,9	3 333,3	35,8	34,0	37,1

2.8.2 Ukončené případy pracovní neschopnosti

Terminated cases of incapacity for work

Kód diagnózy (MKN-10)	Počet případů pracovní neschopnosti na 100 000 pojištěnců			Průměrné trvání jednoho případu		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
S00-T98	8 802,7	11 636,4	5 556,2	41,3	40,7	43,0
S03, S13, S23, S33, S43, S53, S63, S73, S83, S93, T03	2 028,1	2 521,5	1 462,8	41,9	42,3	41,1
S06	187,6	257,5	107,4	52,1	52,8	50,1
S02	70,0	102,1	33,1	32,5	29,6	42,8
S12, S22, S32, T08	161,2	218,4	95,7	75,3	75,5	74,9
S72	31,2	43,7	16,9	164,4	168,3	153,0
S42, S52, S62, S82, S92, T10, T12	1 216,0	1 494,5	897,0	76,7	76,0	78,1
T20-T32	298,0	376,4	208,2	25,4	25,9	24,4
T36-T50	14,4	11,6	17,7	78,6	56,7	95,1
T51-T65	21,3	23,1	19,1	21,0	27,7	11,7
Z00-Z99	1 158,1	380,9	2 048,5	73,3	34,9	81,5
Celkem	85 897,3	80 589,7	91 978,0	32,0	31,3	32,7
<i>Total</i>						
Celkem 2000	88 874,4	83 957,9	94 491,3	29,2	28,8	29,7
Celkem 2001	89 680,0	84 278,5	95 898,8	29,4	28,8	30,0
Total 2002	85 254,8	80 760,1	90 380,6	31,9	31,3	32,6

2.9 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 pojištěnců <i>per 100 000 sickness insured</i>		
	celkem	muži	ženy	total	males	females
NzP způsobené chemickými látkami <i>Occupational diseases caused by chemicals</i>	1	1	-	0,34	0,64	-
NzP způsobené fyzikálními faktory <i>Occupational diseases caused by physical factors</i>	23	16	7	7,89	10,28	5,15
z toho: porucha sluchu způsobená hlukem <i>o.w.: disorder of ears due to noise</i>	1	1	-	0,34	0,64	-
nemoci z vibrací <i>diseases due to vibration</i>	4	4	-	1,37	2,57	-
nemoci z dlouhodobého nadměrného jednostranného zatížení <i>dis. due to long-term excessive one - sided load</i>	18	11	7	6,17	7,06	5,15
NzP týkající se dých. cest, plic, pohrudnice a pobříšnice <i>Occupational diseases of lung, pleura and peritoneum</i>	3	2	1	1,03	1,28	0,74
z toho: silikóza <i>o.w.: silicosis</i>	2	2	-	0,69	1,28	-
z toho: uhlokopská pneumokonióza <i>o.w. : coal-miner pneumoconiosis</i>	-	-	-	-	-	-
azbestóza <i>asbestosis</i>	-	-	-	-	-	-
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 allergie diseases of upper respiratory tract</i>	1	-	1	0,34	-	0,74
NzP kožní <i>Occupational diseases of skin</i>	12	2	10	4,12	1,28	7,36
NzP přenosné a parazitární <i>Infectious and parasitic occupational diseases</i>	41	5	36	14,06	3,21	26,49
NzP způsobené ostatními faktory <i>Occupational diseases caused by other factors</i>	-	-	-	-	-	-
Celkem <i>Total</i>	80	26	54	27,43	16,70	39,73
Celkem 2000	104	46	58	33,58	27,85	40,12
Celkem 2001	98	37	61	31,99	22,57	42,84
Total 2002	77	38	39	26,03	24,11	28,22

Slovní označení skupin diagnóz (MKN-10) pro tabulku 2.8.2

Verbal indication of groups of diagnoses (ICD-10) used in Table 2.8.2

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 2.8.2

Verbal indication of groups of diagnoses (ICD-10) used in Table 2.8.2

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 2.8.2

Verbal indication of groups of diagnoses (ICD-10) used in Table 2.8.2

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, dvanáctíkový 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	systemová 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 2.8.2

Verbal indication of groups of diagnoses (ICD-10) used in Table 2.8.2

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>
O00-099	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 kostí 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, léčivými, 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>

2.10.1 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		63 720	91 964	155 684	.
Počet prvních vyšetření ve sledovaném roce ¹⁾		13 052	15 301	28 353	.
Léčená onemocnění ²⁾					
organické duševní poruchy	F00-F09	1 149	1 796	2 945	1 027
poruchy vyvolané alkoholem	F10	626	315	941	245
poruchy vyvolané ostatními psychoaktivními látkami	F11-F19	736	331	1 067	273
schizofrenie	F20-F29	1 086	1 487	2 573	240
afektivní poruchy	F30-F39	1 364	3 285	4 649	986
neurotické poruchy	F40-F48,F50-F59	4 051	6 298	10 349	3 411
z toho: sexuální dysfunkce	F52	886	98	984	308
poruchy osobnosti	F60-F63,F68,F69	823	677	1 500	387
z toho: patologické hráčství	F63.0	45	3	48	26
sexuální poruchy/deviace	F64-F66	473	5	478	37
mentální retardace	F70-F79	964	556	1 520	291
vývojové poruchy v dětství a adolescenci	F80-F98	1 275	577	1 852	684
neurčené duševní poruchy	F99	64	50	114	75
neploidnost	N46, N97	167	-	167	89
vývojové poruchy mužských pohlavních orgánů	Q53-Q55	33	x	33	15
Osoby přijaté do ambulantní ochranné léčby ³⁾		.	.	170	.

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

2.10.1 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			
		males	females	total	o.w.: newly notified cases
No. of examinations in pursued year - total		15 871,8	21 980,8	18 989,3	.
No. of the first examinations in pursued year ¹⁾		3 251,1	3 657,2	3 458,3	.
Cases treated ²⁾					
<i>organic mental disorders</i>	F00-F09	286,2	429,3	359,2	125,3
<i>disorders due to use of alcohol</i>	F10	155,9	75,3	114,8	29,9
<i>dis. due to use of other psychoactive substances</i>	F11-F19	183,3	79,1	130,1	33,3
<i>schizophrenia</i>	F20-F29	270,5	355,4	313,8	29,3
<i>affective disorders</i>	F30-F39	339,8	785,2	567,1	120,3
<i>neurotic disorders</i>	F40-F48,F50-F59	1 009,0	1 505,3	1 262,3	416,1
<i>o.w.: sexual dysfunction</i>	F52	220,7	23,4	120,0	37,6
<i>disorders of personality</i>	F60-F63,F68,F69	205,0	161,8	183,0	47,2
<i>o.w.: pathological gambling</i>	F63.0	11,2	0,7	5,9	3,2
<i>sexual disorders</i>	F64-F66	117,8	1,2	58,3	4,5
<i>mental retardation</i>	F70-F79	240,1	132,9	185,4	35,5
<i>disorders of development in childhood and adolescence</i>	F80-F98	317,6	137,9	225,9	83,4
<i>unspecified mental disorders</i>	F99	15,9	12,0	13,9	9,1
<i>infertility</i>	N46, N97	41,6	-	20,4	10,9
<i>congenital malformations of male genital</i>	Q53-Q55	8,2	x	4,0	1,8
Persons admitted to out-patient protective treatment ³⁾		.	.	20,7	.

¹⁾ I.e. number of patients

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

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

2.10.2 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>	-	47	172	225	380	824	458
Opiáty a opioidy <i>Opiates and opioids</i>	-	69	420	64	5	558	454
z toho: heroin o.w.: <i>heroin</i>	-	51	392	53	4	500	421
Canabinoidy <i>Cannabinoids</i>	1	32	43	8	1	85	23
Sedativa, hypnotika <i>Sedatives, hypnotics</i>	-	3	32	33	20	88	62
z toho: barbituráty o.w.: <i>barbiturates</i>	-	-	-	-	-	-	-
benzodiazepiny <i>benzodiazepines</i>	-	2	17	13	11	43	37
Kokain <i>Cocaine</i>	-	-	51	1	-	52	51
Stimulancia <i>Stimulants</i>	-	43	165	33	1	242	169
z toho: metamfetamin o.w.: <i>metamphetamine</i>	-	35	66	17	1	119	64
Halucinogeny <i>Hallucinogens</i>	-	-	1	1	-	2	1
Prchavá rozpustidla <i>Volatile solvents</i>	-	4	20	3	-	27	13
Kombinace drog <i>Combined drugs</i>	1	6	28	6	2	43	28

2.10.2 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	-	-	49	72	92	213	213
Jiné Other	-	1	4	5	4	14	4
Drogy celkem Drugs, total	2	158	813	226	125	1 324	1 018
Celkový počet pacientů Total no. of patients	2	205	985	451	505	2 148	1 476

*) 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

2.11 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	4 739	2 383	2 356	578,0	593,6	563,1
II. Novotvary	17 842	8 528	9 314	2 176,2	2 124,2	2 226,2
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	1 077	466	611	131,4	116,1	146,0
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	4 101	1 580	2 521	500,2	393,6	602,6
V. Poruchy duševní a poruchy chování	4 519	2 403	2 116	551,2	598,6	505,8
VI. Nemoci nervové soustavy	5 003	2 276	2 727	610,2	566,9	651,8
VII. Nemoci oka a očních adnex	6 149	2 337	3 812	750,0	582,1	911,1
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	1 984	981	1 003	242,0	244,4	239,7
IX. Nemoci oběhové soustavy	32 427	16 872	15 555	3 955,2	4 202,6	3 717,9
X. Nemoci dýchací soustavy	14 015	7 800	6 215	1 709,5	1 942,9	1 485,5
XI. Nemoci trávicí soustavy	17 870	8 817	9 053	2 179,7	2 196,2	2 163,8
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	2 933	1 490	1 443	357,7	371,1	344,9
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	16 324	7 183	9 141	1 991,1	1 789,2	2 184,8
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	16 920	5 372	11 548	2 063,8	1 338,1	2 760,2
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	15 368	x	15 368	1 874,5	x	3 673,2
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	2 072	1 164	908	252,7	289,9	217,0
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	1 494	868	626	182,2	216,2	149,6
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	10 709	4 800	5 909	1 306,2	1 195,6	1 412,3
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	16 529	9 638	6 891	2 016,1	2 400,7	1 647,1
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	16 838	5 477	11 361	2 053,8	1 364,2	2 715,5
Celkem ¹⁾	208 913	90 435	118 478	25 481,8	22 526,1	28 318,1
Celkem 2000	194 014	81 011	113 003	23 460,2	19 976,3	26 812,5
Celkem 2001	190 864	82 100	108 764	23 269,3	20 428,8	25 997,9
Celkem 2002	199 510	85 939	113 571	24 347,1	21 419,7	27 155,3

¹⁾ Celek uveden bez 89 případů hospitalizace bez udání pohlaví

*) Podle okresu trvalého bydliště hospitalizovaného

2.11 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>	8,6	9,1	8,2
II. <i>Neoplasms</i>	9,1	9,1	9,2
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	8,7	9,0	8,4
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	10,6	12,1	9,7
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	15,0	13,1	17,1
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	7,3	7,1	7,5
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	3,3	3,4	3,3
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	5,9	5,8	6,0
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	9,4	8,6	10,3
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	6,9	6,8	7,1
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	6,8	6,6	6,9
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	11,7	12,0	11,4
XIII. <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	9,1	8,6	9,5
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	4,9	5,3	4,7
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	5,6	x	5,6
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	10,4	9,8	11,2
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	5,7	5,6	5,7
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	5,6	5,7	5,6
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	8,6	7,1	10,7
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	4,9	5,5	4,6
Total ¹⁾	7,6	7,6	7,5
Total 2000	8,1	8,2	8,1
Total 2001	7,9	8,0	7,9
Total 2002	7,7	7,8	7,6

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

*) By district of permanent residence of hospitalized person

2.11 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	503	245	258	376,2	373,1	379,3
II. Novotvary	2 722	1 339	1 383	2 036,0	2 039,1	2 033,0
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	183	80	103	136,9	121,8	151,4
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	668	266	402	499,7	405,1	590,9
V. Poruchy duševní a poruchy chování	484	204	280	362,0	310,7	411,6
VI. Nemoci nervové soustavy	702	319	383	525,1	485,8	563,0
VII. Nemoci oka a očních adnex	1 124	432	692	840,7	657,9	1 017,2
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	220	128	92	164,6	194,9	135,2
IX. Nemoci oběhové soustavy	5 092	2 540	2 552	3 808,7	3 868,1	3 751,5
X. Nemoci dýchací soustavy	1 903	1 070	833	1 423,4	1 629,5	1 224,5
XI. Nemoci trávicí soustavy	2 588	1 262	1 326	1 935,8	1 921,8	1 949,2
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	378	202	176	282,7	307,6	258,7
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	2 273	908	1 365	1 700,2	1 382,8	2 006,6
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	2 676	874	1 802	2 001,6	1 331,0	2 648,9
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	2 623	x	2 623	1 962,0	x	3 855,8
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	330	182	148	246,8	277,2	217,6
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	183	87	96	136,9	132,5	141,1
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	2 565	1 120	1 445	1 918,6	1 705,6	2 124,2
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	2 973	1 720	1 253	2 223,8	2 619,3	1 841,9
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	3 240	1 008	2 232	2 423,5	1 535,0	3 281,1
Celkem ¹⁾	33 430	13 986	19 444	25 005,0	21 298,7	28 582,8

¹⁾ Celek uveden bez 7 případů hospitalizace bez udání pohlaví

*) Podle okresu trvalého bydliště hospitalizovaného

2.11 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>	7,3	7,6	7,0
II. <i>Neoplasms</i>	8,4	8,0	8,8
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	7,2	7,2	7,1
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	10,8	11,9	10,0
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	16,2	14,8	17,2
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	6,3	6,4	6,2
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	3,1	3,0	3,1
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	4,7	3,8	5,9
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	8,9	8,3	9,5
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	6,2	6,4	6,0
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	5,9	5,9	5,8
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	10,4	10,3	10,5
XIII. <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	8,3	7,0	9,2
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	4,4	5,1	4,0
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	4,5	x	4,5
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	8,0	8,4	7,6
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	6,0	5,8	6,2
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>	6,6	5,7	7,8
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	4,2	4,8	4,0
Total ¹⁾	6,6	6,7	6,5

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

*) By district of permanent residence of hospitalized person

2.11 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	631	308	323	505,5	502,0	508,9
II. Novotvary	2 791	1 288	1 503	2 235,9	2 099,5	2 367,9
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	109	46	63	87,3	75,0	99,3
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	537	201	336	430,2	327,6	529,3
V. Poruchy duševní a poruchy chování	416	230	186	333,3	374,9	293,0
VI. Nemoci nervové soustavy	774	376	398	620,1	612,9	627,0
VII. Nemoci oka a očních adnex	526	212	314	421,4	345,6	494,7
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	288	146	142	230,7	238,0	223,7
IX. Nemoci oběhové soustavy	3 731	2 091	1 640	2 989,0	3 408,4	2 583,7
X. Nemoci dýchací soustavy	2 176	1 209	967	1 743,3	1 970,7	1 523,4
XI. Nemoci trávicí soustavy	2 674	1 326	1 348	2 142,2	2 161,4	2 123,7
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	444	208	236	355,7	339,0	371,8
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	2 925	1 329	1 596	2 343,3	2 166,3	2 514,4
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	2 610	736	1 874	2 090,9	1 199,7	2 952,3
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	2 433	x	2 433	1 949,1	x	3 833,0
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	144	86	58	115,4	140,2	91,4
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	220	131	89	176,2	213,5	140,2
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	1 455	630	825	1 165,6	1 026,9	1 299,7
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	2 223	1 332	891	1 780,9	2 171,2	1 403,7
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	3 275	1 032	2 243	2 623,7	1 682,2	3 533,7
Celkem ¹⁾	30 382	12 917	17 465	24 339,9	21 054,9	27 514,8

¹⁾ Celek uveden bez 28 případů hospitalizace bez udání pohlaví

*) Podle okresu trvalého bydliště hospitalizovaného

2.11 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>	11,1	12,0	11,1
II. <i>Neoplasms</i>	7,6	8,5	7,6
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	9,0	9,1	9,0
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	8,7	10,6	8,7
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	13,8	11,7	13,8
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	5,7	5,8	5,7
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	3,9	4,0	3,9
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	6,9	7,0	6,9
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	8,6	8,2	8,6
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	7,9	7,7	7,9
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	6,8	6,8	6,8
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	11,4	12,3	11,4
XIII. <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	7,6	7,5	7,6
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	4,6	5,7	4,6
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	5,9	x	5,9
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	14,5	14,4	14,5
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	4,6	5,1	4,6
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	5,3	5,4	5,3
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	7,3	6,7	7,3
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	4,9	5,6	4,9
Total ¹⁾	7,0	7,4	7,0

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

*) By district of permanent residence of hospitalized person

2.11 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	481	242	239	419,6	428,4	411,1
II. Novotvary	2 338	1 060	1 278	2 039,7	1 876,3	2 198,4
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	214	71	143	186,7	125,7	246,0
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	525	188	337	458,0	332,8	579,7
V. Poruchy duševní a poruchy chování	461	229	232	402,2	405,3	399,1
VI. Nemoci nervové soustavy	644	274	370	561,8	485,0	636,5
VII. Nemoci oka a očních adnex	808	310	498	704,9	548,7	856,7
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	303	149	154	264,3	263,7	264,9
IX. Nemoci oběhové soustavy	4 958	2 535	2 423	4 325,3	4 487,1	4 168,1
X. Nemoci dýchací soustavy	2 188	1 237	951	1 908,8	2 189,6	1 635,9
XI. Nemoci trávicí soustavy	2 633	1 344	1 289	2 297,0	2 379,0	2 217,4
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	384	213	171	335,0	377,0	294,2
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	2 571	1 092	1 479	2 242,9	1 932,9	2 544,2
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	2 600	858	1 742	2 268,2	1 518,7	2 996,6
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	1 865	x	1 865	1 627,0	x	3 208,2
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	164	95	69	143,1	168,2	118,7
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	205	129	76	178,8	228,3	130,7
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	2 282	1 065	1 217	1 990,8	1 885,1	2 093,5
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	2 281	1 358	923	1 989,9	2 403,8	1 587,8
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	2 498	778	1 720	2 179,2	1 377,1	2 958,8
Celkem ¹⁾	30 403	13 227	17 176	26 523,4	23 412,7	29 546,5

¹⁾ Celek uveden bez 14 případů hospitalizace bez udání pohlaví

*) Podle okresu trvalého bydliště hospitalizovaného

2.11 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>	7,3	7,7	6,8
II. <i>Neoplasms</i>	8,7	8,6	8,8
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	7,1	7,8	6,7
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	8,5	10,2	7,5
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	17,1	16,5	17,7
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	5,8	5,7	5,9
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	3,2	3,3	3,2
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	5,3	5,0	5,5
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	7,5	7,2	7,8
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	6,3	6,1	6,5
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	5,9	5,9	5,9
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	12,7	13,4	11,8
XIII. <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	8,0	7,9	8,1
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	4,9	4,7	5,0
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	6,5	x	6,5
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	9,9	9,6	10,4
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	5,0	4,8	5,4
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	5,2	5,3	5,2
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	6,2	5,7	7,0
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	5,0	6,0	4,6
Total ¹⁾	6,7	6,8	6,7

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

*) By district of permanent residence of hospitalized person

2.11 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	365	183	182	425,6	433,6	417,9
II. Novotvary	1 904	885	1 019	2 220,3	2 097,1	2 339,7
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	87	45	42	101,5	106,6	96,4
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	335	124	211	390,7	293,8	484,5
V. Poruchy duševní a poruchy chování	296	186	110	345,2	440,7	252,6
VI. Nemoci nervové soustavy	551	267	284	642,5	632,7	652,1
VII. Nemoci oka a očních adnex	373	152	221	435,0	360,2	507,4
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	115	62	53	134,1	146,9	121,7
IX. Nemoci oběhové soustavy	3 272	1 714	1 558	3 815,6	4 061,4	3 577,3
X. Nemoci dýchací soustavy	1 436	797	639	1 674,6	1 888,5	1 467,2
XI. Nemoci trávicí soustavy	1 945	969	976	2 268,1	2 296,1	2 241,0
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	342	198	144	398,8	469,2	330,6
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1 740	794	946	2 029,1	1 881,4	2 172,1
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	1 884	527	1 357	2 197,0	1 248,8	3 115,8
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	1 650	x	1 650	1 924,1	x	3 788,6
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	131	69	62	152,8	163,5	142,4
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	151	91	60	176,1	215,6	137,8
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	1 126	445	681	1 313,1	1 054,5	1 563,6
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	1 634	975	659	1 905,5	2 310,3	1 513,1
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	1 463	583	880	1 706,0	1 381,5	2 020,6
Celkem ¹⁾	20 800	9 066	11 734	24 255,4	21 482,4	26 942,5

