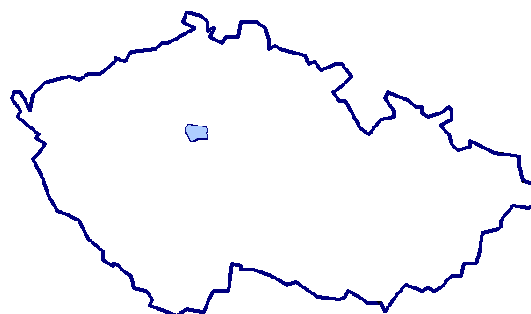
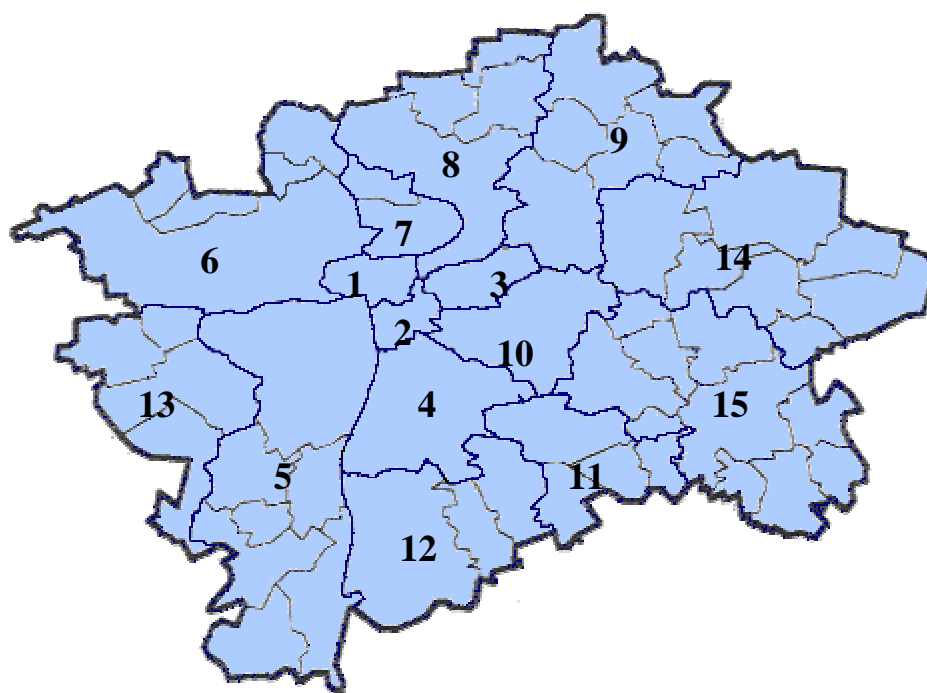


ZDRAVOTNICKÁ ROČENKA 2003
HEALTH STATISTICS YEARBOOK 2003

KRAJ

REGION

HLAVNÍ MĚSTO PRAHA



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 pracoviště pro kraj hl. m. Praha 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 by the Regional Unit of IHIS CR for region hl. m. Praha.

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 80-7280-376-X

PŘEDMLUVA

Ročenka vychází v podobě shodné s ročenkou České republiky. Obsahuje údaje za Prahu celkem a některé údaje v členění podle 15 městských částí s přenesenou působností (vyhláška č. 38/1994 Sb. hl.m. Prahy), případně podle 10 obvodů (podle zákona č.36/1960 Sb.) pokud podrobnější členění není k dispozici. Jsou-li data členěna na 10 obvodů, pak Praha 4 zahrnuje údaje za Prahu 4, 11 a 12, Praha 5 údaje za Prahu 5 a 13, kromě městské části Řepy. Praha 6 obsahuje údaje za Prahu 6 a městskou část Řepy, Praha 9 údaje za Prahu 9 a 14, Praha 10 údaje za Prahu 10 a 15. Pokud je v názvu tabulky nebo v legendě uvedeno v „okresech“ je tím v Praze míněno v obvodech (členění na 10 obvodů) nebo v městských částech (členění na 15 městských částí).

Předáváním statistických údajů formou ročenky chceme všem uživatelům rozšířit informovanost o zdravotnictví a zdravotním stavu obyvatelstva Hl.m. Prahy.

Ročenka vychází z údajů Národního zdravotnického informačního systému a z demografických dat Českého statistického úřadu, dále z údajů České správy sociálního zabezpečení, Ministerstva práce a sociálních věcí, Ministerstva zdravotnictví, Státního ústavu pro kontrolu léčiv, Státního zdravotního ústavu a dalších zdrojů.

Pokud není řečeno jinak, jsou data v ročence za všechny rezorty tj. zdravotnictví, obrany, vnitra, spravedlnosti, popř. školství a práce a sociálních věcí.

Údaje o obyvatelstvu jsou definitivní údaje za rok 2003.

Organizace přímo řízené Ministerstvem zdravotnictví jsou zahrnuty v tom „okrese“, kde mají sídlo.

Zdravotnická ročenka je výsledkem práce kolektivu pracovníků Krajského odboru Hl.m.Praha.

Zpracoval ÚZIS ČR
Krajský odbor Hlavní město Praha
Karlovo náměstí 5
P.O.BOX 60
128 01 Praha 2
tel.: 22492 3872

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

Obsah
Contents

DEMOGRAFIE	
<i>DEMOGRAPHY</i>	9
Grafická část:	
<i>Charts:</i>	
Věková struktura obyvatelstva	
<i>Age structure of population</i>	16
Struktura potratů podle druhu	
<i>Structure of abortions by category</i>	28
Tabulková část:	
<i>Tables:</i>	
1.1.1 Věková struktura obyvatelstva v kraji	
<i>Population by age in region</i>	12
1.1.2 Věková struktura obyvatelstva v okresech	
<i>Population by age in districts</i>	14
1.2 Pohyb obyvatelstva	
<i>Movement of population</i>	17
1.3 Střední stav a pohyb obyvatelstva v okresech	
<i>Mid year population and movement of population in districts</i>	18
1.4 Živě narození podle věku matky	
<i>Live births by age of mother</i>	20
1.5 Specifická úmrtnost	
<i>Specific mortality rate</i>	21
1.6.1 Zemřelí a úmrtnost podle příčin smrti - muži	
<i>Deaths and mortality rate by causes of death - males</i>	22
1.6.2 Zemřelí a úmrtnost podle příčin smrti - ženy	
<i>Deaths and mortality rate by causes of death - females</i>	23
1.7.1 Zemřelí do 1 roku podle příčin smrti	
<i>Deaths till 1 year by causes of death</i>	24
1.7.2 Úmrtnost do 1 roku podle příčin smrti	
<i>Mortality rate till 1 year by causes of death</i>	25
1.8.1 Potraty podle věku, druhu a způsobu provedení	
<i>Abortions by age, category and method</i>	26
1.8.2 Potraty podle okresu, druhu a způsobu provedení	
<i>Abortions by district, category and method</i>	27
ZDRAVOTNÍ STAV	
<i>HEALTH STATUS</i>	29
Grafická část:	
<i>Charts:</i>	
Hlášená onemocnění zhoubnými novotvarami	
<i>Notified cases of malignant neoplasms</i>	43

Tabulková část:

Tables:

2.1.1	Hlášená onemocnění zhoubnými novotvory (rok 1999) - muži <i>Notified cases of selected malignant neoplasms (year 1999) - males</i>	34
2.1.2	Hlášená onemocnění zhoubnými novotvory (rok 1999) - ženy <i>Notified cases of selected malignant neoplasms (year 1999) - females</i>	38
2.2	Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi <i>Notified cases of venereal diseases</i>	44
2.3	Hlášená onemocnění vybranými infekčními nemocemi v okresech <i>Notified cases of selected infectious diseases in districts</i>	46
2.4	Hlášená onemocnění tuberkulózou <i>Notified cases of tuberculosis</i>	48
2.5	Léčení diabetici podle druhu léčby <i>Diabetics by the type of treatment</i>	50
2.6	Dispenzarizovaná onemocnění u dětí a dorostu <i>Diseases followed-up (dispenzarized) in children and adolescents</i>	62
2.7	Nově hlášené vrozené vady <i>Newly notified congenital malformations</i>	64
2.8.1	Hlášené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz <i>Notified cases of incapacity for work from disease and injury</i>	65
2.8.2	Ukončené případy pracovní neschopnosti <i>Terminated cases of incapacity for work</i>	66
2.9	Nově hlášené nemoci z povolání <i>Newly notified occupational diseases</i>	73
2.10.1	Duševní onemocnění a psychiatrická vyšetření v ambulantní péči <i>Mental diseases and psychiatric examinations in out-patient care</i>	74
2.10.2	Pacienti užívající psychoaktivní látky evidovaní na ambulantních pracovištích zajišťující péči o alkoholiky a toxikomany <i>Patients using psychoactive substances and registered in out-patient facilities for care of alcoholics and drugs addicts</i>	76
2.11	Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace <i>Hospitalized persons by causes of hospitalization</i>	78
2.12	Přehled vybraných ukazatelů zdravotního stavu obyvatelstva podle okresů <i>Survey of selected indices of the health state of population by districts</i>	80

SÍŤ A ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

NETWORK AND ACTIVITY OF HEALTH ESTABLISHMENTS	81
--	----

Tabulková část:

Tables:

3.1	Celkový přehled zdravotnických zařízení <i>General survey of health establishments</i>	85
3.2	Přehled zdravotnických zařízení v okresech <i>Survey of health establishments in districts</i>	101
3.3.1	Lékaři a lůžka v léčebně preventivní péči <i>Physicians and beds in curative and preventive care</i>	102

3.3.2	Ambulantní péče v ambulantních a lůžkových zařízeních <i>Out-patient care in out-patient and in-patient establishments</i>	104
3.4	Oddělení nemocnic podle oborů <i>Hospital departments by branches</i>	106
3.5	Lůžková péče v nemocnicích dle zřizovatele <i>Bed care in hospitals by founder</i>	108
3.6	Lůžková péče ve specializovaných ústavech <i>Bed care in specialized institutes</i>	114
3.7	Počet ambulantních ošetření (vyšetření) <i>Number of out-patient examinations</i>	116
3.8	Ambulantní péče o děti a dorost <i>Out-patient care of children and adolescents</i>	117
3.9	Lékařská péče o ženy <i>Medical care of women</i>	117
3.10	Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení <i>Medical apparatus in health establishment</i>	118

PRACOVNÍCI

MANPOWER	123
-----------------------	-----

Grafická část:

Charts:

Struktura pracovníků podle kategorií <i>Structure of personnel by categories</i>	125
Věková struktura lékařů a farmaceutů (v evidenčním počtu) <i>Age structure of physicians and pharmacists (on payroll)</i>	139

Tabulková část:

Tables:

4.1 Pracovníci v evidenčním počtu podle kategorií a zřizovatele <i>Registered number of employees by categories and by founder</i>	126
4.2.1 Pracovníci v evidenčním počtu podle kategorií a okresů <i>Registered number of employees by categories and districts</i>	130
4.2.2 Smluvní pracovníci podle kategorií a okresů <i>Contractual workers by categories and districts</i>	132
4.3 Pracovníci v evidenčním počtu podle kategorií a druhů zařízení <i>Registered number of employees by categories and types of establishment</i>	134
4.4.1 Lékaři (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti - muži <i>Physicians (natural persons) by main branch of activity - males</i>	140
4.4.2 Lékaři (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti - ženy <i>Physicians (natural persons) by main branch of activity - females</i>	142
4.4.3 Lékaři (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti <i>Physicians (natural persons) by main branch of activity</i>	144
4.5 Zubní lékaři (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti <i>Stomatologists (natural persons) by main branch of activity</i>	146
4.6 Farmaceuti (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti <i>Pharmacists (natural persons) by main branch of activity</i>	147

4.7.1	Dosažené atestace *) <i>Specialty certificates *)</i>	148
4.7.2	Dosažené nástavbové atestace *) <i>Subspecialty certificates *)</i>	149
4.8.1	Průměrná měsíční mzda zaměstnanců podle kategorií <i>Average monthly salary of employees by category</i>	152
4.8.2	Průměrná měsíční mzda zaměstnanců v rezortu zdravotnictví podle kategorií <i>Average monthly salary of employees under the Department of Health by category</i>	153
4.9.1	Průměrná měsíční mzda zaměstnanců v rezortu zdravotnictví podle území - celkem <i>Average monthly salary of employees under the Department of Health by territory - total</i>	154
4.9.2	Průměrná měsíční mzda zaměstnanců v rezortu zdravotnictví podle území - lékaři <i>Average monthly salary of employees under the Department of Health by territory - physicians</i>	155
4.9.3	Průměrná měsíční mzda zaměstnanců v rezortu zdravotnictví podle území - střední zdravotničtí pracovníci <i>Average monthly salary of employees under the Department of Health by territory - paramedical personnel</i>	156

EKONOMICKÉ UKAZATELE

<i>FINANCIAL DATA</i>	157
-----------------------------	-----

Grafická část:

Charts:

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

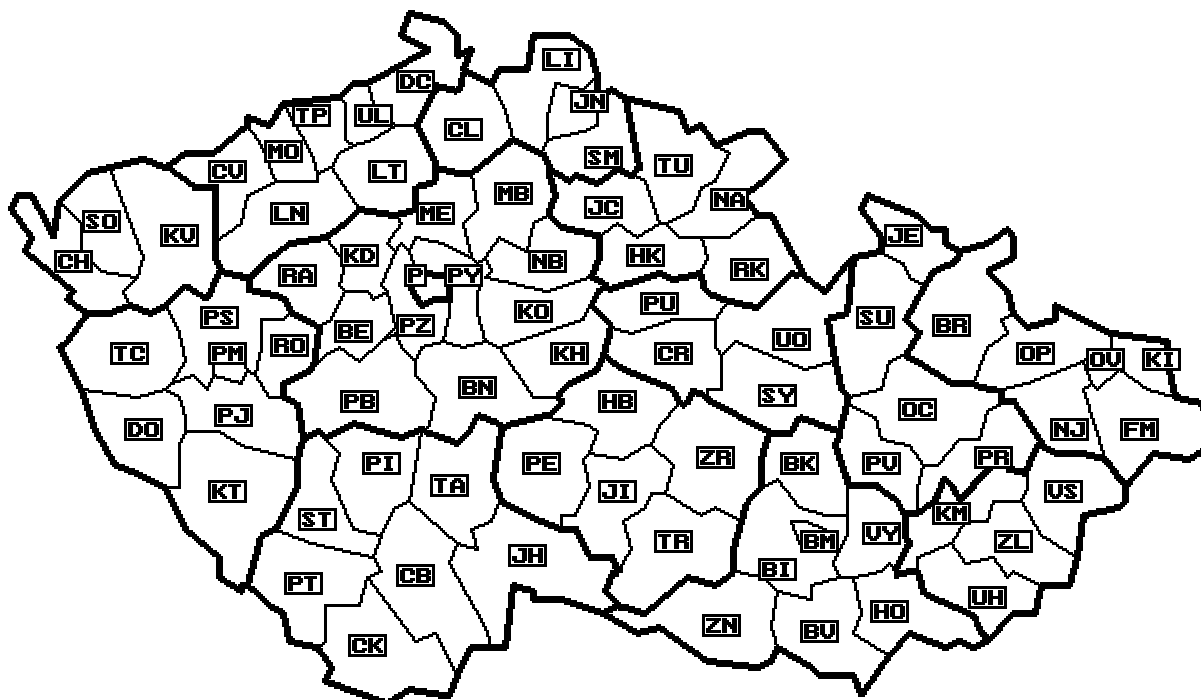
<i>Trend of proportion of expenditure on health services in GDP in Czech Republic in 1995-2003</i>	160
--	-----

Tabulková část:

Tables:

5.1	Financování zdravotnictví v ČR <i>Financing of the health services in CR</i>	159
5.2	Výdaje na zdravotnictví v ČR - rezort zdravotnictví *) <i>Expenditure on health services in the CR - health sector *)</i>	160

Okresy České republiky
Districts of the Czech Republic



Značky v tabulkách

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

Symbols in the tables

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

1. KAPITOLA

DEMOGRAFIE

DEMOGRAPHY

Demografická situace

V Praze žilo k 31. 12. 2003 - 1 165 581 obyvatel, z toho 52,3 % žen. Nárůst oproti roku 2002, který činil 3 643 obyvatel, lze v plné míře přičíst mechanické změně, tedy migraci. Přirozenou změnou naopak obyvatelstvo v hlavním městě ubývá, shodně s vývojem v předchozích letech. Přirozený přírůstek na 1 000 obyvatel dosáhl v roce 2003 záporné hodnoty (- 3,0). Přírůstek stěhováním na 1 000 obyvatel byl 6,1 a celkem bylo dosaženo přírůstku 3,1 osob na jeden tisíc obyvatel.

Obyvatelstvo v Praze neustále stárne, respektive ve věkové struktuře ubývá zastoupení dětské populace. Děti do 14 let se na celkovém počtu osob podílely jen 12,7 % (13,0 % a 13,2 % v předchozích letech). Naopak je vysoký podíl osob ve věku nad 65 let, 15,8 %. Osob nad 85 let žilo v Praze 1,2 %.

Počet živě narozených dětí na 1 000 obyvatel (hrubá míra porodnosti) se v posledních letech mírně zvyšuje, a to díky vzrůstajícímu počtu narozených dětí a naopak klesajícím počtům obyvatel. V roce 2003 činila 8,7, v celé ČR 9,2. Úhrnná plodnost, udávající počet dětí, které se narodí jedné ženě během jejího plodného období (věk 15 - 49 let) při zachování měr plodnosti výchozího období, zůstává stabilně na úrovni 1,1. Počet zemřelých na 1 000 obyvatel (hrubá míra úmrtnosti) byla v Praze 11,6 a v celé ČR 10,9. Nejčastější příčinou úmrtí jsou nemoci oběhové soustavy (47,0 % u mužů a 57,5 % u žen), z nich nejvíce ischemické choroby srdeční. Na druhém místě příčin úmrtí jsou novotvary (29,9 % mužů a 24,3 % žen). Kojenecká úmrtnost, počet zemřelých dětí do jednoho roku na 1 000 živě narozených, dosáhla hodnoty 2,5 promile (v ČR 3,9 promile). Nejčastější příčinou úmrtí kojenců byly některé stavy vzniklé v perinatálním období a to v 64,0 % případů.

Údaje o počtu obyvatel podle věku a pohlaví za Prahu celkem jsou definitivní údaje za rok 2003. Věková struktura obyvatelstva v okresech je uvedena v členění do 15 obvodů (podle vyhlášky č. 38/1994 Sb. hl. m. Prahy) k 31. 12. 2003.

Pozitivním zjištěním je fakt, že dochází k poklesu počtu potratů, a to nejen v absolutních hodnotách, ale i v relaci k počtu narozených dětí. Je to 39,0 potratů na 100 narozených dětí a 13,7 potratů na 1 000 žen (48,1, resp. 15,3 v roce 2000). Tento pokles je v převážné míře způsoben snížením počtu umělých přerušení těhotenství. Údaje o potratech jsou k dispozici v členění na 10 obvodů (podle bydliště ženy).

Procento žen užívajících antikoncepci se v Praze zvýšilo od roku 2003 z 59,5 % na 60,4 %, v ČR se zvýšilo z 44,8 % na 47,2 %. Pokles tempa růstu v Praze oproti předchozím letům lze chápat jako zužující se základnu potenciálních nových uživatelek tohoto druhu kontracepce. Tento ukazatel je počítán z počtu žen užívajících antikoncepci, který je vykázan na výkaze o činnosti ženských oddělení. Územní členění je tedy podle sídla ordinace, která vykazuje, ale vztažen je na počet žen od 15 do 49 let bydlících na daném území. V Praze jsou vykázané i ženy užívající antikoncepci s bydlištěm mimo Prahu, zejména ze Středočeského kraje. Z tohoto důvodu nemá smysl uvádět procento žen užívajících antikoncepci v jednotlivých městských částech.

Střední délka života při narození vyjadřuje počet let, kterých se průměrně dožije novorozenec za předpokladu zachování úmrtnostní situace z období jejího výpočtu. V letech 2002 - 2003 činila 73,7 let u mužů a 79,2 let u žen.

1.1.1 Věková struktura obyvatelstva v kraji

Population by age in region

Věková skupina	1.7.					
	celkem		muži		ženy	
	počet	%	počet	%	počet	%
0	9 854	0,8	5 083	0,9	4 771	0,8
1-4	35 720	3,1	18 334	3,3	17 386	2,9
5-9	43 974	3,8	22 414	4,1	21 560	3,5
10-14	59 232	5,1	30 336	5,5	28 896	4,7
15-19	65 698	5,7	33 726	6,1	31 972	5,2
20-24	82 699	7,1	42 104	7,6	40 595	6,7
25-29	106 341	9,2	53 522	9,7	52 819	8,7
30-34	84 315	7,3	42 163	7,6	42 152	6,9
35-39	79 445	6,8	39 304	7,1	40 141	6,6
40-44	70 098	6,0	34 394	6,2	35 704	5,9
45-49	84 286	7,3	40 311	7,3	43 975	7,2
50-54	94 463	8,1	44 747	8,1	49 716	8,2
55-59	97 698	8,4	45 737	8,3	51 961	8,5
60-64	63 264	5,4	29 486	5,3	33 778	5,5
65-69	47 467	4,1	20 780	3,8	26 687	4,4
70-74	50 922	4,4	20 743	3,8	30 179	5,0
75-79	44 290	3,8	16 788	3,0	27 502	4,5
80-84	27 534	2,4	9 028	1,6	18 506	3,0
85-89	9 291	0,8	2 469	0,4	6 822	1,1
90-94	4 589	0,4	1 057	0,2	3 532	0,6
95+	671	0,1	134	0,0	537	0,1
Celkem	1 161 851	100,0	552 660	100,0	609 191	100,0
0-4	45 574	3,9	23 417	4,2	22 157	3,6
0-14	148 780	12,8	76 167	13,8	72 613	11,9
15-49	x	x	x	x	287 358	47,2
15-64	828 307	71,3	405 494	73,4	422 813	69,4
65+	184 764	15,9	70 999	12,8	113 765	18,7
Celkem 2000	1 183 900		560 722		623 178	
Celkem 2001	1 164 682		551 815		612 867	
Celkem 2002	1 158 800		549 419		609 381	

1.1.1 Věková struktura obyvatelstva v kraji

Population by age in region

Age group	31.12.					
	total		males		females	
	number	%	number	%	number	%
0	10 069	0,9	5 224	0,9	4 845	0,8
1-4	36 421	3,1	18 683	3,4	17 738	2,9
5-9	42 843	3,7	21 893	3,9	20 950	3,4
10-14	58 358	5,0	29 880	5,4	28 478	4,7
15-19	65 775	5,6	33 821	6,1	31 954	5,2
20-24	80 796	6,9	41 229	7,4	39 567	6,5
25-29	107 838	9,3	54 394	9,8	53 444	8,8
30-34	87 586	7,5	43 963	7,9	43 623	7,2
35-39	79 051	6,8	39 236	7,1	39 815	6,5
40-44	71 493	6,1	35 196	6,3	36 297	5,9
45-49	82 387	7,1	39 489	7,1	42 898	7,0
50-54	93 812	8,0	44 484	8,0	49 328	8,1
55-59	97 934	8,4	45 773	8,2	52 161	8,5
60-64	66 619	5,7	31 120	5,6	35 499	5,8
65-69	47 189	4,0	20 677	3,7	26 512	4,3
70-74	50 185	4,3	20 516	3,7	29 669	4,9
75-79	44 012	3,8	16 774	3,0	27 238	4,5
80-84	29 302	2,5	9 636	1,7	19 666	3,2
85-89	8 546	0,7	2 261	0,4	6 285	1,0
90-94	4 674	0,4	1 093	0,2	3 581	0,6
95+	691	0,1	140	0,0	551	0,1
<i>Total</i>	1 165 581	100,0	555 482	100,0	610 099	100,0
0-4	46 490	4,0	23 907	4,3	22 583	3,7
0-14	147 691	12,7	75 680	13,6	72 011	11,8
15-49	x	x	x	x	287 598	47,1
15-64	833 291	71,5	408 705	73,6	424 586	69,6
65+	184 599	15,8	71 097	12,8	113 502	18,6
<i>Total 2000</i>	1 181 126		559 544		621 582	
<i>Total 2001</i>	1 160 118		549 652		610 466	
<i>Total 2002</i>	1 161 938		551 890		610 048	

1.1.2 Věková struktura obyvatelstva v okresech

Population by age in districts

Věková skupina Age group	31.12.					
	celkem		muži		ženy	
	počet	%	počet	%	počet	%
Praha 1						
0-4	1 273	3,9	667	4,3	606	3,5
0-14	3 617	11,0	1 870	11,9	1 747	10,2
15-49	x	x	x	x	7 796	45,4
15-64	23 590	71,8	11 849	75,6	11 741	68,3
65+	5 646	17,2	1 954	12,5	3 692	21,5
Celkem / Total	32 853	100,0	15 673	100,0	17 180	100,0
Praha 2						
0-4	1 805	3,7	933	4,1	872	3,4
0-14	5 440	11,1	2 768	12,1	2 672	10,3
15-49	x	x	x	x	11 693	44,9
15-64	34 689	70,9	16 984	74,2	17 705	68,0
65+	8 789	18,0	3 137	13,7	5 652	21,7
Celkem / Total	48 918	100,0	22 889	100,0	26 029	100,0
Praha 3						
0-4	2 664	3,8	1 373	4,1	1 291	3,4
0-14	8 211	11,6	4 205	12,7	4 006	10,6
15-49	x	x	x	x	17 072	45,1
15-64	49 234	69,4	24 095	72,8	25 139	66,4
65+	13 491	19,0	4 786	14,5	8 705	23,0
Celkem / Total	70 936	100,0	33 086	100,0	37 850	100,0
Praha 4						
0-4	5 030	3,7	2 646	4,1	2 384	3,3
0-14	16 082	11,9	8 247	12,9	7 835	10,9
15-49	x	x	x	x	30 365	42,3
15-64	91 520	67,5	44 334	69,5	47 186	65,7
65+	28 031	20,7	11 207	17,6	16 824	23,4
Celkem / Total	135 633	100,0	63 788	100,0	71 845	100,0
Praha 5						
0-4	4 406	4,4	2 264	4,7	2 142	4,1
0-14	14 049	14,1	7 289	15,2	6 760	13,0
15-49	x	x	x	x	25 527	49,2
15-64	71 772	71,9	35 345	73,8	36 427	70,3
65+	13 937	14,0	5 288	11,0	8 649	16,7
Celkem / Total	99 758	100,0	47 922	100,0	51 836	100,0
Praha 6						
0-4	4 087	3,8	2 134	4,2	1 953	3,4
0-14	12 817	11,8	6 593	12,9	6 224	10,8
15-49	x	x	x	x	24 654	42,8
15-64	72 287	66,5	35 456	69,2	36 831	64,0
65+	23 674	21,8	9 158	17,9	14 516	25,2
Celkem / Total	108 778	100,0	51 207	100,0	57 571	100,0