¹⁾ Celek uveden bez 3 případů hospitalizace bez udání pohlaví

*) Podle okresu trvalého bydliště hospitalizovaného

2.11 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>	10,0	11,4	8,5
II. <i>Neoplasms</i>	9,8	10,0	9,8
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	10,2	9,9	10,5
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	12,1	14,2	10,9
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	18,0	18,6	16,8
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	6,8	6,9	6,8
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	3,7	3,9	3,6
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	6,4	6,8	6,0
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	11,1	9,9	12,4
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	7,6	7,6	7,5
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	7,2	7,3	7,0
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	12,0	11,8	12,3
XIII. <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	9,4	8,9	9,7
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	4,9	6,2	4,4
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	6,0	x	6,0
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	13,2	11,7	14,8
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	5,8	6,4	5,1
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	6,3	6,3	6,4
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	9,4	7,8	11,8
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	5,2	5,5	5,1
Total ¹⁾	8,3	8,5	8,1

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

*) By district of permanent residence of hospitalized person

2.11 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	621	285	336	532,3	500,3	562,9
II. Novotvary	2 698	1 342	1 356	2 312,6	2 355,6	2 271,6
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	145	82	63	124,3	143,9	105,5
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	591	219	372	506,6	384,4	623,2
V. Poruchy duševní a poruchy chování	1 152	673	479	987,5	1 181,3	802,4
VI. Nemoci nervové soustavy	850	404	446	728,6	709,1	747,2
VII. Nemoci oka a očních adnex	1 032	368	664	884,6	645,9	1 112,4
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	365	178	187	312,9	312,4	313,3
IX. Nemoci oběhové soustavy	4 587	2 448	2 139	3 931,8	4 296,9	3 583,3
X. Nemoci dýchací soustavy	1 889	1 019	870	1 619,2	1 788,6	1 457,5
XI. Nemoci trávicí soustavy	2 746	1 324	1 422	2 353,8	2 324,0	2 382,2
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	414	200	214	354,9	351,1	358,5
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	2 184	968	1 216	1 872,0	1 699,1	2 037,1
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	2 301	634	1 667	1 972,3	1 112,8	2 792,6
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	2 278	x	2 278	1 952,6	x	3 816,2
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	520	308	212	445,7	540,6	355,2
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	268	174	94	229,7	305,4	157,5
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	791	373	418	678,0	654,7	700,2
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	2 559	1 493	1 066	2 193,5	2 620,6	1 785,8
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	1 525	688	837	1 307,2	1 207,6	1 402,2
Celkem ¹⁾	29 516	13 180	16 336	25 300,0	23 134,6	27 366,7

¹⁾ Celek uveden bez 24 případů hospitalizace bez udání pohlaví

*) Podle okresu trvalého bydliště hospitalizovaného

2.11 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>	9,1	10,3	8,1
II. <i>Neoplasms</i>	9,4	9,0	9,9
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	9,6	10,0	9,1
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	11,1	12,2	10,5
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	14,8	12,9	17,4
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	8,6	8,6	8,6
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	3,6	3,5	3,7
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	4,5	4,7	4,3
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	10,5	9,7	11,4
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	7,3	7,4	7,2
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	7,3	7,3	7,4
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	12,4	12,8	11,9
XIII. <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	13,2	12,3	13,8
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	5,1	6,2	4,7
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	5,9	x	5,9
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	11,5	10,5	13,0
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	5,9	6,0	5,7
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	6,0	6,6	5,4
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	8,5	6,8	10,9
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	5,1	5,0	5,3
Total ¹⁾	8,5	8,5	8,5

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

*) By district of permanent residence of hospitalized person

2.11 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	920	481	439	725,8	779,3	675,0
II. Novotvary	2 626	1 284	1 342	2 071,6	2 080,3	2 063,3
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	125	53	72	98,6	85,9	110,7
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	658	253	405	519,1	409,9	622,7
V. Poruchy duševní a poruchy chování	783	388	395	617,7	628,6	607,3
VI. Nemoci nervové soustavy	767	339	428	605,1	549,2	658,0
VII. Nemoci oka a očních adnex	1 270	487	783	1 001,9	789,0	1 203,9
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	157	78	79	123,9	126,4	121,5
IX. Nemoci oběhové soustavy	5 955	3 045	2 910	4 697,7	4 933,4	4 474,1
X. Nemoci dýchací soustavy	2 542	1 425	1 117	2 005,3	2 308,7	1 717,4
XI. Nemoci trávicí soustavy	2 655	1 364	1 291	2 094,5	2 209,9	1 984,9
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	489	248	241	385,8	401,8	370,5
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	2 350	1 054	1 296	1 853,9	1 707,7	1 992,6
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	2 209	804	1 405	1 742,6	1 302,6	2 160,2
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	2 025	x	2 025	1 597,5	x	3 113,4
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	221	135	86	174,3	218,7	132,2
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	250	138	112	197,2	223,6	172,2
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	1 394	645	749	1 099,7	1 045,0	1 151,6
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	2 452	1 418	1 034	1 934,3	2 297,4	1 589,8
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	2 682	748	1 934	2 115,8	1 211,9	2 973,5
Celkem ¹⁾	32 530	14 387	18 143	25 662,1	23 309,4	27 894,7

¹⁾ Celek uveden bez 1 případu hospitalizace bez udání pohlaví

*) Podle okresu trvalého bydliště hospitalizovaného

2.11 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>	9,4	9,7	9,0
II. <i>Neoplasms</i>	10,5	10,1	10,8
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	9,1	8,9	9,2
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	13,3	15,1	12,1
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	12,9	10,2	15,5
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	8,4	8,3	8,5
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	3,1	3,1	3,1
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	8,1	8,5	7,7
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	10,2	8,9	11,6
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	7,1	6,8	7,4
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	7,9	7,1	8,8
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	12,6	12,9	12,3
XIII. <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	10,5	9,7	11,1
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	6,0	5,5	6,4
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	5,5	x	5,5
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	11,0	10,1	12,2
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	6,6	6,0	7,4
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	6,2	6,3	6,2
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	10,8	8,5	14,0
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	5,3	6,2	4,9
Total ¹⁾	8,5	8,2	8,7

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

*) By district of permanent residence of hospitalized person

2.11 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	1 218	639	579	1 036,4	1 119,8	957,6
II. Novotvary	2 763	1 330	1 433	2 351,0	2 330,8	2 370,0
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	214	89	125	182,1	156,0	206,7
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	787	329	458	669,6	576,6	757,5
V. Poruchy duševní a poruchy chování	927	493	434	788,8	864,0	717,8
VI. Nemoci nervové soustavy	715	297	418	608,4	520,5	691,3
VII. Nemoci oka a očních adnex	1 016	376	640	864,5	658,9	1 058,5
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	536	240	296	456,1	420,6	489,6
IX. Nemoci oběhové soustavy	4 832	2 499	2 333	4 111,4	4 379,4	3 858,6
X. Nemoci dýchací soustavy	1 881	1 043	838	1 600,5	1 827,8	1 386,0
XI. Nemoci trávicí soustavy	2 629	1 228	1 401	2 237,0	2 152,0	2 317,1
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	482	221	261	410,1	387,3	431,7
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	2 281	1 038	1 243	1 940,8	1 819,0	2 055,8
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	2 640	939	1 701	2 246,3	1 645,5	2 813,3
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	2 494	x	2 494	2 122,1	x	4 124,8
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	562	289	273	478,2	506,5	451,5
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	217	118	99	184,6	206,8	163,7
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	1 096	522	574	932,6	914,8	949,3
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	2 407	1 342	1 065	2 048,1	2 351,8	1 761,4
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	2 155	640	1 515	1 833,6	1 121,6	2 505,7
Celkem¹⁾	31 852	13 672	18 180	27 102,1	23 959,5	30 068,0

¹⁾ Celek uveden bez 2 případů hospitalizace bez udání pohlaví

*) Podle okresu trvalého bydliště hospitalizovaného

2.11 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>	7,2	7,1	7,4
II. <i>Neoplasms</i>	9,7	9,5	10,0
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	9,9	10,2	9,6
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	9,9	10,8	9,3
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	15,0	12,0	18,4
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	9,2	7,8	10,2
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	3,3	3,6	3,2
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	6,3	6,1	6,4
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	9,4	8,1	10,7
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	6,3	5,8	6,9
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	6,5	6,3	6,7
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	10,5	10,6	10,5
XIII. <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	7,6	7,3	7,9
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	4,8	4,8	4,8
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	5,2	x	5,2
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	9,1	8,2	9,9
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	5,5	5,6	5,3
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	5,8	5,8	5,8
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	11,7	8,7	15,5
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	4,7	5,2	4,4
Total ¹⁾	7,7	7,5	7,9

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

*) By district of permanent residence of hospitalized person

2.12 Přehled vybraných ukazatelů zdravotního stavu obyvatelstva podle okresů

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

Území <i>Territory</i>	Počet potratů na 100 narozených <i>Number of abortions per 100 births</i>	Živě naroz. s vroz. vadou ¹⁾ na 10 000 živě naroz. <i>Live births with congen. malformation ¹⁾ per 10 000 live births</i>	Hlášené případy pracovní neschopnosti <i>Notified cases of incapacity for work</i>		Standardizovaná úmrtnost <i>Standardized mortality rate</i>		Počet hlášených onemocnění na 100 000 obyvatel <i>Number of notified cases per 100 000 inhabitants</i>					Léčení diabetici na 100 000 obyvatel <i>Treated diabetics per 100 000 inhabit.</i>
			průměrné procento <i>average percentage</i>	počet na 100 poj. <i>no. of cases per 100 insur.</i>	muži <i>males</i>	ženy <i>females</i>	zhoubné novotvary ²⁾ <i>malignant neoplasms ²⁾</i>		pohlavní nemoci ³⁾ <i>venereal diseases ³⁾</i>		tuberku- lóza ⁴⁾ <i>TB ⁴⁾</i>	
							muži <i>males</i>	ženy <i>females</i>	syfilis <i>syphilis</i>	gonokok. infekce <i>gonococ. infec.</i>		
ČR	42,19	402,11	6,814	81,66	1 164,8	703,5	636,3	593,9	8,3	10,1	11,4	6 726,4
Ústecký kraj	53,80	619,35	6,855	80,56	1 353,2	808,4	558,3	589,2	16,2	17,2	12,2	7 356,8
Děčín	52,42	390,86	7,910	83,67	1 320,6	791,6	504,4	515,9	12,7	11,2	12,0	7 289,8
Chomutov	53,15	1 109,38	6,850	83,27	1 504,3	803,8	624,1	767,1	13,6	35,2	12,0	7 192,3
Litoměřice	42,83	651,56	6,319	75,63	1 301,0	717,4	441,1	368,7	6,1	11,3	6,1	8 300,8
Louny	47,75	913,40	7,027	81,31	1 403,9	829,1	620,8	641,2	3,5	11,7	12,8	6 235,4
Most	59,05	672,41	6,150	76,30	1 323,6	884,6	597,2	659,0	5,1	18,0	7,7	5 986,4
Teplice	65,49	284,55	6,716	80,71	1 365,5	865,3	539,8	517,0	48,9	17,4	15,8	7 844,8
Ústí nad Labem	53,22	421,30	6,946	82,68	1 273,6	785,2	600,4	667,3	17,9	13,6	14,5	8 337,2

¹⁾ Živě narození s vrozenou vadou zjištěnou do 1 roku života (narození v r. 2002)

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

³⁾ V ČR započtení cizinci a bezdomovci

⁴⁾ V ČR a kraji započtení cizinci a bezdomovci

¹⁾ Live births with congenital malformation diagnosed within the 1st year of life (born in 2002)

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

³⁾ The total for CR includes foreigners and homeless

⁴⁾ The total for CR and region includes foreigners and homeless

3. KAPITOLA

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

Sít' a činnost zdravotnických zařízení

K 31.12.2003 bylo v Ústeckém kraji registrováno 1 987 zdravotnických zařízení, z toho pouze 16 zdravotnických zařízení nepatřilo pod rezort zdravotnictví (15 bylo závodních zdravotnických středisek spadajících pod rezorty obrany, vnitra nebo spravedlnosti a jedno vojenské lázně). V průběhu roku 2003 přibýlo v kraji 39 zdravotnických zařízení (nárůst o 2 %). Na tomto nárůstu se podílely zejména samostatné ordinace lékařů specialistů (+19 zdravotnických zařízení) a v menší míře lékárny (+6 lékáren). Počet lůžkových zdravotnických zařízení zůstal beze změny. Ve všech zdravotnických zařízeních pracovalo k 31.12.2003 v přepočteném počtu 2 680,85 lékařů a 8 219,37 středních zdravotnických pracovníků (SZP), z toho 30,86 lékařů (tj. 1,15 %) a 77,04 SZP (tj. 0,94 %) v ostatních rezortech.

Sít' zařízení ústavní péče ke konci roku 2003 tvořilo 20 nemocnic s 5 757 lůžky (úbytek 136 lůžek oproti předchozímu roku), 13 odborných léčebných ústavů s 1 462 lůžky (úbytek 36 lůžek) a 3 lázeňské léčebny pro dospělé s 1 281 lůžky (úbytek 39 lůžek). Na 10 000 obyvatel Ústeckého kraje připadalo v průměru 70 lůžek v nemocnicích, 18 lůžek v odborných léčebných ústavech a 16 lůžek v lázeňských léčebnách pro dospělé.

Počet hospitalizovaných v nemocnicích kraje se v roce 2003 zvýšil o 3,8 % (ze 175 938 v roce 2002 na 182 583). Na tisíc obyvatel připadalo v průměru 222,7 hospitalizací za rok. Zatímco průměrná ošetrovací doba v nemocnicích Ústeckého kraje zůstala téměř stejná (8,5 v roce 2003 a 8,6 v roce 2002), roční využití lůžek ve dnech se zvýšilo z 256,3 dnů v roce 2002 na 264,2 (tj. o 3 %).

Ambulantní péči poskytovalo ke konci roku celkem 1 929,58 lékařů a 4 125,53 SZP (přepočtené počty), z toho 76 % lékařů a 59 % SZP pracovalo v samostatných ambulantních zařízeních. Na 10 000 obyvatel Ústeckého kraje připadalo 23,5 lékařů. V zařízeních ambulantní péče bylo v roce 2003 provedeno celkem 11 740 616 vyšetření-ošetření, tedy v průměru 14,32 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 2003 v přepočtených počtech 33,16 lékařů, 332,95 SZP a bylo v nich 687 míst.

Lékařskou péči v Ústeckém kraji zajišťovalo 177 lékáren a výdejen léků a 18 výdejen zdravotnických prostředků.

Ve dvou zařízeních hygienické služby pracovalo v přepočteném počtu 10,32 lékařů a 7,09 SZP.

V ambulantní péči o děti a dorost bylo v roce 2003 provedeno celkem 1 333 608 vyšetření-ošetření, tj. 7,07 na 1 osobu ve věku 0-19 let. V návštěvní službě bylo provedeno 16 222 vyšetření-ošetření, tedy 8,61 na 100 osob ve věku 0-19 let.

Nově bylo přijato 8 800 těhotných žen, tj. 42,9 na 1 000 žen fertilního věku (15-49 let). Gynekologických vyšetření bylo celkem 891 860, tzn. 2,1 na 1 ženu. Gynekologických operací včetně potratů bylo provedeno 15 887, tj. 38,0 na 1 000 žen. Celkem 103 235 žen užívalo antikoncepci (503,4 na 1 000 žen fertilního věku), z toho 84 % žen antikoncepci hormonální.

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení Type of establishment	Počet zařízení Establish- ments	Lékaři (přep. počet) Physicians (WTE)	SZP (přep. počet) Paramedicals (WTE)	Lůžka Beds	Místa Places
Ústecký kraj					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	20	1 106,89	4 465,32	5 757	44
Odborné léčebné ústavy	16	66,55	484,73	2 743	-
léčebny pro dlouhodobě nemocné	6	11,48	105,24	438	-
léčebny TBC a respir. nemocí pro dospělé	-	-	-	-	-
psychiatrické léčebny pro dospělé	2	^	^	^	-
rehabilitační ústavy pro dospělé	-	-	-	-	-
ostatní odborné léčebné ústavy pro dospělé	-	-	-	-	-
dětské léčebny TBC a respiračních nemocí	-	-	-	-	-
dětské psychiatrické léčebny	1	2,50	16,00	70	-
ostatní dětské odborné léčebné ústavy	-	-	-	-	-
lázeňské léčebny pro dospělé	3	25,50	147,41	1 281	-
dětské lázeňské léčebny	-	-	-	-	-
ozdravovny	1	-	10,09	115	-
hospic	1	1,69	7,74	26	-
další lůžková zařízení	2	^	^	^	-
Samostatná ambulantní zařízení	1 697	1 462,93	2 433,52	-	29
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	5	44,41	99,62	-	-
zdravotnická střediska	20	34,53	92,72	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	321	321,38	327,71	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	157	163,01	165,74	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	376	387,53	386,81	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	107	91,68	109,27	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	427	387,09	485,07	-	-
ostatní ambulantní zařízení	284	33,30	766,58	-	29
Zvláštní zdravotnická zařízení	56	33,16	332,95	-	687
kojenecké ústavy a dětské domovy	4	2,50	107,35	-	230
dětské stacionáře a dětská centra	5	-	25,25	-	145
jesle a další dětská zařízení	12	-	34,50	-	301
stacionáře pro dospělé	1	0,75	1,00	-	11
dopravní a záchranná zdravotnická služba	34	29,91	164,85	-	-
ostatní	-	-	-	-	-
Zařízení lékárenské péče ¹⁾	195	-	425,76	x	x
lékárny a výdejny léků	177	-	414,14	x	x
výdejny zdravotnických prostředků	18	-	11,62	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Zařízení hygienické služby	2	10,32	77,09	x	x
Ostatní	1	1,00	-	x	x
Zdravotnická zařízení celkem	1 987	2 680,85	8 219,37	8 500	760

¹⁾ Včetně odloučených pracovišť

¹⁾ Included detached units

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení Type of establishment	Počet zařízení Establish- ments	Lékaři (přep. počet) Physicians (WTE)	SZP (přep. počet) Paramedicals (WTE)	Lůžka Beds	Místa Places
Děčín					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	4	113,51	538,24	655	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	-	10,09	115	-
hospic	-	-	-	-	-
další lůžková zařízení	-	-	-	-	-
Samostatná ambulantní zařízení	278	245,12	393,36	-	-
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	1	4,70	9,30	-	-
zdravotnická střediska	1	^	^	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	57	58,21	63,96	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	29	29,45	33,07	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	65	70,65	64,87	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	15	14,97	15,23	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	63	63,72	77,62	-	-
ostatní ambulantní zařízení	47	3,42	129,31	-	-
Zvláštní zdravotnická zařízení	4	6,17	66,23	-	90
kojenecké ústavy a dětské domovy	1	-	24,98	-	60
dětské stacionáře a dětská centra	1	-	4,00	-	30
jesle a další dětská zařízení	-	-	-	-	-
stacionáře pro dospělé	-	-	-	-	-
dopravní a záchranná zdravotnická služba	2	6,17	37,25	-	-
ostatní	-	-	-	-	-
Zařízení lékárenské péče ¹⁾	31	-	68,04	x	x
lékárny a výdejny léků	27	-	64,89	x	x
výdejny zdravotnických prostředků	4	-	3,15	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Zařízení hygienické služby	-	-	-	x	x
Ostatní	-	-	-	x	x
Zdravotnická zařízení celkem	319	364,80	1 065,87	655	98

¹⁾ Včetně odloučených pracovišť

¹⁾ Included detached units

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení Type of establishment	Počet zařízení Establish- ments	Lékaři (přep. počet) Physicians (WTE)	SZP (přep. počet) Paramedicals (WTE)	Lůžka Beds	Místa Places
Chomutov					
<i>Hospitals (bed and out-patient care)</i>	2	153,12	649,68	714	9
<i>Specialized therapeutic institutes</i>	2	2,38	29,00	111	-
<i>institutes for long-term patients</i>	2	2,38	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>hospic</i>	-	-	-	-	-
<i>other</i>	-	-	-	-	-
<i>Independent establishments of out-patient care</i>	245	206,64	371,25	-	-
<i>policlinics, joint out-patient establishments</i>	-	-	-	-	-
<i>health service centres</i>	5	8,85	24,80	-	-
<i>general practitioners (GP) for adults</i>	43	42,47	44,53	-	-
<i>GP for children and adolescents</i>	25	25,50	26,00	-	-
<i>independent stomatologists</i>	54	54,48	55,07	-	-
<i>independent gynaecologists</i>	11	11,00	12,50	-	-
<i>independent specialists</i>	60	55,59	84,85	-	-
<i>other</i>	47	8,75	123,50	-	-
<i>Special health establishments</i>	3	2,10	33,00	-	-
<i>institutes for infants and homes for children</i>	-	-	-	-	-
<i>day clinics and centres for children</i>	-	-	-	-	-
<i>crèches & other establishments for children</i>	1	^	^	-	^
<i>day clinics for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>medical transport & emergency service</i>	2	2,10	33,00	-	-
<i>other</i>	-	-	-	-	-
<i>Establishments of pharmaceutical service ¹⁾</i>	20	-	62,50	x	x
<i>pharmacies and drug dispensaries</i>	19	-	62,50	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	272	364,24	1 145,43	825	9