1.1.2 Věková struktura obyvatelstva v okresech

Population by age in districts

Věková skupina Age group	31.12.					
	total		males		females	
	number	%	number	%	number	%
Praha 7						
0-4	1 678	4,1	868	4,6	810	3,8
0-14	4 860	12,0	2 503	13,2	2 357	10,9
15-49	x	x	x	x	9 687	44,9
15-64	28 333	69,9	13 956	73,6	14 377	66,7
65+	7 335	18,1	2 504	13,2	4 831	22,4
Celkem / Total	40 528	100,0	18 963	100,0	21 565	100,0
Praha 8						
0-4	4 198	4,0	2 120	4,2	2 078	3,8
0-14	12 565	11,9	6 372	12,7	6 193	11,2
15-49	x	x	x	x	24 552	44,4
15-64	76 937	73,0	37 537	75,0	39 400	71,2
65+	15 891	15,1	6 165	12,3	9 726	17,6
Celkem / Total	105 393	100,0	50 074	100,0	55 319	100,0
Praha 9						
0-4	3 101	4,3	1 568	4,5	1 533	4,1
0-14	9 370	13,0	4 782	13,8	4 588	12,3
15-49	x	x	x	x	17 111	45,8
15-64	51 767	71,9	25 453	73,4	26 314	70,5
65+	10 870	15,1	4 427	12,8	6 443	17,3
Celkem / Total	72 007	100,0	34 662	100,0	37 345	100,0
Praha 10						
0-4	3 906	3,6	2 019	4,1	1 887	3,3
0-14	11 635	10,9	5 982	12,0	5 653	9,9
15-49	x	x	x	x	23 602	41,2
15-64	70 710	66,1	34 474	69,3	36 236	63,3
65+	24 693	23,1	9 319	18,7	15 374	26,8
Celkem / Total	107 038	100,0	49 775	100,0	57 263	100,0
Praha 11						
0-4	3 145	3,7	1 613	4,0	1 532	3,5
0-14	9 808	11,7	5 021	12,4	4 787	11,0
15-49	x	x	x	x	21 981	50,5
15-64	65 623	78,0	32 011	78,9	33 612	77,2
65+	8 692	10,3	3 541	8,7	5 151	11,8
Celkem / Total	84 123	100,0	40 573	100,0	43 550	100,0
Praha 12						
0-4	2 245	3,6	1 107	3,6	1 138	3,5
0-14	7 325	11,7	3 701	12,1	3 624	11,3
15-49	x	x	x	x	17 464	54,4
15-64	49 077	78,3	24 320	79,6	24 757	77,1
65+	6 275	10,0	2 540	8,3	3 735	11,6
Celkem / Total	62 677	100,0	30 561	100,0	32 116	100,0

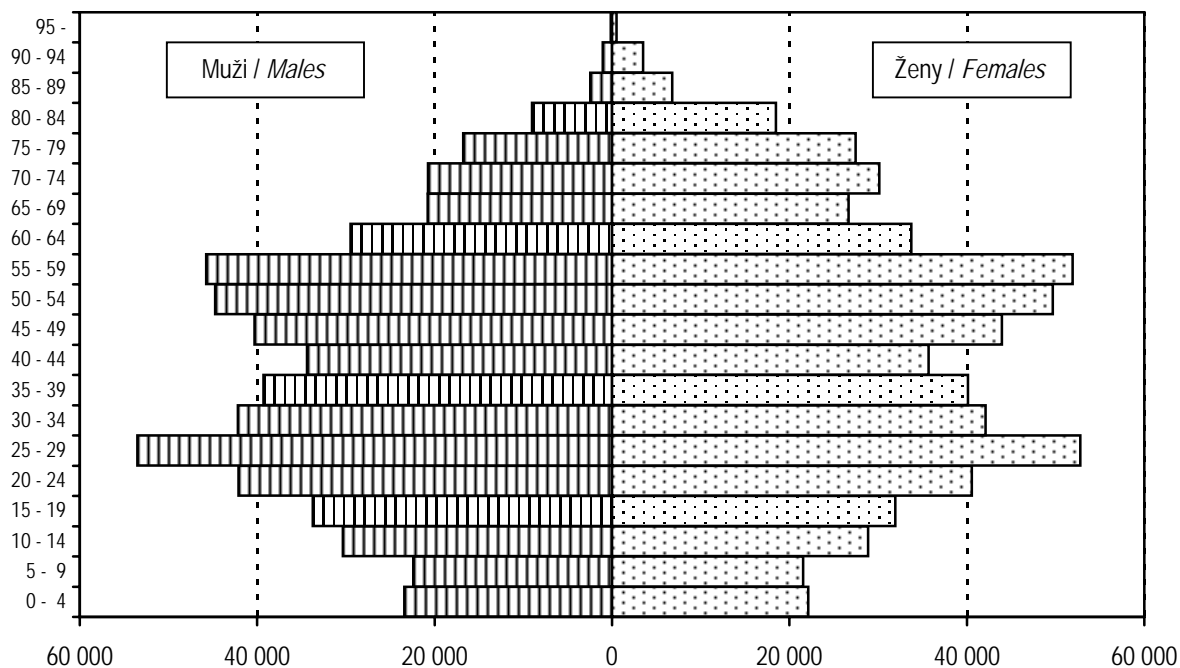
1.1.2 Věková struktura obyvatelstva v okresech

Population by age in districts

Věková skupina Age group	31.12.					
	celkem		muži		ženy	
	počet	%	počet	%	počet	%
Praha 13						
0-4	3 656	4,4	1 850	4,6	1 806	4,3
0-14	13 935	16,9	7 065	17,7	6 870	16,2
15-49	x	x	x	x	24 816	58,5
15-64	62 861	76,3	30 691	76,7	32 170	75,8
65+	5 625	6,8	2 250	5,6	3 375	8,0
Celkem / Total	82 421	100,0	40 006	100,0	42 415	100,0
Praha 14						
0-4	3 499	5,1	1 817	5,3	1 682	4,8
0-14	11 742	17,0	6 090	17,9	5 652	16,2
15-49	x	x	x	x	18 888	54,2
15-64	50 201	72,8	25 070	73,5	25 131	72,1
65+	7 014	10,2	2 938	8,6	4 076	11,7
Celkem / Total	68 957	100,0	34 098	100,0	34 859	100,0
Praha 15						
0-4	1 797	3,9	928	4,2	869	3,7
0-14	6 235	13,7	3 192	14,4	3 043	13,0
15-49	x	x	x	x	12 390	53,0
15-64	34 690	76,1	17 130	77,1	17 560	75,2
65+	4 636	10,2	1 883	8,5	2 753	11,8
Celkem / Total	45 561	100,0	22 205	100,0	23 356	100,0

Věková struktura obyvatel k 1.7.

Age structure of population to 1.7.



1.2 Pohyb obyvatelstva

Movement of population

Ukazatel <i>Index</i>			2003	2002	2000
Sňatky <i>Marriages</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	6 467 5,6	6 647 5,7	6 973 5,9
Rozvody <i>Divorces</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	3 884 3,3	3 854 3,3	3 842 3,2
Živě narození <i>Live births</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	10 057 8,7	9 690 8,4	9 453 8,0
Mrtvě narození <i>Still births</i>	absolutně na 1 000 narozených	<i>number</i> <i>per 1 000 births</i>	23 2,3	28 2,9	19 2,0
Potraty celkem <i>Abortions total</i>	absolutně na 100 narozených	<i>number</i> <i>per 100 births</i>	3 930 39,0	4 138 42,6	4 558 48,1
z toho: UPT o.w.: LIA	absolutně na 100 narozených	<i>number</i> <i>per 100 births</i>	3 057 30,3	3 304 34,0	3 690 39,0
Zemřelí celkem <i>Deaths</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	13 488 11,6	13 333 11,5	13 425 11,3
Zemřelí do 1 roku <i>Deaths under 1 year of age</i>	absolutně na 1 000 živě narozených	<i>number</i> <i>per 1 000 live births</i>	25 2,5	38 3,9	22 2,3
Zemřelí do 28 dnů <i>Deaths under 28 days of age</i>	absolutně na 1 000 živě narozených	<i>number</i> <i>per 1 000 live births</i>	19 1,9	17 1,8	15 1,6
Přirozený přírůstek <i>Natural increase</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	- 3 431 - 3,0	- 3 643 - 3,1	- 3 972 - 3,3
Přírůstek stěhováním <i>Migration increase</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	7 074 6,1	5 463 4,7	- 1 757 - 1,5
Celkový přírůstek <i>Total increase</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	3 643 3,1	1 820 1,6	- 5 729 - 4,8
Střední délka života při naroz. ¹⁾ muži <i>Life expectancy at birth ¹⁾ males</i>			73,7	73,7	73,3
<i>Life expectancy at birth ¹⁾ females</i>			79,2	78,9	79,0

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 <i>o.w.: 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
Hl. město Praha	1 161 851	5,6	3,3	3,4	2,6	60,4
Praha 1	33 039	6,4	3,4	2,8	2,2	x
Praha 2	49 063	6,0	2,3	3,0	2,5	x
Praha 3	70 954	6,3	3,6	3,6	2,9	x
Praha 4	129 547	5,4	2,8	3,2	2,4	x
Praha 5	98 994	5,3	3,7	4,3	3,0	x
Praha 6	108 326	5,3	3,1	3,1	2,2	x
Praha 7	40 697	6,1	3,7	3,5	2,9	x
Praha 8	105 610	6,5	3,2	3,2	2,6	x
Praha 9	71 195	5,9	3,4	3,8	3,1	x
Praha 10	106 720	5,8	2,9	3,0	2,5	x
Praha 11	84 134	5,5	3,2	.	.	x
Praha 12	68 705	4,5	2,6	.	.	x
Praha 13	81 766	4,6	4,5	.	.	x
Praha 14	68 085	5,2	3,9	.	.	x
Praha 15	45 016	5,0	5,1	.	.	x

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		
Hl. město Praha	10 057	13 488	25	19	8,7	11,6	-3,0	2,5	1,9		
Praha 1	298	468	-	-	9,0	14,2	-5,1	-	-		
Praha 2	419	689	4	3	8,5	14,0	-5,5	9,5	7,2		
Praha 3	606	1 075	-	-	8,5	15,2	-6,6	-	-		
Praha 4	1 012	1 779	4	4	7,8	13,7	-5,9	4,0	4,0		
Praha 5	956	1 050	5	4	9,7	10,6	-0,9	5,2	4,2		
Praha 6	893	1 438	1	-	8,2	13,3	-5,0	1,1	-		
Praha 7	370	604	2	2	9,1	14,8	-5,7	5,4	5,4		
Praha 8	919	1 327	2	2	8,7	12,6	-3,9	2,2	2,2		
Praha 9	653	804	-	-	9,2	11,3	-2,1	-	-		
Praha 10	848	1 708	-	-	7,9	16,0	-8,1	-	-		
Praha 11	679	723	1	1	8,1	8,6	-0,5	1,5	1,5		
Praha 12	576	516	1	-	8,4	7,5	0,9	1,7	-		
Praha 13	722	427	3	2	8,8	5,2	3,6	4,2	2,8		
Praha 14	718	530	-	-	10,5	7,8	2,8	-	-		
Praha 15	388	350	2	1	8,6	7,8	0,8	5,2	2,6		

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	<i>total</i>	<i>boys</i>	<i>girls</i>
-14	1	1	-	x	x	x
15-19	210	112	98	6,6	3,5	3,1
20-24	1 241	636	605	30,6	15,7	14,9
25-29	4 228	2 205	2 023	80,0	41,7	38,3
30-34	3 197	1 649	1 548	75,8	39,1	36,7
35-39	999	525	474	24,9	13,1	11,8
40-44	175	84	91	4,9	2,4	2,5
45-49	6	5	1	0,1	0,1	0,0
50+	-	-	-	x	x	x
Celkem ¹⁾ <i>Total ¹⁾</i>	10 057	5 217	4 840	35,0	18,2	16,8
Celkem 2000 ¹⁾	9 453	4 786	4 667	31,7	16,1	15,7
Celkem 2001 ¹⁾	9 681	5 010	4 671	32,9	17,0	15,9
<i>Total 2002 ¹⁾</i>	9 690	4 980	4 710	33,6	17,3	16,3
Úhrnná plodnost <i>Total fertility rate</i>				1,1		
Úhrnná plodnost 2000				1,1		
Úhrnná plodnost 2001				1,1		
<i>Total fertility rate 2002</i>				1,1		

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	25	16	9	2,5	3,1	1,9
1-4	8	5	3	0,2	0,3	0,2
5-9	4	2	2	0,1	0,1	0,1
10-14	12	5	7	0,2	0,2	0,2
15-19	27	17	10	0,4	0,5	0,3
20-24	55	40	15	0,7	1,0	0,4
25-29	58	40	18	0,5	0,7	0,3
30-34	86	58	28	1,0	1,4	0,7
35-39	83	61	22	1,0	1,6	0,5
40-44	116	79	37	1,7	2,3	1,0
45-49	261	175	86	3,1	4,3	2,0
50-54	464	311	153	4,9	7,0	3,1
55-59	878	581	297	9,0	12,7	5,7
60-64	796	517	279	12,6	17,5	8,3
65-69	958	589	369	20,2	28,3	13,8
70-74	1 572	830	742	30,9	40,0	24,6
75-79	2 401	1 145	1 256	54,2	68,2	45,7
80-84	2 559	995	1 564	92,9	110,2	84,5
85+	3 125	883	2 242	214,8	241,3	205,9
Celkem <i>Total</i>	13 488	6 349	7 139	11,6	11,5	11,7
Celkem 2000	13 425	6 357	7 068	11,3	11,3	11,3
Celkem 2001	13 210	6 121	7 089	11,2	11,0	11,5
<i>Total 2002</i>	13 333	6 244	7 089	11,5	11,4	11,6

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	10	1,8	1,6
z toho: tbc dýchacího ústrojí	A15-A16	7	1,3	1,1
jiná tbc	A17-A19	-	-	-
virová encefalitida	A83-A86	-	-	-
ost. virové infekce centrální nervové soust.	A80-A82, A87-A89	-	-	-
virová hepatitida	B15-B19	2	0,4	0,3
II. Novotvary	C00-D48	1 899	343,6	294,6
z toho: ZN průdušnice, průdušky a plíce	C33-C34	467	84,5	71,1
III. Nemoci krve, krevetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	D50-D89	4	0,7	0,8
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	E00-E90	26	4,7	4,1
V. Poruchy duševní a poruchy chování	F00-F99	3	0,5	0,5
VI. Nemoci nervové soustavy	G00-G99	119	21,5	18,6
VII. Nemoci oka a očních adnex	H00-H59	-	-	-
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	H60-H95	-	-	-
IX. Nemoci oběhové soustavy	I00-I99	2 981	539,4	489,7
z toho: chronické revmatické choroby srdeční	I05-I09	7	1,3	1,1
esenciální (primární) hypertenze	I10	-	-	-
jiné hypertenzní nemoci	I11-I15	59	10,7	9,1
akutní a pokračující infarkt myokardu	I21-I22	416	75,3	64,5
ostatní ischemické nemoci srdeční	I20, I23-I25	728	131,7	119,9
jiné formy srdečního onemocnění	I30-I52	227	41,1	36,1
cévní nemoci mozku	I60-I69	664	120,1	109,6
X. Nemoci dýchací soustavy	J00-J99	330	59,7	52,6
z toho: chřipka	J10-J11	2	0,4	0,2
zánět plic	J12-J18	167	30,2	27,4
XI. Nemoci trávicí soustavy	K00-K93	259	46,9	40,6
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	L00-L99	-	-	-
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	M00-M99	-	-	-
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	N00-N99	81	14,7	13,1
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	O00-O99	0	x	x
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	P00-P96	11	2,0	3,5
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	Q00-Q99	4	0,7	1,3
XVIII Příznaky, znaky a abnorm.klin.a labor.nález. nez.jinde	R00-R99	108	19,5	17,0
XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (= XIX. Poranění a otravy)	V01-Y98	514	93,0	86,3
z toho: úmyslné sebepoškození	X60-X84	156	28,2	25,6
Celkem	A00-Y98	6 349	1 148,8	1 024,7
Celkem 2000	A00-Y98	6 357	1 133,7	1 014,8
Celkem 2001	A00-Y98	6 121	1 097,8	971,9
Celkem 2002	A00-Y98	6 244	1 136,5	1 020,1

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	14	2,3	1,2
<i>ow. : respiratory tuberculosis</i>	A15-A16	3	0,5	0,2
<i>other tuberculosis</i>	A17-A19	-	-	-
<i>viral encephalitis</i>	A83-A86	-	-	-
<i>other viral infections of the central nervous system</i>	A80-A82, A87-A89	-	-	-
<i>viral hepatitis</i>	B15-B19	1	0,2	0,1
II. <i>Neoplasms</i>	C00-D48	1 734	284,6	177,2
<i>o.w. : malignant neoplasm of trachea, bronchus and lung</i>	C33-C34	261	42,8	27,0
III. <i>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders immune mechanism</i>	D50-D89	3	0,5	0,4
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	E00-E90	39	6,4	3,7
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	F00-F99	2	0,3	0,3
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	G00-G99	112	18,4	10,8
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	4 104	673,7	344,2
<i>o.w. : chronic rheumatic heart diseases</i>	I05-I09	16	2,6	1,3
<i>essential (primary) hypertension</i>	I10	-	-	-
<i>other hypertensive diseases</i>	I11-I15	98	16,1	8,0
<i>acute and subsequent myocardial infarction</i>	I21-I22	365	59,9	31,5
<i>other ischaemic heart diseases</i>	I20, I23-I25	872	143,1	73,6
<i>other forms of heart disease</i>	I30-I52	246	40,4	21,2
<i>cerebrovascular diseases</i>	I60-I69	1 192	195,7	98,9
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	J00-J99	370	60,7	33,8
<i>o.w. : influenza</i>	J10-J11	5	0,8	0,4
<i>pneumonia</i>	J12-J18	197	32,3	17,3
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	K00-K93	255	41,9	26,1
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	L00-L99	-	-	-
XIII. <i>Diseases of the musculoskel. system and connective tissue</i>	M00-M99	-	-	-
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	N00-N99	95	15,6	8,0
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	O00-O99	1	0,2	0,2
XVI. <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	P00-P96	5	0,8	1,7
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chrom. abnorm.</i>	Q00-Q99	2	0,3	0,7
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnorm. clinical and labora. findings, NEC</i>	R00-R99	84	13,8	7,4
XX. <i>External causes of morbidity and mortality (= XIX. Injury & poisoning)</i>	V01-Y98	319	52,4	34,7
<i>o.w. : intentional self-harm</i>	X60-X84	53	8,7	6,9
Total	A00-Y98	7 139	1 171,9	650,8
<i>Total 2000</i>	<i>A00-Y98</i>	<i>7 068</i>	<i>1 134,2</i>	<i>637,3</i>
<i>Total 2001</i>	<i>A00-Y98</i>	<i>7 089</i>	<i>1 149,4</i>	<i>635,6</i>
<i>Total 2002</i>	<i>A00-Y98</i>	<i>7 089</i>	<i>1 163,3</i>	<i>649,3</i>

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	-	-	-
z toho: zánět plic	J12-J18	-	-	-
XI. Nemoci trávicí soustavy	K00-K93	-	-	-
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	P00-P96	16	11	5
z toho: postižení plodu a novorozence komplikacemi lůžka, pupečníku a blan	P02	-	-	-
pomalý růst a podvýživa plodu	P05	2	-	2
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	5	4	1
krvácivé stavy a hematologické poruchy plodu a novorozence	P50-P61	6	4	2
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	Q00-Q99	6	4	2
z toho: anencephalie a podobné vrozené vady	Q00	-	-	-
spina bifida	Q05	-	-	-
jiné vrozené vady nervové soustavy	Q01-Q04, Q06-Q07	2	1	1
vrozené vady oběhové soustavy	Q20-Q28	1	1	-
vrozené vady dýchací soustavy	Q30-Q34	1	1	-
jiné vrozené vady trávicí soustavy	Q38-Q45	-	-	-
vrozené vady pohlavních orgánů a močové soust.	Q50-Q56, Q60-Q64	-	-	-
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.)		2	1	1
Celkem	A00-Y98	25	16	9
Celkem 2000	A00-Y98	22	14	8
Celkem 2001	A00-Y98	30	21	9
Celkem 2002	A00-Y98	38	19	19

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	-	-	-
o.w. : <i>pneumonia</i>	J12-J18	-	-	-
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	K00-K93	-	-	-
XVI. <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	P00-P96	1,59	2,11	1,03
o.w. : <i>fetus and newborn affected by complications of placenta, cord and membranes</i>	P02	-	-	-
<i>slow fetal growth and fetal malnutrition</i>	P05	0,20	-	0,41
<i>disorders related to short gestation and low birth weight, not elsewhere classified</i>	P07	-	-	-
<i>fetus and newborn affected by other compl. of labour and delivery and birth trauma</i>	P03, P10-P15	-	-	-
<i>respiratory disorders specific to the perinatal period</i>	P20-P28	0,50	0,77	0,21
<i>haemorrhagic and haematological disorders of fetus and newborn</i>	P50-P61	0,60	0,77	0,41
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	Q00-Q99	0,60	0,77	0,41
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	0,20	0,19	0,21
<i>congenital malformations of the circulatory system</i>	Q20-Q28	0,10	0,19	-
<i>congenital malformations of the respiratory system</i>	Q30-Q34	0,10	0,19	-
<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	-	-	-
XX. <i>External causes of morbidity and mortality (= XIX. Injury and poisoning)</i>	V01-Y98	0,10	-	0,21
o.w. : <i>inhalation and ingestion of food causing obstruction of respiratory tract</i>	W79	-	-	-
<i>Others (II. - IX., XII. - XV., XVIII.)</i>		0,20	0,19	0,21
Total	A00-Y98	2,49	3,07	1,86
<i>Total 2000</i>	<i>A00-Y98</i>	<i>2,33</i>	<i>2,93</i>	<i>1,71</i>
<i>Total 2001</i>	<i>A00-Y98</i>	<i>3,10</i>	<i>4,19</i>	<i>1,93</i>
<i>Total 2002</i>	<i>A00-Y98</i>	<i>3,92</i>	<i>3,82</i>	<i>4,03</i>

*) 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 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 <i>number</i>								
-14	-	1	1	2	1	-	-	2
15-19	21	201	63	264	12	-	1	286
20-24	86	440	145	585	33	2	7	680
25-29	276	570	178	748	76	6	22	1 052
30-34	229	517	137	654	59	5	23	911
35-39	121	462	97	559	61	3	13	696
40-44	49	171	49	220	153	1	3	273
45-49	5	22	1	23	18	-	-	28
50+	-	2	-	2	1	-	-	2
Celkem	787	2 386	671	3 057	414	17	69	3 930
na 1 000 žen <i>per 1 000 females</i>								
15-19	0,66	6,29	1,97	8,26	0,38	-	0,03	8,95
20-24	2,12	10,84	3,57	14,41	0,81	0,05	0,17	16,75
25-29	5,23	10,79	3,37	14,16	1,44	0,11	0,42	19,92
30-34	5,43	12,27	3,25	15,52	1,40	0,12	0,55	21,61
35-39	3,01	11,51	2,42	13,93	1,52	0,07	0,32	17,34
40-44	1,37	4,79	1,37	6,16	4,29	0,03	0,08	7,65
45-49	0,11	0,50	0,02	0,52	0,41	-	-	0,64
Celkem ¹⁾	2,74	8,30	2,34	10,64	1,44	0,06	0,24	13,68
Celkem 2000 ¹⁾	2,63	10,28	2,11	12,39	1,49	-	0,28	15,31
Celkem 2001 ¹⁾	2,53	9,54	2,21	11,75	1,48	-	0,34	14,62
Celkem 2002 ¹⁾	2,54	9,14	2,32	11,46	1,64	0,34	0,01	14,35
na 100 narozených <i>per 100 births</i>								
-14	-	100,00	100,00	200,00	100,00	-	-	200,00
15-19	10,00	95,71	30,00	125,71	5,71	-	0,48	136,19
20-24	6,91	35,37	11,66	47,03	2,65	0,16	0,56	54,66
25-29	6,51	13,44	4,20	17,64	1,79	0,14	0,52	24,81
30-34	7,15	16,15	4,28	20,42	1,84	0,16	0,72	28,45
35-39	12,08	46,11	9,68	55,79	6,09	0,30	1,30	69,46
40-44	28,00	97,71	28,00	125,71	87,43	0,57	1,71	156,00
45-49	83,33	366,67	16,67	383,33	300,00	-	-	466,67
Total	7,81	23,67	6,66	30,33	4,11	0,17	0,68	38,99
Total 2000	8,28	32,33	6,63	38,96	4,70	0,01	0,88	48,12
Total 2001	7,67	28,96	6,72	35,68	4,49	0,01	1,02	44,38
Total 2002	7,53	27,10	6,89	34,00	4,87	1,01	0,04	42,58

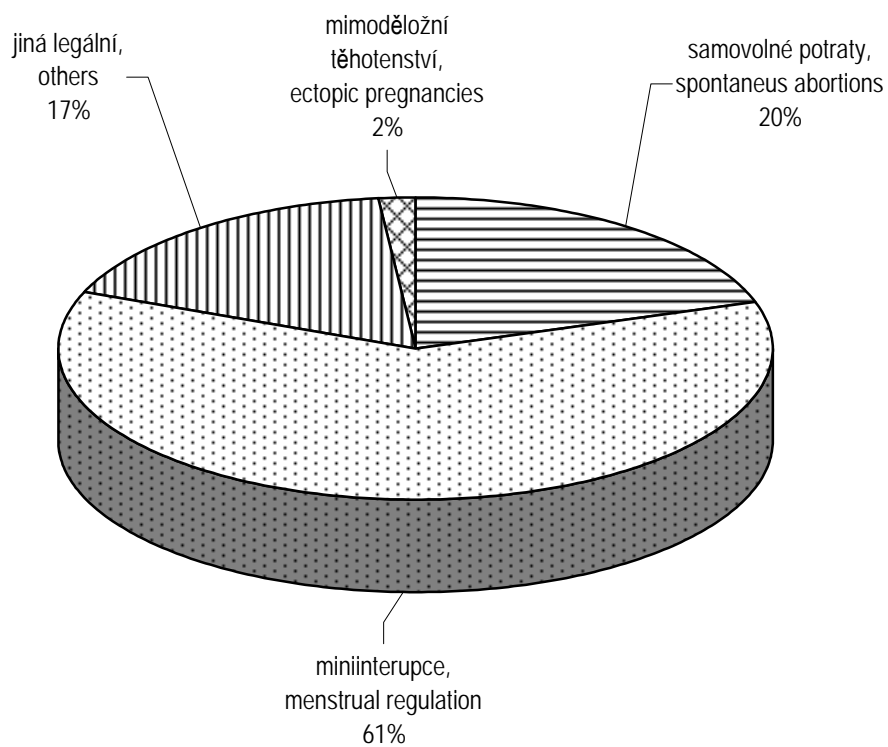
¹⁾ Na 1 000 žen ve věku 15-49 let¹⁾ Per 1 000 females at age 15-49

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 <i>number</i>								
ČR	11 235	21 575	5 547	27 122	5 214	54	1 233	39 644
Hl. město Praha	787	2 386	671	3 057	414	17	69	3 930
Praha 1	16	58	14	72	10	-	4	92
Praha 2	20	100	24	124	16	1	3	148
Praha 3	45	156	50	206	26	3	2	256
Praha 4	190	535	147	682	95	6	18	896
Praha 5	167	365	100	465	66	2	23	657
Praha 6	110	249	50	299	44	3	2	414
Praha 7	20	93	26	119	18	1	3	143
Praha 8	57	215	64	279	40	-	7	343
Praha 9	90	338	97	435	56	1	6	532
Praha 10	72	277	99	376	43	-	1	449
Praha 11
Praha 12
Praha 13
Praha 14
Praha 15
na 100 narozených <i>per 100 births</i>								
ČR	11,96	22,96	5,90	28,87	5,55	0,06	1,31	42,19
Hl. město Praha	7,81	23,67	6,66	30,33	4,11	0,17	0,68	38,99
Praha 1	5,37	19,46	4,70	24,16	3,36	-	1,34	30,87
Praha 2	4,75	23,75	5,70	29,45	3,80	0,24	0,71	35,15
Praha 3	7,41	25,70	8,24	33,94	4,28	0,49	0,33	42,17
Praha 4	8,36	23,55	6,47	30,02	4,18	0,26	0,79	39,44
Praha 5	11,49	25,10	6,88	31,98	4,54	0,14	1,58	45,19
Praha 6	9,78	22,13	4,44	26,58	3,91	0,27	0,18	36,80
Praha 7	5,41	25,14	7,03	32,16	4,86	0,27	0,81	38,65
Praha 8	6,20	23,37	6,96	30,33	4,35	-	0,76	37,28
Praha 9	6,55	24,60	7,06	31,66	4,08	0,07	0,44	38,72
Praha 10	5,81	22,36	7,99	30,35	3,47	-	0,08	36,24
Praha 11
Praha 12
Praha 13
Praha 14
Praha 15

Struktura potratů podle druhu
Structure of abortions by category



2. KAPITOLA

ZDRAVOTNÍ STAV

HEALTH STATUS

Zdravotní stav

Hodnocení zdravotního stavu obyvatelstva se provádí nepřímo podle výskytu vybraných nemocí, statistiky úmrtnosti a statistiky nemocnosti. Ukazatele zdravotního stavu jsou získávány z různých zdrojů, z hlášení pro Národní zdravotní registry (NZR), údajů z výkazů a dalších zdrojů v rámci Národního zdravotního informačního systému.

Údaje vycházející z hlášení pro NZR se týkají obyvatelstva s bydlištěm na daném území. Jedná se o zhoubné novotvary, pohlavní nemoci, vybrané infekční nemoci, tuberkulózu, hlášené nemoci z povolání a vrozené vady. Pokud je zde uvedeno podrobnější územní členění, jedná se vždy o členění podle 10 obvodů, protože podrobnější členění není za rok 2003 (u zhoubných novotvarů za rok 2002) k dispozici. Ukazatele vztažené na obyvatelstvo jsou rovněž napočteny na obyvatelstvo členěné na 10 obvodů.

Některé údaje o zdravotním stavu vycházejí z výkazů, které vyplňují zdravotnická zařízení a uvádějí zde počty nemocných léčených v daném zařízení. Jde o léčené diabetiky, dispenzarizovaná onemocnění u dětí a dorostu, duševní onemocnění a psychiatrická vyšetření a pacienty užívající psychoaktivní látky evidované na ambulantních pracovištích. V těchto případech je územní členění podle sídla zdravotnického zařízení. Pokud jsou uváděny ukazatele vztažené na obyvatelstvo, jsou v celopražském měřítku zkresleny tím, že v Praze jsou zařízení s působností i pro jiné kraje, zejména pro Středočeský. Za jednotlivé městské části relativní ukazatele vztažené na obyvatelstvo vůbec neuvádíme, protože zde je zkreslení způsobené nerovnoměrným rozmístěním zdravotnických zařízení v jednotlivých městských částech tak velké, že ukazatele by pak byly zavádějící.

Česká republika je zemí s vysokým podílem zhoubných novotvarů (ZN) na příčinách úmrtí. Po nemocech oběhové soustavy jim náleží druhé místo nejen v ČR, ale i v kraji Hl. m. Praha. V roce 2002 bylo hlášeno 8 078 onemocnění zhoubnými novotvary a novotvary in situ, z toho v 49,3 % případů u mužů a v 50,7 % u žen. To představuje 725 hlášených onemocnění na 100 tisíc mužů v kraji a 672 hlášených onemocnění na 100 tisíc žen. U obou pohlaví dochází k nárůstu výskytu onemocnění ZN, i když v případě žen se zdá, že nárůst by mohl být zastaven či alespoň zpomalen (v roce 2001 bylo hlášeno víc onemocnění - 677 na 100 tisíc žen).

S vyšším věkem narůstá i výskyt onemocnění, kritickou se jeví věková skupina 45 - 49 let, od níž počínaje se nárůst u obou pohlaví urychluje. A ačkoli z pohledu absolutních počtů postihují zhoubné novotvary častěji ženy, vzhledem k rychleji klesající početnosti mužů ve vysokých věkových skupinách jsou oni populací s vyšším relativním zastoupením ZN, speciálně od věkové skupiny 65-69 let. V rámci kraje byl v roce 2002 nejvíc postižen městský obvod Praha 7 (969 hlášených onemocnění na 100 tisíc mužů a 952 na 100 tisíc žen), následován obvody Praha 10 a Praha 3. Naopak „nejzdravěji“ z hlediska výskytu ZN se jevil obvod Praha 5, dále Praha 6, podobně jako v předchozím roce.

Hl. m. Praha je v porovnání s celou republikou nadprůměrná v počtu hlášených onemocnění ZN. Konkrétně v ČR bylo v roce 2002 hlášeno 636 onemocnění na 100 tisíc mužů a 594 onemocnění na 100 tisíc žen. Do určité míry se na tom ale podílí jiná věková struktura obyvatel hlavního města, která je posunutá směrem k vyšším věkovým skupinám, u nichž se ZN vyskytují častěji. Rušivý vliv věkové struktury lze odstranit pomocí standardizace.

Dalším onemocněním, sledovaným na hlášení pro NZR, jsou pohlavní nemoci. Povinnému hlášení podléhají syfilis, gonokoková infekce (kapavka), lymphogranuloma venereum a chancroid ulcus molle, v ČR se ale dlouhodobě vyskytují jen první dvě.

Incidence syfilis v Hl. m. Praze se v posledních letech příliš nemění, pohybuje se kolem 10 hlášených onemocnění na 100 tisíc obyvatel. Velké rozdíly nebyly pozorovány ani při porovnání s celorepublikovými hodnotami. V případě gonokokové infekce je ale pražské obyvatelstvo postihováno častěji – 41 hlášených onemocnění na 100 tisíc mužů a 16 na 100 tisíc žen v kraji oproti 14 a 7 onemocněními na 100 tisíc obyvatel v republice v roce 2003. Nejrizikovějším obdobím pro obě onemocnění je věk od 20 do 35 let, u žen s kumulací spíše do první poloviny tohoto období, u mužů naopak do druhé, případně s přesahem až do 39 let.

Mezi nejčastěji se vyskytující infekční nemoci patří v ČR plané neštovice a infekce způsobené salmonelami. V Hl. m. Praze bylo v roce 2003 hlášeno 1 475 případů planých neštovic a 2 217 případů salmonelózy. U obou nemocí je to relativně (na 100 000 obyvatel) nižší výskyt než v ČR, dalším pozitivním zjištěním je pokles jejich výskytu na počátku 21. století, u planých neštovic v posledních dvou letech bohužel opět zastaven. Infekční nemocí, jejíž incidence v kraji trvale klesá je ještě akutní virová hepatitida B, která se ale v kraji vyskytuje s výrazně vyšší frekvencí (relativně) než v ČR, takže jde vlastně jen o přibližování k průměru. Obecně virové hepatitidy jsou onemocněním s vyšší relativní incidencí u obyvatelstva v hlavním městě.

V roce 2003 bylo v kraji hlášeno 181 případů tuberkulózy (TBC) dýchacího ústrojí (138 případů bakteriologicky ověřených) a 13 případů jiné tuberkulózy (4 bakteriologicky ověřené). Zatímco TBC dýchacího ústrojí častěji postihovala muže, u jiné TBC je tomu naopak, více jí trpí ženy. Četnost onemocnění se v posledních letech stabilizovala na úrovni kolem 15 onemocnění na 100 tisíc obyvatel, u jiné TBC kolem hodnoty 1. Nejrizikovějším věkem pro toto onemocnění se ukazuje věk kolem 50 let, ale pouze u mužů, ženy TBC postihuje spíše ve vyšším věku, po 70, příp. 75 letech.

Onemocnění diabetem je sledováno jen na výkazech vyplňovaných zdravotnickými zařízeními, výskyt v okresech tedy neodpovídá bydlišti postižených obyvatel, ale místě zdravotnického zařízení.

K 31. 12. 2003 bylo v Hl. m. Praze léčeno 86 022 diabetiků (tj. 7,4 % obyvatel kraje), 47,5 % mužů a 52,5 % žen. A ačkoli mezi lety 2001 a 2002 došlo k poklesu výskytu tohoto onemocnění, v roce 2003 nastal nárůst téměř o 5 000 léčených diabetiků. Nejčastějším způsobem léčby je dieta, v 39,9 % případů, poté léčba perorálními antidiabetiky (PAD). Léčba inzulinem je až na třetím místě, 15,4 % případů.

Počet dispenzarizovaných (lékařsky sledovaných) dětí v roce 2003 opět vzrostl, a to o necelých tisíc případů na 47 633 (32,0 % dětské populace), počet dispenzarizovaných dorostenců se pohybuje kolem 20 000 (30,6 % osob ve věku 15 - 19 let v roce 2003). Relativně ale narůstá i počet dispenzarizací u dorostenců. Nemoci dýchací soustavy se u dětí i dorostu vyskytují nejčastěji, 9 383 dispenzarizovaných onemocnění na 100 tisíc dětí a 7 206 na 100 tisíc dorostenců. Na druhém místě u dětí najdeme nemoci kůže a podkožního vaziva, u dorostu nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů.

Vrozené vady zjištěné do jednoho roku života dítěte jsou uváděny dle roku narození dítěte, v našem případě se tedy jedná o děti narozené v roce 2002. Z 10 000 živě narozených chlapců trpělo vrozenou vadou 554, u dívek 452. Nejběžnější vrozenou vadou trvale zůstávají vady srdeční.

Podle statistik pokračuje nárůst průměrného procenta pracovní neschopnosti udávajícího, kolik dní pracovní neschopnosti připadá za daný rok v průměru na jednoho zaměstnance. Zatímco v roce 2000 to bylo téměř 5,0 %, v roce 2003 už 5,4 %. Počet případů na 100 pojištěnců však nenarůstá, osciluje kolem hodnoty 71. Platí, že ženy se dostávají do pracovní neschopnosti častěji, relativně (počet případů na 100 pojištěnců) i absolutně, a také jejich nemoc trvá déle – rok 2003 je v tom pouze výjimkou (27,9 dní trvající pracovní neschopnost u mužů a 27,7 dní u žen). S absolutní převahou u obou pohlaví vedou mezi nemocemi způsobujícími pracovní neschopnost nemoci dýchací soustavy. Časté jsou dále nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně, poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin a nemoci trávicí soustavy.

V roce 2003 bylo nově hlášeno celkem 64 nemocí z povolání, jak absolutně tak i relativně (na 100 tisíc pojištěnců) častěji mezi muži. Nejfrekventovanější byly nemoci kožní (u žen) a přenosné a parazitární (u mužů). Zjištěná data naznačují, že od roku 2001 dochází k poklesu počtu nemocí z povolání.

V Hl. m. Praze bylo provedeno 624 201 psychiatrických ambulantních vyšetření, což je o 38 185 vyšetření víc než v roce 2002. Počet pacientů (počet prvních vyšetření ve sledovaném roce) byl 90 469, opět nárůst proti předchozímu roku (83 321 pacientů). Duševní onemocnění více postihují ženy, konkrétně 8 915 pacientek na 100 tisíc žen v roce 2003 (6 543 pacientů na 100 tisíc mužů). Nejběžněji se vyskytovaly neurotické poruchy a poté afektivní poruchy, a to jak mezi stávajícími onemocněními, tak i mezi onemocněními nově zjištěnými.

Počet pacientů užívajících psychoaktivní látky, kteří jsou evidováni na ambulantních pracovištích neustále narůstá. V roce 2000 bylo v Hl. m. Praze evidováno 7 017 osob, v roce 2003 už 10 506 osob. Podíl těch, kteří jsou na psychoaktivních látkách závislí, se ale příliš nemění, osciluje kolem hodnoty 78,9 %. Nejčastěji užívanou látkou je dlouhodobě alkohol, poté opiáty a opioidy. Z evidovaných pacientů v roce 2003 měli 100 % závislost pacienti užívající tabák a jiné drogy, závislost nad 90 % byla ještě u sedativ a hypnotik a alkoholu.

Počet obyvatel Prahy hospitalizovaných v nemocnicích od roku 2000 neustále narůstá, a to nejen z pohledu absolutních čísel, ale i relativně vztaženo k počtu obyvatel. Nejčastější příčinou hospitalizace zůstávají nemoci oběhové soustavy (3 751 hospitalizací na 100 tisíc obyvatel v roce 2003), nemoci trávicí soustavy na druhém místě vystřídaly v roce 2003 novotvary (2 214 hospitalizací na 100 tisíc obyvatel).

2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvory (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	1	-	-	-	-	-	-	-	1
25-29	-	1	-	-	-	-	-	-	-
30-34	1	1	-	-	-	-	-	-	-
35-39	-	1	-	1	-	1	-	-	-
40-44	1	3	-	2	-	3	1	-	3
45-49	2	5	1	6	-	1	1	-	13
50-54	9	10	6	11	-	7	13	-	48
55-59	6	38	7	21	-	13	14	-	62
60-64	10	39	12	21	-	18	3	-	78
65-69	8	50	8	26	-	23	8	-	71
70-74	25	80	12	29	-	13	3	-	84
75-79	25	60	11	17	-	17	3	-	85
80-84	19	41	7	12	-	10	3	-	51
85+	9	14	2	3	1	6	1	-	19
Celkem	116	343	66	149	1	112	50	-	515
	na 100 000 mužů ¹⁾								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	2,3	-	-	-	-	-	-	-	2,3
25-29	-	1,9	-	-	-	-	-	-	-
30-34	2,5	2,5	-	-	-	-	-	-	-
35-39	-	2,6	-	2,6	-	2,6	-	-	-
40-44	3,0	8,9	-	5,9	-	8,9	3,0	-	8,9
45-49	4,8	11,9	2,4	14,3	-	2,4	2,4	-	30,9
50-54	19,7	21,9	13,2	24,1	-	15,3	28,5	-	105,2
55-59	13,4	85,1	15,7	47,0	-	29,1	31,3	-	138,8
60-64	37,1	144,7	44,5	77,9	-	66,8	11,1	-	289,4
65-69	37,6	234,7	37,6	122,1	-	108,0	37,6	-	333,3
70-74	117,8	376,9	56,5	136,6	-	61,2	14,1	-	395,7
75-79	148,5	356,5	65,4	101,0	-	101,0	17,8	-	505,0
80-84	243,2	524,8	89,6	153,6	-	128,0	38,4	-	652,8
85+	225,4	350,6	50,1	75,1	25,0	150,3	25,0	-	475,8
Celkem	21,1	62,4	12,0	27,1	0,2	20,4	9,1	-	93,7
Celkem 1999	17,8	49,0	13,3	21,3	0,4	12,1	6,9	-	81,7
Celkem 2000	16,8	53,7	10,3	26,2	0,2	18,2	6,6	0,4	87,6
Celkem 2001	16,9	50,6	14,9	29,7	1,1	15,9	7,1	0,2	82,6
	Standardizovaná úmrtnost								
Na evropský standard	14,1	25,6	6,5	12,7	0,7	15,3	2,8	0,1	71,6
Na světový standard	9,0	15,9	4,4	8,6	0,4	10,3	1,9	0,1	48,0

¹⁾ Předběžná data

2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvory (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 ¹⁾</i>								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	1
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	9
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	10
25-29	3	-	-	-	-	-	-	1	21
30-34	5	2	-	1	-	-	-	-	27
35-39	1	3	-	1	-	-	-	1	26
40-44	3	6	1	3	-	-	-	1	45
45-49	7	24	-	10	-	-	-	5	110
50-54	13	42	13	26	-	1	1	13	288
55-59	19	62	39	18	2	1	-	19	401
60-64	10	68	41	26	-	-	-	25	438
65-69	14	127	58	24	1	-	-	23	533
70-74	22	186	93	33	2	-	-	45	743
75-79	13	218	99	26	2	-	1	35	717
80-84	8	108	47	9	1	-	-	17	398
85+	5	71	23	4	-	-	-	13	216
Total	123	917	414	181	8	2	2	198	3 983
	<i>per 100 000 males ¹⁾</i>								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	4,4
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	26,6
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	22,7
25-29	5,8	-	-	-	-	-	-	1,9	40,9
30-34	12,7	5,1	-	2,5	-	-	-	-	68,6
35-39	2,6	7,7	-	2,6	-	-	-	2,6	66,5
40-44	8,9	17,8	3,0	8,9	-	-	-	3,0	133,3
45-49	16,6	57,1	-	23,8	-	-	-	11,9	261,6
50-54	28,5	92,1	28,5	57,0	-	2,2	2,2	28,5	631,4
55-59	42,5	138,8	87,3	40,3	4,5	2,2	-	42,5	897,5
60-64	37,1	252,3	152,1	96,5	-	-	-	92,8	1 625,0
65-69	65,7	596,2	272,3	112,7	4,7	-	-	108,0	2 502,2
70-74	103,6	876,2	438,1	155,5	9,4	-	-	212,0	3 500,3
75-79	77,2	1 295,2	588,2	154,5	11,9	-	5,9	207,9	4 260,0
80-84	102,4	1 382,5	601,6	115,2	12,8	-	-	217,6	5 094,7
85+	125,2	1 778,1	576,0	100,2	-	-	-	325,6	5 409,5
Total	22,4	166,9	75,4	32,9	1,5	0,4	0,4	36,0	724,9
<i>Total 1999</i>	<i>18,1</i>	<i>135,7</i>	<i>58,8</i>	<i>25,8</i>	<i>1,4</i>	<i>0,7</i>	<i>-</i>	<i>33,9</i>	<i>582,7</i>
<i>Total 2000</i>	<i>22,8</i>	<i>144,8</i>	<i>68,8</i>	<i>27,3</i>	<i>1,1</i>	<i>0,5</i>	<i>-</i>	<i>29,1</i>	<i>652,2</i>
<i>Total 2001</i>	<i>20,3</i>	<i>133,9</i>	<i>89,7</i>	<i>26,6</i>	<i>1,1</i>	<i>-</i>	<i>0,2</i>	<i>34,6</i>	<i>661,5</i>
	<i>Standardized mortality rate</i>								
<i>Per European standard</i>	4,8	1,2	26,3	10,4	0,6	0,2	11,2	0,3	286,5
<i>Per world standard</i>	3,2	0,7	15,3	6,8	0,4	0,1	7,0	0,1	188,2

¹⁾ Preliminary data

2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvory (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	938	457	5	4 341
Hl. město Praha ²⁾	116	343	66	149	1	112	50	-	515
Praha 1	5	14	2	8	-	2	2	-	15
Praha 2	5	13	5	8	-	3	4	-	26
Praha 3	11	29	5	8	-	6	6	-	34
Praha 4	19	97	15	27	-	27	11	-	130
Praha 5	14	28	5	11	-	11	3	-	40
Praha 6	14	27	6	13	-	22	4	-	45
Praha 7	6	15	3	10	-	2	3	-	18
Praha 8	11	34	2	14	-	10	6	-	61
Praha 9	11	36	7	23	-	11	3	-	61
Praha 10	20	49	16	26	1	18	8	-	84
Praha 11
Praha 12
Praha 13
Praha 14
Praha 15
	na 100 000 mužů ¹⁾								
ČR ²⁾	18,9	51,0	13,1	27,9	0,5	18,9	9,2	0,1	87,4
Hl. město Praha ²⁾	21,1	62,4	12,0	27,1	0,2	20,4	9,1	-	93,7
Praha 1	31,6	88,5	12,6	50,6	-	12,6	12,6	-	94,8
Praha 2	21,7	56,5	21,7	34,8	-	13,0	17,4	-	113,0
Praha 3	33,2	87,6	15,1	24,2	-	18,1	18,1	-	102,7
Praha 4	14,1	72,0	11,1	20,0	-	20,0	8,2	-	96,5
Praha 5	19,0	37,9	6,8	14,9	-	14,9	4,1	-	54,2
Praha 6	22,0	42,5	9,4	20,4	-	34,6	6,3	-	70,8
Praha 7	31,4	78,6	15,7	52,4	-	10,5	15,7	-	94,3
Praha 8	21,9	67,7	4,0	27,9	-	19,9	11,9	-	121,4
Praha 9	16,4	53,5	10,4	34,2	-	16,4	4,5	-	90,7
Praha 10	28,1	68,8	22,5	36,5	1,4	25,3	11,2	-	117,9
Praha 11
Praha 12
Praha 13
Praha 14
Praha 15

¹⁾ Předběžná data²⁾ 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
Hl. město Praha ²⁾	123	917	414	181	8	2	2	198	3 983
Praha 1	3	19	10	5	1	-	-	6	122
Praha 2	3	23	22	14	1	-	2	6	175
Praha 3	9	69	42	7	-	1	-	20	317
Praha 4	28	257	84	42	-	-	-	45	944
Praha 5	14	64	35	16	-	-	-	18	340
Praha 6	23	81	40	16	1	-	-	16	384
Praha 7	5	48	18	5	-	-	-	11	185
Praha 8	15	94	44	19	2	1	-	20	416
Praha 9	11	89	46	18	2	-	-	29	420
Praha 10	11	173	73	39	1	-	-	27	676
Praha 11
Praha 12
Praha 13
Praha 14
Praha 15
	<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
Hl. město Praha ²⁾	22,4	166,9	75,4	32,9	1,5	0,4	0,4	36,0	724,9
Praha 1	19,0	120,1	63,2	31,6	6,3	-	-	37,9	771,4
Praha 2	13,0	100,0	95,6	60,9	4,3	-	8,7	26,1	760,6
Praha 3	27,2	208,4	126,9	21,1	-	3,0	-	60,4	957,6
Praha 4	20,8	190,8	62,4	31,2	-	-	-	33,4	700,7
Praha 5	19,0	86,7	47,4	21,7	-	-	-	24,4	460,7
Praha 6	36,2	127,4	62,9	25,2	1,6	-	-	25,2	603,9
Praha 7	26,2	251,4	94,3	26,2	-	-	-	57,6	968,8
Praha 8	29,9	187,1	87,6	37,8	4,0	2,0	-	39,8	828,2
Praha 9	16,4	132,3	68,4	26,8	3,0	-	-	43,1	624,4
Praha 10	15,4	242,8	102,4	54,7	1,4	-	-	37,9	948,7
Praha 11
Praha 12
Praha 13
Praha 14
Praha 15

¹⁾ Preliminary data²⁾ The total for CR and region includes homeless

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

Věková skupina	Kód diagnózy (MKN-10)								
	C16	C18	C19	C20	C21	C23	C24	C33	C34
	absolutně ¹⁾								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	-	-	1	-	-	-	-	-	-
25-29	-	-	1	-	-	-	-	-	-
30-34	-	1	-	-	-	-	-	-	-
35-39	-	4	-	1	-	-	1	-	3
40-44	-	1	-	1	1	-	-	-	2
45-49	4	4	1	3	2	1	1	-	6
50-54	3	14	4	4	-	2	1	-	16
55-59	6	22	6	7	2	2	3	-	31
60-64	2	18	4	6	-	2	2	-	29
65-69	6	31	7	23	1	4	3	-	38
70-74	12	41	10	9	1	9	-	-	48
75-79	10	46	11	16	-	20	5	-	47
80-84	13	44	6	10	3	11	4	-	34
85+	19	21	9	6	1	12	1	-	19
Celkem	75	247	60	86	11	63	21	-	273
	na 100 000 žen ¹⁾								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	-	-	2,3	-	-	-	-	-	-
25-29	-	-	2,0	-	-	-	-	-	-
30-34	-	2,5	-	-	-	-	-	-	-
35-39	-	9,9	-	2,5	-	-	2,5	-	7,4
40-44	-	2,8	-	2,8	2,8	-	-	-	5,6
45-49	8,7	8,7	2,2	6,5	4,3	2,2	2,2	-	13,0
50-54	5,9	27,6	7,9	7,9	-	3,9	2,0	-	31,5
55-59	11,9	43,6	11,9	13,9	4,0	4,0	5,9	-	61,5
60-64	6,4	58,0	12,9	19,3	-	6,4	6,4	-	93,5
65-69	21,7	112,1	25,3	83,2	3,6	14,5	10,9	-	137,5
70-74	38,7	132,2	32,2	29,0	3,2	29,0	-	-	154,7
75-79	35,5	163,2	39,0	56,8	-	70,9	17,7	-	166,7
80-84	80,0	270,6	36,9	61,5	18,5	67,7	24,6	-	209,1
85+	160,4	177,2	76,0	50,6	8,4	101,3	8,4	-	160,4
Celkem	12,3	40,5	9,8	14,1	1,8	10,3	3,4	-	44,8
Celkem 1999	12,4	35,1	9,3	12,0	1,4	9,3	4,0	-	34,6
Celkem 2000	12,0	43,3	6,9	16,4	0,3	10,3	3,5	0,3	36,4
Celkem 2001	13,9	43,9	8,8	15,8	1,3	8,3	5,2	0,2	42,6
	Standardizovaná úmrtnost								
Na evropský standard	6,4	13,8	3,8	4,9	0,9	4,8	2,2	0,1	25,9
Na světový standard	3,9	8,1	2,3	3,2	0,6	2,8	1,4	0,0	17,2

¹⁾ Předběžná data

2.1.2 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvory (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	-	-	-	-	-	-	-	3
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	1	-	4
20-24	-	2	-	-	-	2	-	15
25-29	3	1	-	3	-	-	-	41
30-34	5	1	7	12	-	1	-	56
35-39	7	5	14	8	3	1	-	73
40-44	6	4	31	9	3	1	-	95
45-49	14	25	62	16	4	12	-	199
50-54	12	56	94	19	23	20	2	340
55-59	7	59	121	19	32	24	1	451
60-64	4	76	66	12	23	16	-	349
65-69	10	66	86	10	28	14	1	418
70-74	11	125	99	13	28	27	-	581
75-79	11	154	95	16	32	22	3	671
80-84	8	104	46	5	14	6	-	447
85+	2	101	43	7	6	8	2	349
Total	100	779	764	149	196	155	9	4 095
	<i>per 100 000 females</i> ¹⁾							
0-4	-	-	-	-	-	-	-	14,1
5-9	-	-	-	-	-	-	-	13,1
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	3,1	-	12,3
20-24	-	4,7	-	-	-	4,7	-	35,1
25-29	5,9	2,0	-	5,9	-	-	-	80,3
30-34	12,5	2,5	17,5	30,0	-	2,5	-	140,2
35-39	17,3	12,4	34,7	19,8	7,4	2,5	-	180,8
40-44	16,9	11,3	87,3	25,3	8,4	2,8	-	267,4
45-49	30,3	54,1	134,2	34,6	8,7	26,0	-	430,7
50-54	23,6	110,3	185,1	37,4	45,3	39,4	3,9	669,6
55-59	13,9	117,0	239,9	37,7	63,4	47,6	2,0	894,2
60-64	12,9	245,0	212,8	38,7	74,1	51,6	-	1 125,0
65-69	36,2	238,7	311,1	36,2	101,3	50,6	3,6	1 512,0
70-74	35,5	403,0	319,1	41,9	90,3	87,0	-	1 872,9
75-79	39,0	546,2	337,0	56,8	113,5	78,0	10,6	2 380,0
80-84	49,2	639,6	282,9	30,8	86,1	36,9	-	2 749,1
85+	16,9	852,5	362,9	59,1	50,6	67,5	16,9	2 945,6
Total	16,4	127,8	125,4	24,5	32,2	25,4	1,5	672,0
<i>Total 1999</i>	15,8	99,9	97,9	24,1	26,5	24,6	0,8	560,9
<i>Total 2000</i>	16,7	117,0	112,5	22,5	30,5	23,6	3,0	628,7
<i>Total 2001</i>	16,8	122,9	124,2	23,5	29,7	22,4	1,1	677,1
	<i>Standardized mortality rate</i>							
<i>Per European standard</i>	2,0	0,5	30,9	6,8	3,9	9,8	2,1	179,3
<i>Per world standard</i>	1,4	0,3	20,7	4,9	2,6	6,7	1,4	119,0