¹⁾ Včetně odloučených pracovišť¹⁾ Included detached units

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení Type of establishment	Počet zařízení Establish- ments	Lékaři (přep. počet) Physicians (WTE)	SZP (přep. počet) Paramedicals (WTE)	Lůžka Beds	Místa Places
Litoměřice					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	2	^	^	^	-
Odborné léčebné ústavy	5	1,69	7,74	26	-
léčebny pro dlouhodobě nemocné	2	^	^	^	-
léčebny TBC a respir. nemocí pro dospělé	-	-	-	-	-
psychiatrické léčebny pro dospělé	1	^	^	^	-
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	^	^	^	-
dětské lázeňské léčebny	-	-	-	-	-
ozdravovny	-	-	-	-	-
hospic	1	1,69	7,74	26	-
další lůžková zařízení	-	-	-	-	-
Samostatná ambulantní zařízení	250	209,04	320,67	-	15
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	-	-	-	-	-
zdravotnická střediska	2	^	^	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	46	47,25	42,25	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	23	24,44	19,50	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	55	58,30	56,51	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	17	13,56	14,78	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	74	60,99	71,29	-	-
ostatní ambulantní zařízení	33	4,50	116,34	-	15
Zvláštní zdravotnická zařízení	18	0,75	6,50	-	41
kojenecké ústavy a dětské domovy	-	-	-	-	-
dětské stacionáře a dětská centra	2	^	^	-	^
jesle a další dětská zařízení	2	-	4,50	-	30
stacionáře pro dospělé	1	0,75	1,00	-	11
dopravní a záchranná zdravotnická služba	13	-	1,00	-	-
ostatní	-	-	-	-	-
Zařízení lékárenské péče ¹⁾	26	-	51,39	x	x
lékárny a výdejny léků	24	-	51,39	x	x
výdejny zdravotnických prostředků	2	^	^	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Zařízení hygienické služby	-	-	-	x	x
Ostatní	-	-	-	x	x
Zdravotnická zařízení celkem	301	211,48	386,30	26	56

¹⁾ Včetně odloučených pracovišť

¹⁾ Included detached units

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení Type of establishment	Počet zařízení Establish- ments	Lékaři (přep. počet) Physicians (WTE)	SZP (přep. počet) Paramedicals (WTE)	Lůžka Beds	Místa Places
Louny					
<i>Hospitals (bed and out-patient care)</i>	3	50,50	249,32	382	6
<i>Specialized therapeutic institutes</i>	3	5,90	54,73	290	-
<i>institutes for long-term patients</i>	1	0,50	5,73	20	-
<i>inst. for TB and respiratory dis. for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>psychiatric institute for adults</i>	1	2,90	33,00	200	-
<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>	1	2,50	16,00	70	-
<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>hospic</i>	-	-	-	-	-
<i>other</i>	-	-	-	-	-
<i>Independent establishments of out-patient care</i>	201	164,07	275,21	-	-
<i>policlinics, joint out-patient establishments</i>	-	-	-	-	-
<i>health service centres</i>	4	7,56	19,00	-	-
<i>general practitioners (GP) for adults</i>	38	38,67	35,89	-	-
<i>GP for children and adolescents</i>	18	18,00	19,00	-	-
<i>independent stomatologists</i>	39	37,83	44,28	-	-
<i>independent gynaecologists</i>	10	9,32	14,25	-	-
<i>independent specialists</i>	53	51,19	53,95	-	-
<i>other</i>	39	1,50	88,84	-	-
<i>Special health establishments</i>	8	9,00	32,60	-	-
<i>institutes for infants and homes for children</i>	-	-	-	-	-
<i>day clinics and centres for children</i>	-	-	-	-	-
<i>crèches & other establishments for children</i>	1	^	^	-	^
<i>day clinics for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>medical transport & emergency service</i>	7	9,00	32,60	-	-
<i>other</i>	-	-	-	-	-
<i>Establishments of pharmaceutical service ¹⁾</i>	27	-	43,00	x	x
<i>pharmacies and drug dispensaries</i>	22	-	40,00	x	x
<i>medical device dispensaries</i>	5	-	3,00	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	242	229,47	654,86	672	6

¹⁾ Včetně odloučených pracovišť¹⁾ Included detached units

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení Type of establishment	Počet zařízení Establish- ments	Lékaři (přep. počet) Physicians (WTE)	SZP (přep. počet) Paramedicals (WTE)	Lůžka Beds	Místa Places
	Most				
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	3	167,78	704,87	1 106	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	208	186,01	295,92	-	-
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	2	^	^	-	-
zdravotnická střediska	3	4,00	8,00	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	49	48,71	50,25	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	24	25,90	26,13	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	51	53,62	47,07	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	15	13,80	20,85	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	37	39,18	59,18	-	-
ostatní ambulantní zařízení	27	0,80	84,44	-	-
Zvláštní zdravotnická zařízení	8	3,50	72,37	-	175
kojenecké ústavy a dětské domovy	1	1,50	47,37	-	100
dětské stacionáře a dětská centra	1	^	^	-	^
jesle a další dětská zařízení	3	-	6,00	-	75
stacionáře pro dospělé	-	-	-	-	-
dopravní a záchranná zdravotnická služba	3	2,00	19,00	-	-
ostatní	-	-	-	-	-
Zařízení lékárenské péče ¹⁾	22	-	52,00	x	x
lékárny a výdejny léků	21	-	52,00	x	x
výdejny zdravotnických prostředků	1	^	^	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Zařízení hygienické služby	-	-	-	x	x
Ostatní	-	-	-	x	x
Zdravotnická zařízení celkem	241	357,29	1 125,16	1 106	183

¹⁾ Včetně odloučených pracovišť

¹⁾ Included detached units

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení Type of establishment	Počet zařízení Establish- ments	Lékaři (přep. počet) Physicians (WTE)	SZP (přep. počet) Paramedicals (WTE)	Lůžka Beds	Místa Places
Teplice					
<i>Hospitals (bed and out-patient care)</i>	3	146,21	657,16	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>hospic</i>	-	-	-	-	-
<i>other</i>	1	^	^	^	-
<i>Independent establishments of out-patient care</i>	214	182,89	324,71	-	14
<i>policlinics, joint out-patient establishments</i>	1	1,25	3,25	-	-
<i>health service centres</i>	3	2,50	17,80	-	-
<i>general practitioners (GP) for adults</i>	45	45,09	49,01	-	-
<i>GP for children and adolescents</i>	18	18,40	19,27	-	-
<i>independent stomatologists</i>	58	56,70	64,25	-	-
<i>independent gynaecologists</i>	14	12,07	12,50	-	-
<i>independent specialists</i>	38	39,88	59,30	-	-
<i>other</i>	37	7,00	99,33	-	14
<i>Special health establishments</i>	11	7,96	65,00	-	90
<i>institutes for infants and homes for children</i>	2	1,00	35,00	-	70
<i>day clinics and centres for children</i>	1	-	9,00	-	20
<i>crèches & other establishments for children</i>	2	^	^	-	^
<i>day clinics for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>medical transport & emergency service</i>	6	6,96	21,00	-	-
<i>other</i>	-	-	-	-	-
<i>Establishments of pharmaceutical service ¹⁾</i>	36	-	67,57	x	x
<i>pharmacies and drug dispensaries</i>	33	-	66,10	x	x
<i>medical device dispensaries</i>	3	-	1,47	x	x
<i>other</i>	-	-	-	x	x
<i>Establishments of public health service</i>	-	-	-	x	x
<i>Other</i>	1	1,00	-	x	x
Health establishments - grand total	268	338,06	1 114,44	809	104

¹⁾ Včetně odloučených pracovišť¹⁾ Included detached units

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení Type of establishment	Počet zařízení Establish- ments	Lékaři (přep. počet) Physicians (WTE)	SZP (přep. počet) Paramedicals (WTE)	Lůžka Beds	Místa Places
Ústí nad Labem					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	3	323,91	1 158,63	1 397	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	301	242,93	394,98	-	-
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	1	23,85	52,57	-	-
zdravotnická střediska	2	^	^	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	43	40,98	42,02	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	20	21,32	22,77	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	54	55,95	54,76	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	25	16,96	19,16	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	102	76,54	78,88	-	-
ostatní ambulantní zařízení	54	7,33	124,82	-	-
Zvláštní zdravotnická zařízení	4	3,68	33,00	-	85
kojenecké ústavy a dětské domovy	-	-	-	-	-
dětské stacionáře a dětská centra	-	-	-	-	-
jesle a další dětská zařízení	3	-	12,00	-	85
stacionáře pro dospělé	-	-	-	-	-
dopravní a záchranná zdravotnická služba	1	3,68	21,00	-	-
ostatní	-	-	-	-	-
Zařízení lékárenské péče ¹⁾	33	-	77,26	x	x
lékárny a výdejny léků	31	-	77,26	x	x
výdejny zdravotnických prostředků	2	^	^	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Hygienická služba	2	10,32	77,09	x	x
Ostatní	-	-	-	x	x
Zdravotnická zařízení celkem	344	580,84	1 740,96	1 397	98

¹⁾ Včetně odloučených pracovišť¹⁾ Included detached units

3.2 Přehled zdravotnických zařízení v okresech

Survey of health establishments in districts

Území ¹⁾ <i>Territory ¹⁾</i>	Ambulantní péče ²⁾ <i>Out-patient care ²⁾</i>		Nemocnice (lůžková část) ⁵⁾ <i>Hospitals (bed care)</i>				Odborné léčebné ústavy (lůžková část) ⁴⁾ <i>Specialized therapeutic institutes (bed care) ⁴⁾</i>	
	lékaři <i>physicians</i>		lékaři <i>physicians</i>		lůžka ³⁾ <i>beds ³⁾</i>		lékaři <i>physicians</i>	lůžka <i>beds</i>
	absolutně <i>number</i>	na 10 000 obyvatel <i>per 10 000 inhabit.</i>	absolutně <i>number</i>	na 10 000 obyvatel <i>per 10 000 inhabit.</i>	absolutně <i>number</i>	na 10 000 obyvatel <i>per 10 000 inhabit.</i>	absolutně <i>number</i>	
ČR	28 907,39	28,31	8 954,22	8,77	66 492	65,12	947,89	23 035
Ústecký kraj	1 929,58	23,51	^	7,85	^	70,13	36,52	1 462
Děčín	300,04	22,44	60,59	4,53	655	48,98	^	^
Chomutov	274,63	22,00	85,13	6,82	714	57,19	2,38	111
Litoměřice	279,53	24,32	^	7,69	^	60,37	21,99	810
Louny	180,22	20,98	34,35	4,00	382	44,47	5,90	290
Most	248,50	21,29	119,90	10,27	1 106	94,75	-	-
Teplice	263,55	20,74	68,53	5,39	809	63,65	^	^
Ústí nad Labem	383,11	32,58	187,85	15,97	1 397	118,80	^	^

¹⁾ Zařízení přímo řízená MZ započtena do okresů podle sídla

²⁾ Samostatná ambulantní zařízení a ambulantní části lůžkových zařízení

³⁾ Bez lůžek dialyzačních, včetně novorozeneckých

⁴⁾ Bez lázeňských léčeben

⁵⁾ Údaje Nemocnice (lůžková část) za okres Litoměřice a Ústecký kraj nebylo možné uvést z důvodu ochrany individuálních dat

¹⁾ Establishments administered by MH included by location

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

³⁾ Excl. beds for dialysis, incl. newborn cots

⁴⁾ Excluding balneologie institutes

⁵⁾ Data on Hospitals (bed care departments) for district Litoměřice and Ústecký region were not presented for reasons of individual data protection

3.3.1 Lékaři a lůžka v léčebně preventivní péči

Physicians and beds in curative and preventive care

Oddělení	Department	Lékaři <i>Physicians</i>		Lůžka <i>Beds</i>	
		absolutně	na 10 000 obyvatel	number	per 10 000 inhabitants
Interna (vč. podborů)	<i>Internal (incl. subbranches)</i>	279,16	3,40	1 064	12,96
Klinická farmakologie	<i>Clinical pharmacology</i>	-	-	-	-
Geriatricie	<i>Geriatrics</i>	1,00	0,01	-	-
Infekční	<i>Infectious diseases</i>	15,60	0,19	145	1,77
Alergologie a klin.imunologie	<i>Allergology & clin. Immunology</i>	18,20	0,22	-	-
TBC a respiračních nemocí	<i>TB and respiratory diseases</i>	37,81	0,46	175	2,13
Neurologie	<i>Neurology</i>	79,79	0,97	256	3,12
Psychiatrie	<i>Psychiatry</i>	74,31	0,91	1 071	13,05
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>	275,91	3,36	593	7,22
Ženské	<i>Gynaecology</i>	182,65	2,23	557	6,79
Chirurgie	<i>Surgery</i>	179,96	2,19	867	10,56
Neurochirurgie	<i>Neurosurgery</i>	9,26	0,11	26	0,32
Plastická chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	2,40	0,03	4	0,05
Kardiochirurgie	<i>Cardiosurgery</i>	-	-	-	-
Traumatologie	<i>Traumatology</i>	18,16	0,22	100	1,22
Anesteziologicko-resuscitační	<i>Anaesthesiology & resuscitation</i>	96,54	1,18	38	0,46
Ortopedie	<i>Orthopaedics</i>	59,36	0,72	190	2,31
Urologie	<i>Urology</i>	38,08	0,46	118	1,44
Ušní, nosní, krční	<i>Otolaryngology</i>	54,79	0,67	139	1,69
Foniatricie	<i>Speech therapy</i>	1,75	0,02	-	-
Oční	<i>Eye diseases</i>	66,47	0,81	103	1,25
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	419,58	5,11	14	0,17
Kožní	<i>Dermatology</i>	49,46	0,60	101	1,23
Klinická onkologie	<i>Clinical oncology</i>	4,86	0,06	-	-
Radioterapie	<i>X-ray therapy</i>	18,86	0,23	160	1,95
Tělovýchovně-lékařské	<i>Physical training medicine</i>	0,26	0,00	-	-
Lékařská genetik	<i>Medical genetics</i>	3,75	0,05	-	-
Záchranná služba ¹⁾	<i>Emergency service ¹⁾</i>	11,10	0,14	-	-
Praktičtí lékaři pro dospělé	<i>General practitioners for adults</i>	372,20	4,53	-	-
Klinická biochemie	<i>Clinical biochemistry</i>	11,04	0,13	-	-
Klinická hematologie	<i>Clinical haematology</i>	9,55	0,12	-	-
Radiodiagnostika	<i>X-ray diagnostics</i>	78,07	0,95	-	-
Protetika	<i>Prosthetics</i>	3,18	0,04	30	0,37
Transfúzní služba	<i>Blood transfusion service</i>	10,90	0,13	-	-
Rehabilitace a fyzikál. medicína	<i>Rehabilitation</i>	40,35	0,49	140	1,71
Nukleární medicína	<i>Nuclear medicine</i>	6,00	0,07	18	0,22
Patologie	<i>Pathologic anatomy</i>	13,15	0,16	-	-

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

Oddělení	Department	Lékaři Physicians		Lůžka Beds	
		absolutně	na 10 000 obyvatel	number	per 10 000 inhabitants
Soudní lékařství	<i>Forensic medicine</i>	2,00	0,02	-	-
Tkáňová stanice	<i>Tissue stations</i>	-	-	-	-
Intenzivní péče	<i>Intensive care</i>	-	-	-	-
Mikrobiologie	<i>Microbiology</i>	17,37	0,21	-	-
Balneologie a fyziatrie	<i>Balneology and physiatry</i>	25,50	0,31	1 281	15,61
Následná a ošetrov. péče	<i>Aftercare and nursing care</i>	33,00	0,40	1 195	14,56
Ostatní	<i>Other</i>	11,99	0,15	115	1,40
Ambulantní a lůžková péče	<i>Out-patient and in-patient care</i>	2 636,37	32,12	8 500	103,55
Péče ve zvláštních zdrav. zařízeních	<i>Special health establishment</i>	33,16	0,40	-	-
Léčebně preventivní péče celkem	<i>Curative and preventive care total</i>	2 669,53	32,52	8 500	103,55

¹⁾ Uvedena záchranná služba jen při lůžkových a samostatných ambulantních zařízeních;
zbývající záchranná služba zahrnutá v péči zvláštních zdravotnických zařízení (31,28 lékařů)

¹⁾ 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 Physicians	SZP Paramedicals
Interná (vč. podborů)	<i>Internal (incl. subbranches)</i>	147,20	313,71
Klinická farmakologie	<i>Clinical pharmacology</i>	-	-
Geriatric	<i>Geriatrics</i>	1,00	1,00
Infekční	<i>Infectious diseases</i>	3,10	6,20
Alergologie a klinická imunologie	<i>Allergology and clinical immunology</i>	18,20	17,53
TBC a respiračních nemocí	<i>TB and respiratory diseases</i>	25,97	52,05
Neurologie	<i>Neurology</i>	48,05	64,65
Psychiatrie	<i>Psychiatry</i>	38,67	23,73
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>	204,02	227,14
Ženské	<i>Gynaecology</i>	114,27	149,36
Chirurgie	<i>Surgery</i>	76,26	137,48
Neurochirurgie	<i>Neurosurgery</i>	1,00	3,00
Plastická chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	1,90	1,40
Kardiochirurgie	<i>Cardiosurgery</i>	-	-
Traumatologie	<i>Traumatology</i>	2,17	12,44
Anesteziologicko-resuscitační	<i>Anaesthesiology & resuscitation</i>	58,89	103,52
Ortopedie	<i>Orthopaedics</i>	33,95	42,10
Urologie	<i>Urology</i>	20,26	27,33
Ušní, nosní, krční	<i>Otolaryngology</i>	39,19	51,25
Foniatric	<i>Speech therapy</i>	1,75	2,25
Oční	<i>Eye diseases</i>	48,35	57,78
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	416,39	739,31
Kožní	<i>Dermatology</i>	38,89	49,43
Klinická onkologie	<i>Clinical oncology</i>	4,86	9,50
Radioterapie	<i>X-ray therapy</i>	7,05	13,00
Tělovýchovně-lékařské	<i>Physical training medicine</i>	0,26	1,01
Lékařská genetik	<i>Medical genetics</i>	3,75	7,00
Záchranná služba ²⁾	<i>Emergency service ²⁾</i>	11,10	19,00
Praktičtí lékaři pro dospělé	<i>General practitioners for adults</i>	372,20	425,19
Klinická biochemie	<i>Clinical biochemistry</i>	11,04	213,36
Klinická hematologie	<i>Clinical haematology</i>	9,55	71,88
Radiodiagnostika	<i>X-ray diagnostics</i>	78,07	227,54
Protetika	<i>Prosthetics</i>	1,68	1,70
Transfúzní služba	<i>Blood transfusion service</i>	10,90	80,44
Rehabilitace a fyzikální medicína	<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	28,18	413,79
Nukleární medicína	<i>Nuclear medicine</i>	3,95	18,00
Patologie	<i>Pathologic anatomy</i>	13,15	39,25

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 Physicians	SZP Paramedicals
Soudní lékařství	<i>Forensic medicine</i>	2,00	5,00
Tkáňová stanice	<i>Tissue stations</i>	-	-
Mikrobiologie	<i>Microbiology</i>	17,37	83,00
Ošetrovatelská péče	<i>Nursing care</i>	-	184,11
Ostatní	<i>Other</i>	11,99	226,10
Celkem	Total	1 929,58	4 125,53

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

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

²⁾ Uvedena záchranná služba jen při lůžkových a samostatných ambulantních zařízeních

¹⁾ *Only emergency service belonging to in-patient and independent out-patient establishments*

3.4 Oddělení nemocnic podle oborů

Hospital departments by branches

Oddělení	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	116,16	11,80	984	11,99
Kardiologie	1	11,00	28,95	38	0,46
Revmatologie	-	-	-	-	-
Diabetologie	-	-	-	-	-
Gastroenterologie	1	4,80	11,43	42	0,51
Klinická farmakologie	-	-	-	-	-
Geriatric	-	-	-	-	-
Infekční	2	12,50	8,62	145	1,77
Alergologie	-	-	-	-	-
TBC a respiračních nemocí	3	11,84	6,77	175	2,13
Neurologie	7	31,74	12,40	256	3,12
Psychiatrie	3	12,54	6,46	194	2,36
Nemoci z povolání	-	-	-	-	-
Dětské	10	71,89	12,12	593	7,22
Ženské	10	68,38	12,28	557	6,79
Samost. novorozenecké úseky	-	-	-	-	-
Chirurgie	14	102,95	11,90	865	10,54
Neurochirurgie	1	8,26	31,77	26	0,32
Plastická chirurgie	-	-	-	-	-
Kardiochirurgie	-	-	-	-	-
Traumatologie	2	15,99	15,99	100	1,22
Anesteziologicko-resuscitační	6	37,65	99,08	38	0,46
Ortopedie	6	25,41	13,37	190	2,31
Urologie	5	17,82	15,10	118	1,44
Ušní, nosní, krční	6	15,60	11,22	139	1,69
Foniatrie	-	-	-	-	-
Oční	4	18,12	17,59	103	1,25
Stomatologie	1	3,19	22,79	14	0,17
Kožní	4	10,57	10,47	101	1,23
Klinická onkologie	-	-	-	-	-
Radioterapie	2	11,81	7,38	160	1,95
Nefrologie	-	-	-	-	-
Klinická hematologie	-	-	-	-	-
Protetika	1	1,50	5,00	30	0,37
Rehabilitace a fyzikál. medicína	5	12,17	8,69	140	1,71
Nukleární medicína	2	2,05	11,39	18	0,22
Intenzivní péče	-	-	-	-	-
Následná a ošetrovatelská péče	11	20,83	2,85	731	8,91
Ostatní	-	-	-	-	-
Celkem	122	644,77	11,20	5 757	70,13