1) Preliminary data

2.1.2 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvory (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
Hl. město Praha ²⁾	75	247	60	86	11	63	21	-	274
Praha 1	3	8	3	1	2	1	1	-	11
Praha 2	4	11	4	2	1	3	1	-	16
Praha 3	4	17	3	10	1	4	2	-	23
Praha 4	15	56	17	22	3	14	5	-	50
Praha 5	11	14	3	12	1	4	-	-	19
Praha 6	7	30	10	5	-	5	3	-	33
Praha 7	5	13	2	4	1	6	2	-	18
Praha 8	8	26	7	12	1	8	2	-	31
Praha 9	7	27	6	6	1	8	2	-	28
Praha 10	11	45	5	12	-	10	3	-	45
Praha 11
Praha 12
Praha 13
Praha 14
Praha 15
	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
Hl. město Praha ²⁾	12,3	40,5	9,8	14,1	1,8	10,3	3,4	-	45,0
Praha 1	17,1	45,6	17,1	5,7	11,4	5,7	5,7	-	62,7
Praha 2	15,2	41,8	15,2	7,6	3,8	11,4	3,8	-	60,8
Praha 3	10,5	44,5	7,9	26,2	2,6	10,5	5,2	-	60,3
Praha 4	10,2	37,9	11,5	14,9	2,0	9,5	3,4	-	33,8
Praha 5	13,7	17,5	3,7	15,0	1,2	5,0	-	-	23,7
Praha 6	9,8	42,2	14,1	7,0	-	7,0	4,2	-	46,4
Praha 7	22,9	59,5	9,2	18,3	4,6	27,5	9,2	-	82,4
Praha 8	14,3	46,6	12,5	21,5	1,8	14,3	3,6	-	55,5
Praha 9	9,9	38,0	8,4	8,4	1,4	11,3	2,8	-	39,4
Praha 10	13,7	55,9	6,2	14,9	-	12,4	3,7	-	55,9
Praha 11
Praha 12
Praha 13
Praha 14
Praha 15

¹⁾ Předběžná data²⁾ V ČR a kraji započtení bezdomovci

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

Territory	Code of diagnosis (ICD-10)							C00-C97
	C43	C44	C50	C53	C54	C56	C57	D00-D09
	<i>number</i> ¹⁾							
ČR ²⁾	800	6 621	5 224	1 065	1 646	1 203	72	31 100
Hl. město Praha ²⁾	100	779	764	149	196	155	9	4 095
Praha 1	6	22	21	5	2	6	-	130
Praha 2	3	15	37	5	10	10	-	174
Praha 3	8	77	61	13	13	14	2	337
Praha 4	33	187	188	29	56	40	3	981
Praha 5	11	54	65	14	17	19	-	352
Praha 6	8	51	55	22	18	10	3	373
Praha 7	3	48	39	6	8	8	-	208
Praha 8	8	84	82	20	29	13	-	435
Praha 9	7	63	87	17	14	16	-	398
Praha 10	13	178	128	18	29	19	1	706
Praha 11
Praha 12
Praha 13
Praha 14
Praha 15
	<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
Hl. město Praha ²⁾	16,4	127,8	125,4	24,5	32,2	25,4	1,5	672,0
Praha 1	34,2	125,4	119,7	28,5	11,4	34,2	-	741,2
Praha 2	11,4	57,0	140,5	19,0	38,0	38,0	-	660,8
Praha 3	21,0	201,7	159,8	34,1	34,1	36,7	5,2	882,8
Praha 4	22,3	126,6	127,2	19,6	37,9	27,1	2,0	663,9
Praha 5	13,7	67,5	81,2	17,5	21,2	23,7	-	439,9
Praha 6	11,3	71,7	77,3	30,9	25,3	14,1	4,2	524,6
Praha 7	13,7	219,8	178,6	27,5	36,6	36,6	-	952,3
Praha 8	14,3	150,5	146,9	35,8	51,9	23,3	-	779,2
Praha 9	9,9	88,7	122,5	23,9	19,7	22,5	-	560,4
Praha 10	16,2	221,3	159,1	22,4	36,1	23,6	1,2	877,7
Praha 11
Praha 12
Praha 13
Praha 14
Praha 15

¹⁾ Preliminary data

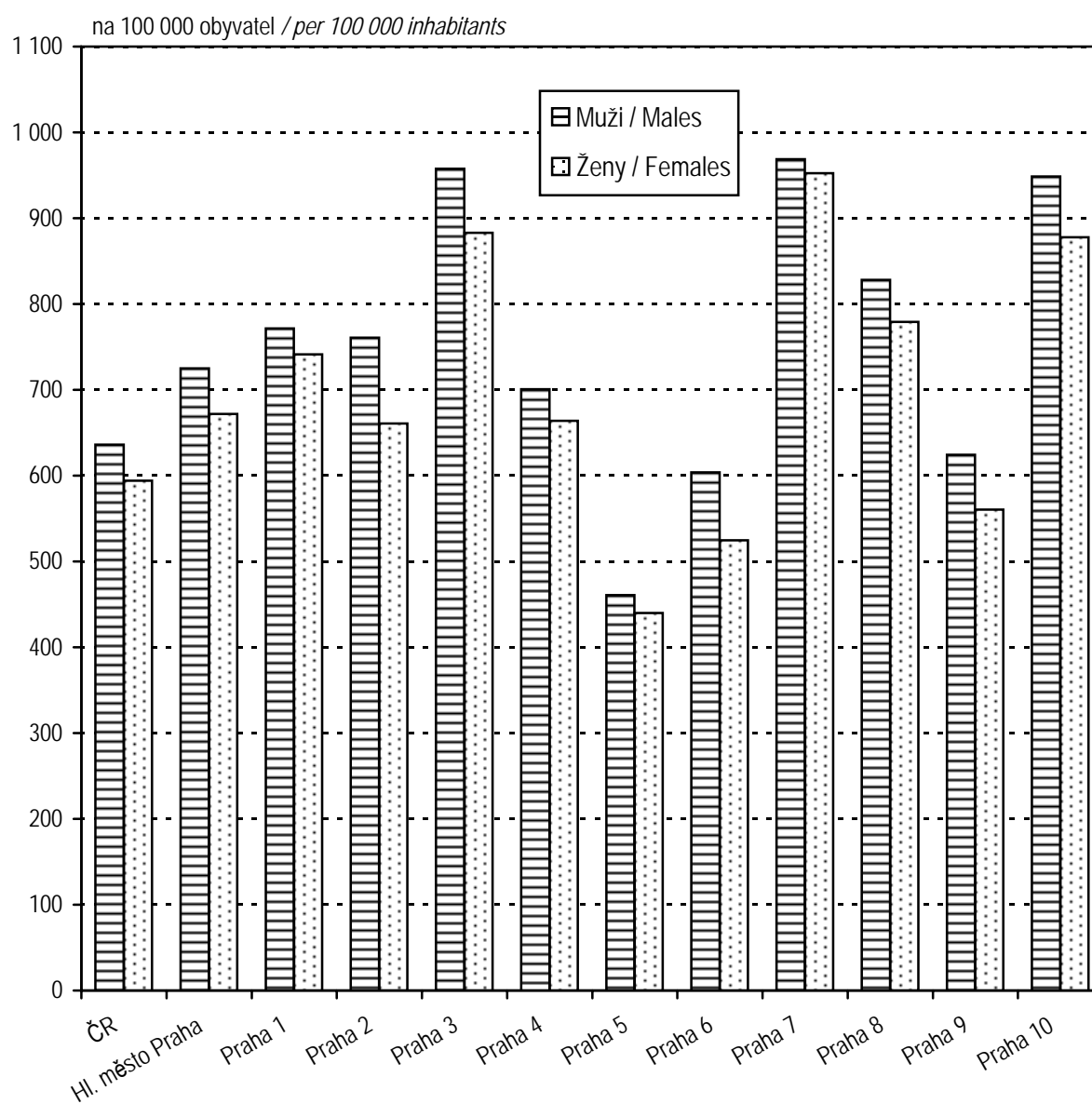
²⁾ The total for CR and region includes homeless

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 novotvory (rok 2002)
Notified cases of malignant neoplasms (year 2002)



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		
	absolutně number											
0-4	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	1	2	-	-	-	-	1	2	12	19
20-24	-	-	1	5	1	1	2	2	4	8	72	41
25-29	-	-	4	5	2	1	4	3	10	9	67	20
30-34	-	-	9	2	2	1	1	1	12	4	36	12
35-39	-	-	6	2	1	2	2	-	9	4	19	5
40-44	-	-	3	1	1	-	1	-	5	1	6	2
45-49	-	-	-	3	-	1	1	-	1	4	8	1
50-54	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	3	-
55-59	-	-	-	-	1	2	-	-	1	2	1	-
60-64	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	3	-
65+	-	-	-	-	2	8	-	2	2	10	-	-
Celkem	-	2	25	20	10	17	12	8	47	47	227	100
	na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants											
0-4	-	9,0	-	-	-	-	-	-	-	9,0	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	3,0	6,3	-	-	-	-	3,0	6,3	35,6	59,4
20-24	-	-	2,4	12,3	2,4	2,5	4,8	4,9	9,5	19,7	171,0	101,0
25-29	-	-	7,5	9,5	3,7	1,9	7,5	5,7	18,7	17,0	125,2	37,9
30-34	-	-	21,3	4,7	4,7	2,4	2,4	2,4	28,5	9,5	85,4	28,5
35-39	-	-	15,3	5,0	2,5	5,0	5,1	-	22,9	10,0	48,3	12,5
40-44	-	-	8,7	2,8	2,9	-	2,9	-	14,5	2,8	17,4	5,6
45-49	-	-	-	6,8	-	2,3	2,5	-	2,5	9,1	19,8	2,3
50-54	-	-	-	-	-	2,0	2,2	-	2,2	2,0	6,7	-
55-59	-	-	-	-	2,2	3,8	-	-	2,2	3,8	2,2	-
60-64	-	-	3,4	-	-	-	-	-	3,4	-	10,2	-
65+	-	-	-	-	2,8	7,0	-	1,8	2,8	8,8	-	-
Total	-	0,3	4,5	3,3	1,8	2,8	2,2	1,3	8,5	7,7	41,1	16,4
Celkem 2000	-	-	9,1	6,1	1,8	2,2	1,1	1,4	11,9	9,8	26,8	8,0
Celkem 2001	0,2	0,2	7,2	3,6	4,3	3,1	0,5	0,6	12,2	7,5	28,2	8,1
Total 2002	0,4	-	3,3	4,1	3,1	4,8	1,6	1,5	8,4	10,3	32,4	11,0

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		
	absolutně number											
ČR ¹⁾	6	5	115	117	41	91	238	236	400	449	686	344
Hl. město Praha	-	2	25	20	10	17	12	8	47	47	227	100
Praha 1	-	-	1	3	-	-	2	-	3	3	9	6
Praha 2	-	-	1	-	-	1	-	1	1	2	18	9
Praha 3	-	-	1	1	-	-	-	1	1	2	24	3
Praha 4	-	-	4	3	3	4	3	1	10	8	46	22
Praha 5	-	1	2	3	2	-	2	2	6	6	27	11
Praha 6	-	-	3	2	2	-	2	-	7	2	17	5
Praha 7	-	-	7	1	-	3	-	-	7	4	7	5
Praha 8	-	1	1	3	1	6	-	2	2	12	28	15
Praha 9	-	-	3	2	1	2	-	1	4	5	26	10
Praha 10	-	-	2	2	1	1	3	-	6	3	25	14
Praha 11
Praha 12
Praha 13
Praha 14
Praha 15
	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
Hl. město Praha	-	0,3	4,5	3,3	1,8	2,8	2,2	1,3	8,5	7,7	41,1	16,4
Praha 1	-	-	6,4	9,1	-	-	12,7	-	19,1	9,1	57,2	18,3
Praha 2	-	-	4,4	-	-	3,8	-	3,8	4,4	7,6	78,6	34,4
Praha 3	-	-	3,0	2,6	-	-	-	2,6	3,0	5,3	72,7	7,9
Praha 4	-	-	3,0	2,0	2,2	2,7	2,2	0,7	7,4	5,4	34,1	14,9
Praha 5	-	1,2	2,7	3,7	2,7	-	2,7	2,5	8,1	7,5	36,4	13,7
Praha 6	-	-	4,7	2,8	3,1	-	3,1	-	11,0	2,8	26,7	7,0
Praha 7	-	-	36,8	4,6	-	13,8	-	-	36,8	18,4	36,8	23,1
Praha 8	-	1,8	2,0	5,4	2,0	10,8	-	3,6	4,0	21,6	55,9	27,0
Praha 9	-	-	4,4	2,8	1,5	2,8	-	1,4	5,9	7,0	38,4	14,0
Praha 10	-	-	2,8	2,5	1,4	1,2	4,2	-	8,4	3,7	35,0	17,4
Praha 11
Praha 12
Praha 13
Praha 14
Praha 15

¹⁾ V ČR započtení cizinci a bezdomovci¹⁾ 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
Hl. město Praha	2 217	29	12	302	75	1 475
Praha 1	93	1	-	9	3	30
Praha 2	83	-	1	14	3	101
Praha 3	91	2	2	7	3	89
Praha 4	505	3	2	89	25	274
Praha 5	363	7	1	20	11	319
Praha 6	234	2	-	14	5	85
Praha 7	81	1	1	10	3	60
Praha 8	320	6	3	38	8	179
Praha 9	269	6	2	40	7	154
Praha 10	178	1	-	61	7	184
Praha 11
Praha 12
Praha 13
Praha 14
Praha 15
	na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants					
ČR	263,7	3,7	4,4	42,0	5,9	350,1
Hl. město Praha	190,8	2,5	1,0	26,0	6,5	127,0
Praha 1	281,5	3,0	-	27,2	9,1	90,8
Praha 2	169,2	-	2,0	28,5	6,1	205,9
Praha 3	128,3	2,8	2,8	9,9	4,2	125,4
Praha 4	178,8	1,1	0,7	31,5	8,9	97,0
Praha 5	235,1	4,5	0,6	13,0	7,1	206,6
Praha 6	173,8	1,5	-	10,4	3,7	63,1
Praha 7	199,0	2,5	2,5	24,6	7,4	147,4
Praha 8	303,0	5,7	2,8	36,0	7,6	169,5
Praha 9	193,1	4,3	1,4	28,7	5,0	110,6
Praha 10	117,3	0,7	-	40,2	4,6	121,3
Praha 11
Praha 12
Praha 13
Praha 14
Praha 15
Hl. m. Praha 2000	294,5	2,0	1,4	20,0	8,5	163,4
Hl. m. Praha 2001	240,9	2,7	0,1	16,8	6,7	110,1
Hl. m. Praha 2002	194,3	2,4	1,3	21,6	6,2	122,8

2.3 Hlášená onemocnění 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 <i>number</i>					
ČR	28	114	370	1 035	753	163
Hl. město Praha	-	25	104	264	77	15
Praha 1	-	2	2	3	-	1
Praha 2	-	-	6	14	4	2
Praha 3	-	1	4	9	-	2
Praha 4	-	1	29	103	21	1
Praha 5	-	5	21	37	12	1
Praha 6	-	3	7	13	3	1
Praha 7	-	2	5	10	4	3
Praha 8	-	1	10	30	9	1
Praha 9	-	9	7	11	12	2
Praha 10	-	1	13	34	12	1
Praha 11
Praha 12
Praha 13
Praha 14
Praha 15
	na 100 000 obyvatel <i>per 100 000 inhabitants</i>					
ČR	0,3	1,1	3,6	10,1	7,4	1,6
Hl. město Praha	-	2,2	9,0	22,7	6,6	1,3
Praha 1	-	6,1	6,1	9,1	-	3,0
Praha 2	-	-	12,2	28,5	8,2	4,1
Praha 3	-	1,4	5,6	12,7	-	2,8
Praha 4	-	0,4	10,3	36,5	7,4	0,4
Praha 5	-	3,2	13,6	24,0	7,8	0,6
Praha 6	-	2,2	5,2	9,7	2,2	0,7
Praha 7	-	4,9	12,3	24,6	9,8	7,4
Praha 8	-	0,9	9,5	28,4	8,5	0,9
Praha 9	-	6,5	5,0	7,9	8,6	1,4
Praha 10	-	0,7	8,6	22,4	7,9	0,7
Praha 11
Praha 12
Praha 13
Praha 14
Praha 15
Hl. m. Praha 2000	2,1	3,6	11,0	18,4	1,4	1,1
Hl. m. Praha 2001	6,9	2,6	10,5	19,2	2,0	1,7
Hl. m. Praha 2002	25,5	1,4	9,4	21,3	8,1	0,9

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
	<i>absolutně number</i>					
0-4	1	-	1	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-
15-19	1	1	-	-	-	-
20-24	9	6	3	-	-	-
25-29	13	6	7	-	-	-
30-34	13	6	7	1	-	1
35-39	10	7	3	1	-	1
40-44	11	6	5	-	-	-
45-49	13	12	1	1	1	-
50-54	24	23	1	1	1	-
55-59	31	28	3	-	-	-
60-64	14	10	4	2	-	2
65-69	8	6	2	1	-	1
70-74	10	5	5	3	2	1
75+	23	12	11	3	1	2
Celkem	181	128	53	13	5	8
Bakteriologicky ověřeno	138	100	38	4	1	3
	<i>na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants</i>					
0-4	2,2	-	4,5	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-
15-19	1,5	3,0	-	-	-	-
20-24	10,9	14,3	7,4	-	-	-
25-29	12,2	11,2	13,3	-	-	-
30-34	15,4	14,2	16,6	1,2	-	2,4
35-39	12,6	17,8	7,5	1,3	-	2,5
40-44	15,7	17,4	14,0	-	-	-
45-49	15,4	29,8	2,3	1,2	2,5	-
50-54	25,4	51,4	2,0	1,1	2,2	-
55-59	31,7	61,2	5,8	-	-	-
60-64	22,1	33,9	11,8	3,2	-	5,9
65-69	16,9	28,9	7,5	2,1	-	3,7
70-74	19,6	24,1	16,6	5,9	9,6	3,3
75+	26,6	40,7	19,3	3,5	3,4	3,5
Total	15,6	23,2	8,7	1,1	0,9	1,3
Bacteriologically verified	11,9	18,1	6,2	0,3	0,2	0,5
Celkem 2000	16,5	23	10,6	1,7	1,8	1,6
Celkem 2001	13,2	19,7	7,3	1,4	1,1	1,6
Total 2002	14,4	21,7	7,9	1,7	1,6	1,8

2.4 Hlášená onemocnění tuberkulózou

Notified cases of tuberculosis

Území Territory	Tuberculosis of the respiratory system			Other tuberculosis		
	total	males	females	total	males	females
	absolutně number					
ČR ¹⁾	1 011	687	324	151	55	96
Hl. město Praha ¹⁾	181	128	53	13	5	8
Praha 1	3	2	1	1	1	-
Praha 2	8	5	3	-	-	-
Praha 3	15	9	6	-	-	-
Praha 4	34	25	9	8	2	6
Praha 5	16	11	5	1	1	-
Praha 6	18	12	6	-	-	-
Praha 7	4	3	1	-	-	-
Praha 8	34	24	10	-	-	-
Praha 9	13	7	6	1	-	1
Praha 10	20	15	5	2	1	1
Praha 11
Praha 12
Praha 13
Praha 14
Praha 15
	na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants					
ČR ¹⁾	9,9	13,8	6,2	1,5	1,1	1,8
Hl. město Praha ¹⁾	15,6	23,2	8,7	1,1	0,9	1,3
Praha 1	9,1	12,7	3,0	3,0	6,4	-
Praha 2	16,3	21,8	11,5	-	-	-
Praha 3	21,1	27,3	15,8	-	-	-
Praha 4	12,0	18,5	6,1	2,8	1,5	4,1
Praha 5	10,4	14,8	6,2	0,6	1,3	-
Praha 6	13,4	18,8	8,5	-	-	-
Praha 7	9,8	15,8	4,6	-	-	-
Praha 8	32,2	47,9	18,0	-	-	-
Praha 9	9,3	10,3	8,4	0,7	-	1,4
Praha 10	13,2	21,0	6,2	1,3	1,4	1,2
Praha 11
Praha 12
Praha 13
Praha 14
Praha 15

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.					
	absolutně <i>number</i>			na 100 000 obyvatel <i>per 100 000 inhabitants</i>		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
Hl. město Praha						
Jen dietou	34 337	16 432	17 905	2 945,9	2 958,2	2 934,8
PAD	33 767	15 950	17 817	2 897,0	2 871,4	2 920,3
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	13 975	6 849	7 126	1 199,0	1 233,0	1 168,0
biguanidy	7 126	3 368	3 758	611,4	606,3	616,0
kombinovanou léčbou PAD	12 666	5 733	6 933	1 086,7	1 032,1	1 136,4
Inzulínem	13 226	6 263	6 963	1 134,7	1 127,5	1 141,3
v tom: 1 až 2 dávky denně	5 379	2 395	2 984	461,5	431,2	489,1
3 a více dávek denně	7 271	3 601	3 670	623,8	648,3	601,5
inzulínovou pumpou	576	267	309	49,4	48,1	50,6
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	4 692	2 183	2 509	402,5	393,0	411,2
Celkem	86 022	40 828	45 194	7 380,2	7 350,0	7 407,7
Celkem 2000	82 374	38 144	44 230	6 974,2	6 817,0	7 115,7
Celkem 2001	82 728	38 757	43 971	7 072,1	6 978,3	7 157,0
Total 2002	81 157	38 147	43 010	6 984,6	6 912,1	7 050,3
Praha 1						
Jen dietou	2 883	1 356	1 527	x	x	x
PAD	2 123	944	1 179	x	x	x
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	982	417	565	x	x	x
biguanidy	333	149	184	x	x	x
kombinovanou léčbou PAD	808	378	430	x	x	x
Inzulínem	1 162	506	656	x	x	x
v tom: 1 až 2 dávky denně	546	237	309	x	x	x
3 a více dávek denně	571	252	319	x	x	x
inzulínovou pumpou	45	17	28	x	x	x
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	481	227	254	x	x	x
Celkem	6 649	3 033	3 616	x	x	x
Praha 2						
Jen dietou	2 566	1 433	1 133	x	x	x
PAD	2 429	1 219	1 210	x	x	x
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	1 076	495	581	x	x	x
biguanidy	589	363	226	x	x	x
kombinovanou léčbou PAD	764	361	403	x	x	x
Inzulínem	820	407	413	x	x	x
v tom: 1 až 2 dávky denně	334	157	177	x	x	x
3 a více dávek denně	466	241	225	x	x	x
inzulínovou pumpou	20	9	11	x	x	x
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	301	187	114	x	x	x
Celkem	6 116	3 246	2 870	x	x	x

2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby

Diabetics under treatment by the type of treatment

Type of treatment	Diabetics under treatment to 31.12.		
	podíl v promile proportion in ‰		
	total	males	females
Hl. město Praha			
<i>Diet only</i>	399,2	402,5	396,2
<i>PAD</i>	392,5	390,7	394,2
<i>incl.: derivatives of sulphonilurea</i>	162,5	167,8	157,7
<i>biguanides</i>	82,8	82,5	83,2
<i>combined PAD therapy</i>	147,2	140,4	153,4
<i>Insulin</i>	153,8	153,4	154,1
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	62,5	58,7	66,0
<i>3 and more doses daily</i>	84,5	88,2	81,2
<i>by insulin pump</i>	6,7	6,5	6,8
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	54,5	53,5	55,5
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
Praha 1			
<i>Diet only</i>	433,6	447,1	422,3
<i>PAD</i>	319,3	311,2	326,1
<i>incl.: derivatives of sulphonilurea</i>	147,7	137,5	156,3
<i>biguanides</i>	50,1	49,1	50,9
<i>combined PAD therapy</i>	121,5	124,6	118,9
<i>Insulin</i>	174,8	166,8	181,4
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	82,1	78,1	85,5
<i>3 and more doses daily</i>	85,9	83,1	88,2
<i>by insulin pump</i>	6,8	5,6	7,7
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	72,3	74,8	70,2
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
Praha 2			
<i>Diet only</i>	419,6	441,5	394,8
<i>PAD</i>	397,2	375,5	421,6
<i>incl.: derivatives of sulphonilurea</i>	175,9	152,5	202,4
<i>biguanides</i>	96,3	111,8	78,7
<i>combined PAD therapy</i>	124,9	111,2	140,4
<i>Insulin</i>	134,1	125,4	143,9
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	54,6	48,4	61,7
<i>3 and more doses daily</i>	76,2	74,2	78,4
<i>by insulin pump</i>	3,3	2,8	3,8
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	49,2	57,6	39,7
<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.					
	absolutně <i>number</i>			na 100 000 obyvatel <i>per 100 000 inhabitants</i>		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
Praha 3						
Jen dietou	1 131	468	663	x	x	x
PAD	827	362	465	x	x	x
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	436	167	269	x	x	x
biguanidy	59	30	29	x	x	x
kombinovanou léčbou PAD	332	165	167	x	x	x
Inzulínem	62	21	41	x	x	x
v tom: 1 až 2 dávky denně	47	12	35	x	x	x
3 a více dávek denně	15	9	6	x	x	x
inzulínovou pumpou	-	-	-	x	x	x
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	64	32	32	x	x	x
Celkem	2 084	883	1 201	x	x	x
Praha 4						
Jen dietou	5 836	3 036	2 800	x	x	x
PAD	5 607	2 662	2 945	x	x	x
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	2 265	1 067	1 198	x	x	x
biguanidy	1 381	674	707	x	x	x
kombinovanou léčbou PAD	1 961	921	1 040	x	x	x
Inzulínem	1 936	976	960	x	x	x
v tom: 1 až 2 dávky denně	390	184	206	x	x	x
3 a více dávek denně	1 307	691	616	x	x	x
inzulínovou pumpou	239	101	138	x	x	x
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	573	283	290	x	x	x
Celkem	13 952	6 957	6 995	x	x	x
Praha 5						
Jen dietou	2 580	1 204	1 376	x	x	x
PAD	3 915	1 917	1 998	x	x	x
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	1 422	747	675	x	x	x
biguanidy	856	419	437	x	x	x
kombinovanou léčbou PAD	1 637	751	886	x	x	x
Inzulínem	1 868	994	874	x	x	x
v tom: 1 až 2 dávky denně	409	199	210	x	x	x
3 a více dávek denně	1 282	699	583	x	x	x
inzulínovou pumpou	177	96	81	x	x	x
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	158	85	73	x	x	x
Celkem	8 521	4 200	4 321	x	x	x