¹⁾ Uvedeni pouze lékaři v lůžkové části¹⁾ Physicians in bed departments only

3.4 Oddělení nemocnic podle oborů

Hospital departments by branches

Department	SZP celkem ²⁾ Paramedical totals ²⁾		z toho SZP u lůžka o.w.: paramedicals at bed	Počet lůžek na 1 SZP u lůžka No. of beds per 1 paramedical at bed
	absolutně number	na 10 000 obyvatel per 10 000 inhabitants		
<i>Internal</i>	453,17	5,52	416,67	2,36
<i>Cardiology</i>	38,00	0,46	37,00	1,03
<i>Rheumatology</i>	-	-	-	-
<i>Diabetology</i>	-	-	-	-
<i>Gastroenterology</i>	15,00	0,18	15,00	2,80
<i>Clinical pharmacology</i>	-	-	-	-
<i>Geriatrics</i>	-	-	-	-
<i>Infectious diseases</i>	52,00	0,63	50,00	2,90
<i>Allergology</i>	-	-	-	-
<i>TB and respiratory diseases</i>	51,00	0,62	47,00	3,72
<i>Neurology</i>	114,40	1,39	106,00	2,42
<i>Psychiatry</i>	57,00	0,69	55,00	3,53
<i>Occupational diseases</i>	-	-	-	-
<i>Paediatrics</i>	372,76	4,54	351,10	1,69
<i>Gynaecology</i>	285,02	3,47	234,76	2,37
<i>Independent newborns sections</i>	-	-	-	-
<i>Surgery</i>	474,34	5,78	407,39	2,12
<i>Neurosurgery</i>	27,00	0,33	26,00	1,00
<i>Plastic surgery</i>	-	-	-	-
<i>Cardiosurgery</i>	-	-	-	-
<i>Traumatology</i>	59,00	0,72	58,00	1,72
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	145,25	1,77	141,15	0,27
<i>Orthopaedics</i>	93,60	1,14	79,50	2,39
<i>Urology</i>	55,75	0,68	50,50	2,34
<i>Otolaryngology</i>	55,30	0,67	41,10	3,38
<i>Speech therapy</i>	-	-	-	-
<i>Eye diseases</i>	41,97	0,51	31,77	3,24
<i>Stomatology</i>	5,00	0,06	3,00	4,67
<i>Dermatology</i>	30,20	0,37	23,00	4,39
<i>Clinical oncology</i>	-	-	-	-
<i>X-ray therapy</i>	62,00	0,76	39,00	4,10
<i>Nephrology</i>	-	-	-	-
<i>Clinical haematology</i>	-	-	-	-
<i>Prosthetics</i>	13,00	0,16	12,00	2,50
<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	66,80	0,81	57,50	2,43
<i>Nuclear medicine</i>	7,00	0,09	7,00	2,57
<i>Intensive care</i>	-	-	-	-
<i>Aftercare and nursing care</i>	210,40	2,56	195,65	3,74
<i>Other</i>	-	-	-	-
Total	2 784,96	33,93	2 485,09	2,32

²⁾ Uvedeni pouze SZP v lůžkové části²⁾ Paramedicals 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 inhabitants</i>	absolutně <i>number</i>	na 1 000 hospitalizovaných <i>per 1 000 hospitalized persons</i>
	Celkem			
Interná	36 097	440,29	2 368	65,60
Kardiologie	609	7,43	23	37,77
Gastroenterologie	284	3,46	19	66,90
Infekční	3 433	41,87	21	6,12
TBC a respiračních nemocí	3 533	43,09	393	111,24
Neurologie	8 618	105,12	306	35,51
Psychiatrie	3 209	39,14	4	1,25
Dětské	29 207	356,25	66	2,26
Ženské	26 236	320,01	34	1,30
Chirurgie	34 715	423,43	787	22,67
Neurochirurgie	2 065	25,19	46	22,28
Traumatologie	3 677	44,85	37	10,06
Anesteziologicko-resuscitační	1 231	15,01	402	326,56
Ortopedie	7 513	91,64	15	2,00
Urologie	7 475	91,18	74	9,90
Ušní, nosní, krční	6 932	84,55	21	3,03
Oční	5 581	68,07	-	-
Stomatologie	606	7,39	-	-
Kožní	2 017	24,60	4	1,98
Radioterapie	3 107	37,90	144	46,35
Protetika	339	4,13	-	-
Rehabilitace a fyzik. medicína	2 706	33,01	1	0,37
Nukleární medicína	460	5,61	3	6,52
Následná a ošetrovatelská péče	4 735	57,75	1 063	224,50
Celkem ¹⁾	182 583	2 227,03	5 831	31,94

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>	298 829	8,28	290,4
<i>Cardiology</i>	2 847	4,67	297,2
<i>Gastroenterology</i>	1 863	6,56	175,9
<i>Infectious diseases</i>	24 465	7,13	168,7
<i>TB and respiratory diseases</i>	39 660	11,23	226,6
<i>Neurology</i>	74 625	8,66	270,6
<i>Psychiatry</i>	56 905	17,73	293,3
<i>Paediatrics</i>	163 437	5,60	266,9
<i>Gynaecology</i>	131 804	5,02	224,2
<i>Surgery</i>	223 149	6,43	252,0
<i>Neurosurgery</i>	9 356	4,53	359,8
<i>Traumatology</i>	24 947	6,78	249,5
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	9 960	8,09	241,0
<i>Orthopaedics</i>	50 585	6,73	266,2
<i>Urology</i>	37 208	4,98	315,3
<i>Otolaryngology</i>	29 751	4,29	212,5
<i>Eye diseases</i>	18 212	3,26	176,8
<i>Stomatology</i>	1 563	2,58	107,8
<i>Dermatology</i>	25 866	12,82	256,1
<i>X-ray therapy</i>	38 296	12,33	239,4
<i>Prosthetics</i>	6 405	18,89	213,5
<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	44 074	16,29	314,8
<i>Nuclear medicine</i>	3 372	7,33	151,1
<i>Aftercare and nursing care</i>	230 889	48,76	308,2
Total ¹⁾	1 548 068	8,48	264,2

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 inhabitants</i>	absolutně <i>number</i>	na 1 000 hospitalizovaných <i>per 1 000 hospitalized persons</i>
	Ministerstvo zdravotnictví			
Interna	-	-	-	-
Kardiologie	-	-	-	-
Revmatologie	-	-	-	-
Diabetologie	-	-	-	-
Gastroenterologie	-	-	-	-
Klinická farmakologie	-	-	-	-
Geriatric	-	-	-	-
Infekční	-	-	-	-
Alergologie	-	-	-	-
TBC a respiračních nemocí	-	-	-	-
Neurologie	-	-	-	-
Psychiatrie	-	-	-	-
Nemoci z povolání	-	-	-	-
Dětské	-	-	-	-
Ženské	-	-	-	-
Samost. novorozenecké úseky	-	-	-	-
Chirurgie	-	-	-	-
Neurochirurgie	-	-	-	-
Plastická chirurgie	-	-	-	-
Kardiochirurgie	-	-	-	-
Traumatologie	-	-	-	-
Anesteziologicko-resuscitační	-	-	-	-
Ortopedie	-	-	-	-
Urologie	-	-	-	-
Ušní, nosní, krční	-	-	-	-
Foniatric	-	-	-	-
Oční	-	-	-	-
Stomatologie	-	-	-	-
Kožní	-	-	-	-
Klinická onkologie	-	-	-	-
Radioterapie	-	-	-	-
Nefrologie	-	-	-	-
Klinická hematologie	-	-	-	-
Protetika	-	-	-	-
Rehabilitace a fyzik. medicína	-	-	-	-
Nukleární medicína	-	-	-	-
Intenzivní péče	-	-	-	-
Následná a ošetrovatelská péče	-	-	-	-
Ostatní	-	-	-	-
Celkem ¹⁾	-	-	-	-

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 occupancy per year (days)</i>
	<i>Ministry of Health</i>		
<i>Internal</i>	-	-	-
<i>Cardiology</i>	-	-	-
<i>Rheumatology</i>	-	-	-
<i>Diabetology</i>	-	-	-
<i>Gastroenterology</i>	-	-	-
<i>Clinical pharmacology</i>	-	-	-
<i>Geriatrics</i>	-	-	-
<i>Infectious diseases</i>	-	-	-
<i>Allergology</i>	-	-	-
<i>TB and respiratory diseases</i>	-	-	-
<i>Neurology</i>	-	-	-
<i>Psychiatry</i>	-	-	-
<i>Occupational diseases</i>	-	-	-
<i>Paediatrics</i>	-	-	-
<i>Gynaecology</i>	-	-	-
<i>Independent newborns sections</i>	-	-	-
<i>Surgery</i>	-	-	-
<i>Neurosurgery</i>	-	-	-
<i>Plastic surgery</i>	-	-	-
<i>Cardiosurgery</i>	-	-	-
<i>Traumatology</i>	-	-	-
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	-	-	-
<i>Orthopaedics</i>	-	-	-
<i>Urology</i>	-	-	-
<i>Otolaryngology</i>	-	-	-
<i>Speech therapy</i>	-	-	-
<i>Eye diseases</i>	-	-	-
<i>Stomatology</i>	-	-	-
<i>Dermatology</i>	-	-	-
<i>Clinical oncology</i>	-	-	-
<i>X-ray therapy</i>	-	-	-
<i>Nephrology</i>	-	-	-
<i>Clinical haematology</i>	-	-	-
<i>Prosthetics</i>	-	-	-
<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	-	-	-
<i>Nuclear medicine</i>	-	-	-
<i>Intensive care</i>	-	-	-
<i>Aftercare and nursing care</i>	-	-	-
<i>Other</i>	-	-	-
<i>Total ¹⁾</i>	-	-	-

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 inhabitants</i>	absolutně <i>number</i>	na 1 000 hospitalizovaných <i>per 1 000 hospitalized persons</i>
	Kraj			
Interna	22 425	273,53	1 641	73,18
Kardiologie	609	7,43	23	37,77
Gastroenterologie	284	3,46	19	66,90
Infekční	3 433	41,87	21	6,12
TBC a respiračních nemocí	3 533	43,09	393	111,24
Neurologie	7 153	87,25	303	42,36
Psychiatrie	2 670	32,57	4	1,50
Dětské	21 700	264,68	56	2,58
Ženské	19 935	243,15	25	1,25
Chirurgie	23 992	292,64	498	20,76
Neurochirurgie	2 065	25,19	46	22,28
Traumatologie	2 221	27,09	35	15,76
Anesteziologicko-resuscitační	1 088	13,27	361	331,80
Ortopedie	6 157	75,10	14	2,27
Urologie	6 206	75,70	70	11,28
Ušní, nosní, krční	6 446	78,62	20	3,10
Oční	5 581	68,07	-	-
Stomatologie	606	7,39	-	-
Kožní	2 017	24,60	4	1,98
Radioterapie	3 107	37,90	144	46,35
Protetika	339	4,13	-	-
Rehabilitace a fyzik. medicína	1 670	20,37	-	-
Nukleární medicína	460	5,61	3	6,52
Následná a ošetrovatelská péče	2 099	25,60	515	245,35
Celkem ¹⁾	137 733	1 679,98	4 195	30,46

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>
	Region		
<i>Internal</i>	196 674	8,77	289,2
<i>Cardiology</i>	2 847	4,67	297,2
<i>Gastroenterology</i>	1 863	6,56	175,9
<i>Infectious diseases</i>	24 465	7,13	168,7
<i>TB and respiratory diseases</i>	39 660	11,23	226,6
<i>Neurology</i>	58 804	8,22	260,5
<i>Psychiatry</i>	43 951	16,46	276,4
<i>Paediatrics</i>	129 067	5,95	284,1
<i>Gynaecology</i>	102 527	5,14	231,6
<i>Surgery</i>	151 266	6,30	255,3
<i>Neurosurgery</i>	9 356	4,53	359,8
<i>Traumatology</i>	17 790	8,01	254,1
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	8 805	8,09	242,4
<i>Orthopaedics</i>	43 399	7,05	261,4
<i>Urology</i>	31 206	5,03	318,4
<i>Otolaryngology</i>	27 048	4,20	233,2
<i>Eye diseases</i>	18 212	3,26	176,8
<i>Stomatology</i>	1 563	2,58	107,8
<i>Dermatology</i>	25 866	12,82	256,1
<i>X-ray therapy</i>	38 296	12,33	239,4
<i>Prosthetics</i>	6 405	18,89	213,5
<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	22 100	13,23	290,8
<i>Nuclear medicine</i>	3 372	7,33	151,1
<i>Aftercare and nursing care</i>	108 465	51,67	298,7
Total ¹⁾	1 113 007	8,08	260,2

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 inhabitants</i>	absolutně <i>number</i>	na 1 000 hospitalizovaných <i>per 1 000 hospitalized persons</i>
Město nebo obec				
Interna	6 254	76,28	376	60,12
Neurologie	852	10,39	3	3,52
Psychiatrie	539	6,57	-	-
Dětské	4 709	57,44	6	1,27
Ženské	3 386	41,30	1	0,30
Chirurgie	4 662	56,86	111	23,81
Traumatologie	1 456	17,76	2	1,37
Anesteziologicko-resuscitační	143	1,74	41	286,71
Ortopedie	1 356	16,54	1	0,74
Urologie	1 269	15,48	4	3,15
Ušní, nosní, krční	486	5,93	1	2,06
Rehabilitace a fyzik. medicína	436	5,32	1	2,29
Následná a ošetrovatelská péče	809	9,87	220	271,94
Celkem ¹⁾	23 485	286,45	767	32,66
Privátní				
Interna	7 419	90,49	351	47,31
Neurologie	614	7,49	-	-
Dětské	2 798	34,13	4	1,43
Ženské	2 916	35,57	8	2,74
Chirurgie	6 062	73,94	178	29,36
Rehabilitace a fyzik. medicína	600	7,32	-	-
Následná a ošetrovatelská péče	1 828	22,30	328	179,43
Celkem ¹⁾	21 366	260,61	869	40,67

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>	48 611	7,77	294,6
<i>Neurology</i>	8 691	10,20	289,7
<i>Psychiatry</i>	12 954	24,03	370,1
<i>Paediatrics</i>	21 305	4,52	234,1
<i>Gynaecology</i>	17 422	5,15	212,5
<i>Surgery</i>	26 192	5,62	291,0
<i>Traumatology</i>	7 157	4,92	238,6
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	1 155	8,08	231,0
<i>Orthopaedics</i>	7 186	5,30	299,4
<i>Urology</i>	6 002	4,73	300,1
<i>Otolaryngology</i>	2 703	5,56	112,6
<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	5 753	13,19	319,6
<i>Aftercare and nursing care</i>	48 201	59,58	323,3
<i>Total ¹⁾</i>	213 332	9,08	279,6
	<i>Private</i>		
<i>Internal</i>	53 544	7,22	291,0
<i>Neurology</i>	7 130	11,61	356,5
<i>Paediatrics</i>	13 065	4,67	195,0
<i>Gynaecology</i>	11 855	4,07	188,2
<i>Surgery</i>	45 691	7,54	225,1
<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	16 221	27,04	352,6
<i>Aftercare and nursing care</i>	74 223	40,60	313,2
<i>Total ¹⁾</i>	221 729	10,38	270,4

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	^	^	^	^
Psychiatrické léčebny pro děti	253	19,0	-	-
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	1 435	20,9	430	299,7
Rehabilitační ústavy	-	-	-	-
Ostatní odborné léčebny pro dosp.	-	-	-	-
Ostatní odborné léčebny pro děti	-	-	-	-
Ozdravovny	910	68,2	-	-
Hospic	216	2,6	173	800,9
Další lůžková zařízení	^	^	^	^

¹⁾ Napočteno na odpovídající věkové skupiny

¹⁾ 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>	^	^	^
<i>Psychiatric institutes for children</i>	20 771	82,1	296,7
<i>Institutes for long-term patients</i>	146 897	102,4	335,4
<i>Rehabilitation institutes</i>	-	-	-
<i>Other special therapeutic institutes for adults</i>	-	-	-
<i>Other special therapeutic institutes for children</i>	-	-	-
<i>Convalescent homes</i>	19 142	21,0	166,5
<i>Hospic</i>	8 162	37,8	313,9
<i>Other institutes with bed capacity</i>	^	^	^

3.7 Počet ambulantních ošetření (vyšetření)

Number of out-patient examinations

Obor ¹⁾	Branch ¹⁾	Celkem Total	
		absolutně number	na 100 obyv. per 100 inhab.
Interní	<i>Internal</i>	560 788	68,4
Gastroenterologie	<i>Gastroenterology</i>	101 832	12,4
Diabetologie	<i>Diabetology</i>	165 395	20,2
Geriatric	<i>Geriatrics</i>	6 856	0,8
Infekční	<i>Infectious diseases</i>	17 631	2,2
Klinická imunologie vč. alergol.	<i>Clinical immunology incl. allergology</i>	192 052	23,4
TBC a respiračních nemocí	<i>TB and respiratory diseases</i>	183 171	22,3
Neurologie	<i>Neurology</i>	239 344	29,2
Psychiatrie	<i>Psychiatry (incl. sexuology)</i>	155 684	19,0
Nemoci z povolání	<i>Occupational diseases</i>	2 069	0,3
Dětský a dorostový	<i>Paediatrics & adolesc.</i>	1 334 257	162,7
Ženský	<i>Gynaecology</i>	891 860	108,8
Chirurgie (vč. cévní a hrudní chir.)	<i>Surgery (incl. vascular and thoracic surgery)</i>	665 926	81,2
Neurochirurgie	<i>Neurosurgery</i>	7 447	0,9
Kardiochirurgie	<i>Cardiosurgery</i>	-	-
Traumatologie	<i>Traumatology</i>	30 358	3,7
Plastické chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	2 504	0,3
Ortopedie	<i>Orthopaedics</i>	265 006	32,3
Urologie	<i>Urology</i>	117 244	14,3
Ušní, nosní, krční (vč. foniatric)	<i>Otolaryngology (incl. speech therapy)</i>	310 710	37,9
Oční	<i>Eye diseases</i>	381 554	46,5
Kožní	<i>Dermatology</i>	347 656	42,4
Radiační onkologie	<i>X-ray oncology</i>	45 070	5,5
Tělovýchovné lékařství	<i>Physical training medicine</i>	673	0,1
Lékařská genetika	<i>Medical genetics</i>	4 738	0,6
Ordinace prakt. lékaře pro dosp.	<i>Gen. practitioners for adults</i>	3 994 986	487,3
LSPP	<i>First medical aid</i>	141 887	17,3
pro dospělé	<i>for adults</i>	88 311	10,8
pro děti	<i>for children</i>	53 576	6,5
Celkem	Total	10 166 698	1 240,1
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	1 567 118	191,1
LSPP stomatologická	<i>First medical aid stomatological</i>	6 800	0,8
Celkem stomatologie	Total stomatology	1 573 918	192,0
Úhrn	Grand total	11 740 616	1 432,0

¹⁾ Činnost pracovišť je započtena do odpovídajícího oboru¹⁾ Activity of units included in the appropriate branch

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	na 100 osob ¹⁾	v %
			number	per 100 persons ¹⁾	in %
Celkem vyšetření	Total examinations		1 333 608	707,73	100,00
v tom: v zařízeních	incl.: in establishments		1 312 841	696,71	98,44
z toho: léčebná	o.w.: curative		1 017 989	540,24	76,33
preventivní	preventive		285 377	151,45	21,40
branců	of recruits		4 989		
posudková	medical assessment		4 486	2,38	0,34
- dorost	- adolescents				
v návštěvní službě	in visiting service		16 222	8,61	1,22

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	Na 1 000 žen
			ve věku 15-49 let
		Total	Per 1 000 women
			at age 15-49
Nově přijaté těhotné	Newly admitted pregnant women	8 800	42,9
Počet žen užívajících antikoncepci	Number of women using contraception	103 235	503,4
v tom: nitroděložní	incl.: IUD	16 500	80,5
hormonální	hormonal	86 735	423,0
Gynekologická vyšetření celkem	Gynaecological examinations total	891 860	2 131,7 ¹⁾
Gynekologické operace ²⁾	Gyneacological operations ²⁾	15 887	38,0 ¹⁾

¹⁾ Napočteno na celkový počet žen

¹⁾ Calculated per total number of women

²⁾ Vč. potratů

²⁾ Incl. abortions

3.10 Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení

Medical apparatus in health establishments

Přístroj <i>Apparatus</i>	Počet / Number of					
	přístrojů <i>apparatus</i>		obyvatel <i>inhabitants</i>		výkonů ¹⁾ <i>performances ¹⁾</i>	
			na 1 přístroj / per 1 apparatus			
	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>	949	79	10 760	10 391	7 674	6 304
RTG dg skiagrafické mobilní <i>X-ray diag. skiagraphic, mobile</i>	432	31	23 638	26 480	625	475
RTG dg skiaskopicko-skiagrafické mobilní s C - ramenem <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic with C-arm</i>	373	36	27 377	22 802	444	173
RTG dg skiaskopicko-skiagrafické konvenční <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic, conventional</i>	288	26	35 456	31 572	2 075	3 078
RTG dg skiaskopicko-skiagrafický s digitalizací II. kategorie <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic, digital, category II</i>	76	7	134 361	117 267	2 339	2 067
RTG dg skiaskopicko-skiagrafický s digitalizací I. kategorie <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic, digital, category I</i>	30	1	340 382	820 868	3 394	1 336
RTG dg konvenční angiokomplety <i>X-ray diag., conventional, angiography sets</i>	19	1	537 445	820 868	587	201
RTG dg digitální angiokomplety (s DSA) <i>X-ray diag., digital, angiography sets (with DSA)</i>	56	5	182 347	164 174	2 075	1 401
RTG dg speciální kardiokomplety <i>X-ray diag., special, cardiographic sets</i>	24	-	425 477	-	2 108	-
RTG dg CT konvenční <i>X-ray diag. CT, conventional</i>	29	4	352 119	205 217	3 359	3 331
RTG dg CT spirální <i>X-ray diag. CT, spiral</i>	100	8	102 115	102 609	4 924	2 611
RTG dg radiofotografické <i>X-ray diag. radiophotographic</i>	24	9	425 477	91 208	2 055	2 719
RTG dg mamografické II. kategorie <i>X-ray diag. mammograph, category II</i>	79	6	129 259	136 811	4 791	2 812
RTG dg mamografické I. kategorie <i>X-ray diag. mammograph, category I</i>	66	5	154 719	164 174	5 638	6 451
RTG dg kostní denzitometry <i>X-ray diag. bone densitometers</i>	52	2	196 374	410 434	2 697	2 277

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 ¹⁾ <i>performances ¹⁾</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>	5	1	2 042 291	820 868	1 836	5 439
RTG dg zubní intraorální <i>X-ray diag. dental, intraoral</i>	3 762	255	2 714	3 219	592	618
RTG dg zubní panoramatické <i>X-ray diag. dental, panoramic</i>	312	21	32 729	39 089	1 293	1 269
RTG dg zubní extraorální a nespecifik. <i>X-ray diag. dental, extraoral & unspec.</i>	35	-	291 756	-	782	-
RTG terapeutické přístroje <i>X-ray therapeutic apparatus</i>						
RTG terapeutické do 100 kV <i>X-ray therapeutic, up to 100 kV</i>	6	-	1 701 909	-	599	-
RTG terapeutické nad 100 kV <i>X-ray therapeutic, over 100 kV</i>	20	2	510 573	410 434	8 051	11 905
RTG simulátor <i>X-ray simulator</i>	15	1	680 764	820 868	4 609	1 447
CT simulátor <i>CT simulator</i>	3	-	3 403 818	-	3 079	-
RTG terapeutické výše nespecifikované <i>X-ray therapeutic, not specified above</i>	-	-	-	-	-	-
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	-	1 458 779	-	35 813	-
Lineární urychlovač s více energiemi X a s elektrony <i>Linear accelerator with more X-ray energies and with electrons</i>	15	2	680 764	410 434	29 723	22 047
Radionuklidový ozařovač pro teleterapii Co-60 <i>Radioisotope irradiator for teletherapy, Co-60</i>	28	2	364 695	410 434	16 363	19 025
Radionuklidový ozařovač pro teleterapii Cs-137 <i>Radioisotope irradiator for teletherapy, Cs-137</i>	18	-	567 303	-	3 752	-
Kruhové urychlovače (betatrony) <i>Circular accelerators (betatrons)</i>	1	-	10 211 455	-	-	-

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 ¹⁾ <i>performances ¹⁾</i>	
	na 1 přístroj / <i>per 1 apparatus</i>					
	ČR	kraj	ČR	<i>region</i>	ČR	kraj
Radionuklidové ozařovače <i>Radioisotope inadiators</i>						
Radionuklidový ozařovač AFL brachyterapeutický s LDR/MDR <i>Radioisotope irradiator AFL brachytherapeutic with LDR/MDR</i>	7	1	1 458 779	820 868	128	72
Radionuklidový ozařovač AFL brachyterapeutický s HDR <i>Radioisotope irradiator AFL brachytherapeutic with HDR</i>	11	1	928 314	820 868	545	878
Radionuklidový ozařovač výše nespecif. <i>Radioisotope irradiator not spec. above</i>	7	-	1 458 779	-	1 598	-
Scintilační gama kamery - diagnostické přístroje <i>Scintillation gamma cameras - diag.</i>						
Scintilační gama kamera planární <i>Scintillation gamma cameras, planar</i>	48	3	212 739	273 623	2 089	1 246
Scintilační gama kamera SPECT s 1 detektorem <i>Scintillation gamma cameras SPECT with 1 detector</i>	25	1	408 458	820 868	2 198	3 113
Scintilační gama kamera SPECT s 2 a více detektory <i>Scintillation gamma cameras SPECT with 2 and more detectors</i>	45	4	226 921	205 217	3 247	1 728
PET (pozitronová emisní tomografie) <i>PET (positron emission tomograph)</i>	3	-	3 403 818	-	1 357	-
Litotryptory - terapeutické přístroje <i>Lithotriptors - therapeutic</i>						
Litotryptory s rtg naváděním <i>Lithotriptors with x-ray guidance</i>	22	4	464 157	205 217	328	211
Litotryptory jen s UZ naváděním <i>Lithotriptors with only ultrasound guidance</i>	13	2	785 497	-	652	674

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 ¹⁾ <i>performances ¹⁾</i>	
	na 1 přístroj / <i>per 1 apparatus</i>					
	ČR	kraj	ČR	<i>region</i>	ČR	kraj
Ultrazvukové zobrazovací přístroje (sonografy) <i>Ultrasonic scanners (sonographs)</i>						
Ultrazvukové přístroje pro 2D zobrazení <i>Ultrasonic scanners for 2D imaging</i>	1 667	134	6 126	6 126	1 784	1 531
Ultrazvukové přístroje duplexní <i>Ultrasonic scanners, duplex</i>	356	27	28 684	30 403	2 164	2 630
Ultrazvukové přístroje s barevným mapováním <i>Ultrasonic scanners with colour mapping</i>	757	51	13 489	16 095	3 407	2 881
Ultrazvukové kostní denzitometry <i>Ultrasonic bone densitometers</i>	40	3	255 286	273 623	670	2 205
Další přístroje pro radioterapii <i>Other radiotherapy apparatus</i>						
Systémy pro plánování léčby v radioterap. 2D <i>Radiotherapy planning systems, 2D</i>	20	2	510 573	410 434	707	678
Systémy pro plánování léčby v radioterap. 3D <i>Radiotherapy planning systems, 3D</i>	30	2	340 382	-	925	803
Substandardní dozimetrický systém <i>Substandard dosimetry systems</i>	38	7	268 723	117 267	.	.
Skanovací vodní fantom <i>Scanning water phantom</i>	18	2	567 303	410 434	.	.
Vyřezávačka stínících bloků <i>Shielding block cutter</i>	21	1	486 260	820 868	421	212
In vivo dozimetrie-polovodičová <i>In vivo dosimeters, semiconductor</i>	17	1	600 674	-	.	.
In vivo dozimetrie-TLD <i>In vivo dosimeters, TLD</i>	10	1	1 021 146	820 868	.	.
Multileaf kolimátor <i>Multileaf collimator</i>	7	-	1 458 779	-	.	.
Portal vision <i>Portal vision</i>	5	-	2 042 291	-	.	.
Zařízení pro hypertermii <i>Hyperthermia units</i>	15	-	680 764	-	956	-

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 ¹⁾ <i>performances ¹⁾</i>	
	na 1 přístroj / <i>per 1 apparatus</i>					
	ČR	kraj	ČR	<i>region</i>	ČR	kraj
	Další sledované přístroje <i>Other listed apparatus</i>					
Biochemické analyzátoři (automaty) <i>Biochemical analyzers (automated)</i>	1 523	154	6 705	5 330	.	.
Hemodialyzační přístroje <i>Hemodialysis units</i>	1 316	105	7 759	7 818	.	.
Magnetická rezonance (tomograf MR) <i>Magnetic resonance (MR tomograph)</i>	25	2	408 458	410 434	4 500	2 223
Lasery operační <i>Laser, surgical</i>	205	8	49 812	102 609	793	619
Lasery terapeutické <i>Laser, therapeutic</i>	1 322	112	7 724	7 329	476	411
Ventilátory (pro dlouhodobou umělou ventilaci plic) <i>Ventilators (for long-term lung ventilation)</i>	1 935	157	5 277	5 228	.	.
Hyperbarická komora jednomístná <i>Hyperbaric chamber, one place</i>	11	3	928 314	273 623	.	.
Hyperbarická komora vícemístná <i>Hyperbaric chamber, multiple</i>	6	-	1 701 909	-	.	.
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>	850	49	12 013	16 752	.	.

¹⁾ Porovnání výkonů je pouze orientační¹⁾ Comparison of performances is only tentative

4. KAPITOLA

PRACOVNÍCI

MANPOWER

Pracovníci

Ke konci roku 2003 pracovalo ve zdravotnických zařízeních Ústeckého kraje celkem 17 452,78 pracovníků (evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé - přepočtený počet), což představuje mírný pokles počtu pracovníků o 11,18 (0,06 %). Počet odborných zdravotnických pracovníků se zvýšil o 69,16, tj. +0,5 %, z toho např. lékaři o +2,21 %. Došlo k výraznému snížení počtu pracovníků v kategorii dělníci a provozní pracovníci (-90,19, tj. 3,4 %).

Celkový počet pracovníků zahrnoval 2 263,27 lékařů (12,97 % z celkového počtu pracovníků), 417,58 zubních lékařů (2,39 %), 320,21 farmaceutů (1,83 %), 214,6 pracovníků s VŠ vzděláním (1,23 %), 226,17 ostatních SŠ (1,30 %), 8 219,37 SZP (47,09 %), 631,81 NZP (3,62 %), 1 528,39 PZP (8,76 %) a 1 059,87 nezdravotnických pracovníků (20,81 %).

Z hlediska druhu zdravotnického zařízení vykázaly nejvyšší počty pracovníků nemocnice (51,7 %), dále samostatná zařízení ambulantní péče (25,4 %), zařízení lékárenské péče (5,9 %), odborné léčebné ústavy (5,1 %) a lázně (3,9 %). V ostatních zdravotnických zařízeních pracovalo 8 % z celkového počtu pracovníků.

Posuzujeme-li zdravotnická zařízení z pohledu zřizovatele, pracovalo plných 44,11 % pracovníků v zařízeních zřízených krajským úřadem, 41,12 % pracovníků bylo zaměstnáno v privátních zdravotnických zařízeních, 8,10 % v zařízeních zřízených obcí nebo městem, 5,65 v zařízeních zřízených MZ a 1,02 % pracovalo v ostatních rezortech (rezorty vnitra, obrany a spravedlnosti).

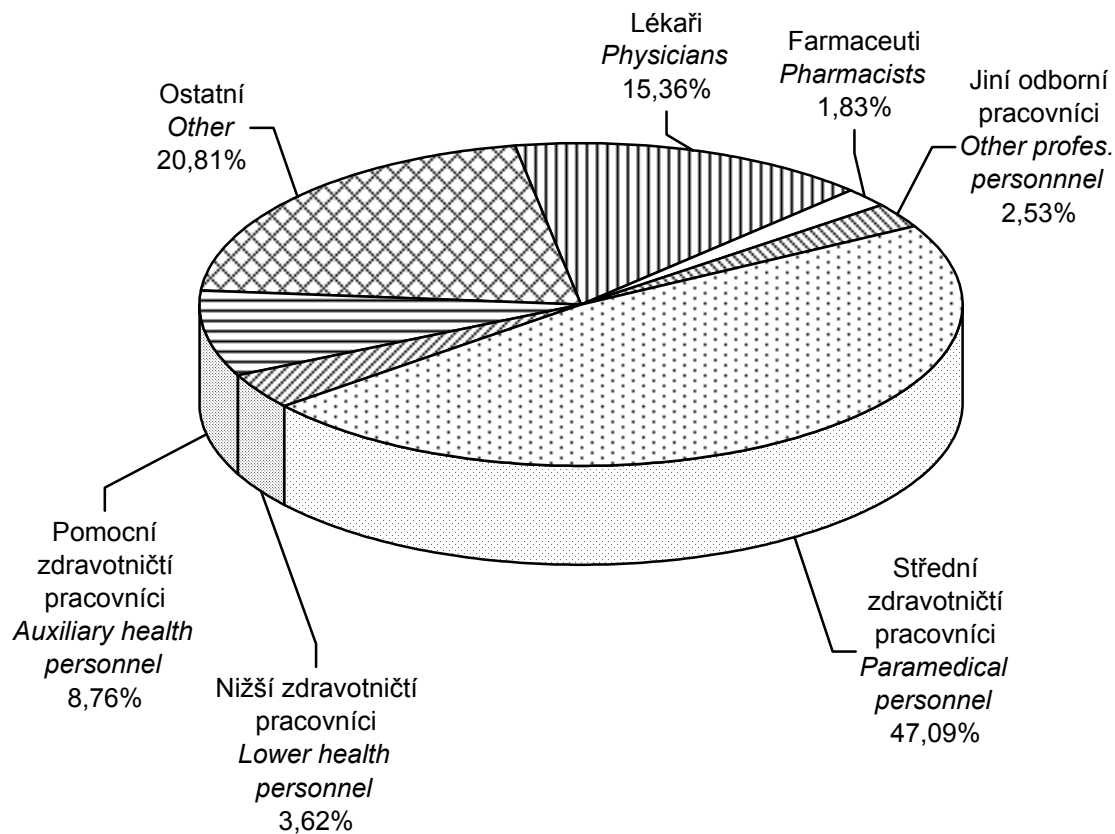
Vedle výše uvedených pracovníků v evidenčním počtu zaměstnanců a počtu zaměstnavatelů pracovalo k 31.12.2003 v Ústeckém kraji 188,05 (přepočtený počet) smluvních pracovníků. Z toho bylo 73,97 lékařů, 0,81 zubních lékařů, 3,90 farmaceutů, 4,44 jiných odborných pracovníků, 65,75 SZP (54,54 sester), 3,41 NZP, 6,50 PZP a 29,27 ostatních pracovníků.

Celková průměrná měsíční mzda zaměstnanců v rezortu zdravotnictví v Ústeckém kraji za rok 2003 byla (týká se zaměstnanců odměňovaných podle zákona 143/1992 Sb.) 16 862 Kč (ČR 18 444). Lékaři měli průměrnou mzdu 34 932 Kč (ČR 35 843) a SZP 16 887 Kč (ČR 17 830). Průměrné mzdy kraje tedy nedosáhly republikového průměru. Do dat nejsou zahrnuty údaje za krajskou hygienickou stanici, která je od roku 2003 součástí státní správy.

Údaje o věkové struktuře lékařů, zubních lékařů a farmaceutů jsou čerpány z registru lékařů, zubních lékařů a farmaceutů. Lékaři, zubní lékaři a farmaceuti jsou uváděni jako fyzické osoby podle hlavního oboru činnosti. K 31.12.2003 pracovalo v Ústeckém kraji 2 732 lékařů (z toho 91 mimo evidenční počet, 4 muži a 87 žen), z celkového počtu lékařů bylo 1 476 žen (54,02 %). Nejpočetněji je zastoupen obor stomatologie s 426 lékaři, což představuje 16,13 % lékařů v evidenčním počtu, následuje všeobecné lékařství (369 lékařů, tj. 13,97 %), pediatrie (252 lékařů, tj. 9,54 %) a interna (180 lékařů, tj. 6,81 %). U lékařů tvoří nejpočetnější věkovou skupinu lékaři ve věku 50-59 let - 753, tj. 28,51 % (muži: 349 lékařů - 27,87 %, ženy: 404 - 29,08 %), u lékařů - mužů je podíl ve věkové skupině 60 let a více 16,45 % (206) a u žen 11,66 % (162).

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

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



4.1 Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a zřizovatele

Employees on payroll and employers by categories and by founder

Kategorie Category	Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé (přepočtený počet) <i>Employees on payroll and employers (whole time equivalent)</i>		
	celkem total	v tom zřizovatel / o.w. by founder	
		Ministerstvo zdravotnictví <i>Ministry of Health</i>	kraj Region
absolutně / number			
Úhrn	17 452,78	985,41	7 698,85
Odborní zdravotničtí pracovníci	13 821,40	698,86	5 892,23
lékaři	2 263,27	32,17	866,99
zubní lékaři	417,58	-	7,00
farmaceuti	320,21	1,00	17,96
dentisté (bez VŠ vzdělání)	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	27,65	10,70	1,00
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	186,95	87,55	40,15
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	226,17	171,61	35,76
střední zdravotničtí pracovníci	8 219,37	248,02	3 806,42
zdravotní sestry	4 808,16	156,61	2 434,02
dětské sestry	779,72	9,00	451,17
ženské sestry	319,93	-	157,23
dietní sestry	35,87	3,00	17,87
ostatní sestry	207,10	7,00	176,35
rehabilitační pracovníci	547,60	6,00	155,37
asistenti hygienické služby	11,79	9,79	1,00
zdravotní laboranti	499,09	55,62	238,58
farmaceutičtí laboranti	432,76	1,00	38,14
radiologičtí laboranti	232,04	-	136,69
zubní technici	345,31	-	-
nižší zdravotničtí pracovníci	631,81	15,69	316,19
ošetřovatelky	348,40	15,69	199,19
pěstounky	17,00	-	-
zubní instrumentářky	60,08	-	-
maséři	57,70	-	2,00
dezinfektoři	2,00	-	2,00
laboratorní pracovníci	22,63	-	3,00
pítevní laboranti - preparátoři	2,00	-	2,00
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	122,00	-	108,00
pomocní zdravotničtí pracovníci	1 528,39	132,12	800,76
Učitelé	5,00	-	1,00
Vychovatelé	3,60	2,00	-
Technicko-hospodářští pracovníci	1 051,27	109,85	508,64
Dělníci a provozní pracovníci	2 571,51	174,70	1 296,98

4.1 Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a zřizovatele

Employees on payroll and employers by categories and by founder

Kategorie Category	Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé (přepočtený počet) <i>Employees on payroll and employers (whole time equivalent)</i>		
	v tom zřizovatel / o.w. by founder		
	město nebo obec City or Municipality	privátní private	ostatní resorty other Sectors
	absolutně / number		
Total	1 413,25	7 176,80	178,47
Professional health personnel	1 009,76	6 100,30	120,25
<i>physicians</i>	144,65	1 192,16	27,30
<i>stomatologists</i>	-	407,02	3,56
<i>pharmacists</i>	2,63	298,62	-
<i>dentists (not university level)</i>	-	-	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	0,32	15,63	-
<i>other profes. pers. in health s. with univ. ed.</i>	5,35	53,90	-
<i>other profes. pers. in health s. with second. ed.</i>	5,00	13,80	-
paramedical personnel	635,11	3 452,78	77,04
<i>health nurses</i>	404,92	1 749,41	63,20
<i>children's nurses</i>	88,91	230,64	-
<i>women's nurses</i>	31,00	131,70	-
<i>dieticians</i>	6,00	8,00	1,00
<i>other nurses</i>	9,75	14,00	-
<i>rehabilitation workers</i>	25,79	348,60	11,84
<i>assistants of hygienic service</i>	-	-	1,00
<i>medical laboratory technicians</i>	33,94	170,95	-
<i>pharmaceutical laboratory technicians</i>	5,00	388,62	-
<i>X-ray laboratory technicians</i>	29,80	65,55	-
<i>dental technicians</i>	-	345,31	-
lower health personnel	39,50	249,08	11,35
<i>auxiliary nurses</i>	18,50	110,67	4,35
<i>guardians in crèches</i>	16,00	1,00	-
<i>chair-side assistants</i>	-	60,08	-
<i>masseurs</i>	-	50,70	5,00
<i>desinfectors</i>	-	-	-
<i>laboratory workers</i>	1,00	18,63	-
<i>dissecting assistants</i>	-	-	-
<i>drivers of fast medical aid</i>	4,00	8,00	2,00
<i>auxiliary health personnel</i>	177,20	417,31	1,00
Teachers	3,00	1,00	-
Schoolmasters	1,60	-	-
Technical and economic personnel	104,15	315,63	13,00
Manual workers and operational personnel	294,74	759,87	45,22