2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby

Diabetics under treatment by the type of treatment

Type of treatment	Diabetics under treatment to 31.12.		
	podíl v promile proportion in ‰		
	total	males	females
	Praha 3		
<i>Diet only</i>	542,7	530,0	552,0
<i>PAD</i>	396,8	410,0	387,2
<i>incl.: derivatives of sulphonilurea</i>	209,2	189,1	224,0
<i>biguanides</i>	28,3	34,0	24,1
<i>combined PAD therapy</i>	159,3	186,9	139,1
<i>Insulin</i>	29,8	23,8	34,1
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	22,6	13,6	29,1
<i>3 and more doses daily</i>	7,2	10,2	5,0
<i>by insulin pump</i>	-	-	-
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	30,7	36,2	26,6
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
	Praha 4		
<i>Diet only</i>	418,3	436,4	400,3
<i>PAD</i>	401,9	382,6	421,0
<i>incl.: derivatives of sulphonilurea</i>	162,3	153,4	171,3
<i>biguanides</i>	99,0	96,9	101,1
<i>combined PAD therapy</i>	140,6	132,4	148,7
<i>Insulin</i>	138,8	140,3	137,2
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	28,0	26,4	29,4
<i>3 and more doses daily</i>	93,7	99,3	88,1
<i>by insulin pump</i>	17,1	14,5	19,7
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	41,1	40,7	41,5
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
	Praha 5		
<i>Diet only</i>	302,8	286,7	318,4
<i>PAD</i>	459,5	456,4	462,4
<i>incl.: derivatives of sulphonilurea</i>	166,9	177,9	156,2
<i>biguanides</i>	100,5	99,8	101,1
<i>combined PAD therapy</i>	192,1	178,8	205,0
<i>Insulin</i>	219,2	236,7	202,3
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	48,0	47,4	48,6
<i>3 and more doses daily</i>	150,5	166,4	134,9
<i>by insulin pump</i>	20,8	22,9	18,7
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	18,5	20,2	16,9
<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.					
	absolutně <i>number</i>			na 100 000 obyvatel <i>per 100 000 inhabitants</i>		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
Praha 6						
Jen dietou	3 303	1 663	1 640	x	x	x
PAD	4 162	2 000	2 162	x	x	x
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	1 722	886	836	x	x	x
biguanidy	520	254	266	x	x	x
kombinovanou léčbou PAD	1 920	860	1 060	x	x	x
Inzulínem	1 475	706	769	x	x	x
v tom: 1 až 2 dávky denně	546	265	281	x	x	x
3 a více dávek denně	907	427	480	x	x	x
inzulínovou pumpou	22	14	8	x	x	x
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	622	231	391	x	x	x
Celkem	9 562	4 600	4 962	x	x	x
Praha 7						
Jen dietou	1 023	459	564	x	x	x
PAD	1 591	712	879	x	x	x
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	399	251	148	x	x	x
biguanidy	365	139	226	x	x	x
kombinovanou léčbou PAD	827	322	505	x	x	x
Inzulínem	1 452	662	790	x	x	x
v tom: 1 až 2 dávky denně	909	403	506	x	x	x
3 a více dávek denně	542	259	283	x	x	x
inzulínovou pumpou	1	-	1	x	x	x
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	1 048	427	621	x	x	x
Celkem	5 114	2 260	2 854	x	x	x
Praha 8						
Jen dietou	2 976	1 389	1 587	x	x	x
PAD	2 466	1 180	1 286	x	x	x
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	1 482	690	792	x	x	x
biguanidy	225	119	106	x	x	x
kombinovanou léčbou PAD	759	371	388	x	x	x
Inzulínem	649	282	367	x	x	x
v tom: 1 až 2 dávky denně	324	131	193	x	x	x
3 a více dávek denně	324	150	174	x	x	x
inzulínovou pumpou	1	1	-	x	x	x
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	155	65	90	x	x	x
Celkem	6 246	2 916	3 330	x	x	x

2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby

Diabetics under treatment by the type of treatment

Type of treatment	Diabetics under treatment to 31.12.		
	podíl v promile proportion in ‰		
	total	males	females
Praha 6			
<i>Diet only</i>	345,4	361,5	330,5
<i>PAD</i>	435,3	434,8	435,7
<i>incl.: derivatives of sulphonilurea</i>	180,1	192,6	168,5
<i>biguanides</i>	54,4	55,2	53,6
<i>combined PAD therapy</i>	200,8	187,0	213,6
<i>Insulin</i>	154,3	153,5	155,0
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	57,1	57,6	56,6
<i>3 and more doses daily</i>	94,9	92,8	96,7
<i>by insulin pump</i>	2,3	3,0	1,6
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	65,0	50,2	78,8
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
Praha 7			
<i>Diet only</i>	200,0	203,1	197,6
<i>PAD</i>	311,1	315,0	308,0
<i>incl.: derivatives of sulphonilurea</i>	78,0	111,1	51,9
<i>biguanides</i>	71,4	61,5	79,2
<i>combined PAD therapy</i>	161,7	142,5	176,9
<i>Insulin</i>	283,9	292,9	276,8
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	177,7	178,3	177,3
<i>3 and more doses daily</i>	106,0	114,6	99,2
<i>by insulin pump</i>	0,2	-	0,4
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	204,9	188,9	217,6
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
Praha 8			
<i>Diet only</i>	476,5	476,3	476,6
<i>PAD</i>	394,8	404,7	386,2
<i>incl.: derivatives of sulphonilurea</i>	237,3	236,6	237,8
<i>biguanides</i>	36,0	40,8	31,8
<i>combined PAD therapy</i>	121,5	127,2	116,5
<i>Insulin</i>	103,9	96,7	110,2
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	51,9	44,9	58,0
<i>3 and more doses daily</i>	51,9	51,4	52,3
<i>by insulin pump</i>	0,2	0,3	-
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	24,8	22,3	27,0
<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.					
	absolutně <i>number</i>			na 100 000 obyvatel <i>per 100 000 inhabitants</i>		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
Praha 9						
Jen dietou	3 645	1 736	1 909	x	x	x
PAD	3 295	1 523	1 772	x	x	x
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	1 001	514	487	x	x	x
biguanidy	858	403	455	x	x	x
kombinovanou léčbou PAD	1 436	606	830	x	x	x
Inzulínem	1 105	496	609	x	x	x
v tom: 1 až 2 dávky denně	503	241	262	x	x	x
3 a více dávek denně	599	255	344	x	x	x
inzulínovou pumpou	3	-	3	x	x	x
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	416	187	229	x	x	x
Celkem	8 461	3 942	4 519	x	x	x
Praha 10						
Jen dietou	3 276	1 484	1 792	x	x	x
PAD	2 300	1 151	1 149	x	x	x
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	1 414	747	667	x	x	x
biguanidy	258	115	143	x	x	x
kombinovanou léčbou PAD	628	289	339	x	x	x
Inzulínem	1 094	533	561	x	x	x
v tom: 1 až 2 dávky denně	400	182	218	x	x	x
3 a více dávek denně	638	327	311	x	x	x
inzulínovou pumpou	56	24	32	x	x	x
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	274	89	185	x	x	x
Celkem	6 944	3 257	3 687	x	x	x
Praha 11						
Jen dietou	2 818	1 210	1 608	x	x	x
PAD	2 649	1 065	1 584	x	x	x
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	779	389	390	x	x	x
biguanidy	1 046	416	630	x	x	x
kombinovanou léčbou PAD	824	260	564	x	x	x
Inzulínem	724	363	361	x	x	x
v tom: 1 až 2 dávky denně	390	185	205	x	x	x
3 a více dávek denně	324	173	151	x	x	x
inzulínovou pumpou	10	5	5	x	x	x
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	422	292	130	x	x	x
Celkem	6 613	2 930	3 683	x	x	x

2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby

Diabetics under treatment by the type of treatment

<i>Type of treatment</i>	<i>Diabetics under treatment to 31.12.</i>		
	<i>podíl v promile</i> <i>proportion in ‰</i>		
	<i>total</i>	<i>males</i>	<i>females</i>
	Praha 9		
<i>Diet only</i>	430,8	440,4	422,4
<i>PAD</i>	389,4	386,4	392,1
<i>incl.: derivatives of sulphonilurea</i>	118,3	130,4	107,8
<i>biguanides</i>	101,4	102,2	100,7
<i>combined PAD therapy</i>	169,7	153,7	183,7
<i>Insulin</i>	130,6	125,8	134,8
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	59,4	61,1	58,0
<i>3 and more doses daily</i>	70,8	64,7	76,1
<i>by insulin pump</i>	0,4	-	0,7
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	49,2	47,4	50,7
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
	Praha 10		
<i>Diet only</i>	471,8	455,6	486,0
<i>PAD</i>	331,2	353,4	311,6
<i>incl.: derivatives of sulphonilurea</i>	203,6	229,4	180,9
<i>biguanides</i>	37,2	35,3	38,8
<i>combined PAD therapy</i>	90,4	88,7	91,9
<i>Insulin</i>	157,5	163,6	152,2
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	57,6	55,9	59,1
<i>3 and more doses daily</i>	91,9	100,4	84,4
<i>by insulin pump</i>	8,1	7,4	8,7
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	39,5	27,3	50,2
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
	Praha 11		
<i>Diet only</i>	426,1	413,0	436,6
<i>PAD</i>	400,6	363,5	430,1
<i>incl.: derivatives of sulphonilurea</i>	117,8	132,8	105,9
<i>biguanides</i>	158,2	142,0	171,1
<i>combined PAD therapy</i>	124,6	88,7	153,1
<i>Insulin</i>	109,5	123,9	98,0
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	59,0	63,1	55,7
<i>3 and more doses daily</i>	49,0	59,0	41,0
<i>by insulin pump</i>	1,5	1,7	1,4
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	63,8	99,7	35,3
<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.					
	absolutně <i>number</i>			na 100 000 obyvatel <i>per 100 000 inhabitants</i>		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
Praha 12						
Jen dietou	917	338	579	x	x	x
PAD	839	324	515	x	x	x
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	396	154	242	x	x	x
biguanidy	138	49	89	x	x	x
kombinovanou léčbou PAD	305	121	184	x	x	x
Inzulínem	344	146	198	x	x	x
v tom: 1 až 2 dávky denně	233	92	141	x	x	x
3 a více dávek denně	111	54	57	x	x	x
inzulínovou pumpou	-	-	-	x	x	x
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	46	17	29	x	x	x
Celkem	2 146	825	1 321	x	x	x
Praha 13						
Jen dietou	250	143	107	x	x	x
PAD	232	127	105	x	x	x
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	108	55	53	x	x	x
biguanidy	78	49	29	x	x	x
kombinovanou léčbou PAD	46	23	23	x	x	x
Inzulínem	39	23	16	x	x	x
v tom: 1 až 2 dávky denně	12	9	3	x	x	x
3 a více dávek denně	26	14	12	x	x	x
inzulínovou pumpou	1	-	1	x	x	x
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	48	20	28	x	x	x
Celkem	569	313	256	x	x	x
Praha 14						
Jen dietou	697	316	381	x	x	x
PAD	681	381	300	x	x	x
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	240	121	119	x	x	x
biguanidy	129	56	73	x	x	x
kombinovanou léčbou PAD	312	204	108	x	x	x
Inzulínem	259	104	155	x	x	x
v tom: 1 až 2 dávky denně	226	85	141	x	x	x
3 a více dávek denně	32	19	13	x	x	x
inzulínovou pumpou	1	-	1	x	x	x
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	56	38	18	x	x	x
Celkem	1 693	839	854	x	x	x

2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby

Diabetics under treatment by the type of treatment

Type of treatment	Diabetics under treatment to 31.12.		
	podíl v promile proportion in ‰		
	total	males	females
	Praha 12		
<i>Diet only</i>	427,3	409,7	438,3
<i>PAD</i>	391,0	392,7	389,9
<i>incl.: derivatives of sulphonilurea</i>	184,5	186,7	183,2
<i>biguanides</i>	64,3	59,4	67,4
<i>combined PAD therapy</i>	142,1	146,7	139,3
<i>Insulin</i>	160,3	177,0	149,9
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	108,6	111,5	106,7
<i>3 and more doses daily</i>	51,7	65,5	43,1
<i>by insulin pump</i>	-	-	-
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	21,4	20,6	22,0
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
	Praha 13		
<i>Diet only</i>	439,4	456,9	418,0
<i>PAD</i>	407,7	405,8	410,2
<i>incl.: derivatives of sulphonilurea</i>	189,8	175,7	207,0
<i>biguanides</i>	137,1	156,5	113,3
<i>combined PAD therapy</i>	80,8	73,5	89,8
<i>Insulin</i>	68,5	73,5	62,5
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	21,1	28,8	11,7
<i>3 and more doses daily</i>	45,7	44,7	46,9
<i>by insulin pump</i>	1,8	-	3,9
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	84,4	63,9	109,4
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
	Praha 14		
<i>Diet only</i>	411,7	376,6	446,1
<i>PAD</i>	402,2	454,1	351,3
<i>incl.: derivatives of sulphonilurea</i>	141,8	144,2	139,3
<i>biguanides</i>	76,2	66,7	85,5
<i>combined PAD therapy</i>	184,3	243,1	126,5
<i>Insulin</i>	153,0	124,0	181,5
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	133,5	101,3	165,1
<i>3 and more doses daily</i>	18,9	22,6	15,2
<i>by insulin pump</i>	0,6	-	1,2
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	33,1	45,3	21,1
<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.					
	absolutně <i>number</i>			na 100 000 obyvatel <i>per 100 000 inhabitants</i>		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
	Praha 15					
Jen dietou	436	197	239	x	x	x
PAD	651	383	268	x	x	x
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	253	149	104	x	x	x
biguanidy	291	133	158	x	x	x
kombinovanou léčbou PAD	107	101	6	x	x	x
Inzulínem	237	44	193	x	x	x
v tom: 1 až 2 dávky denně	110	13	97	x	x	x
3 a více dávek denně	127	31	96	x	x	x
inzulínovou pumpou	-	-	-	x	x	x
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	28	3	25	x	x	x
Celkem	1 352	627	725	x	x	x

2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby

Diabetics under treatment by the type of treatment

<i>Type of treatment</i>	<i>Diabetics under treatment to 31.12.</i>		
	<i>podíl v promile proportion in ‰</i>		
	<i>total</i>	<i>males</i>	<i>females</i>
	Praha 15		
<i>Diet only</i>	322,5	314,2	329,7
<i>PAD</i>	481,5	610,8	369,7
<i>incl.: derivatives of sulphonilurea</i>	187,1	237,6	143,4
<i>biguanides</i>	215,2	212,1	217,9
<i>combined PAD therapy</i>	79,1	161,1	8,3
<i>Insulin</i>	175,3	70,2	266,2
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	81,4	20,7	133,8
<i>3 and more doses daily</i>	93,9	49,4	132,4
<i>by insulin pump</i>	-	-	-
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	20,7	4,8	34,5
<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) <i>Code of diagnosis (ICD-10)</i>	Dispenzarizovaná onemocnění <i>Dispenzarized diseases</i>			
	absolutně <i>number</i>		na 100 000 dětí (dorostu) <i>per 100 000 children (adolescents)</i>	
	děti (0 - 14 let)	dorost (15 - 19 let)	<i>children</i> (0 - 14 years)	<i>adolescents</i> (15 - 19 years)
A00-B99	1 959	423	1 326,4	643,1
C00-D48	259	77	175,4	117,1
D50-D89	2 957	684	2 002,2	1 039,9
E00-E90	3 415	1 917	2 312,3	2 914,5
E10-E14	168	108	113,8	164,2
E66-E68	2 012	1 058	1 362,3	1 608,5
F00-F99	1 703	773	1 153,1	1 175,2
F50.0-F50.1	38	133	25,7	202,2
F70-F79	737	248	499,0	377,0
G00-G99, H00-H59, H60-H95	7 163	3 529	4 850,0	5 365,3
G40-G41	698	322	472,6	489,5
G80	586	151	396,8	229,6
H53-H54	3 757	2 124	2 543,8	3 229,2
H90-H91	521	252	352,8	383,1
I00-I99	1 038	1 069	702,8	1 625,2
I10	131	629	88,7	956,3
J00-J99	13 858	4 740	9 383,1	7 206,4
J45	4 542	2 099	3 075,3	3 191,2
K00-K93	885	637	599,2	968,5
L00-L99	7 328	2 302	4 961,7	3 499,8
M00-M99	2 717	2 310	1 839,7	3 512,0
N00-N99	1 990	853	1 347,4	1 296,8
N10-N12, N13.6, N15, N28.8, N30, N34, N39.0	1 446	615	979,1	935,0
Q00-Q89	2 361	782	1 598,6	1 188,9
Q20-Q28	1 025	372	694,0	565,6
Q65	526	160	356,1	243,3
Celkem <i>Total</i>	47 633	20 096	32 251,8	30 552,6
Celkem 2000	44 644	19 732	27 950,5	28 841,6
Celkem 2001	45 142	20 392	29 281,2	30 254,3
<i>Total 2002</i>	46 954	19 828	31 204,5	30 105,8

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 / Newly notified congenital malformations											
			absolutně number			na 10 000 živě narozených per 10 000 live births			podíl v promile proportion in ‰					
			celkem	chlapci	dívky	celkem	chlapci	dívky	total	boys	girls			
Anencephalie, kraniorachischisis	<i>Anencephaly, craniorachischisis</i>	Q00.0-1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Encephalocoele	<i>Encephalocoele</i>	Q01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vrozený hydrocefalus	<i>Congenital hydrocephalus</i>	Q03	1	1	-	1,03	2,01	-	2,0	3,6	-	-	-	-
Spina bifida - rozštěp páteře	<i>Spina bifida</i>	Q05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vrozené vady srdeční	<i>Congen. malformations of heart</i>	Q20-Q26	266	125	141	274,51	251,00	299,36	544,0	452,9	662,0	-	-	-
Rozštěp patra	<i>Cleft palate</i>	Q35	7	4	3	7,22	8,03	6,37	14,3	14,5	14,1	-	-	-
Rozštěp rtu	<i>Cleft lip</i>	Q36	3	2	1	3,10	4,02	2,12	6,1	7,2	4,7	-	-	-
Vrozené vady jícnu	<i>Cong. malformat. of oesophagus</i>	Q39	6	5	1	6,19	10,04	2,12	12,3	18,1	4,7	-	-	-
Vroz. chybění ... tl. střeva	<i>Cong. absence ... of large intestine</i>	Q42	8	5	3	8,26	10,04	6,37	16,4	18,1	14,1	-	-	-
Hypospadie	<i>Hypospadias</i>	Q54	26	26	x	26,83	52,21	x	53,2	94,2	x	-	-	-
Ageneze ledviny	<i>Renal agenesis</i>	Q60.0,1	2	2	-	2,06	4,02	-	4,1	7,2	-	-	-	-
Redukční defekty končetiny	<i>Reduction defects of limb</i>	Q71-Q73	3	2	1	3,10	4,02	2,12	6,1	7,2	4,7	-	-	-
Vrozená brániční kýla	<i>Congenital diaphragmatic hernia</i>	Q79.0	3	1	2	3,10	2,01	4,25	6,1	3,6	9,4	-	-	-
Omphalocoele	<i>Omphalocoele</i>	Q79.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gastroschisis	<i>Gastroschisis</i>	Q79.3	1	1	-	1,03	2,01	-	2,0	3,6	-	-	-	-
Downův syndrom	<i>Down's syndrom</i>	Q90	6	3	3	6,19	6,02	6,37	12,3	10,9	14,1	-	-	-
Turnerův syndrom	<i>Turner's syndrom</i>	Q96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ostatní	<i>Other</i>		157	99	58	162,02	198,80	123,14	321,1	358,7	272,3	-	-	-
Celkem	<i>Total</i>		489	276	213	504,64	554,22	452,23	1 000,0	1 000,0	1 000,0	-	-	-
Živě nar. s vrozenou vadou	<i>Live births with congen. malform.</i>		345	199	146	356,04	399,60	309,98						
Živě nar. s vroz. vadou 2000	<i>Live births with cong. malf. 2000</i>		306	163	143	323,71	340,58	306,41						
Živě nar. s vroz. vadou 2001	<i>Live births with cong. malf. 2001</i>		306	169	137	316,08	337,33	293,30						

*) 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 / <i>o.w.</i>		
		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	59,38	55,57	1,48	2,34
Ženy	83,14	81,05	0,67	1,43
Celkem	70,44	67,42	1,10	1,92
Celkem 2000	70,71	67,64	1,19	1,88
Celkem 2001	74,52	71,32	1,22	1,98
Celkem 2002	69,15	65,87	1,21	2,06
průměrné trvání 1 případu <i>average duration of 1 case</i>				
Muži	27,92	26,94	43,55	41,46
Ženy	27,68	27,32	41,11	41,88
Celkem	27,79	27,15	42,86	41,61
Celkem 2000	25,87	25,25	41,74	38,09
Celkem 2001	26,03	25,45	41,68	37,23
Celkem 2002	28,03	27,43	41,91	39,08
průměrné procento pracovní neschopnosti <i>mean percentage of incapacity for work</i>				
<i>Males</i>	4,543	4,101	0,176	0,266
<i>Females</i>	6,305	6,066	0,075	0,164
<i>Total</i>	5,363	5,015	0,129	0,218
<i>Total 2000</i>	4,998	4,666	0,136	0,196
<i>Total 2001</i>	5,315	4,974	0,139	0,202
<i>Total 2002</i>	5,311	4,951	0,139	0,220

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	1 632,8	1 433,2	1 862,1	17,0	18,2	16,0
A00-A08	428,6	392,9	469,7	11,3	11,2	11,4
A09	584,7	522,5	656,2	10,8	10,8	10,8
A15-A16	5,6	8,2	2,5	197,4	232,0	65,9
A17-A19	-	-	-	-	-	-
B15-B19	19,1	22,5	15,2	92,0	85,0	104,0
C00-D48	624,6	394,2	889,4	85,7	93,8	81,5
C00-C97	250,6	237,8	265,3	145,3	133,2	157,8
D00-D09	4,7	1,3	8,7	68,2	124,0	58,6
D10-D36	350,2	145,0	586,1	43,5	29,5	47,5
D37-D48	19,1	10,2	29,3	80,1	85,0	78,2
D50-D89	35,6	20,1	53,5	56,3	58,0	55,5
E00-E90	201,3	138,3	273,8	72,1	73,0	71,6
E10	45,2	52,6	36,8	79,9	88,9	65,2
E11-E14	41,0	50,0	30,6	62,7	61,7	64,5
F00-F99	898,5	599,5	1 242,0	71,6	69,4	72,8
F10	49,1	60,1	36,3	67,1	69,0	63,6
F11-F19	26,3	26,4	26,1	45,3	44,8	45,9
F30-F39	199,6	131,1	278,2	93,3	85,1	97,7
F40-F48	527,1	295,8	792,9	60,6	57,1	62,1
G00-G99	408,0	282,4	552,5	51,3	57,4	47,8
G00-G09	4,7	4,5	5,0	77,3	93,7	60,1
G35-G37	36,3	17,3	58,2	78,9	73,2	80,9
G40-G41	39,9	41,3	38,3	53,5	51,6	56,0
G43-G44	115,9	52,6	188,7	20,4	26,6	18,4
H00-H59	366,0	337,7	398,6	23,0	25,1	21,0
H00-H01, H10-H11	146,2	128,7	166,3	13,8	14,0	13,6
H60-H95	250,2	225,0	279,2	22,1	21,8	22,4
H65-H70	106,3	87,4	128,1	18,4	18,2	18,6
I00-I99	1 446,0	1 496,1	1 388,4	59,0	68,8	46,9
I00-I02	2,2	2,8	1,5	24,8	18,2	39,3
I05-I09	6,9	9,3	4,2	90,7	91,7	88,1
I10	340,4	339,9	340,9	48,3	51,8	44,4
I11-I15	51,1	52,1	50,0	48,3	56,0	39,0
I20	31,4	42,2	18,9	88,1	92,7	76,4
I21-I22	33,8	51,5	13,4	151,2	155,3	133,3
I23-I25	166,4	231,5	91,5	95,4	105,7	65,5
I26	8,3	8,7	8,0	77,5	63,7	94,8
I60-I69	75,9	92,6	56,7	104,5	112,4	89,5
I70	31,0	46,7	12,9	84,5	90,4	59,8
I71-I78	16,2	17,3	14,9	83,1	105,5	53,2

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	27 893,2	22 088,4	34 564,0	14,7	14,9	14,7
J03	2 843,9	2 399,7	3 354,5	14,0	13,9	14,0
J00-J02, J04-J06	14 956,0	11 378,5	19 067,3	13,9	13,8	14,0
J10-J11	7 070,7	5 758,7	8 578,5	13,4	13,3	13,6
J12-J18	149,9	145,6	154,9	38,9	44,4	32,8
J40-J44	297,7	270,7	328,7	33,0	38,8	27,6
J45-J46	170,9	128,7	219,3	38,4	42,1	35,9
K00-K93	3 830,1	3 337,6	4 396,0	23,3	26,2	20,8
K25-K27	152,9	169,4	134,0	45,4	47,8	42,1
K29	224,2	202,9	248,6	17,7	18,2	17,1
K20-K22, K28, K30-K31	942,1	788,2	1 118,9	18,4	19,3	17,6
K35-K38	135,7	100,6	176,0	35,6	37,5	34,4
K40-K46	202,2	295,1	95,5	49,7	47,5	57,5
K50-K52	622,8	571,4	681,8	15,2	15,9	14,5
K80	245,4	151,9	352,8	39,5	41,5	38,6
K81-K83	54,1	42,6	67,4	34,4	32,5	35,8
L00-L99	774,6	746,9	806,4	24,4	26,6	22,1
L00-L08	398,6	416,9	377,4	21,9	23,4	20,0
L20-L30	175,2	150,6	203,4	25,4	28,7	22,6
M00-M99	6 099,8	5 969,4	6 249,7	46,1	45,4	47,0
M05-M13	170,6	206,2	129,8	46,2	39,4	58,6
M30-M35	13,2	7,6	19,6	44,9	34,8	49,4
M40-M48, M53-M54	3 833,8	3 772,9	3 903,7	43,4	42,3	44,6
M50-M51	453,6	387,9	529,1	55,4	58,6	52,7
M60-M79	683,9	683,1	684,8	40,9	41,1	40,6
N00-N99	2 255,5	674,6	4 072,3	26,6	30,5	25,8
N00-N01	4,0	1,9	6,5	21,6	30,3	18,5
N02-N08	11,6	9,3	14,2	34,5	37,7	32,0
N20-N23	141,0	169,8	107,9	30,3	31,9	27,4
N40	23,5	43,9	x	42,1	42,1	x
N41-N50	69,2	129,4	x	31,4	31,4	x
N60-N64	24,2	2,4	49,2	54,2	39,2	55,1
N70	160,1	x	344,1	29,0	x	29,0
N71-N76	115,9	x	249,1	29,9	x	29,9
N80-N98	749,8	x	1 611,5	28,1	x	28,1
O00-O99	521,4	x	1 120,6	79,3	x	79,3
O00	20,6	x	44,3	33,2	x	33,2
O03	17,7	x	38,0	25,6	x	25,6
O04	21,6	x	46,5	13,6	x	13,6
O20-O29	346,1	x	743,9	96,7	x	96,7
Q00-Q99	3,7	1,5	6,2	74,4	59,3	78,6
R00-R99	1 551,4	1 198,6	1 956,8	27,2	28,4	26,3