4.1 Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a zřizovatele

Employees on payroll and employers by categories and by founder

Kategorie Category	Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé (přepočtený 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 Region
v % z kategorie / in % of category			
Úhrn	100,0	5,6	44,1
Odborní zdravotničtí pracovníci	100,0	5,1	42,6
lékaři	100,0	1,4	38,3
zubní lékaři			
farmaceuti	100,0	0,3	5,6
dentisté (bez VŠ vzdělání)	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	100,0	38,7	3,6
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	100,0	46,8	21,5
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	100,0	75,9	15,8
střední zdravotničtí pracovníci	100,0	3,0	46,3
zdravotní sestry	100,0	3,3	50,6
dětské sestry	100,0	1,2	57,9
ženské sestry	100,0	-	49,1
dietní sestry	100,0	8,4	49,8
ostatní sestry	100,0	3,4	85,2
rehabilitační pracovníci	100,0	1,1	28,4
asistenti hygienické služby	100,0	83,0	8,5
zdravotní laboranti	100,0	11,1	47,8
farmaceutičtí laboranti	100,0	0,2	8,8
radiologičtí laboranti	100,0	-	58,9
zubní technici	100,0	-	-
nižší zdravotničtí pracovníci	100,0	2,5	50,0
ošetřovatelky	100,0	4,5	57,2
pěstounky	100,0	-	-
zubní instrumentářky	100,0	-	-
maséři	100,0	-	3,5
dezinfektoři	100,0	-	100,0
laboratorní pracovníci	100,0	-	13,3
pítevní laboranti - preparátoři	100,0	-	100,0
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	100,0	-	88,5
pomocní zdravotničtí pracovníci	100,0	8,6	52,4
Učitelé	100,0	-	20,0
Vychovatelé	100,0	55,6	-
Technicko-hospodářští pracovníci	100,0	10,4	48,4
Dělníci a provozní pracovníci	100,0	6,8	50,4

4.1 Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a zřizovatele

Employees on payroll and employers by categories and by founder

Kategorie Category	Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé (přepočtený počet) <i>Employees on payroll and employers (whole time equivalent)</i>		
	v tom zřizovatel / o.w. by founder		
	město nebo obec City or Municipality	privátní private	ostatní resorty other Sectors
	v % z kategorie / in % of category		
Total	8,1	41,1	1,0
Professional health personnel	7,3	44,1	0,9
<i>physicians</i>	6,4	52,7	1,2
<i>stomatologists</i>			
<i>pharmacists</i>	0,8	93,3	-
<i>dentists (not university level)</i>	-	-	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	1,2	56,5	-
<i>other profes. pers. in health s. with univ. ed.</i>	2,9	28,8	-
<i>other profes. pers. in health s. with second. ed.</i>	2,2	6,1	-
paramedical personnel	7,7	42,0	0,9
<i>health nurses</i>	8,4	36,4	1,3
<i>children's nurses</i>	11,4	29,6	-
<i>women's nurses</i>	9,7	41,2	-
<i>dieticians</i>	16,7	22,3	2,8
<i>other nurses</i>	4,7	6,8	-
<i>rehabilitation workers</i>	4,7	63,7	2,2
<i>assistants of hygienic service</i>	-	-	8,5
<i>medical laboratory technicians</i>	6,8	34,3	-
<i>pharmaceutical laboratory technicians</i>	1,2	89,8	-
<i>X-ray laboratory technicians</i>	12,8	28,2	-
<i>dental technicians</i>	-	100,0	-
lower health personnel	6,3	39,4	1,8
<i>auxiliary nurses</i>	5,3	31,8	1,2
<i>guardians in crèches</i>	94,1	5,9	-
<i>chair-side assistants</i>	-	100,0	-
<i>masseurs</i>	-	87,9	8,7
<i>desinfectors</i>	-	-	-
<i>laboratory workers</i>	4,4	82,3	-
<i>dissecting assistants</i>	-	-	-
<i>drivers of fast medical aid</i>	3,3	6,6	1,6
<i>auxiliary health personnel</i>	11,6	27,3	0,1
Teachers	60,0	20,0	-
Schoolmasters	44,4	-	-
Technical and economic personnel	9,9	30,0	1,2
Manual workers and operational personnel	11,5	29,5	1,8

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>stomatologists</i>	farmaceuti <i>pharmacists</i>	jiní odborní pracovníci ¹⁾ <i>other profes. personnel ¹⁾</i>	střední zdravot. prac. <i>paramedical personnel</i>
	absolutně				
ČR	33 606,91	6 429,69	5 288,56	8 202,42	110 291,01
Ústecký kraj	2 263,27	417,58	320,21	440,77	8 219,37
Děčín	295,15	73,65	43,50	10,25	1 096,47
Chomutov	307,76	56,48	46,90	20,33	1 150,23
Litoměřice	332,79	61,30	47,81	33,40	1 129,02
Louny	190,08	39,39	31,98	19,82	655,86
Most	314,28	57,62	43,20	34,63	1 166,66
Teplice	305,69	58,70	50,47	16,45	1 266,05
Ústí nad Labem	517,52	70,44	56,35	305,89	1 755,08
	na 10 000 obyvatel				
ČR	32,9	6,3	5,2	8,0	108,0
Ústecký kraj	27,6	5,1	3,9	5,4	100,1
Děčín	22,1	5,5	3,3	0,8	82,0
Chomutov	24,6	4,5	3,8	1,6	92,1
Litoměřice	29,0	5,3	4,2	2,9	98,2
Louny	22,1	4,6	3,7	2,3	76,4
Most	26,9	4,9	3,7	3,0	99,9
Teplice	24,1	4,6	4,0	1,3	99,6
Ústí nad Labem	44,0	6,0	4,8	26,0	149,2

¹⁾ Započtení: zdravotničtí pracovníci s jiným VŠ vzděláním, jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví s VŠ nebo SŠ vzděláním a dentisté (bez VŠ vzdělání)

¹⁾ *I.e. health personnel with other university education, other profes. personnel in health services with university or secondary education and dentists (not university level)*

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>				
	z toho sestry <i>o.w. : nurses</i>	nižší zdravot. prac. <i>lower health personnel</i>	pomocní zdravot. prac. <i>auxiliary health personnel</i>	ostatní <i>others</i>	celkem <i>total</i>
	<i>number</i>				
ČR	84 172,05	7 450,18	17 870,04	48 015,51	237 154,32
Ústecký kraj	6 150,78	631,81	1 528,39	3 631,38	17 452,78
Děčín	821,36	60,31	126,81	342,11	2 048,25
Chomutov	858,98	114,41	163,85	365,42	2 225,38
Litoměřice	875,22	83,49	310,42	540,07	2 538,30
Louny	495,09	93,32	131,84	297,86	1 460,15
Most	911,63	99,14	279,07	516,59	2 511,19
Teplice	899,87	109,05	219,25	882,66	2 908,32
Ústí nad Labem	1 288,63	72,09	297,15	686,67	3 761,19
	<i>per 10 000 inhabitants</i>				
ČR	82,4	7,3	17,5	47,0	232,2
Ústecký kraj	74,9	7,7	18,6	44,2	212,6
Děčín	61,4	4,5	9,5	25,6	153,2
Chomutov	68,8	9,2	13,1	29,3	178,2
Litoměřice	76,1	7,3	27,0	47,0	220,8
Louny	57,6	10,9	15,3	34,7	170,0
Most	78,1	8,5	23,9	44,3	215,1
Teplice	70,8	8,6	17,2	69,4	228,8
Ústí nad Labem	109,6	6,1	25,3	58,4	319,8

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>stomatologists</i>	farmaceuti <i>pharmacists</i>	jiní odborní pracovníci ¹⁾ <i>other profes. personnel ¹⁾</i>	střední zdravot. prac. <i>paramedical personnel</i>
	absolutně				
ČR	1 722,82	41,78	76,50	162,55	1 104,58
Ústecký kraj	73,97	0,81	3,90	4,44	65,75
Děčín	9,09	-	1,10	0,23	12,30
Chomutov	2,86	0,10	1,00	1,50	4,25
Litoměřice	15,04	-	0,38	1,51	12,67
Louny	13,24	-	0,25	0,04	7,38
Most	7,79	-	0,25	0,50	0,54
Teplice	18,51	0,71	0,75	0,66	7,86
Ústí nad Labem	7,44	-	0,17	-	20,75
	na 10 000 obyvatel				
ČR	1,7	0,0	0,1	0,2	1,1
Ústecký kraj	0,9	0,0	0,0	0,1	0,8
Děčín	0,7	-	0,1	0,0	0,9
Chomutov	0,2	0,0	0,1	0,1	0,3
Litoměřice	1,3	-	0,0	0,1	1,1
Louny	1,5	-	0,0	0,0	0,9
Most	0,7	-	0,0	0,0	0,0
Teplice	1,5	0,1	0,1	0,1	0,6
Ústí nad Labem	0,6	-	0,0	-	1,8

¹⁾ Započtení: zdravotničtí pracovníci s jiným VŠ vzděláním, jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví s VŠ nebo SŠ vzděláním a dentisté (bez VŠ vzdělání)

¹⁾ *I.e. health personnel with other university education, other profes. personnel in health services with university or secondary education and dentists (not university level)*

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>				
	z toho sestry <i>o.w. : nurses</i>	nižší zdravot. prac. <i>lower health personnel</i>	pomocní zdravot. prac. <i>auxiliary health personnel</i>	ostatní <i>others</i>	celkem <i>total</i>
	<i>number</i>				
ČR	938,88	81,57	96,28	703,05	3 989,13
Ústecký kraj	54,94	3,41	6,50	29,27	188,05
Děčín	9,66	-	0,10	3,48	26,30
Chomutov	0,25	-	-	0,84	10,55
Litoměřice	12,29	3,10	3,27	3,50	39,47
Louny	6,30	-	0,92	2,00	23,83
Most	0,45	-	1,00	5,62	15,70
Teplice	6,59	0,26	0,64	9,41	38,80
Ústí nad Labem	19,40	0,05	0,57	4,42	33,40
	<i>per 10 000 inhabitants</i>				
ČR	0,9	0,1	0,1	0,7	3,9
Ústecký kraj	0,7	0,0	0,1	0,4	2,3
Děčín	0,7	-	0,0	0,3	2,0
Chomutov	0,0	-	-	0,1	0,8
Litoměřice	1,1	0,3	0,3	0,3	3,4
Louny	0,7	-	0,1	0,2	2,8
Most	0,0	-	0,1	0,5	1,3
Teplice	0,5	0,0	0,1	0,7	3,1
Ústí nad Labem	1,6	0,0	0,0	0,4	2,8

4.3 Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a druhů zařízení

Employees on payroll and employers by categories and types of establishment

Kategorie <i>Category</i>	Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé (přepočt. počet) <i>Employees on payroll and employers (whole time equivalent)</i>			
	nemocnice (vč. ambulantní části) <i>hospitals (incl. out-patient care)</i>	léčebny pro dlouhodobě nemocné <i>institutes for long-term patients</i>	léčebny TBC a respiračních nemocí <i>institutes for TB and respir. dis.</i>	psychiatrické léčebny <i>psychiatric institutes</i>
Úhrn	9 020,19	213,42	-	568,95
Odborní zdravotničtí pracovníci	6 790,60	189,72	-	392,81
lékaři	1 098,89	11,48	-	20,65
zubní lékaři	8,00	-	-	-
farmaceuti	0,15	-	-	-
dentisté	-	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	6,32	-	-	10,70
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	43,08	-	-	3,00
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	29,66	-	-	5,10
střední zdravotničtí pracovníci	4 465,32	105,24	-	200,05
zdravotní sestry	3 060,23	98,29	-	170,05
dětské sestry	416,64	-	-	9,00
ženské sestry	205,91	-	-	-
dietní sestry	25,87	1,00	-	4,00
ostatní sestry	56,25	1,00	-	7,00
rehabilitační pracovníci	204,16	3,60	-	7,00
asistenti hygienické služby	1,00	-	-	-
zdravotní laboranti	298,52	-	-	3,00
farmaceutičtí laboranti	4,00	-	-	-
radiologičtí laboranti	189,74	1,35	-	-
zubní technici	3,00	-	-	-
nižší zdravotničtí pracovníci	249,82	32,00	-	23,19
ošetřovatelky	225,82	32,00	-	23,19
pěstounky	-	-	-	-
zubní instrumentářky	1,00	-	-	-
maséři	2,00	-	-	-
dezinfektoři	2,00	-	-	-
laboratorní pracovníci	4,00	-	-	-
pítevní laboranti - preparátoři	2,00	-	-	-
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	13,00	-	-	-
pomocní zdravotničtí pracovníci	889,36	41,00	-	130,12
Učitelé	-	-	-	-
Vychovatelé	-	-	-	2,00
Technicko-hospodářští pracovníci	626,45	2,20	-	41,02
Dělníci a provozní pracovníci	1 603,14	21,50	-	133,12

4.3 Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a druhů zařízení

Employees on payroll and employers by categories and types of establishment

Kategorie Category	Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé (přepočt. počet) <i>Employees on payroll and employers (whole time equivalent)</i>			
	rehabilitační ústavy <i>rehabilitation institutes</i>	ozdravovny <i>convalescent homes</i>	lázně <i>spas</i>	ostatní lůžková zařízení <i>other bed establishments</i>
Total	-	26,39	675,22	76,55
Professional health personnel	-	13,45	261,68	55,99
<i>physicians</i>	-	-	25,50	8,92
<i>stomatologists</i>	-	-	-	-
<i>pharmacists</i>	-	-	-	-
<i>dentists</i>	-	-	-	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	-	-	-	0,53
<i>other profes. pers. in health s. with univ. educ.</i>	-	-	-	2,25
<i>other profes. pers. in health s. with second. educ.</i>	-	-	-	3,10
paramedical personnel	-	10,09	147,41	21,94
<i>health nurses</i>	-	-	59,70	20,74
<i>children's nurses</i>	-	10,09	-	-
<i>women's nurses</i>	-	-	-	-
<i>dieticians</i>	-	-	5,00	-
<i>other nurses</i>	-	-	-	-
<i>rehabilitation workers</i>	-	-	81,71	1,00
<i>assistants of hygienic service</i>	-	-	-	-
<i>medical laboratory technicians</i>	-	-	-	-
<i>pharmaceutical laboratory technicians</i>	-	-	-	-
<i>X-ray laboratory technicians</i>	-	-	1,00	0,20
<i>dental technicians</i>	-	-	-	-
lower health personnel	-	1,79	52,05	19,25
<i>auxiliary nurses</i>	-	1,79	10,35	19,25
<i>guardians in crèches</i>	-	-	-	-
<i>chair-side assistants</i>	-	-	-	-
<i>masseurs</i>	-	-	41,70	-
<i>desinfectors</i>	-	-	-	-
<i>laboratory workers</i>	-	-	-	-
<i>dissecting assistants</i>	-	-	-	-
<i>drivers of fast medical aid</i>	-	-	-	-
<i>auxiliary health personnel</i>	-	1,57	36,72	-
Teachers	-	-	-	-
Schoolmasters	-	-	-	-
Technical and economic personnel	-	3,23	75,71	3,60
Manual workers and operational personnel	-	9,71	337,83	16,96

4.3 Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a druhů zařízení

Employees on payroll and employers by categories and types of establishment

Kategorie Category	Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé (přepočt. počet) <i>Employees on payroll and employers (whole time equivalent)</i>			
	samostatná ambulantní zařízení <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	4 440,55	190,07	81,90	49,35
Odborní zdravotničtí pracovníci	4 164,47	127,85	50,50	27,25
lékaři	1 053,35	2,50	-	-
zubní lékaři	409,58	-	-	-
farmaceuti	0,60	-	-	-
dentisté	-	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	10,10	-	-	-
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	51,65	1,00	-	-
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	10,70	3,00	-	-
střední zdravotničtí pracovníci	2 433,52	107,35	34,50	25,25
zdravotní sestry	1 352,47	-	-	-
dětské sestry	187,64	103,35	34,50	18,50
ženské sestry	114,02	-	-	-
dietní sestry	-	-	-	-
ostatní sestry	9,00	-	-	-
rehabilitační pracovníci	239,38	4,00	-	6,75
asistenti hygienické služby	1,00	-	-	-
zdravotní laboranti	144,95	-	-	-
farmaceutičtí laboranti	3,00	-	-	-
radiologičtí laboranti	39,75	-	-	-
zubní technici	342,31	-	-	-
nižší zdravotničtí pracovníci	105,08	10,00	16,00	2,00
ošetřovatelky	25,00	10,00	1,00	-
pěstounky	-	-	15,00	2,00
zubní instrumentářky	59,08	-	-	-
maséři	14,00	-	-	-
dezinfektoři	-	-	-	-
laboratorní pracovníci	5,00	-	-	-
pítevní laboranti - preparátoři	-	-	-	-
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	2,00	-	-	-
pomocní zdravotničtí pracovníci	89,89	4,00	-	-
Učitelé	-	1,00	1,00	3,00
Vychovatelé	-	-	-	1,60
Technicko-hospodářští pracovníci	112,30	9,83	1,80	4,25
Dělníci a provozní pracovníci	163,78	51,39	28,60	13,25

4.3 Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a druhů zařízení

Employees on payroll and employers by categories and types of establishment

Kategorie Category	Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé (přepočt. počet) <i>Employees on payroll and employers (whole time equivalent)</i>			
	dopravní zdravotní služba <i>transport service</i>	záchranná služba <i>emergency service centres</i>	ostatní zvláštní zdravotnická zařízení <i>other special health establishments</i>	zařízení lékárenské služby <i>pharma- ceutical service</i>
Total	122,37	456,29	2,15	1 026,70
Professional health personnel	100,51	412,86	1,75	870,39
<i>physicians</i>	-	29,91	0,75	-
<i>stomatologists</i>	-	-	-	-
<i>pharmacists</i>	-	-	-	319,46
<i>dentists</i>	-	-	-	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	-	-	-	-
<i>other profes. pers. in health s. with univ. educ.</i>	-	-	-	0,42
<i>other profes. pers. in health s. with second. educ.</i>	-	-	-	4,00
paramedical personnel	3,00	161,85	1,00	425,76
<i>health nurses</i>	-	31,00	1,00	-
<i>children's nurses</i>	-	-	-	-
<i>women's nurses</i>	-	-	-	-
<i>dieticians</i>	-	-	-	-
<i>other nurses</i>	3,00	130,85	-	-
<i>assistants of hygienic service</i>	-	-	-	-
<i>medical laboratory technicians</i>	-	-	-	-
<i>pharmaceutical laboratory technicians</i>	-	-	-	425,76
<i>X-ray laboratory technicians</i>	-	-	-	-
<i>dental technicians</i>	-	-	-	-
lower health personnel	-	107,00	-	13,63
<i>auxiliary nurses</i>	-	-	-	-
<i>guardians in crèches</i>	-	-	-	-
<i>chair-side assistants</i>	-	-	-	-
<i>masseurs</i>	-	-	-	-
<i>desinfectors</i>	-	-	-	-
<i>laboratory workers</i>	-	-	-	13,63
<i>dissecting assistants</i>	-	-	-	-
<i>drivers of fast medical aid</i>	-	107,00	-	-
<i>auxiliary health personnel</i>	97,51	114,10	-	107,12
Teachers	-	-	-	-
Schoolmasters	-	-	-	-
Technical and economic personnel	13,15	24,55	0,20	59,15
Manual workers and operational personnel	8,71	18,88	0,20	97,16

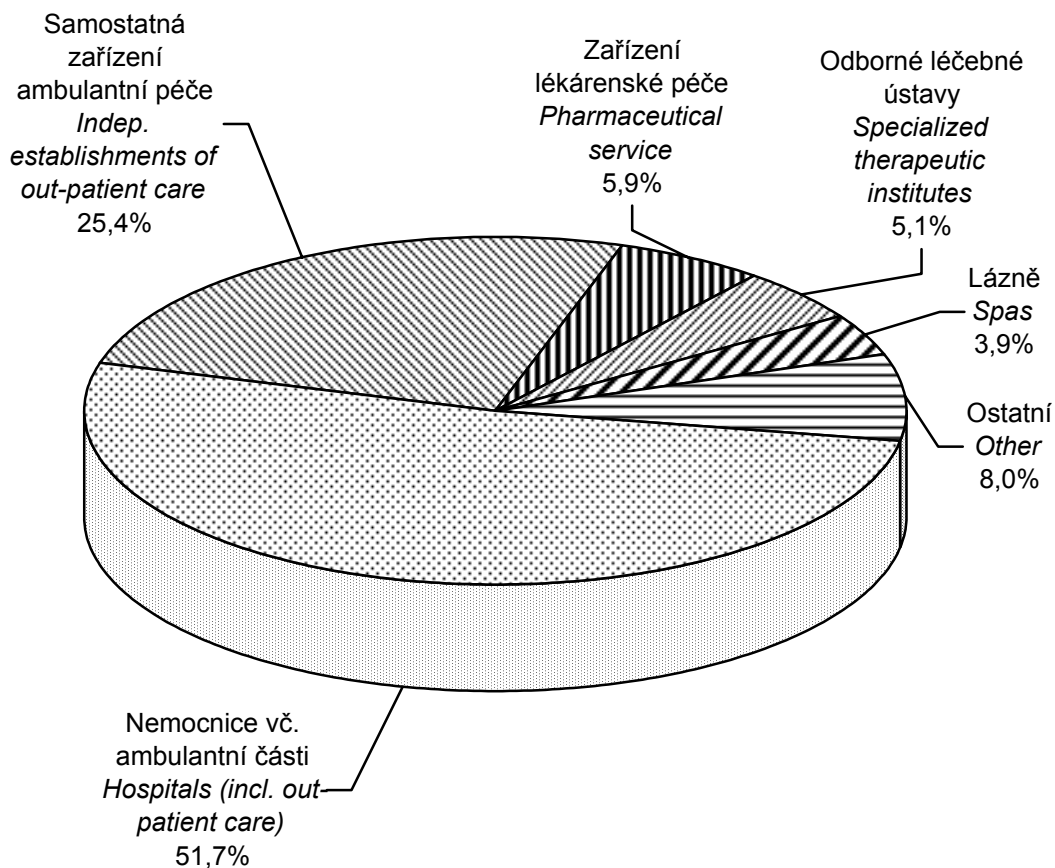
4.3 Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a druhů zařízení