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	4 263,9	5 052,1	3 358,2	41,0	41,1	40,9
S03, S13, S23, S33, S43, S53, S63, S73, S83, S93, T03	1 127,2	1 261,4	972,9	36,0	37,3	34,2
S06	153,6	182,6	120,3	46,8	49,2	42,6
S02	46,5	61,4	29,3	31,1	32,1	28,8
S12, S22, S32, T08	118,9	147,8	85,8	70,2	69,9	70,9
S72	21,5	26,2	16,2	150,3	157,3	137,3
S42, S52, S62, S82, S92, T10, T12	775,7	838,2	703,9	69,4	69,7	69,0
T20-T32	96,8	110,3	81,3	25,9	29,4	20,5
T36-T50	6,8	3,5	10,7	49,5	55,6	47,2
T51-T65	11,0	11,7	10,2	16,7	18,1	14,9
Z00-Z99	556,4	60,8	1 125,9	90,6	42,9	93,6
Celkem	53 613,1	44 056,5	64 595,5	27,1	27,7	26,6
<i>Total</i>						
Celkem 2000	54 962,2	48 461,0	61 678,9	25,9	26,2	25,6
Celkem 2001	56 516,0	48 977,5	64 364,2	26,2	26,6	25,8
<i>Total 2002</i>	53 249,3	46 262,8	60 500,6	27,6	28,1	27,2

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, krevetvorných 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>
G35-G37	demyelinizující nemoci centrální nervové soustavy <i>demyelinating 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

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>
J45-J46	astma a astmatický stav / <i>asthma and status asthmaticus</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

K00-K93	Nemoci trávicí soustavy / <i>Diseases of the digestive system</i>
K25-K27	z toho: žaludeční, dvanáctníkový a peptický NS vřed <i>o.w. : 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 <i>o.w. : 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 <i>o.w. : 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 <i>o.w. : acute and rapidly progressive nephritic syndrome</i>
N02-N08	ostatní nemoci glomerulů / <i>other glomerular diseases</i>
N20-N23	uroliáza / <i>uroolithiasis</i>
N40	zbytnění prostaty / <i>hyperplasia of prostate</i>
N41-N50	ostatní nemoci mužských pohlavních orgánů <i>other diseases of male genital organs</i>
N60-N64	nemoci prsu / <i>disorders of breast</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

N70	<i>zánět vejcovodů a vaječnicků / salpingitis and oophoritis</i>
N71-N76	<i>ostatní zánětlivá onemocnění ženských pánevních orgánů other inflammatory diseases of female pelvic organs</i>
N80-N98	<i>nezánětlivá onemocnění ženského pohlavního ústrojí noninflammatory disorders of female genital tract</i>
O00-099	<i>Těhotenství, porod, šestinedělí / Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>
O00	<i>z toho: mimoděložní těhotenství o.w. : ectopic pregnancy</i>
O03	<i>samovolný potrat / spontaneous abortion</i>
O04	<i>lékařský potrat / medical abortion</i>
O20-O29	<i>jiná onemocnění matky převážně v souvislosti s těhotenstvím other maternal disorders predominantly related to pregnancy</i>
Q00-Q99	<i>Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>
R00-R99	<i>Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>
S00-T98	<i>Poranění, otravy a některé jiné následky vnějších příčin Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>
S03, S13, S23, S33, S43, S53, S63, S73, S83, S93, T03	<i>z toho: vymknutí, podvrtnutí a natažení kloubů a vazů o.w. : dislocation, sprain, and strain of joints and ligaments</i>
S06	<i>nitrolební poranění / intracranial injury</i>
S02	<i>zlomenina kostí lebky a obličeje / fracture of skull and facial bones</i>
S12, S22, S32, T08	<i>zlomenina krku, žebra, hrudní kosti a páteře, beder. páteře a pánve a páteře neurč. úrovně fracture of neck and of rib(s), sternum and thoracic spine and of lumbar spine and pelvis and of spine, level unspecified</i>
S72	<i>zlomenina kosti stehenní / fracture of femur</i>
S42, S52, S62, S82, S92, T10, T12	<i>zlomenina jiné části končetiny / fracture of other part of limb</i>
T20-T32	<i>popáleniny a poleptání / burns and corrosions</i>
T36-T50	<i>otrava léky, léčivy, návykovými a biologickými látkami poisonings by drugs, medicaments and biolog. substances</i>
T51-T65	<i>toxické účinky látek ze zdrojů převážně mimo lékařství toxic effects of substances chiefly nonmedicinal as to source</i>
Z00-Z99	<i>Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami Factors influencing health status and contact with health services</i>

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>	3	3	-	0,35	0,65	-
NzP způsobené fyzikálními faktory <i>Occupational diseases caused by physical factors</i>	9	8	1	1,04	1,73	0,25
z toho: porucha sluchu způsobená hlukem <i>o.w.: disorder of ears due to noise</i>	-	-	-	-	-	-
nemoci z vibrací <i>diseases due to vibration</i>	5	5	-	0,58	1,08	-
nemoci z dlouhodobého nadměrného jednostranného zatížení <i>dis. due to long-term excessive one - sided load</i>	4	3	1	0,46	0,65	0,25
NzP týkající se dých. cest, plic, pohrudnice a pobřišnice <i>Occupational diseases of lung, pleura and peritoneum</i>	7	4	3	0,81	0,87	0,75
z toho: silikóza <i>o.w.: silicosis</i>	3	2	1	0,35	0,43	0,25
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>	4	2	2	0,46	0,43	0,50
NzP kožní <i>Occupational diseases of skin</i>	25	11	14	2,89	2,38	3,48
NzP přenosné a parazitární <i>Infectious and parasitic occupational diseases</i>	19	15	4	2,20	3,25	0,99
NzP způsobené ostatními faktory <i>Occupational diseases caused by other factors</i>	1	-	1	0,12	-	0,25
Celkem <i>Total</i>	64	41	23	7,40	8,87	5,72
Celkem 2000	69	29	40	8,22	6,80	9,68
Celkem 2001	83	44	39	9,77	10,15	9,37
Total 2002	77	40	37	8,98	9,16	8,79

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		260 172	364 029	624 201	.
Počet prvních vyšetření ve sledovaném roce ¹⁾		36 159	54 310	90 469	.
Léčená onemocnění ²⁾					
organické duševní poruchy	F00-F09	3 109	4 885	7 994	2 079
poruchy vyvolané alkoholem	F10	2 085	1 516	3 601	782
poruchy vyvolané ostatními psychoaktivními látkami	F11-F19	2 351	1 313	3 664	1 184
schizofrenie	F20-F29	2 870	3 938	6 808	655
afektivní poruchy	F30-F39	5 331	12 666	17 997	3 658
neurotické poruchy	F40-F48,F50-F59	12 043	23 583	35 626	9 662
z toho: sexuální dysfunkce	F52	2 469	1 059	3 528	1 865
poruchy osobnosti	F60-F63,F68,F69	3 036	3 567	6 603	1 468
z toho: patologické hráčství	F63.0	124	24	148	40
sexuální poruchy/deviace	F64-F66	632	150	782	216
mentální retardace	F70-F79	556	380	936	127
vývojové poruchy v dětství a adolescenci	F80-F98	2 203	1 282	3 485	1 348
neurčené duševní poruchy	F99	263	509	772	225
neplodnost	N46, N97	1 102	807	1 909	1 056
vývojové poruchy mužských pohlavních orgánů	Q53-Q55	92	x	92	9
Osoby přijaté do ambulantní ochranné léčby ³⁾		.	.	419	.

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	<i>o.w.: newly notified cases</i>
<i>No. of examinations in pursued year - total</i>		47 076,3	59 756,1	53 724,7	.
<i>No. of the first examinations in pursued year ¹⁾</i>		6 542,7	8 915,1	7 786,6	.
<i>Cases treated ²⁾</i>					
<i>organic mental disorders</i>	F00-F09	562,6	801,9	688,0	178,9
<i>disorders due to use of alcohol</i>	F10	377,3	248,9	309,9	67,3
<i>dis. due to use of other psychoactive substances</i>	F11-F19	425,4	215,5	315,4	101,9
<i>schizophrenia</i>	F20-F29	519,3	646,4	586,0	56,4
<i>affective disorders</i>	F30-F39	964,6	2 079,2	1 549,0	314,8
<i>neurotic disorders</i>	F40-F48,F50-F59	2 179,1	3 871,2	3 066,3	831,6
<i>o.w.: sexual dysfunction</i>	F52	446,7	173,8	303,7	160,5
<i>disorders of personality</i>	F60-F63,F68,F69	549,3	585,5	568,3	126,4
<i>o.w.: pathological gambling</i>	F63.0	22,4	3,9	12,7	3,4
<i>sexual disorders</i>	F64-F66	114,4	24,6	67,3	18,6
<i>mental retardation</i>	F70-F79	100,6	62,4	80,6	10,9
<i>disorders of development in childhood and adolescence</i>	F80-F98	398,6	210,4	300,0	116,0
<i>unspecified mental disorders</i>	F99	47,6	83,6	66,4	19,4
<i>infertility</i>	N46, N97	199,4	132,5	164,3	90,9
<i>congenital malformations of male genital</i>	Q53-Q55	16,6	x	7,9	0,8
<i>Persons admitted to out-patient protective treatment ³⁾</i>		.	.	36,1	.

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>	1	35	587	1 445	2 208	4 276	3 898
Opiáty a opioidy <i>Opiates and opioids</i>	1	219	1 943	359	153	2 675	1 859
z toho: heroin <i>o.w.: heroine</i>	1	183	1 775	318	138	2 415	1 627
Canabinoidy <i>Cannabinoids</i>	27	100	94	11	17	249	207
Sedativa, hypnotika <i>Sedatives, hypnotics</i>	-	5	95	190	257	547	531
z toho: barbituráty <i>o.w.: barbiturates</i>	-	-	1	5	3	9	9
benzodiazepiny <i>benzodiazepines</i>	-	2	55	68	91	216	206
Kokain <i>Cocaine</i>	-	-	3	1	-	4	4
Stimulancia <i>Stimulants</i>	-	121	888	208	46	1 263	624
z toho: metamfetamin <i>o.w.: metamphetamine</i>	-	117	862	197	46	1 222	591
Halucinogeny <i>Hallucinogens</i>	-	9	22	2	2	35	27
Prchavá rozpustidla <i>Volatile solvents</i>	1	3	5	8	-	17	7
Kombinace drog <i>Combined drugs</i>	-	57	661	210	127	1 055	493

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 *)*

<i>Psychoactive substance</i>	<i>Age group</i>					<i>Total</i>	<i>o.w.: dependent</i>
	<i>0-14</i>	<i>15-19</i>	<i>20-29</i>	<i>30-39</i>	<i>40+</i>		
Tabák <i>Tobacco</i>	17	26	107	111	114	375	375
Jiné <i>Other</i>	-	-	10	-	-	10	10
Drogy celkem <i>Drugs, total</i>	46	540	3 828	1 100	716	6 230	4 137
Celkový počet pacientů <i>Total no. of patients</i>	47	575	4 415	2 545	2 924	10 506	8 035

*) 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 *)

*Hospitalized persons by causes of hospitalization *)*

Kapitola (MKN 10)	Počet případů hospitalizace <i>Cases of hospitalization</i>					
	absolutně <i>number</i>			na 100 000 obyvatel <i>per 100 000 inhabitants</i>		
	celkem	muži	ženy	<i>total</i>	<i>males</i>	<i>females</i>
	Hl. město Praha					
I. Některé infekční a parazitární nemoci	6 321	3 136	3 185	544,0	567,4	522,8
II. Novotvary	25 717	11 372	14 345	2 213,5	2 057,7	2 354,8
III. Nemoci krve, krvevorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	1 209	506	703	104,1	91,6	115,4
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	5 590	2 162	3 428	481,1	391,2	562,7
V. Poruchy duševní a poruchy chování	5 021	3 031	1 990	432,2	548,4	326,7
VI. Nemoci nervové soustavy	6 191	2 912	3 279	532,9	526,9	538,3
VII. Nemoci oka a očních adnex	5 832	2 088	3 744	502,0	377,8	614,6
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	1 854	934	920	159,6	169,0	151,0
IX. Nemoci oběhové soustavy	43 575	22 114	21 461	3 750,5	4 001,4	3 522,9
X. Nemoci dýchací soustavy	14 652	7 947	6 705	1 261,1	1 438,0	1 100,6
XI. Nemoci trávicí soustavy	25 530	12 610	12 920	2 197,4	2 281,7	2 120,8
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	2 894	1 469	1 425	249,1	265,8	233,9
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	15 754	6 832	8 922	1 355,9	1 236,2	1 464,6
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	21 265	6 550	14 715	1 830,3	1 185,2	2 415,5
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	16 247	x	16 247	1 398,4	x	2 667,0
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	2 771	1 534	1 237	238,5	277,6	203,1
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	2 150	1 249	901	185,0	226,0	147,9
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	9 662	4 109	5 553	831,6	743,5	911,5
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	21 571	11 839	9 732	1 856,6	2 142,2	1 597,5
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	15 944	6 059	9 885	1 372,3	1 096,3	1 622,6
Celkem	249 750	108 453	141 297	21 495,9	19 623,8	23 194,2
Celkem 2000	223 739	95 848	127 891	18 898,5	17 093,7	20 522,4
Celkem 2001	228 293	98 407	129 886	19 700,8	17 911,1	21 314,4
Celkem 2002	246 592	106 305	140 287	21 279,9	19 348,6	23 021,2

*) Podle kraje trvalého bydliště hospitalizovaného

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace *)

*Hospitalized persons by causes of hospitalization *)*

Chapter (ICD-10)	Průměrná ošetrovací doba ve dnech Average duration of stay in days		
	celkem	muži	ženy
	Hl. město Praha		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	8,6	9,2	8,0
II. <i>Neoplasms</i>	8,4	8,9	8,0
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	10,3	9,9	10,6
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	10,3	10,4	10,1
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	13,3	10,0	18,3
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	8,1	8,1	8,2
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	3,5	3,6	3,4
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	7,0	6,7	7,4
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	10,5	8,4	12,7
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	7,9	7,5	8,4
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	6,6	6,4	6,8
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	10,7	10,9	10,5
XIII. <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	9,3	7,8	10,4
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	4,4	5,8	3,8
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	5,1	x	5,1
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	9,9	9,4	10,4
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	4,9	4,9	5,0
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	5,7	5,7	5,7
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	7,8	6,4	9,6
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	5,1	5,2	5,0
<i>Total</i>	7,7	7,5	7,9
<i>Total 2000</i>	8,4	8,3	8,5
<i>Total 2001</i>	8,2	8,0	8,4
<i>Total 2002</i>	8,0	7,7	8,3

*) By region of permanent 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
Hl. město Praha	38,99	356,04	5,363	70,44	1 024,7	650,8	724,9	672,0	8,1	28,1	16,7	7 380,2
Praha 1	30,87	185,87	4,981	73,48	.	.	771,4	741,2	18,2	45,4	12,1	x
Praha 2	35,15	261,28	5,055	76,52	.	.	760,6	660,8	6,1	55,0	16,3	x
Praha 3	42,17	383,97	7,059	77,72	.	.	957,6	882,8	4,2	38,1	21,1	x
Praha 4	39,44	339,06	5,943	80,32	.	.	700,7	663,9	6,4	24,1	14,9	x
Praha 5	45,19	447,44	5,805	80,20	.	.	460,7	439,9	7,8	24,6	11,0	x
Praha 6	36,80	344,50	5,258	77,35	.	.	603,9	524,6	6,7	16,3	13,4	x
Praha 7	38,65	404,62	6,231	76,40	.	.	968,8	952,3	27,0	29,5	9,8	x
Praha 8	37,28	321,91	4,279	50,56	.	.	828,2	779,2	13,3	40,7	32,2	x
Praha 9	38,72	379,75	7,124	90,88	.	.	624,4	560,4	6,5	25,8	10,1	x
Praha 10	36,24	335,34	6,148	81,29	.	.	948,7	877,7	5,9	25,7	14,5	x
Praha 11	.	.	6,506	85,62	x
Praha 12	.	.	6,293	80,63	x
Praha 13	.	.	7,757	102,87	x
Praha 14	.	.	6,162	82,53	x
Praha 15	.	.	7,123	91,85	x
Celkem 2000	48,12	294,09	4,999	70,71	1 014,8	637,3	582,7	560,9	10,8	16,9	18,2	6 974,2
Celkem 2001	44,38	270,63	5,315	74,53	971,9	635,6	651,5	627,8	9,7	17,6	14,6	6 964,4
Celkem 2002	42,58	311,66	5,311	69,15	1 020,1	649,3	661,5	677,1	9,4	21,1	16,1	6 984,6

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 homeless and foreigners*

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

3. KAPITOLA

SÍŤ A ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

NETWORK AND ACTIVITY OF HEALTH ESTABLISHMENTS

Sít' a činnost zdravotnických zařízení

Údaje o síti a činnosti zdravotnických zařízení se týkají všech zařízení se sídlem na území Hl. m. Prahy.

Zdravotnická zařízení na území Hl. m. Prahy poskytují péči i obyvatelům dalších krajů, zejména Středočeského, některé specializované obory mají působnost pro celou Českou republiku. Tím jsou ovlivněny kapacitní ukazatele vztahující se k obyvatelstvu Hl. m. Prahy. Počty lékařů a lůžek na 10 000 obyvatel v Praze překračují celostátní ukazatele zejména v některých specializovaných oborech.

V Praze tvoří značný podíl velká zdravotnická zařízení, zejména lůžková, zřízená Ministerstvem zdravotnictví. Tato zařízení jsou nerovnoměrně rozdělena do jednotlivých městských částí. Ukazatele vztahující se na obyvatelstvo v jednotlivých městských částech jsou tímto tak zkreslené, že je zde neuvádíme vůbec, protože by byly zavádějící.

Sít' zdravotnických zařízení tvoří:

Nemocnice - jsou zařízení ústavní péče poskytující akutní, popřípadě i následnou péči a zpravidla mají i ambulantní část.

Odborné léčebné ústavy - jsou zařízení ústavní péče. Jsou určeny k poskytování komplexní zdravotní péče osobám s poruchami zdraví, které mají vleklý průběh; zdravotní péče v nich poskytovaná obvykle navazuje na zdravotní péči poskytovanou v nemocnicích a ambulantních zdravotnických zařízeních. OLÚ jsou zpravidla specializované podle druhu nemoci.

Samostatná ambulantní zařízení - poskytují nelůžkovou základní i specializovanou zdravotní péči, včetně preventivních a dispenzárních služeb. Tato zařízení mohou mít i lůžka, ale pacienti na nich pobývají méně než 24 hodin (aplikační, diagnostická, dialyzační apod.). Takto vyčleněná lůžka jsou vykazována jako místa. Součástí ambulantní péče je i návštěvní služba a domácí ošetrovatelská péče.

Zvláštní zdravotnická zařízení - tvoří zařízení zajišťující dopravu v souvislosti s poskytováním zdravotní péče; dětské stacionáře a stacionáře pro dospělé poskytují dlouhodobě zdravotní péči pro skupiny dětí (dospělých) stejně zdravotně postižených, které nevyžadují ústavní péči, ale soustavnou ambulantní péči. Poskytují ústavní zdravotní péči dětem, jejichž vývoj je ohrožen nevhodným domácím prostředím (kojenecké ústavy a dětské domovy).

Lékaři a lůžka v léčebně preventivní péči (tab 3.3.1) - počet lékařů zahrnuje lékaře v lůžkových i ambulantních zařízeních celkem podle oddělení. V tabulce 3.3.2 je uveden počet lékařů a středních zdravotnických pracovníků podle oborů jen v ambulantní péči.

Data za lůžkovou péči jsou uvedena podle oddělení celkem a podle zřizovatelů.

V hygienické službě došlo v roce 2003 k zásadním změnám. Krajské hygienické stanice jsou součástí státní správy a jejich pracovníci vykonávají správní činnost. V počtu lékařů uvedených v hygienické službě v tabulce 3.1 jsou pouze lékaři ve zdravotních ústavech včetně Státního zdravotního ústavu s celostátní působností. Počet lékařů je z tohoto důvodu oproti roku 2002 v Praze poloviční, v ČR dokonce třetinový.

K 31.12.2003 bylo v Praze 3 915 zařízení, z nichž 3 903 bylo v rezortu zdravotnictví. Zbývajících 12 zařízení jsou zařízení zřízená rezortem obrany, vnitra nebo spravedlnosti. V průběhu roku přibýlo 98 zařízení (nárůst o 2,5 %). Na tomto nárůstu se nejvíce podílely

samostatné ordinace lékařů (nárůst o 66 zařízení) a zařízení lékárenské péče (nárůst o 13 zařízení). V průběhu roku 2003 přibyla v Praze jedna nemocnice (MEDITERRA - rehabilitační klinika) Ve všech zdravotnických zařízeních pracovalo k 31.12.2003 v přepočteném počtu 7 818 lékařů a 19 072 středních zdravotnických pracovníků (SZP). Ve srovnání s rokem 2002 se počet lékařů mírně zvýšil o 0,6 % a počet SZP mírně snížil o 0,4 %.

Síť zařízení ústavní péče ke konci roku 2003 tvořilo 26 nemocnic s 10 651 lůžky a 15 odborných léčebných ústavů s 2 465 lůžky. Z 26 nemocnic v Praze je 5 nemocnic fakultních se 7 340 lůžky a 7 nemocnic následné péče s 545 lůžky. Ze zbývajících 14 nemocnic tvoří 7 nemocnic monoprimariáty nebo velmi úzce specializovaná zařízení. Z celkového počtu 41 lůžkových zařízení zřizuje jednu nemocnici a jeden odborný léčebný ústav ministerstvo obrany a jednu nemocnici ministerstvo spravedlnosti (Vězeňská nemocnice poskytující péči osobám ve výkonu trestu odnětím svobody nebo ve vazbě). Největší podíl ale představují lůžková zařízení zřízená Ministerstvem zdravotnictví. V nich pracuje 83 % lékařů lůžkové péče a soustřeďují 78 % lůžek z celkové lůžkové kapacity nemocnic.

Počet hospitalizovaných v nemocnicích Hlavního města Prahy se oproti roku 2002 zvýšil (o 3,5 %); na tisíc obyvatel Prahy připadalo v průměru 279 hospitalizací za rok. Toto číslo je ovlivněno vysokým podílem hospitalizovaných obyvatel jiných krajů v nemocnicích Hlavního města Prahy, republikový počet hospitalizací na tisíc obyvatel byl 228. Roční využití lůžek ve dnech se zvýšilo z 260 dnů v roce 2002 na 270 dnů v roce 2003. Průměrná ošetrovací doba v nemocnicích se oproti roku 2002 nepatrně zvýšila z 8,2 dne na 8,9 dnů.

V ostatních lůžkových zařízeních Hlavního města Prahy bylo v průběhu roku 2003 hospitalizováno 13 182 pacientů (ve srovnání s předcházejícím rokem nárůst o 3 %). Nejvyšší využití lůžek a zároveň nejdelsí ošetrovací dobu měly tradičně léčebny pro dlouhodobě nemocné (v průměru 346,9 dní z roku a 181 dní na jeden případ hospitalizace).

Ambulantní péči poskytovalo ke konci roku 5 736 lékařů a 9 869 SZP (přepočtené počty), z toho 66 % lékařů a 53 % SZP pracovalo v samostatných ambulantních zařízeních. Na 10 tisíc obyvatel Prahy připadá 49 lékařů, což je vysoko nad celorepublikovým průměrem (v ČR 28), protože zdravotnická zařízení v Praze neposkytují péči jen pro obyvatele Prahy, ale v hojně míře i pro obyvatele Středočeského kraje, zejména oblastem těsně sousedícím s Prahou. Specializované obory ve fakultních nemocnicích a dalších specializovaných zařízeních poskytují péči pro obyvatele celé republiky. V Praze bylo provedeno celkem 22 394 811 ambulantních ošetření, tedy v průměru 19 vyšetření či ošetření na 1 obyvatele a rok. Toto číslo také převyšuje celostátní průměr, a to ze stejného důvodu (ošetření jsou napočtena jen na obyvatele Prahy, ale jsou poskytována i dalším obyvatelům České republiky).

Poslední tabulka obsahuje údaje o přístrojovém vybavení zdravotnických zařízení v Hlavním městě Praze a pro porovnání i v České republice celkem. V Praze je velké množství specializovaných zdravotnických zařízení s působností pro celou republiku a tedy i přístrojové vybavení je vyšší než v ostatních krajích. V důsledku této skutečnosti počet obyvatel v republice připadajících na jeden přístroj značně přesahuje tuto hodnotu v kraji a přitom téměř u poloviny druhů přístrojů je jejich vytíženost (dáno počtem výkonů přístroje na počet přístrojů) v kraji vyšší než v celostátním průměru. V roce 2003 byl podíl přístrojů

v Hl. m. Praze 17,2 %, ale například 46 % RTG dg speciálních radiokompletů v České republice se nacházelo v Praze, 36 % radionuklidových ozařovačů či 29 % operačních laserů. Ze 3 PET byly v Praze 2, ze 7 lineárních urychlovačů s jednou energií X a 7 radionuklidových ozařovačů AFL shodně 4.

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení <i>Type of establishment</i>	Počet zařízení <i>Establish- ments</i>	Lékaři (přep. počet) <i>Physicians (WTE)</i>	SZP (přep. počet) <i>Paramedicals (WTE)</i>	Lůžka <i>Beds</i>	Místa <i>Places</i>
Hl. město Praha					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	26	3 556,88	11 559,72	10 651	82
Odborné léčebné ústavy	15	193,75	810,86	2 465	-
léčebny pro dlouhodobě nemocné	5	27,63	235,04	833	-
léčebny TBC a respir. nemocí pro dospělé	-	-	-	-	-
psychiatrické léčebny pro dospělé	2	111,03	424,99	1 425	-
rehabilitační ústavy pro dospělé	-	-	-	-	-
ostatní odborné léčebné ústavy pro dospělé	4	26,54	89,73	140	-
dětské léčebny TBC a respiračních nemocí	-	-	-	-	-
dětské psychiatrické léčebny	-	-	-	-	-
ostatní dětské odborné léčebné ústavy	-	-	-	-	-
lázeňské léčebny pro dospělé	-	-	-	-	-
dětské lázeňské léčebny	-	-	-	-	-
ozdravovny	-	-	-	-	-
hospic	1	1,30	9,50	25	-
další lůžková zařízení	3	27,25	51,60	42	-
Samostatná ambulantní zařízení	3 500	3 797,39	5 281,81	-	43
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	62	544,39	976,06	-	-
zdravotnická střediska	26	121,16	158,18	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	509	531,84	466,19	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	241	238,20	224,58	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	837	911,75	859,59	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	157	180,33	188,65	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	1 128	1 201,11	1 184,52	-	-
ostatní ambulantní zařízení	540	68,61	1 224,04	-	43
Zvláštní zdravotnická zařízení	38	85,06	363,00	-	772
kojenecké ústavy a dětské domovy	3	5,81	95,75	-	225
dětské stacionáře a dětská centra	3	1,40	7,50	-	60
jesle a další dětská zařízení	8	-	38,00	-	306
stacionáře pro dospělé	6	19,85	21,05	-	149
dopravní a záchranná zdravot. služba	13	48,40	178,70	-	-
ostatní	5	9,60	22,00	-	32
Zařízení lékárenské péče ¹⁾	303	-	791,20	x	x
lékárny a výdejny léků	274	-	780,39	x	x
výdejny zdravotnických prostředků	28	-	10,81	x	x
ostatní	1	-	-	x	x
Zařízení hygienické služby	5	106,86	237,95	x	x
Ostatní	28	77,60	27,41	x	x
Zdravotnická zařízení celkem	3 915	7 817,54	19 071,95	13 116	897

¹⁾ Včetně odloučených pracovišť

¹⁾ Included detached units

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení <i>Type of establishment</i>	Počet zařízení <i>Establish- ments</i>	Lékaři (přep. počet) <i>Physicians (WTE)</i>	SZP (přep. počet) <i>Paramedicals (WTE)</i>	Lůžka <i>Beds</i>	Místa <i>Places</i>
Praha 1					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	2	120,10	391,11	483	-
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	337	459,03	643,63	-	-
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	8	81,00	127,74	-	-
zdravotnická střediska	3	55,47	71,80	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	39	38,80	35,95	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	6	6,00	4,00	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	61	81,86	113,35	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	18	21,00	23,75	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	154	168,85	179,20	-	-
ostatní ambulantní zařízení	48	6,05	87,84	-	-
Zvláštní zdravotnická zařízení	-	-	-	-	-
kojenecké ústavy a dětské domovy	-	-	-	-	-
dětské stacionáře a dětská centra	-	-	-	-	-
jesle a další dětská zařízení	-	-	-	-	-
stacionáře pro dospělé	-	-	-	-	-
dopravní a záchranná zdravot. služba	-	-	-	-	-
ostatní	-	-	-	-	-
Zařízení lékárenské péče ¹⁾	31	-	73,24	x	x
lékárny a výdejny léků	27	-	70,24	x	x
výdejny zdravotnických prostředků	4	-	3,00	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Zařízení hygienické služby	1	-	-	x	x
Ostatní	4	3,00	3,50	x	x
Zdravotnická zařízení celkem	375	582,13	1 111,48	483	-

¹⁾ Včetně odloučených pracovišť

¹⁾ Included detached units

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení <i>Type of establishment</i>	Počet zařízení <i>Establish- ments</i>	Lékaři (přep. počet) <i>Physicians (WTE)</i>	SZP (přep. počet) <i>Paramedicals (WTE)</i>	Lůžka <i>Beds</i>	Místa <i>Places</i>
Praha 2					
<i>Hospitals (bed and out-patient care)</i>	5	780,21	2 524,19	1 969	33
<i>Specialized therapeutic institutes</i>	-	-	-	-	-
<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>	-	-	-	-	-
<i>balneologic institutes for children</i>	-	-	-	-	-
<i>convalescent homes</i>	-	-	-	-	-
<i>hospic</i>	-	-	-	-	-
<i>other</i>	-	-	-	-	-
<i>Independent establishments of out-patient care</i>	237	263,03	338,04	-	-
<i>policlinics, joint out-patient establishments</i>	8	51,26	63,05	-	-
<i>health service centres</i>	1	2,00	2,00	-	-
<i>general practitioners (GP) for adults</i>	27	26,85	21,17	-	-
<i>GP for children and adolescents</i>	10	10,00	10,00	-	-
<i>independent stomatologists</i>	66	72,90	73,05	-	-
<i>independent gynaecologists</i>	13	15,75	17,70	-	-
<i>independent specialists</i>	79	83,97	84,24	-	-
<i>other</i>	33	0,30	66,83	-	-
<i>Special health establishments</i>	1	0,20	3,50	-	25
<i>institutes for infants and homes for children</i>	-	-	-	-	-
<i>day clinics and centres for children</i>	1	0,20	3,50	-	25
<i>crèches and other establishments for children</i>	-	-	-	-	-
<i>day clinics for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>medical transport and emergency service</i>	-	-	-	-	-
<i>other</i>	-	-	-	-	-
<i>Establishments of pharmaceutical service ¹⁾</i>	26	-	92,93	x	x
<i>pharmacies and drug dispensaries</i>	24	-	92,93	x	x
<i>medical device dispensaries</i>	2	-	-	x	x
<i>other</i>	-	-	-	x	x
<i>Establishments of public health service</i>	1	-	-	x	x
<i>Other</i>	5	-	1,31	x	x
<i>Health establishments - grand total</i>	275	1 043,44	2 959,97	1 969	58

¹⁾ Včetně odloučených pracovišť¹⁾ Included detached units

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení <i>Type of establishment</i>	Počet zařízení <i>Establish- ments</i>	Lékaři (přep. počet) <i>Physicians (WTE)</i>	SZP (přep. počet) <i>Paramedicals (WTE)</i>	Lůžka <i>Beds</i>	Místa <i>Places</i>
Praha 3					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	1	13,00	55,07	106	-
Odborné léčebné ústavy	1	1,80	7,00	6	-
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	1,80	7,00	6	-
Samostatná ambulantní zařízení	234	222,22	292,54	-	-
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	2	6,25	7,00	-	-
zdravotnická střediska	3	7,10	6,00	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	32	34,20	30,60	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	15	13,40	13,20	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	62	65,84	51,13	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	7	7,00	7,00	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	78	80,17	77,87	-	-
ostatní ambulantní zařízení	35	8,26	99,74	-	-
Zvláštní zdravotnická zařízení	2	-	7,00	-	40
kojenecké ústavy a dětské domovy	-	-	-	-	-
dětské stacionáře a dětská centra	-	-	-	-	-
jesle a další dětská zařízení	1	-	4,00	-	40
stacionáře pro dospělé	-	-	-	-	-
dopravní a záchranná zdravot. služba	1	-	3,00	-	-
ostatní	-	-	-	-	-
Zařízení lékárenské péče ¹⁾	18	-	37,57	x	x
lékárny a výdejny léků	16	-	37,30	x	x
výdejny zdravotnických prostředků	2	-	0,27	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Zařízení hygienické služby	-	-	-	x	x
Ostatní	5	1,60	2,00	x	x
Zdravotnická zařízení celkem	261	238,62	401,18	112	40

¹⁾ Včetně odloučených pracovišť

¹⁾ *Included detached units*

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení <i>Type of establishment</i>	Počet zařízení <i>Establish- ments</i>	Lékaři (přep. počet) <i>Physicians (WTE)</i>	SZP (přep. počet) <i>Paramedicals (WTE)</i>	Lůžka <i>Beds</i>	Místa <i>Places</i>
Praha 4					
<i>Hospitals (bed and out-patient care)</i>	5	605,38	1 952,98	1 899	8
<i>Specialized therapeutic institutes</i>	1	4,00	44,00	145	-
<i>institutes for long-term patients</i>	1	4,00	44,00	145	-
<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>	381	476,93	654,66	-	33
<i>polyclinics, joint out-patient establishments</i>	8	117,48	221,04	-	-
<i>health service centres</i>	2	6,00	5,50	-	-
<i>general practitioners (GP) for adults</i>	64	64,90	54,05	-	-
<i>GP for children and adolescents</i>	22	23,00	21,65	-	-
<i>independent stomatologists</i>	107	114,98	101,25	-	-
<i>independent gynaecologists</i>	14	19,30	23,25	-	-
<i>independent specialists</i>	112	120,92	113,08	-	-
<i>other</i>	52	10,35	114,84	-	33
<i>Special health establishments</i>	6	11,81	106,20	-	280
<i>institutes for infants and homes for children</i>	1	4,61	72,50	-	140
<i>day clinics and centres for children</i>	-	-	-	-	-
<i>crèches and other establishments for children</i>	3	-	23,00	-	100
<i>day clinics for adults</i>	2	7,20	10,70	-	40
<i>medical transport and emergency service</i>	-	-	-	-	-
<i>other</i>	-	-	-	-	-
<i>Establishments of pharmaceutical service ¹⁾</i>	31	-	96,26	x	x
<i>pharmacies and drug dispensaries</i>	27	-	94,99	x	x
<i>medical device dispensaries</i>	4	-	1,27	x	x
<i>other</i>	-	-	-	x	x
<i>Establishments of public health service</i>	-	-	-	x	x
<i>Other</i>	3	6,50	1,00	x	x
<i>Health establishments - grand total</i>	427	1 104,62	2 855,10	2 044	321

¹⁾ Včetně odloučených pracovišť¹⁾ Included detached units

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení <i>Type of establishment</i>	Počet zařízení <i>Establish- ments</i>	Lékaři (přep. počet) <i>Physicians (WTE)</i>	SZP (přep. počet) <i>Paramedicals (WTE)</i>	Lůžka <i>Beds</i>	Místa <i>Places</i>
Praha 5					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	3	976,00	3 265,11	2 559	31
Odborné léčebné ústavy	1	14,45	119,30	436	-
léčebny pro dlouhodobě nemocné	1	14,45	119,30	436	-
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	327	292,98	359,39	-	-
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	6	24,15	41,55	-	-
zdravotnická střediska	-	-	-	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	42	44,75	36,09	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	26	25,50	23,90	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	78	80,32	68,37	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	15	11,95	9,70	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	104	102,81	88,70	-	-
ostatní ambulantní zařízení	56	3,50	91,08	-	-
Zvláštní zdravotnická zařízení	6	8,70	43,10	-	130
kojenecké ústavy a dětské domovy	1	1,00	14,25	-	40
dětské stacionáře a dětská centra	-	-	-	-	-
jesle a další dětská zařízení	3	-	10,00	-	90
stacionáře pro dospělé	-	-	-	-	-
dopravní a záchranná zdravot. služba	2	7,70	18,85	-	-
ostatní	-	-	-	-	-
Zařízení lékárenské péče ¹⁾	28	-	82,16	x	x
lékárny a výdejny léků	23	-	81,16	x	x
výdejny zdravotnických prostředků	5	-	1,00	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Zařízení hygienické služby	-	-	-	x	x
Ostatní	2	0,50	-	x	x
Zdravotnická zařízení celkem	367	1 292,63	3 869,06	2 995	161

¹⁾ Včetně odloučených pracovišť

¹⁾ Included detached units

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení <i>Type of establishment</i>	Počet zařízení <i>Establish- ments</i>	Lékaři (přep. počet) <i>Physicians (WTE)</i>	SZP (přep. počet) <i>Paramedicals (WTE)</i>	Lůžka <i>Beds</i>	Místa <i>Places</i>
Praha 6					
<i>Hospitals (bed and out-patient care)</i>	2	236,13	778,77	784	8
<i>Specialized therapeutic institutes</i>	2	21,83	64,82	132	-
<i>institutes for long-term patients</i>	1	4,18	31,82	100	-
<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>	1	17,65	33,00	32	-
<i>Independent establishments of out-patient care</i>	362	385,23	589,10	-	-
<i>polyclinics, joint out-patient establishments</i>	3	40,88	129,74	-	-
<i>health service centres</i>	5	13,89	22,78	-	-
<i>general practitioners (GP) for adults</i>	57	59,30	51,50	-	-
<i>GP for children and adolescents</i>	27	25,60	21,70	-	-
<i>independent stomatologists</i>	86	87,64	67,55	-	-
<i>independent gynaecologists</i>	13	12,00	10,20	-	-
<i>independent specialists</i>	126	130,82	110,59	-	-
<i>other</i>	45	15,10	175,04	-	-
<i>Special health establishments</i>	3	-	1,00	-	-
<i>institutes for infants and homes for children</i>	-	-	-	-	-
<i>day clinics and centres for children</i>	-	-	-	-	-
<i>crèches and other establishments for children</i>	-	-	-	-	-
<i>day clinics for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>medical transport and emergency service</i>	2	-	1,00	-	-
<i>other</i>	1	-	-	-	-
<i>Establishments of pharmaceutical service ¹⁾</i>	21	-	63,62	x	x
<i>pharmacies and drug dispensaries</i>	20	-	63,62	x	x
<i>medical device dispensaries</i>	1	-	-	x	x
<i>other</i>	-	-	-	x	x
<i>Establishments of public health service</i>	1	23,00	40,00	x	x
<i>Other</i>	2	3,80	7,75	x	x
<i>Health establishments - grand total</i>	393	669,99	1 545,06	916	8

¹⁾ Včetně odloučených pracovišť¹⁾ Included detached units

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení <i>Type of establishment</i>	Počet zařízení <i>Establish- ments</i>	Lékaři (přep. počet) <i>Physicians (WTE)</i>	SZP (přep. počet) <i>Paramedicals (WTE)</i>	Lůžka <i>Beds</i>	Místa <i>Places</i>
Praha 7					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	-	-	-	-	-
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	113	143,58	215,59	-	-
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	6	49,32	89,19	-	-
zdravotnická střediska	1	1,00	1,00	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	14	16,10	12,25	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	6	6,00	6,00	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	33	36,70	38,95	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	4	5,00	4,50	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	29	29,06	22,20	-	-
ostatní ambulantní zařízení	20	0,40	41,50	-	-
Zvláštní zdravotnická zařízení	2	0,50	1,50	-	12
kojenecké ústavy a dětské domovy	-	-	-	-	-
dětské stacionáře a dětská centra	-	-	-	-	-
jesle a další dětská zařízení	-	-	-	-	-
stacionáře pro dospělé	1	0,50	1,00	-	12
dopravní a záchranná zdravot. služba	1	-	0,50	-	-
ostatní	-	-	-	-	-
Zařízení lékárenské péče ¹⁾	16	-	32,50	x	x
lékárny a výdejny léků	14	-	32,50	x	x
výdejny zdravotnických prostředků	2	-	-	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Zařízení hygienické služby	-	-	-	x	x
Ostatní	2	2,00	1,00	x	x
Zdravotnická zařízení celkem	133	146,08	250,59	-	12

¹⁾ Včetně odloučených pracovišť

¹⁾ Included detached units

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení <i>Type of establishment</i>	Počet zařízení <i>Establish- ments</i>	Lékaři (přep. počet) <i>Physicians (WTE)</i>	SZP (přep. počet) <i>Paramedicals (WTE)</i>	Lůžka <i>Beds</i>	Místa <i>Places</i>
Praha 8					
<i>Hospitals (bed and out-patient care)</i>	1	319,03	960,89	1 199	-
<i>Specialized therapeutic institutes</i>	6	131,77	497,34	1 555	-
<i>institutes for long-term patients</i>	1	1,00	16,35	63	-
<i>inst. for TB and respiratory dis. for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>psychiatric institute for adults</i>	2	111,03	424,99	1 425	-
<i>rehabilitation institutes for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>other special therapeutic inst. for adults</i>	2	18,44	46,50	42	-
<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>	1	1,30	9,50	25	-
<i>other</i>	-	-	-	-	-
<i>Independent establishments of out-patient care</i>	247	253,87	373,65	-	10
<i>polyclinics, joint out-patient establishments</i>	1	4,25	4,00	-	-
<i>health service centres</i>	1	8,00	18,00	-	-
<i>general practitioners (GP) for adults</i>	40	46,90	42,13	-	-
<i>GP for children and adolescents</i>	18	18,50	17,75	-	-
<i>independent stomatologists</i>	60	59,25	53,25	-	-
<i>independent gynaecologists</i>	13	22,50	24,55	-	-
<i>independent specialists</i>	71	80,87	79,90	-	-
<i>other</i>	43	13,60	134,07	-	10
<i>Special health establishments</i>	5	10,85	18,00	-	78
<i>institutes for infants and homes for children</i>	-	-	-	-	-
<i>day clinics and centres for children</i>	2	1,20	4,00	-	35
<i>crèches and other establishments for children</i>	-	-	-	-	-
<i>day clinics for adults</i>	1	2,65	1,00	-	25
<i>medical transport and emergency service</i>	-	-	-	-	-
<i>other</i>	2	7,00	13,00	-	18
<i>Establishments of pharmaceutical service ¹⁾</i>	28	-	69,52	x	x
<i>pharmacies and drug dispensaries</i>	24	-	67,25	x	x
<i>medical device dispensaries</i>	4	-	2,27	x	x
<i>other</i>	-	-	-	x	x
<i>Establishments of public health service</i>	-	-	-	x	x
<i>Other</i>	1	1,00	-	x	x
<i>Health establishments - grand total</i>	288	716,52	1 919,40	2 754	88

¹⁾ Včetně odloučených pracovišť

¹⁾ Included detached units

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení <i>Type of establishment</i>	Počet zařízení <i>Establish- ments</i>	Lékaři (přep. počet) <i>Physicians (WTE)</i>	SZP (přep. počet) <i>Paramedicals (WTE)</i>	Lůžka <i>Beds</i>	Místa <i>Places</i>
Praha 9					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	3	62,12	219,81	325	-
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	205	204,09	283,47	-	-
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	3	28,15	59,95	-	-
zdravotnická střediska	2	6,00	9,00	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	31	31,80	28,75	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	11	11,00	11,50	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	56	62,49	70,40	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	8	9,73	9,30	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	54	53,77	47,37	-	-
ostatní ambulantní zařízení	40	1,15	47,20	-	-
Zvláštní zdravotnická zařízení	-	-	-	-	-
kojenecké ústavy a dětské domovy	-	-	-	-	-
dětské stacionáře a dětská centra	-	-	-	-	-
jesle a další dětská zařízení	-	-	-	-	-
stacionáře pro dospělé	-	-	-	-	-
dopravní a záchranná zdravot. služba	-	-	-	-	-
ostatní	-	-	-	-	-
Zařízení lékárenské péče ¹⁾	18	-	46,38	X	X
lékárny a výdejny léků	17	-	46,38	X	X
výdejny zdravotnických prostředků	1	-	-	X	X
ostatní	-	-	-	X	X
Zařízení hygienické služby	-	-	-	X	X
Ostatní	1	0,20	-	X	X
Zdravotnická zařízení celkem	227	266,41	549,66	325	-

¹⁾ Včetně odloučených pracovišť

¹⁾ Included detached units

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení <i>Type of establishment</i>	Počet zařízení <i>Establish- ments</i>	Lékaři (přep. počet) <i>Physicians (WTE)</i>	SZP (přep. počet) <i>Paramedicals (WTE)</i>	Lůžka <i>Beds</i>	Místa <i>Places</i>
Praha 10					
<i>Hospitals (bed and out-patient care)</i>	2	421,11	1 362,99	1 247	2
<i>Specialized therapeutic institutes</i>	1	4,00	23,57	89	-
<i>institutes for long-term patients</i>	1	4,00	23,57	89	-
<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>	318	295,16	434,27	-	-
<i>polyclinics, joint out-patient establishments</i>	3	17,00	25,00	-	-
<i>health service centres</i>	2	3,20	2,00	-	-
<i>general practitioners (GP) for adults</i>	51	53,91	51,41	-	-
<i>GP for children and adolescents</i>	18	17,20	16,23	-	-
<i>independent stomatologists</i>	78	84,16	79,92	-	-
<i>independent gynaecologists</i>	11	12,50	15,05	-	-
<i>independent specialists</i>	99	106,09	104,21	-	-
<i>other</i>	56	1,10	140,45	-	-
<i>Special health establishments</i>	5	38,55	160,05	-	59
<i>institutes for infants and homes for children</i>	1	0,20	9,00	-	45
<i>day clinics and centres for children</i>	-	-	-	-	-
<i>crèches and other establishments for children</i>	-	-	-	-	-
<i>day clinics for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>medical transport and emergency service</i>	3	35,75	142,05	-	-
<i>other</i>	1	2,60	9,00	-	14
<i>Establishments of pharmaceutical service ¹⁾</i>	23	-	65,69	x	x
<i>pharmacies and drug dispensaries</i>	20	-	62,69	x	x
<i>medical device dispensaries</i>	2	-	3,00	x	x
<i>other</i>	1	-	-	x	x
<i>Establishments of public health service</i>	2	83,86	197,95	x	x
<i>Other</i>	2	59,00	9,85	x	x
<i>Health establishments - grand total</i>	353	901,68	2 254,37	1 336	61

¹⁾ Včetně odloučených pracovišť¹⁾ Included detached units

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení <i>Type of establishment</i>	Počet zařízení <i>Establish- ments</i>	Lékaři (přep. počet) <i>Physicians (WTE)</i>	SZP (přep. počet) <i>Paramedicals (WTE)</i>	Lůžka <i>Beds</i>	Místa <i>Places</i>
Praha 11					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	-	-	-	-	-
Odborné léčebné ústavy	1	4,60	23,00	53	-
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	1	4,60	23,00	53	-
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	152	208,67	305,35	-	-
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	5	61,09	82,80	-	-
zdravotnická střediska	2	10,50	10,50	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	23	24,60	19,10	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	11	11,00	11,00	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	29	28,85	21,75	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	6	6,00	6,00	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	51	64,23	79,75	-	-
ostatní ambulantní zařízení	25	2,40	74,45	-	-
Zvláštní zdravotnická zařízení	4	9,50	8,35	-	72
kojenecké ústavy a dětské domovy	-	-	-	-	-
dětské stacionáře a dětská centra	-	-	-	-	-
jesle a další dětská zařízení	-	-	-	-	-
stacionáře pro dospělé	2	9,50	8,35	-	72
dopravní a záchranná zdravot. služba	2	-	-	-	-
ostatní	-	-	-	-	-
Zařízení lékárenské péče ¹⁾	13	-	29,18	x	x
lékárny a výdejny léků	13	-	29,18	x	x
výdejny zdravotnických prostředků	-	-	-	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Zařízení hygienické služby	-	-	-	x	x
Ostatní	-	-	-	x	x
Zdravotnická zařízení celkem	170	222,77	365,88	53	72

¹⁾ Včetně odloučených pracovišť

¹⁾ Included detached units

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení <i>Type of establishment</i>	Počet zařízení <i>Establish- ments</i>	Lékaři (přep. počet) <i>Physicians (WTE)</i>	SZP (přep. počet) <i>Paramedicals (WTE)</i>	Lůžka <i>Beds</i>	Místa <i>Places</i>
Praha 12					
<i>Hospitals (bed and out-patient care)</i>	-	-	-	-	-
<i>Specialized therapeutic institutes</i>	-	-	-	-	-
<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>	-	-	-	-	-
<i>balneologic institutes for children</i>	-	-	-	-	-
<i>convalescent homes</i>	-	-	-	-	-
<i>hospic</i>	-	-	-	-	-
<i>other</i>	-	-	-	-	-
<i>Independent establishments of out-patient care</i>	138	154,06	222,77	-	-
<i>policlinics, joint out-patient establishments</i>	1	31,85	56,38	-	-
<i>health service centres</i>	1	5,00	7,60	-	-
<i>general practitioners (GP) for adults</i>	18	18,69	15,90	-	-
<i>GP for children and adolescents</i>	20	20,20	18,50	-	-
<i>independent stomatologists</i>	28	29,60	25,60	-	-
<i>independent gynaecologists</i>	5	5,00	4,90	-	-
<i>independent specialists</i>	38	42,92	51,29	-	-
<i>other</i>	27	0,80	42,60	-	-
<i>Special health establishments</i>	2	4,95	14,30	-	76
<i>institutes for infants and homes for children</i>	-	-	-	-	-
<i>day clinics and centres for children</i>	-	-	-	-	-
<i>crèches and other establishments for children</i>	1	-	1,00	-	76
<i>day clinics for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>medical transport and emergency service</i>	1	4,95	13,30	-	-
<i>other</i>	-	-	-	-	-
<i>Establishments of pharmaceutical service ¹⁾</i>	8	-	17,57	x	x
<i>pharmacies and drug dispensaries</i>	8	-	17,57	x	x
<i>medical device dispensaries</i>	-	-	-	x	x
<i>other</i>	-	-	-	x	x
<i>Establishments of public health service</i>	-	-	-	x	x
<i>Other</i>	-	-	-	x	x
<i>Health establishments - grand total</i>	148	159,01	254,64	-	76

¹⁾ Včetně odloučených pracovišť

¹⁾ Included detached units

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení <i>Type of establishment</i>	Počet zařízení <i>Establish- ments</i>	Lékaři (přep. počet) <i>Physicians (WTE)</i>	SZP (přep. počet) <i>Paramedicals (WTE)</i>	Lůžka <i>Beds</i>	Místa <i>Places</i>
Praha 13					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	-	-	-	-	-
Odborné léčebné ústavy	1	3,50	20,23	45	-
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	1	3,50	20,23	45	-
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	206	196,45	271,91	-	-
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	4	13,44	16,03	-	-
zdravotnická střediska	1	1,00	1,00	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	29	28,59	26,84	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	26	26,00	25,25	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	39	38,65	35,47	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	13	15,20	14,90	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	63	70,57	93,62	-	-
ostatní ambulantní zařízení	31	3,00	58,80	-	-
Zvláštní zdravotnická zařízení	1	-	-	-	-
kojenecké ústavy a dětské domovy	-	-	-	-	-
dětské stacionáře a dětská centra	-	-	-	-	-
jesle a další dětská zařízení	-	-	-	-	-
stacionáře pro dospělé	-	-	-	-	-
dopravní a záchranná zdravot. služba	1	-	-	-	-
ostatní	-	-	-	-	-
Zařízení lékárenské péče ¹⁾	18	-	39,45	x	x
lékárny a výdejny léků	17	-	39,45	x	x
výdejny zdravotnických prostředků	1	-	-	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Zařízení hygienické služby	-	-	-	x	x
Ostatní	-	-	-	x	x
Zdravotnická zařízení celkem	226	199,95	331,59	45	-

¹⁾ Včetně odloučených pracovišť

¹⁾ Included detached units

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení <i>Type of establishment</i>	Počet zařízení <i>Establish- ments</i>	Lékaři (přep. počet) <i>Physicians (WTE)</i>	SZP (přep. počet) <i>Paramedicals (WTE)</i>	Lůžka <i>Beds</i>	Místa <i>Places</i>
Praha 14					
<i>Hospitals (bed and out-patient care)</i>	2	23,80	48,80	80	-
<i>Specialized therapeutic institutes</i>	1	7,80	11,60	4	-
<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>	-	-	-	-	-
<i>balneologic institutes for children</i>	-	-	-	-	-
<i>convalescent homes</i>	-	-	-	-	-
<i>hospic</i>	-	-	-	-	-
<i>other</i>	1	7,80	11,60	4	-
<i>Independent establishments of out-patient care</i>	131	138,93	179,84	-	-
<i>polyclinics, joint out-patient establishments</i>	3	15,87	50,19	-	-
<i>health service centres</i>	-	-	-	-	-
<i>general practitioners (GP) for adults</i>	22	22,70	21,20	-	-
<i>GP for children and adolescents</i>	15	14,80	14,40	-	-
<i>independent stomatologists</i>	26	34,50	31,00	-	-
<i>independent gynaecologists</i>	12	10,50	10,65	-	-
<i>independent specialists</i>	39	38,56	27,40	-	-
<i>other</i>	14	2,00	25,00	-	-
<i>Special health establishments</i>	1	-	-	-	-
<i>institutes for infants and homes for children</i>	-	-	-	-	-
<i>day clinics and centres for children</i>	-	-	-	-	-
<i>crèches and other establishments for children</i>	-	-	-	-	-
<i>day clinics for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>medical transport and emergency service</i>	-	-	-	-	-
<i>other</i>	1	-	-	-	-
<i>Establishments of pharmaceutical service ¹⁾</i>	13	-	24,52	x	x
<i>pharmacies and drug dispensaries</i>	13	-	24,52	x	x
<i>medical device dispensaries</i>	-	-	-	x	x
<i>other</i>	-	-	-	x	x
<i>Establishments of public health service</i>	-	-	-	x	x
<i>Other</i>	1	-	1,00	x	x
<i>Health establishments - grand total</i>	149	170,53	265,76	84	-