Employees on payroll and employers by categories and types of establishment

Kategorie <i>Category</i>	Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé (přepočt. 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	501,68	-	1,00	17 452,78
Odborní zdravotničtí pracovníci	360,57	-	1,00	13 821,40
lékaři	10,32	-	1,00	2 263,27
zubní lékaři	-	-	-	417,58
farmaceuti	-	-	-	320,21
dentisté	-	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	-	-	-	27,65
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	85,55	-	-	186,95
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	170,61	-	-	226,17
střední zdravotničtí pracovníci	77,09	-	-	8 219,37
zdravotní sestry	14,68	-	-	4 808,16
dětské sestry	-	-	-	779,72
ženské sestry	-	-	-	319,93
dietní sestry	-	-	-	35,87
ostatní sestry	-	-	-	207,10
rehabilitační pracovníci	-	-	-	547,60
asistenti hygienické služby	9,79	-	-	11,79
zdravotní laboranti	52,62	-	-	499,09
farmaceutičtí laboranti	-	-	-	432,76
radiologičtí laboranti	-	-	-	232,04
zubní technici	-	-	-	345,31
nižší zdravotničtí pracovníci	-	-	-	631,81
ošetřovatelky	-	-	-	348,40
pěstounky	-	-	-	17,00
zubní instrumentářky	-	-	-	60,08
maséři	-	-	-	57,70
dezinfektoři	-	-	-	2,00
laboratorní pracovníci	-	-	-	22,63
pítevní laboranti - preparátoři	-	-	-	2,00
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	-	-	-	122,00
pomocní zdravotničtí pracovníci	17,00	-	-	1 528,39
Učitelé	-	-	-	5,00
Vychovatelé	-	-	-	3,60
Technicko-hospodářští pracovníci	73,83	-	-	1 051,27
Dělníci a provozní pracovníci	67,28	-	-	2 571,51

**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	z toho: se spec. v oboru o.w.: with spec. in branch
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+		
Celkem	104	245	271	287	129	57	1 093	931
Evidenční počet lékařů a lékařů zaměstnavatelé	104	245	271	285	129	56	1 090	928
interní lékařství	12	28	17	18	12	3	90	77
kardiologie	3	6	9	3	2	-	23	14
revmatologie	-	1	1	1	1	-	4	4
diabetologie	-	1	-	1	1	-	3	3
gastroenterologie	1	7	4	4	1	-	17	16
endokrinologie	-	-	-	-	-	-	-	-
klinická farmakologie	-	-	-	-	-	-	-	-
geriatrie	-	2	2	6	2	4	16	10
infekční nemoci	2	1	2	-	-	-	5	5
alergologie a klin. imunologie	-	3	1	2	1	-	7	6
TBC a respirační nemoci	2	5	1	4	1	3	16	13
neurologie	5	6	4	6	1	1	23	18
psychiatrie	7	10	6	9	1	-	33	27
sexuologie	-	-	1	-	-	1	2	2
nemoci z povolání	-	-	-	-	-	-	-	-
pediatrie	6	7	15	27	5	2	62	58
gynekologie a porodnictví	12	17	33	25	14	4	105	95
neonatologie	-	-	-	-	-	-	-	-
chirurgie	15	36	33	40	11	3	138	124
neurochirurgie	5	2	3	-	-	-	10	5
plastická chirurgie	-	-	-	1	1	-	2	2
kardiochirurgie	-	-	-	-	-	-	-	-
traumatologie	4	6	3	2	-	-	15	11
anesteziologie a resuscitace	10	15	10	12	4	1	52	42
ortopedie	3	15	16	4	5	-	43	39
urologie	6	8	10	4	3	1	32	23
otorinolaryngologie	3	8	5	7	7	2	32	30
foniatrie	-	-	-	-	-	-	-	-
oftalmologie	-	8	4	3	2	1	18	18

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	z toho: se spec. v oboru o.w.: with spec. in branch
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+		
dermatovenerologie	1	1	2	5	1	1	11	11
klinická onkologie	-	-	-	1	-	-	1	-
radioterapie	2	1	1	1	1	-	6	5
dorostové lékařství	-	-	-	-	-	-	-	-
tělovýchovné lékařství	-	-	-	-	-	-	-	-
lékařská genetika	-	1	-	-	1	-	2	2
záchranná služba	-	6	9	6	1	-	22	21
posudkové lékařství	-	1	2	2	3	6	14	14
všeobecné lékařství	2	15	37	59	29	13	155	145
fyziatrie, balneologie	-	2	3	1	2	-	8	8
nefrologie	-	2	2	-	-	-	4	4
klinická biochemie	1	-	1	2	1	2	7	5
klinická hematologie	-	1	2	1	-	-	4	3
radiodiagnostika	2	12	7	8	7	2	38	34
ortopedická protetika	-	-	4	-	-	-	4	3
transfúzní služba	-	-	1	1	-	-	2	-
rehabilitace	-	4	8	7	3	1	23	-
nukleární medicína	-	2	1	1	1	-	5	4
patologická anatomie	-	1	3	1	-	1	6	6
soudní lékařství	-	-	-	2	-	-	2	2
hygiena ¹⁾	-	1	4	3	1	1	10	3
epidemiologie	-	-	-	-	-	-	-	-
mikrobiologie	-	2	-	2	1	-	5	4
popáleninová medicína	-	-	-	-	-	-	-	-
funkční diagnostika	-	-	1	-	-	1	2	1
ostatní	-	1	3	3	2	2	11	11
Lékaři přechodně neaktivní ²⁾	-	-	-	2	-	1	3	3

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

²⁾ Z důvodů např. mateřské dovolené, rodičovské dovolené, vojenské služby (vč. civilní)

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	z toho: se spec. v oboru o.w.: with spec. in branch
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+		
Total	124	362	280	303	116	24	1 209	1 016
Physicians - employees on payroll and physicians - employers	111	295	277	303	116	23	1 125	946
<i>internal medicine</i>	32	32	12	7	6	1	90	57
<i>cardiology</i>	-	1	2	-	-	-	3	3
<i>rheumatology</i>	-	1	1	3	1	-	6	6
<i>diabetology</i>	-	2	5	3	2	-	12	12
<i>gastroenterology</i>	2	2	2	1	1	-	8	6
<i>endocrinology</i>	-	2	1	2	-	1	6	6
<i>clinical pharmacology</i>	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>geriatrics</i>	-	2	3	6	1	-	12	11
<i>infectious diseases</i>	1	5	-	2	2	-	10	7
<i>allergology & clin. immunology</i>	1	3	8	7	3	-	22	21
<i>TB and respiratory diseases</i>	1	9	5	4	2	2	23	21
<i>neurology</i>	11	13	16	10	6	-	56	46
<i>psychiatry</i>	3	20	3	9	3	1	39	34
<i>sexuology</i>	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>occupational diseases</i>	-	-	-	-	1	-	1	1
<i>paediatrics</i>	16	30	53	64	27	-	190	173
<i>gynaecology and obstetrics</i>	10	14	17	17	4	2	64	54
<i>neonatology</i>	-	1	-	-	1	-	2	2
<i>surgery</i>	5	3	4	6	4	-	22	17
<i>neurosurgery</i>	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>plastic surgery</i>	-	-	1	-	-	-	1	1
<i>cardiosurgery</i>	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>traumatology</i>	1	1	-	-	-	-	2	1
<i>anaesthes. and resuscitation</i>	9	22	6	6	1	-	44	32
<i>orthopaedics</i>	-	1	1	3	2	1	8	8
<i>urology</i>	1	2	2	1	-	-	6	5
<i>otolaryngology</i>	2	6	4	8	3	-	23	21
<i>speech therapy</i>	-	-	-	1	1	-	2	2
<i>ophthalmology</i>	4	17	12	16	3	1	53	50

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	z toho: se spec. v oboru o.w.: with spec. in branch
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+		
<i>dermatovenerology</i>	3	7	11	8	6	1	36	32
<i>clinical oncology</i>	-	-	1	1	1	1	4	4
<i>X-ray therapy</i>	1	9	-	-	1	-	11	10
<i>care of adolescents</i>	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>physical training medicine</i>	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>medical genetics</i>	-	2	-	-	-	-	2	2
<i>emergency service</i>	-	3	2	2	-	-	7	7
<i>medical assessors</i>	-	-	1	4	7	3	15	14
<i>general medicine</i>	1	26	76	80	24	7	214	195
<i>physiatry, balneology</i>	1	7	3	1	2	2	16	13
<i>nephrology</i>	-	2	5	-	-	-	7	7
<i>clinical biochemistry</i>	-	2	-	2	-	-	4	2
<i>clinical haematology</i>	-	3	1	1	-	-	5	5
<i>X-ray diagnostics</i>	2	17	5	7	-	-	31	29
<i>prosthetics</i>	-	1	-	-	-	-	1	1
<i>blood transfusion service</i>	1	5	1	3	-	-	10	-
<i>rehabilitation</i>	-	8	8	3	1	-	20	-
<i>nuclear medicine</i>	1	-	-	-	-	-	1	-
<i>pathological anatomy</i>	1	3	1	2	-	-	7	6
<i>forensic medicine</i>	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>public health service ¹⁾</i>	-	2	2	5	-	-	9	5
<i>epidemiology</i>	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>microbiology</i>	1	8	-	5	-	-	14	11
<i>burns medicine</i>	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>functional diagnostics</i>	-	-	1	-	-	-	1	1
<i>other</i>	-	1	1	3	-	-	5	5
<i>Temporarily inactive physicians ²⁾</i>	13	67	3	-	-	1	84	70

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

²⁾ For reasons of e.g. maternal or parental leave or military service (incl. substitute service)

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

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

Obor Branch	Věková skupina Age group						Celkem Total	z toho: se spec. v oboru o.w.: with spec. in branch
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+		
Celkem	228	607	551	590	245	81	2 302	1 947
Evidenční počet lékařů a lékařů zaměstnavatelé	215	540	548	588	245	79	2 215	1 874
interní lékařství	44	60	29	25	18	4	180	134
kardiologie	3	7	11	3	2	-	26	17
revmatologie	-	2	2	4	2	-	10	10
diabetologie	-	3	5	4	3	-	15	15
gastroenterologie	3	9	6	5	2	-	25	22
endokrinologie	-	2	1	2	-	1	6	6
klinická farmakologie	-	-	-	-	-	-	-	-
geriatrie	-	4	5	12	3	4	28	21
infekční nemoci	3	6	2	2	2	-	15	12
alergologie a klin. imunologie	1	6	9	9	4	-	29	27
TBC a respirační nemoci	3	14	6	8	3	5	39	34
neurologie	16	19	20	16	7	1	79	64
psychiatrie	10	30	9	18	4	1	72	61
sexuologie	-	-	1	-	-	1	2	2
nemoci z povolání	-	-	-	-	1	-	1	1
pediatrie	22	37	68	91	32	2	252	231
gynekologie a porodnictví	22	31	50	42	18	6	169	149
neonatologie	-	1	-	-	1	-	2	2
chirurgie	20	39	37	46	15	3	160	141
neurochirurgie	5	2	3	-	-	-	10	5
plastická chirurgie	-	-	1	1	1	-	3	3
kardiochirurgie	-	-	-	-	-	-	-	-
traumatologie	5	7	3	2	-	-	17	12
anesteziologie a resuscitace	19	37	16	18	5	1	96	74
ortopedie	3	16	17	7	7	1	51	47
urologie	7	10	12	5	3	1	38	28
otorinolaryngologie	5	14	9	15	10	2	55	51
foniatrie	-	-	-	1	1	-	2	2
oftalmologie	4	25	16	19	5	2	71	68

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	z toho: se spec. v oboru o.w.: with spec. in branch
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+		
dermatovenerologie	4	8	13	13	7	2	47	43
klinická onkologie	-	-	1	2	1	1	5	4
radioterapie	3	10	1	1	2	-	17	15
dorostové lékařství	-	-	-	-	-	-	-	-
tělovýchovné lékařství	-	-	-	-	-	-	-	-
lékařská genetika	-	3	-	-	1	-	4	4
záchranná služba	-	9	11	8	1	-	29	28
posudkové lékařství	-	1	3	6	10	9	29	28
všeobecné lékařství	3	41	113	139	53	20	369	340
fyziatrie, balneologie	1	9	6	2	4	2	24	21
nefrologie	-	4	7	-	-	-	11	11
klinická biochemie	1	2	1	4	1	2	11	7
klinická hematologie	-	4	3	2	-	-	9	8
radiodiagnostika	4	29	12	15	7	2	69	63
ortopedická protetika	-	1	4	-	-	-	5	4
transfúzní služba	1	5	2	4	-	-	12	-
rehabilitace	-	12	16	10	4	1	43	-
nukleární medicína	1	2	1	1	1	-	6	4
patologická anatomie	1	4	4	3	-	1	13	12
soudní lékařství	-	-	-	2	-	-	2	2
hygiena ¹⁾	-	3	6	8	1	1	19	8
epidemiologie	-	-	-	-	-	-	-	-
mikrobiologie	1	10	-	7	1	-	19	15
popáleninová medicína	-	-	-	-	-	-	-	-
funkční dagnostika	-	-	2	-	-	1	3	2
ostatní	-	2	4	6	2	2	16	16
Lékaři přechodně neaktivní ²⁾	13	67	3	2	-	2	87	73

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

²⁾ Z důvodů např. mateřské dovolené, rodičovské dovolené, vojenské služby (vč. civilní)

4.5 Zubní lékaři (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti

Stomatologists (natural persons) by main branch of activity

	Věková skupina <i>Age group</i>						Celkem <i>Total</i>	z toho: se spec. v oboru o.w.: with spec. in branch
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+		
	celkem / total							
Celkem	24	71	125	165	42	3	430	373
Evidenční počet zubních lékařů a zubní lékaři zaměstnavatelé	23	69	125	165	41	3	426	372
Zubní lékaři přechodně neaktivní ¹⁾	1	2	-	-	1	-	4	1
	muži / males							
Celkem	9	25	43	64	19	3	163	144
Evidenční počet zubních lékařů a zubní lékaři zaměstnavatelé	9	25	43	64	18	3	162	143
Zubní lékaři přechodně neaktivní ¹⁾	-	-	-	-	1	-	1	1
	ženy / females							
Total	15	46	82	101	23	-	267	229
Stomatologists - employees on payroll and stomatologists - employers	14	44	82	101	23	-	264	229
Temporarily inactive stomatologists ¹⁾	1	2	-	-	-	-	3	-

¹⁾ Z důvodů např. mateřské dovolené, rodičovské dovolené, vojenské služby (vč. civilní)

¹⁾ For reasons of e.g. maternal or parental leave or military service (incl. substitute service)

4.6 Farmaceuti (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti

Pharmacists (natural persons) by main branch of activity

Obor Branch	Věková skupina Age group						Celkem Total	z toho: se spec. v oboru o.w.: with spec. in branch
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+		
	<i>celkem / total</i>							
Celkem	65	115	63	87	10	10	350	269
Evidenční počet farmaceutů a farmaceuti zaměstnavatelé	59	100	63	86	10	10	328	256
lékárenství	59	100	62	85	10	9	325	256
klinická farmacie	-	-	-	-	-	-	-	-
farmaceutická analytika	-	-	-	-	-	-	-	-
galenická farmacie	-	-	-	-	-	-	-	-
léčivé rostliny	-	-	-	-	-	-	-	-
farmaceutická technologie	-	-	-	-	-	-	-	-
ostatní	-	-	1	1	-	1	3	-
Farmaceuti přechodně neaktivní ¹⁾	6	15	-	1	-	-	22	13
	<i>muži / males</i>							
Celkem	23	22	22	15	2	3	87	69
Evidenční počet farmaceutů a farmaceuti zaměstnavatelé	23	22	22	15	2	3	87	69
lékárenství	23	22	21	14	2	2	84	69
klinická farmacie	-	-	-	-	-	-	-	-
farmaceutická analytika	-	-	-	-	-	-	-	-
galenická farmacie	-	-	-	-	-	-	-	-
léčivé rostliny	-	-	-	-	-	-	-	-
farmaceutická technologie	-	-	-	-	-	-	-	-
ostatní	-	-	1	1	-	1	3	-
Farmaceuti přechodně neaktivní ¹⁾	-	-	-	-	-	-	-	-
	<i>ženy / females</i>							
Total	42	93	41	72	8	7	263	200
Pharmacists - employees on payroll and pharmacists - employers	36	78	41	71	8	7	241	187
pharmacy	36	78	41	71	8	7	241	187
clinical pharmacy	-	-	-	-	-	-	-	-
pharmaceutical analytics	-	-	-	-	-	-	-	-
galenical pharmacy	-	-	-	-	-	-	-	-
medicinal plants	-	-	-	-	-	-	-	-
pharmaceutical technology	-	-	-	-	-	-	-	-
other	-	-	-	-	-	-	-	-
Temporarily inactive pharmacists ¹⁾	6	15	-	1	-	-	22	13

¹⁾ Z důvodů např. mateřské dovolené, rodičovské dovolené, vojenské služby (vč. civilní)

¹⁾ For reasons of e.g. maternal or parental leave or military service (incl. substitute service)

4.7.1 Dosažené atestace *)
*Specialty certificates *)*

Obor atestace	Branch of specialty	I. stupeň 1st grade			II. stupeň 2nd grade		
		celkem	muži	ženy	total	males	females
Lékaři / Physicians							
Hygiena a epidemiologie	<i>Hygiene and epidemiology</i>	15	6	9	x	x	x
Anestez. a resuscitace	<i>Anaesthes. and resuscitation</i>	98	53	45	61	40	21
Dermatovenerologie	<i>Dermatovenerology</i>	44	12	32	19	7	12
Gynekologie a porodnictví	<i>Gynaecology and obstetrics</i>	155	101	54	71	52	19
Chirurgie	<i>Surgery</i>	253	220	33	112	104	8
Interní lékařství	<i>Internal medicine</i>	546	265	281	115	81	34
Klinická biochemie	<i>Clinical biochemistry</i>	8	5	3	6	5	1
Lékařská mikrobiologie	<i>Medical microbiology</i>	22	5	17	14	4	10
Neurologie	<i>Neurology</i>	72	22	50	34	17	17
Oftalmologie	<i>Ophthalmology</i>	67	18	49	38	12	26
Ortopedie	<i>Orthopaedics</i>	51	43	8	28	24	4
Otorinolaryngologie	<i>Otolaryngology</i>	60	35	25	25	20	5
Patologická anatomie	<i>Pathological anatomy</i>	18	10	8	8	5	3
Pediatric	<i>Paediatrics</i>	284	79	205	52	34	18
Psychiatrie	<i>Psychiatry</i>	59	28	31	32	17	15
Radiodiagnostika	<i>X-ray diagnostics</i>	66	35	31	29	22	7
Radioterapie	<i>X-ray therapy</i>	20	9	11	9	4	5
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	1	1	-	1	1	-
Urologie	<i>Urology</i>	26	20	6	24	22	2
Všeobecné lékařství	<i>General medicine</i>	369	157	212	18	13	5
Celkem	Total	2 234	1 124	1 110	696	484	212
Zubní lékaři / Stomatologists							
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	371	143	228	30	18	12
Celkem	Total	371	143	228	30	18	12
Farmaceuti / Pharmacists							
Farmaceutická analytika	<i>Pharmaceutical analytics</i>	6	2	4	-	-	-
Farmaceutická technologie	<i>Pharmaceutical technology</i>	8	4	4	1	1	-
Klinická farmacie	<i>Clinical pharmacy</i>	13	6	7	-	-	-
Lékárenství	<i>Pharmacy</i>	235	60	175	23	10	13
Celkem	Total	262	72	190	24	11	13

*) Evidenční počet lékařů, zubních lékařů, farmaceutů a lékařů, zubní lékařů, farmaceutů zaměstnavatelé

*) *Physicians, stomatologists, pharmacists on payroll and physicians, stomatologists, pharmacists - employers*

4.7.2 Dosažené nástavbové atestace *)

Subspecialty certificates *)

1/3

Obor atestace	Branch of specialty	Celkem Total	Muži Males	Ženy Females
Lékaři / Physicians				
Čelistní ortopedie	<i>Mandibular orthopaedy</i>	-	-	-
Dětská dermatovenerologie	<i>Paediatric dermatovenerology</i>	-	-	-
Dětská chirurgie	<i>Paediatric surgery</i>	8	3	5
Dětská kardiologie	<i>Paediatric cardiology</i>	9	7	2
Dětská neurologie	<i>Paediatric neurology</i>	7	1	6
Dětská psychiatrie	<i>Paediatric psychiatry</i>	8	2	6
Dětská stomatologie	<i>Paediatric stomatology</i>	-	-	-
Diabetologie	<i>Diabetology</i>	22	5	17
Dorostové lékařství	<i>Care of adolescents</i>	7	2	5
Epidemiologie	<i>Epidemiology</i>	2	-	2
Foniatrie	<i>Phoniatrics</i>	5	1	4
Fyziatrie, balneologie, léč. rehabilitace	<i>Balneology and medical rehabilitation</i>	44	25	19
Gastroenterologie	<i>Gastroenterology</i>	20	15	5
Hematologie a transfúzní služba	<i>Haematology & blood transfusion service</i>	17	5	12
Hygiena dětí a dorostu	<i>Children's and adolescents' hygiene</i>	1	-	1
Hygiena práce a nemocí z povolání	<i>Work hygiene & occupational diseases</i>	4	1	3
Hygiena všeobecná a komunální	<i>General and communal hygiene</i>	-	-	-
Hyg. výživy a předmětů běžného užívání	<i>Food hygiene and nutrition</i>	2	1	1
Kardiologie	<i>Cardiology</i>	27	20	7
Klinická onkologie	<i>Clinical oncology</i>	11	4	7
Neonatalogie	<i>Neonatology</i>	7	2	5
Nukleární medicína	<i>Nuclear medicine</i>	4	4	-
Parodontologie	<i>Parodontology</i>	-	-	-
Posudkové lékařství	<i>Medical assessors</i>	19	7	12
Přenosné nemoci	<i>Infectious diseases</i>	9	4	5
Revmatologie	<i>Rheumatology</i>	12	5	7
Veřejné zdravotnictví	<i>Public health</i>	32	27	5
Soudní lékařství	<i>Forensic medicine</i>	2	2	-
Stomatologická protetika	<i>Dental prosthetics</i>	-	-	-
Tělovýchovné lékařství	<i>Physical training medicine</i>	8	5	3
Traumatologie pohybového ústrojí	<i>Traumatology & orthopaedics</i>	7	7	-
TBC a respirační nemoci	<i>TB and respiratory diseases</i>	35	14	21
Audiologie	<i>Audiology</i>	-	-	-
Biomedicínská kybernetika	<i>Biomedical cybernetics</i>	-	-	-
Cévní chirurgie	<i>Surgery of vessels</i>	8	8	-

4.7.2 Dosažené nástavbové atestace *)

Subspecialty certificates *)

2/3

Obor atestace	Branch of specialty	Celkem Total	Muži Males	Ženy Females
Lékaři / Physicians				
Dětská gynekologie	<i>Paediatric gynaecology</i>	2	-	2
Dětská otorinolaryngologie	<i>Paediatric otolaryngology</i>	3	-	3
Dětská urologie	<i>Paediatric urology</i>	-	-	-
Endokrinologie	<i>Endocrinology</i>	7	2	5
Geriatric	<i>Geriatrics</i>	2	-	2
Gerontopsychiatrie	<i>Psychogeriatrics</i>	2	2	-
Hygiena záření	<i>Radiation hygiene</i>	-	-	-
Kardiochirurgie	<i>Cardiosurgery</i>	-	-	-
Klinická farmakologie	<i>Clinical pharmacology</i>	2	2	-
Korektivní dermatologie	<i>Corrective dermatology</i>	-	-	-
Léčení alkoholismu a jiných toxikomanií	<i>Treatm. of alcoholism & other addictions</i>	-	-	-
Lékařská bakteriologie	<i>Medical bacteriology</i>	-	-	-
Lékařská genetika	<i>Medical genetics</i>	5	2	3
Alergologie a lékařská imunologie	<i>Allergology and medical immunology</i>	24	8	16
Lékařská parazitologie	<i>Medical parasitology</i>	-	-	-
Lékařská virologie	<i>Medical virology</i>	-	-	-
Mikrobiologie životního prostředí	<i>Microbiology of environment</i>	-	-	-
Nefrologie	<i>Nephrology</i>	13	6	7
Neurochirurgie	<i>Neurosurgery</i>	1	1	-
Ortopedická protetika	<i>Prosthetics</i>	3	2	1
Perinatologie	<i>Perinatology</i>	-	-	-
Plastická chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	2	1	1
Plicní chirurgie	<i>Thoracic surgery</i>	4	4	-
Sexuologie	<i>Sexuology</i>	5	4	1
Stomatologická chirurgie	<i>Dental surgery</i>	-	-	-
Urgentní medicína	<i>Urgent medicine</i>	6	4	2
Celkem	Total	418	215	203
Zubní lékaři / Stomatologists				
Čelistní ortopedie	<i>Mandibular orthopaedy</i>	15	7	8
Dětská stomatologie	<i>Paediatric stomatology</i>	6	2	4
Parodontologie	<i>Parodontology</i>	15	8	7
Stomatologická protetika	<i>Dental prosthetics</i>	5	5	-
Stomatologická chirurgie	<i>Dental surgery</i>	3	3	-
Celkem	Total	44	25	19

4.7.2 Dosažené nástavbové atestace *)

*Subspecialty certificates *)*

3/3

Obor atestace	Branch of specialty	Celkem Total	Muži Males	Ženy Females
Farmaceuti / Pharmacists				
Organizace a řízení farmacie	<i>Administration and management of pharmacy</i>	1	-	1
Biochemická a toxikologická analytika	<i>Biochemical and toxicological analytics</i>	1	1	-
Biologické a mikrobiologické kontrolní metody	<i>Biological and microbiological control methods</i>	-	-	-
Laboratorní diagnostika	<i>Laboratory diagnostics</i>	-	-	-
Léčivé rostliny	<i>Medical plants</i>	2	-	2
Organopreparáty, mikrobiologické a imunologické přípravky	<i>Organic, microbiologic and immunologic preparations</i>	-	-	-
Radioaktivní přípravky	<i>Radioactive preparations</i>	1	-	1
Technologie lékových forem	<i>Technology of drug forms</i>	-	-	-
Technologie přírodních a syntet. léčiv	<i>Technol. of natural and synthetic drugs</i>	-	-	-
Farmakologie a toxikologie léčiv	<i>Pharmacology and toxicology of drugs</i>	2	-	2
Farmakologie a toxikologie veterinárních léčiv	<i>Pharmacology and toxicology of veterinary drugs</i>	-	-	-
Veterinární farmacie	<i>Veterinary pharmacy</i>	1	1	-
Galenická farmacie	<i>Galenical pharmacy</i>	1	1	-
Celkem	Total	9	3	6

*) Evidenční počet lékařů, zubních lékařů, farmaceutů a lékařů, zubní lékařů, farmaceuti zaměstnavatelé

*) Physicians, stomatologists, pharmacists on payroll and physicians, stomatologists, 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 2002 = 100	number	index 2002 = 100
Celkem	Total	16 862	109,2	9 634	111,7
odb. zdravotničtí pracovníci celkem	<i>professional health personnel total</i>	18 544	109,5	10 460	111,7
lékaři	<i>physicians</i>	34 932	107,3	15 081	111,4
farmaceuti	<i>pharmacists</i>	32 815	107,7	14 736	111,2
jiní odborní pracovníci s VŠ vzděl.	<i>other profes. personnel with univ. educ.</i>	23 448	102,7	14 170	109,9
jiní odborní pracovníci s SŠ vzděl.	<i>other profes. pers. with second. educ.</i>	15 569	106,2	10 086	110,4
střední zdravotničtí pracovníci	<i>paramedical personnel</i>	16 887	110,4	10 347	112,0
nižší zdravotničtí pracovníci	<i>lower health personnel</i>	14 498	112,1	8 311	112,8
pomocní zdravotničtí pracovníci	<i>auxiliary health personnel</i>	11 522	110,4	7 035	112,5
pedagogičtí pracovníci	<i>pedagogical personnel</i>	15 035	98,5	9 573	106,5
technicko-hospodářští pracovníci	<i>technical and economic personnel</i>	17 292	105,7	9 532	110,3
dělníci a provozní pracovníci	<i>manual workers and operational pers.</i>	9 474	107,5	6 130	110,7

*) V příspěvkových organizacích a v organizačních složkách státu s odměňováním podle zákona 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 2002 = 100	number	index 2002 = 100
ČR	18 444	108,4	9 903	111,3
Ústecký kraj	16 862	109,2	9 634	111,7
Děčín	17 281	108,6	9 716	110,9
Chomutov	16 625	109,7	10 077	111,5
Litoměřice	16 113	106,5	9 064	110,8
Louny	16 636	106,5	9 097	109,3
Most	16 365	110,2	9 463	111,1
Teplice	16 069	110,7	9 544	111,7
Ústí nad Labem	18 038	109,1	9 926	113,1

*) V příspěvkových org. a v organ. složkách státu s odměňováním podle zákona 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

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

Území Territory	Průměrná měsíční mzda Average monthly salary			
	celkem total		z toho: tarifní mzda o.w.: tariff salary	
	absolutně	index 2002 = 100	number	index 2002 = 100
ČR	35 843	107,7	14 822	111,1
Ústecký kraj	34 932	107,3	15 081	111,4
Děčín	38 057	106,2	14 523	108,7
Chomutov	35 595	105,7	17 705	112,3
Litoměřice	34 345	103,6	14 110	110,7
Louny	40 996	107,8	14 703	114,3
Most	37 261	109,0	14 826	111,7
Teplice	33 118	112,8	14 628	113,1
Ústí nad Labem	32 700	106,5	14 584	110,4

*) V příspěvkových org. a v organ. složkách státu s odměňováním podle zákona 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 - střední zdravotničtí pracovníci

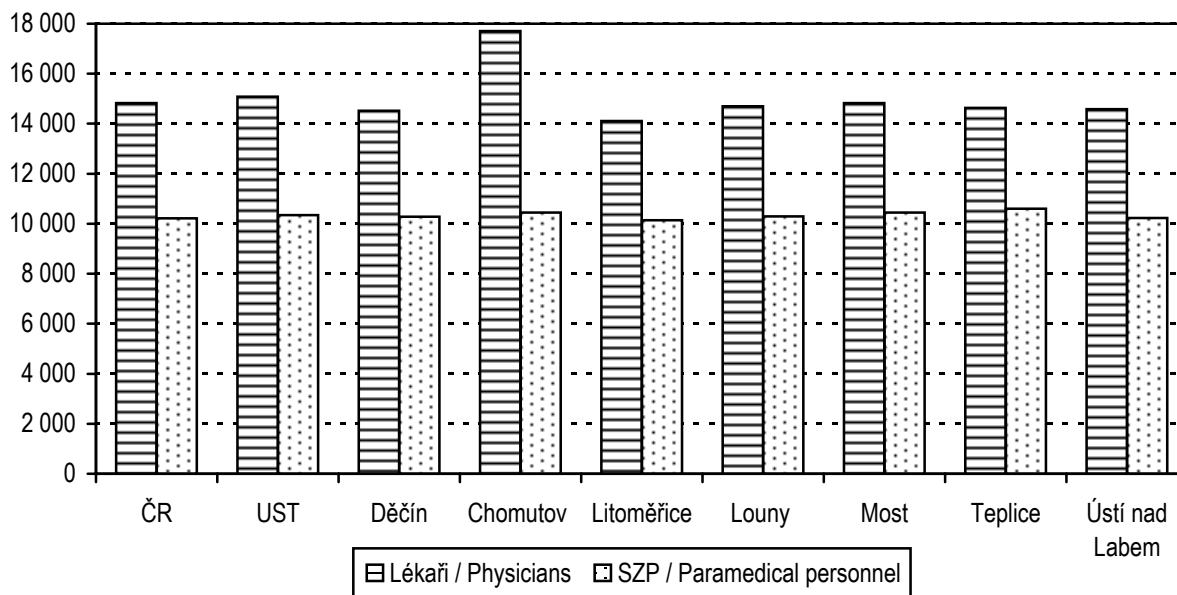
*Average monthly salary of employees *) in the Sector of Health by territory - paramedical personnel*

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 2002 = 100	<i>number</i>	index 2002 = 100
ČR	17 830	108,7	10 222	111,3
Ústecký kraj	16 887	110,4	10 347	112,0
Děčín	16 750	108,7	10 284	110,7
Chomutov	16 279	111,6	10 441	111,6
Litoměřice	16 584	107,4	10 144	110,4
Louny	17 220	111,6	10 296	111,6
Most	16 621	110,3	10 441	111,0
Teplice	16 745	113,4	10 604	114,3
Ústí nad Labem	17 607	109,8	10 230	113,0

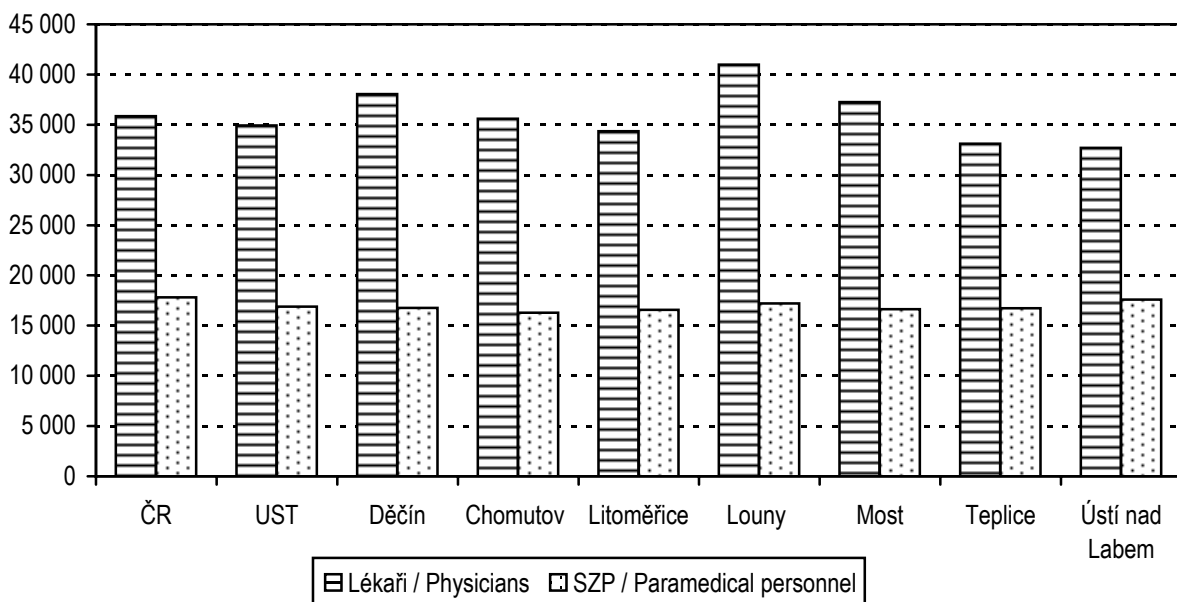
*) V příspěvkových org. a v organ. složkách státu s odměňováním podle zákona 143/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů

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

Průměrná měsíční tarifní mzda zaměstnanců *) v rezortu zdravotnictví - lékaři a SZP
*Average monthly tariff salary of employees *) under the Sector of Health by territory - physicians and paramedical personnel*



Průměrná celková měsíční mzda zaměstnanců *) v rezortu zdravotnictví podle území - lékaři a SZP
*Average monthly total salary of employees *) under the Sector of Health by territory - physicians and paramedical personnel*



*) V příspěvkových org. a v organ. složkách státu s odměňováním podle zákona 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, zdravotních pojišťoven a soukromé výdaje obyvatelstva v roce 2003 činily 186 424 mil. Kč, což odpovídá 7,36 % hrubého domácího produktu (HDP) roku 2003. Pro srovnání průměrný údaj za členské země EU před 1.5.2004 činil 8,9 % HDP (údaj za rok 2001 - zdroj Světová zdravotnická organizace). Výdaje na 1 obyvatele dosáhly 18 274 Kč, což znamená nárůst o 10,6 % oproti roku 2002.

Veřejné výdaje na zdravotnictví (bez výdajů ostatních rezortů kromě Ministerstva zdravotnictví) dosáhly 170 367 mil. Kč, z toho státní rozpočet představoval 10 286 mil. Kč, územní rozpočty (kraje, obce) 12 345 mil. Kč a systém veřejného zdravotního pojištění 147 736 mil. Kč.

Spotřeba léků v roce 2003 dle statistik SÚKL vzrostla na 52 216 mil. Kč oproti 48 032 mil. Kč v předcházejícím roce. Hodnota distribuovaných léků na 1 obyvatele činila 5 118 Kč.

Zdravotní pojišťovny v roce 2003 registrovaly průměrný počet 10 313 943 pojištěnců, z toho 67 % u VZP. Výdaje zdravotních pojišťoven na zdravotní péči činily 142 177 mil. Kč. Na provozní režii zdravotní pojišťovny vydaly 5 249 mil. Kč (3,55 % celkových výdajů). Průměrné příjmy na 1 pojištěnce za rok 2003 dosáhly 14 334 Kč, průměrné výdaje na 1 pojištěnce činily 14 319 Kč. Hospodaření zdravotních pojišťoven je však nutno posuzovat s ohledem na státní pomoc formou převzetí pohledávek za nesplacené zdravotní pojistné ve výši 2 061 mil. Kč Českou konsolidační agenturou.

5.1 Financování zdravotnictví v ČR *)

Financing of the health services in the CR *)

Položka / Indicator	2002	2003
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>	168,52	186,42
státní rozpočet / state budget (mld. Kč / thous. mil. CZK)	6,40	10,29
územní rozpočty / territorial budgets (mld. Kč / thous. mil. CZK)	10,18	12,35
celkové výdaje zdravotních pojišťoven (mld. Kč) <i>total expenditure of health insurance corporations (thous. mil. CZK)</i>	137,49	147,74
celkové výdaje na zdravotnictví na 1 obyvatele Kč <i>total expenditure on health per 1 inhabitant in CZK</i>	16 520	18 274
Celkem veřejné výdaje (veřejné rozpočty + veřejné pojištění) (mld. Kč) <i>Total public expenditure on health (public budgets + pub. insurance) (thous. mil. CZK)</i>	154,07	170,37
veřejné výdaje na 1 obyvatele Kč / public expenditure per 1 inhabitant in CZK	15 103	16 700
Soukromé výdaje domácností na zdravotnictví (mld. Kč) <i>Private expenditure on health (thous. mil. CZK)</i>	14,45	16,05
soukromé výdaje domácností na zdravotnictví na 1 obyvatele Kč <i>private expenditure on health per 1 inhabitant in CZK</i>	1 417	1 574
Objem distribuovaných léčiv mld. Kč / Volume of distributed medicaments (thous.mil.CZK)	48,03	52,22
objem distribuovaných léků na 1 obyvatele Kč <i>the volume of distributed medicaments per 1 inhabitant in CZK</i>	4 709	5 118
Průměrný počet pojištěnců zdravotních pojišťoven (v tisících) <i>Average number of the insured persons in health insurance corporations (in thous.)</i>	10 333,5	10 313,9
Celkové výdaje zdravotních pojišťoven (mld. Kč) <i>Total expenditure of health insurance corporations (thous. mil. CZK)</i>	137,49	147,74
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>	132,53	142,18
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>	33,10	36,23
provozní režie zdravotních pojišťoven (mld. Kč) <i>general operating costs of health insurance corporations (thous. mil. CZK)</i>	4,65	5,25
- „ - v % z celkových výdajů	3,39	3,55
- „ - in % of total expenditure		
Celkové příjmy zdravotních pojišťoven (mld. Kč) <i>Total returns of health insurance corporations (thous. mil. CZK)</i>	136,29	147,86
z toho příjmy na zdravotním pojištění celkem (mld. Kč) <i>out of which incomes from health insurance policy (thous. mil. CZK)</i>	134,32	143,43

*) 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 *)

*Expenditure on health services in the CR *)*

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	6,73	7,36

^{*)} 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 14.9.2004.

^{**)} *GDP recalculated as per revision of national accounts published by CZSO on 14.9.2004.*

Zdroj dat : ČSÚ, ÚZIS ČR

Source of data : CZSO, IHIS CR

Vývoj podílu výdajů na zdravotnictví na HDP v České republice v letech 1995-2003

Trend of proportion of expenditure on health services in GDP in Czech Republic in 1995-2003