¹⁾ Včetně odloučených pracovišť

¹⁾ Included detached units

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení <i>Type of establishment</i>	Počet zařízení <i>Establish- ments</i>	Lékaři (přep. počet) <i>Physicians (WTE)</i>	SZP (přep. počet) <i>Paramedicals (WTE)</i>	Lůžka <i>Beds</i>	Místa <i>Places</i>
Praha 15					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	-	-	-	-	-
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	112	103,16	117,60	-	-
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	1	2,40	2,40	-	-
zdravotnická střediska	2	2,00	1,00	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	20	19,75	19,25	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	10	10,00	9,50	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	28	34,01	28,55	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	5	6,90	7,20	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	31	27,50	25,10	-	-
ostatní ambulantní zařízení	15	0,60	24,60	-	-
Zvláštní zdravotnická zařízení	-	-	-	-	-
kojenecké ústavy a dětské domovy	-	-	-	-	-
dětské stacionáře a dětská centra	-	-	-	-	-
jesle a další dětská zařízení	-	-	-	-	-
stacionáře pro dospělé	-	-	-	-	-
dopravní a záchranná zdravot. služba	-	-	-	-	-
ostatní	-	-	-	-	-
Zařízení lékárenské péče ¹⁾	11	-	20,61	X	X
lékárny a výdejny léků	11	-	20,61	X	X
výdejny zdravotnických prostředků	-	-	-	X	X
ostatní	-	-	-	X	X
Zařízení hygienické služby	-	-	-	X	X
Ostatní	-	-	-	X	X
Zdravotnická zařízení celkem	123	103,16	138,21	-	-

¹⁾ Včetně odloučených pracovišť

¹⁾ *Included detached units*

3.2 Přehled zdravotnických zařízení v okresech

Survey of health establishments in districts

Území <i>Territory</i>	Ambulantní péče ¹⁾ <i>Out-patient care 1)</i>		Nemocnice (lůžková část) <i>Hospitals (bed care)</i>				Odborné léčebné ústavy (lůžková část) ³⁾ <i>Specialized therapeutic institutes (bed care) ³⁾</i>	
	lékaři <i>physicians</i>		lékaři <i>physicians</i>		lůžka ²⁾ <i>beds ²⁾</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
Hl. město Praha	5 735,93	49,21	1 662,38	14,26	10 651	91,38	149,71	2 465
Praha 1	504,43	x	70,60	x	483	x	-	-
Praha 2	760,51	x	261,51	x	1 927	x	-	-
Praha 3	226,32	x	8,90	x	106	x	1,80	6
Praha 4	754,30	x	329,01	x	1 899	x	4,00	145
Praha 5	787,61	x	486,88	x	2 559	x	14,45	436
Praha 6	527,86	x	124,16	x	826	x	7,18	132
Praha 7	143,58	x	-	x	-	x	-	-
Praha 8	431,30	x	160,39	x	1 199	x	112,98	1 555
Praha 9	239,94	x	26,27	x	325	x	-	-
Praha 10	534,31	x	183,96	x	1 247	x	3,00	89
Praha 11	211,27	x	-	x	-	x	2,00	53
Praha 12	153,06	x	-	x	-	x	-	-
Praha 13	195,45	x	-	x	-	x	3,50	45
Praha 14	162,83	x	10,70	x	80	x	0,80	4
Praha 15	103,16	x	-	x	-	x	-	-

¹⁾ Samostatná ambulantní zařízení a ambulantní části lůžkových zařízení

²⁾ Bez lůžek dialyzačních, včetně novorozeneckých

³⁾ bez lázeňských léčeben

¹⁾ *Out-patient establishments and out-patient parts of bed establishments*

²⁾ *Excl. beds for dialysis, incl. newborn cots*

³⁾ *excluding balneologie institutes*

3.3.1 Lékaři a lůžka v léčebně preventivní péči

Physicians and beds in curative and preventive care

Oddělení	Department	Lékaři		Lůžka	
		absolutně	na 10 000 obyvatel	number	per 10 000 inhabitants
Interná (vč. podborů)	<i>Internal (incl. subbranches)</i>	946,99	8,12	2 203	18,90
Klinická farmakologie	<i>Clinical pharmacology</i>	4,60	0,04	-	-
Geriatric	<i>Geriatrics</i>	10,54	0,09	76	0,65
Infekční	<i>Infectious diseases</i>	33,82	0,29	264	2,26
Alergologie a klin.imunologie	<i>Allergology & clin.immunology</i>	90,22	0,77	-	-
TBC a respiračních nemocí	<i>TB and respiratory diseases</i>	88,88	0,76	305	2,62
Neurologie	<i>Neurology</i>	258,43	2,22	533	4,57
Psychiatrie	<i>Psychiatry</i>	297,20	2,55	1 766	15,15
Sexuologie	<i>Sexuology</i>	4,36	0,04	-	-
Nemoci z povolání	<i>Occupational diseases</i>	20,20	0,17	12	0,10
Dětské vč. dorostového	<i>Paediatrics</i>	437,18	3,75	719	6,17
Ženské	<i>Gynaecology</i>	412,88	3,54	944	8,10
Chirurgie	<i>Surgery</i>	472,64	4,05	1 347	11,56
Neurochirurgie	<i>Neurosurgery</i>	47,29	0,41	192	1,65
Plastická chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	63,09	0,54	185	1,59
Kardiochirurgie	<i>Cardiosurgery</i>	119,79	1,03	249	2,14
Traumatologie	<i>Traumatology</i>	19,14	0,16	44	0,38
Anesteziologicko-resuscitační	<i>Anaesthesiology & resuscitation</i>	319,97	2,75	137	1,18
Ortopedie	<i>Orthopaedics</i>	190,23	1,63	583	5,00
Urologie	<i>Urology</i>	113,41	0,97	305	2,62
Ušní, nosní, krční	<i>Otolaryngology</i>	200,58	1,72	379	3,25
Foniatrie	<i>Speech therapy</i>	16,05	0,14	20	0,17
Oční	<i>Eye diseases</i>	218,64	1,88	187	1,60
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	1 137,80	9,76	94	0,81
Kožní	<i>Dermatology</i>	197,16	1,69	143	1,23
Klinická onkologie	<i>Clinical oncology</i>	51,94	0,45	98	0,84
Radioterapie	<i>X-ray therapy</i>	50,62	0,43	165	1,42
Tělovýchovně-lékařské	<i>Physical training medicine</i>	14,17	0,12	-	-
Lékařská genetik	<i>Medical genetics</i>	23,15	0,20	-	-
Záchranná služba ¹⁾	<i>Emergency service ¹⁾</i>	-	-	-	-
Praktičtí lékaři pro dospělé	<i>General practitioners for adults</i>	705,20	6,05	-	-
Klinická biochemie	<i>Clinical biochemistry</i>	71,74	0,62	-	-
Klinická hematologie	<i>Clinical haematology</i>	56,15	0,48	111	0,95
Radiodiagnostika	<i>X-ray diagnostics</i>	261,69	2,25	-	-
Protetika	<i>Prosthetics</i>	2,60	0,02	-	-
Transfúzní služba (vč. kr.skladů)	<i>Blood transfusion ser.(incl.blood stor.)</i>	42,35	0,36	-	-
Rehabilitace a fyzikál. medicína	<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	150,19	1,29	346	2,97
Nukleární medicína	<i>Nuclear medicine</i>	40,30	0,35	47	0,40
Patologie	<i>Pathologic anatomy</i>	72,79	0,62	-	-

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
Soudní lékařství	<i>Forensic medicine</i>	24,96	0,21	-	-
Tkáňová stanice	<i>Tissue stations</i>	-	-	-	-
Intenzivní péče	<i>Intensive care</i>	24,10	0,21	67	0,57
Mikrobiologie	<i>Microbiology</i>	50,62	0,43	-	-
Balenologie a fyziatrie	<i>Balneology and physiatry</i>	-	-	-	-
Následná a ošetrov.péče	<i>Aftercare & nursing care</i>	57,77	0,50	1 563	13,41
Ostatní	<i>Other</i>	126,59	1,09	32	0,27
Ambulantní a lůžková péče	<i>Out-patient and in-patient care</i>	7 548,02	64,76	13 116	112,53
Péče ve zvláštních zdrav. zařízeních	<i>Special health establishment</i>	85,06	0,73	-	-
Léčebně preventivní péče celkem	<i>Curative and preventive care total</i>	7 633,08	65,49	13 116	112,53

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

¹⁾ Only emergency service belonging to in-patient and independent out-patient establishments;
other emergency services is included in special establishments (physicians)

3.3.2 Ambulantní péče v ambulantních a lůžkových zařízeních

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

Oddělení ¹⁾	<i>Department ¹⁾</i>	Lékaři <i>Physicians</i>	SZP <i>Paramedicals</i>
Interna (vč. podoborů)	<i>Internal (incl. subbranches)</i>	584,72	841,95
Klinická farmakologie	<i>Clinical pharmacology</i>	4,60	7,00
Geriatricie	<i>Geriatrics</i>	3,05	7,52
Infekční	<i>Infectious diseases</i>	9,62	40,65
Alergologie a klinická imunologie	<i>Allergology and clinical immunology</i>	90,22	151,80
TBC a respiračních nemocí	<i>TB and respiratory diseases</i>	57,21	104,81
Neurologie	<i>Neurology</i>	168,45	196,55
Psychiatrie	<i>Psychiatry</i>	170,88	96,79
Sexuologie	<i>Sexuology</i>	4,36	2,61
Nemoci z povolání	<i>Occupational diseases</i>	18,90	17,30
Dětské (vč. dorostového)	<i>Paediatrics (incl. adolescents)</i>	319,23	379,99
Ženské	<i>Gynaecology</i>	293,68	404,37
Chirurgie	<i>Surgery</i>	231,25	361,18
Neurochirurgie	<i>Neurosurgery</i>	7,74	11,50
Plastická chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	35,50	38,43
Kardiochirurgie	<i>Cardiosurgery</i>	20,49	38,25
Traumatologie	<i>Traumatology</i>	14,24	37,61
Anesteziologicko-resuscitační	<i>Anaesthesiology & resuscitation</i>	247,72	280,64
Ortopedie	<i>Orthopaedics</i>	115,76	162,39
Urologie	<i>Urology</i>	60,90	88,43
Ušní, nosní, krční (vč. foniatricie)	<i>Otolaryngology (incl. speech therapy)</i>	150,67	187,76
Oční	<i>Eye diseases</i>	177,77	175,85
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	1 123,86	1 632,71
Kožní	<i>Dermatology</i>	178,72	201,30
Klinická onkologie	<i>Clinical oncology</i>	31,54	59,82
Radioterapie	<i>X-ray therapy</i>	31,53	145,41
Tělovýchovně-lékařské	<i>Physical training medicine</i>	14,17	14,45
Lékařská genetika	<i>Medical genetics</i>	23,15	51,10
Záchranná služba ²⁾	<i>Emergency service ²⁾</i>	-	-
Praktičtí lékaři pro dospělé	<i>General practitioners for adults</i>	705,20	666,13
Klinická biochemie	<i>Clinical biochemistry</i>	71,74	579,69
Klinická hematologie	<i>Clinical haematology</i>	34,45	142,40
Radiodiagnostika	<i>X-ray diagnostics</i>	261,69	546,14
Protetika	<i>Prosthetics</i>	2,60	4,70
Transfúzní služba (vč. kr.skladů)	<i>Blood transfusion ser. (incl. blood stor.)</i>	42,35	154,55
Rehabilitace a fyzikál. medicína	<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	119,61	792,28
Nukleární medicína	<i>Nuclear medicine</i>	36,40	108,65
Patologie	<i>Pathologic anatomy</i>	72,79	111,70

3.3.2 Ambulantní péče v ambulantních a lůžkových zařízeních

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

Oddělení ¹⁾	<i>Department ¹⁾</i>	Lékaři <i>Physicians</i>	SZP <i>Paramedicals</i>
Soudní lékařství	<i>Forensic medicine</i>	24,96	20,30
Tkáňová stanice	<i>Tissue stations</i>	-	-
Mikrobiologie	<i>Microbiology</i>	50,62	176,16
Ošetrovatelská péče	<i>Nursing care</i>	-	293,70
Ostatní	<i>Other</i>	123,59	534,12
Celkem	<i>Total</i>	5 735,93	9 868,69

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

²⁾ *Includes 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 inhab.</i>
Interna	19	205,26	13,21	1 554	13,33
Kardiologie	6	93,11	26,30	354	3,04
Revmatologie	2	7,55	8,30	91	0,78
Diabetologie	1	14,45	51,61	28	0,24
Gastroenterologie	2	20,00	25,32	79	0,68
Klinická farmakologie	-	-	-	-	-
Geriatric	1	4,05	7,50	54	0,46
Infekční	4	24,20	9,17	264	2,26
Alergologie	-	-	-	-	-
TBC a respiračních nemocí	5	31,67	10,38	305	2,62
Neurologie	10	89,98	16,88	533	4,57
Psychiatrie	5	27,08	7,94	341	2,93
Nemoci z povolání	1	1,30	10,83	12	0,10
Dětské	8	76,39	16,32	468	4,02
Ženské	12	118,40	12,60	940	8,06
Samost. novorozenecké úseky	3	41,56	16,56	251	2,15
Chirurgie	19	239,59	17,87	1 341	11,50
Neurochirurgie	6	39,55	20,60	192	1,65
Plastická chirurgie	3	27,59	14,91	185	1,59
Kardiochirurgie	5	99,30	39,88	249	2,14
Traumatologie	1	4,90	11,14	44	0,38
Anesteziologicko-resuscitační	13	72,25	52,74	137	1,18
Ortopedie	7	74,47	12,77	583	5,00
Urologie	6	52,51	17,22	305	2,62
Ušní, nosní, krční	8	63,96	16,88	379	3,25
Foniatric	1	2,00	10,00	20	0,17
Oční	6	40,87	21,86	187	1,60
Stomatologie	3	13,94	14,83	94	0,81
Kožní	5	18,44	12,90	143	1,23
Klinická onkologie	3	20,40	20,82	98	0,84
Radioterapie	3	19,09	11,57	165	1,42
Nefrologie	3	13,90	18,05	77	0,66
Klinická hematologie	3	21,70	19,55	111	0,95
Protetika	-	-	-	-	-
Rehabilitace a fyzikál. medicína	6	28,58	9,75	293	2,51
Nukleární medicína	2	3,90	8,30	47	0,40
Intenzivní péče	3	24,10	35,97	67	0,57
Následná a ošetrovatelská péče	11	26,34	3,99	660	5,66
Ostatní	-	-	-	-	-
Celkem	196	1 662,38	15,61	10 651	91,38

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⁾ <i>Paramedical totals ²⁾</i>		z toho SZP u lůžka <i>o.w.:</i> <i>paramedicals</i> <i>at bed</i>	Počet lůžek na 1 SZP u lůžka <i>No. of beds per</i> <i>1 paramedical</i> <i>at bed</i>
	absolutně <i>number</i>	na 10 000 obyvatel <i>per 10 000</i> <i>inhab.</i>		
<i>Internal</i>	806,53	6,92	781,77	1,99
<i>Cardiology</i>	356,00	3,05	315,20	1,12
<i>Rheumatology</i>	29,02	0,25	26,42	3,44
<i>Diabetology</i>	21,25	0,18	20,25	1,38
<i>Gastroenterology</i>	50,00	0,43	45,00	1,76
<i>Clinical pharmacology</i>	-	-	-	-
<i>Geriatrics</i>	21,00	0,18	21,00	2,57
<i>Infectious diseases</i>	115,00	0,99	110,00	2,40
<i>Allergology</i>	-	-	-	-
<i>TB and respiratory diseases</i>	112,64	0,97	107,14	2,85
<i>Neurology</i>	302,77	2,60	283,76	1,88
<i>Psychiatry</i>	107,39	0,92	97,07	3,51
<i>Occupational diseases</i>	6,00	0,05	5,00	2,40
<i>Paediatrics</i>	333,24	2,86	321,49	1,46
<i>Gynaecology</i>	623,31	5,35	483,85	1,94
<i>Independent newborns sections</i>	235,07	2,02	232,90	1,08
<i>Surgery</i>	977,43	8,39	813,92	1,65
<i>Neurosurgery</i>	168,38	1,44	142,38	1,35
<i>Plastic surgery</i>	133,25	1,14	124,83	1,48
<i>Cardiosurgery</i>	400,45	3,44	358,98	0,69
<i>Traumatology</i>	26,76	0,23	25,75	1,71
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	466,20	4,00	448,74	0,31
<i>Orthopaedics</i>	314,25	2,70	270,50	2,16
<i>Urology</i>	198,11	1,70	161,76	1,89
<i>Otolaryngology</i>	206,70	1,77	158,20	2,40
<i>Speech therapy</i>	6,00	0,05	6,00	3,33
<i>Eye diseases</i>	107,82	0,93	72,12	2,59
<i>Stomatology</i>	56,68	0,49	44,48	2,11
<i>Dermatology</i>	43,81	0,38	37,81	3,78
<i>Clinical oncology</i>	64,10	0,55	56,27	1,74
<i>X-ray therapy</i>	64,00	0,55	58,63	2,81
<i>Nephrology</i>	42,50	0,36	39,08	1,97
<i>Clinical haematology</i>	103,60	0,89	101,10	1,10
<i>Prosthetics</i>	-	-	-	-
<i>Rehabilitation & physical medicine</i>	109,00	0,94	93,00	3,15
<i>Nuclear medicine</i>	21,00	0,18	20,00	2,35
<i>Intensive care</i>	229,50	1,97	223,50	0,30
<i>Nursing aftercare</i>	191,78	1,65	180,12	3,66
<i>Other</i>	-	-	-	-
Total	7 050,54	60,49	6 288,02	1,69

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</i> <i>inhabitants</i>	absolutně <i>number</i>	na 1 000 hospitalizovaných <i>per 1 000</i> <i>hospitalized persons</i>
	Celkem			
Interna	47 069	405,12	3 416	72,57
Kardiologie	18 861	162,34	481	25,50
Revmatologie	1 562	13,44	1	0,64
Diabetologie	1 025	8,82	2	1,95
Gastroenterologie	3 072	26,44	94	30,60
Geriatric	526	4,53	74	140,68
Infekční	6 838	58,85	66	9,65
TBC a respiračních nemocí	7 136	61,42	611	85,62
Neurologie	16 499	142,01	363	22,00
Psychiatrie	3 383	29,12	23	6,80
Nemoci z povolání	329	2,83	1	3,04
Dětské	18 578	159,90	36	1,94
Ženské	46 043	396,29	92	2,00
Samost. novorozenecké úseky	10 333	88,94	44	4,26
Chirurgie	52 637	453,04	805	15,29
Neurochirurgie	7 965	68,55	45	5,65
Plastická chirurgie ²⁾	5 580	48,03	28	5,02
Kardiochirurgie	8 860	76,26	125	14,11
Traumatologie	1 392	11,98	45	32,33
Anesteziologicko-resuscitační	3 509	30,20	823	234,54
Ortopedie	19 001	163,54	48	2,53
Urologie	11 859	102,07	102	8,60
Ušní, nosní, krční	16 209	139,51	47	2,90
Foniatric	622	5,35	-	-
Oční	11 717	100,85	-	-
Stomatologie	4 004	34,46	19	4,75
Kožní	3 487	30,01	8	2,29
Klinická onkologie	4 197	36,12	114	27,16
Radioterapie	3 536	30,43	339	95,87
Nefrologie	2 966	25,53	90	30,34
Klinická hematologie	2 847	24,50	120	42,15
Rehabilitace a fyzik. medicína	3 586	30,86	16	4,46
Nukleární medicína	1 242	10,69	2	1,61
Intenzivní péče	4 617	39,74	261	56,53
Následná a ošetrovatelská péče	2 622	22,57	675	257,44
Celkem ¹⁾	323 913	2 787,90	9 016	27,83

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

²⁾ Včetně léčby popálenin

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				
Interní	34 290	295,13	2 506	73,08
Kardiologické	17 043	146,69	395	23,18
Revmatologické	1 562	13,44	1	0,64
Diabetologické	1 025	8,82	2	1,95
Gastroenterologické	1 527	13,14	19	12,44
Geriatrické	526	4,53	74	140,68
Infekční	6 838	58,85	66	9,65
TBC a respiračních nemocí	7 136	61,42	611	85,62
Nervové	14 418	124,10	326	22,61
Psychiatrické	2 900	24,96	20	6,90
Nemocí z povolání	329	2,83	1	3,04
Dětské	17 679	152,16	36	2,04
Ženské	43 515	374,53	91	2,09
Samost. novorozenecké úseky	10 333	88,94	44	4,26
Chirurgické	41 950	361,06	675	16,09
Neurochirurgické	5 614	48,32	44	7,84
Plastické chirurgie ²⁾	5 580	48,03	28	5,02
Kardiochirurgické	8 860	76,26	125	14,11
Traumatologické	1 392	11,98	45	32,33
Anesteziologicko-resuscitační	3 015	25,95	665	220,56
Ortopedické	15 105	130,01	47	3,11
Urologické	10 660	91,75	95	8,91
Ušní, nosní, krční	15 137	130,28	46	3,04
Foniatrické	622	5,35	-	-
Oční	9 696	83,45	-	-
Stomatologické	3 013	25,93	19	6,31
Kožní	2 998	25,80	7	2,33
Klinické onkologie	4 197	36,12	114	27,16
Radioterapeutické	3 536	30,43	339	95,87
Nefrologie	2 014	17,33	22	10,92
Klinické hematologie	2 847	24,50	120	42,15
Rehabilitační	1 149	9,89	-	-
Nukleární medicíny	1 242	10,69	2	1,61
Intenzivní péče	2 306	19,85	115	49,87
Následná a ošetrovatelská péče	445	3,83	88	197,75
Celkem ¹⁾	279 857	2 408,72	6 788	24,26

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

²⁾ Včetně léčby popálenin

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			
Následná a ošetrovatelská péče	369	3,18	150	406,50
Celkem ¹⁾	369	3,18	150	406,50
	Město nebo obec			
Interní	4 207	36,21	381	90,56
Nervové	882	7,59	3	3,40
Chirurgické	3 144	27,06	71	22,58
Anesteziologicko-resuscitační	100	0,86	29	290,00
Intenzivní péče	74	0,64	3	40,54
Následná a ošetrovatelská péče	731	6,29	207	283,17
Celkem ¹⁾	8 113	69,83	694	85,54
	Privátní			
Interní	7 743	66,64	524	67,67
Dětské	899	7,74	-	-
Ženské	1 267	10,91	-	-
Chirurgické	3 793	32,65	54	14,24
Anesteziologicko-resuscitační	313	2,69	100	319,49
Ortopedické	991	8,53	-	-
Rehabilitační	2 119	18,24	2	0,94
Následná a ošetrovatelská péče	1 077	9,27	230	213,56
Celkem ¹⁾	17 605	151,53	910	51,69
	Ostatní rezorty			
Interní	830	7,14	5	6,02
Kardiologické	1 818	15,65	86	47,30
Gastroenterologické	1 545	13,30	75	48,54
Infekční	-	-	-	-
Nervové	1 199	10,32	34	28,36
Psychiatrické	483	4,16	3	6,21
Ženské	1 262	10,86	1	0,79
Chirurgické	3 751	32,28	5	1,33
Neurochirurgické	2 352	20,24	1	0,43
Anesteziologicko-resuscitační	81	0,70	29	358,02
Ortopedické	2 905	25,00	1	0,34
Urologické	1 199	10,32	7	5,84
Ušní, nosní, krční	1 072	9,23	1	0,93
Oční	2 022	17,40	-	-
Stomatologické	991	8,53	-	-
Kožní	490	4,22	1	2,04
Nefrologie	953	8,20	68	71,35
Rehabilitační	319	2,75	14	43,89
Intenzivní péče	2 237	19,25	143	63,92
Celkem ¹⁾	20 540	176,79	474	23,08

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>Total</i>		
<i>Internal</i>	442 834	9,41	280,5
<i>Cardiology</i>	100 522	5,33	284,1
<i>Rheumatology</i>	29 572	18,93	325,0
<i>Diabetology</i>	8 592	8,38	306,9
<i>Gastroenterology</i>	22 554	7,34	285,5
<i>Geriatrics</i>	11 844	22,52	286,4
<i>Infectious diseases</i>	52 671	7,70	199,5
<i>TB and respiratory diseases</i>	93 919	13,16	268,4
<i>Neurology</i>	149 336	9,05	280,5
<i>Psychiatry</i>	92 571	27,36	271,5
<i>Occupational diseases</i>	4 167	12,67	347,3
<i>Paediatrics</i>	118 124	6,36	249,9
<i>Gynaecology</i>	223 959	4,86	239,1
<i>Independent newborns sections</i>	73 736	7,14	293,8
<i>Surgery</i>	352 686	6,70	263,0
<i>Neurosurgery</i>	56 061	7,04	287,5
<i>Plastic surgery</i> ²⁾	48 583	8,71	262,6
<i>Cardiosurgery</i>	59 557	6,72	267,7
<i>Traumatology</i>	12 635	9,08	287,2
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	40 809	11,63	285,9
<i>Orthopaedics</i>	157 624	8,30	272,2
<i>Urology</i>	83 851	7,07	278,3
<i>Otolaryngology</i>	94 141	5,81	248,4
<i>Speech therapy</i>	5 620	9,04	281,0
<i>Eye diseases</i>	43 338	3,70	229,0
<i>Stomatology</i>	23 898	5,97	254,2
<i>Dermatology</i>	42 170	12,09	294,9
<i>Clinical oncology</i>	22 108	5,27	225,6
<i>X-ray therapy</i>	41 450	11,72	251,2
<i>Nephrology</i>	23 603	7,96	306,5
<i>Clinical haematology</i>	31 330	11,00	282,3
<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	75 402	21,03	269,5
<i>Nuclear medicine</i>	12 971	10,44	276,0
<i>Intensive care</i>	20 282	4,39	298,3
<i>Nursing aftercare</i>	196 029	74,76	324,5
<i>Total</i> ¹⁾	2 868 549	8,86	270,2

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

²⁾ Incl. treatment of burns

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>	311 115	9,07	293,1
<i>Cardiology</i>	86 033	5,05	275,0
<i>Rheumatology</i>	29 572	18,93	325,0
<i>Diabetology</i>	8 592	8,38	306,9
<i>Gastroenterology</i>	9 282	6,08	331,5
<i>Geriatrics</i>	11 844	22,52	286,4
<i>Infectious diseases</i>	52 671	7,70	215,9
<i>TB and respiratory diseases</i>	93 919	13,16	268,4
<i>Neurology</i>	128 210	8,89	277,9
<i>Psychiatry</i>	80 850	27,88	268,6
<i>Occupational diseases</i>	4 167	12,67	347,3
<i>Paediatrics</i>	111 508	6,31	259,7
<i>Gynaecology</i>	212 853	4,89	241,7
<i>Independent newborns sections</i>	73 736	7,14	293,8
<i>Surgery</i>	275 133	6,56	274,9
<i>Neurosurgery</i>	38 650	6,88	262,9
<i>Plastic surgery</i> ²⁾	48 583	8,71	262,6
<i>Cardiosurgery</i>	59 557	6,72	267,7
<i>Traumatology</i>	12 635	9,08	287,2
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	32 428	10,76	287,1
<i>Orthopaedics</i>	135 298	8,96	273,9
<i>Urology</i>	74 215	6,96	271,6
<i>Otolaryngology</i>	90 192	5,96	273,3
<i>Speech therapy</i>	5 620	9,04	281,0
<i>Eye diseases</i>	28 862	2,98	175,7
<i>Stomatology</i>	18 387	6,10	266,5
<i>Dermatology</i>	34 392	11,47	291,5
<i>Clinical oncology</i>	22 108	5,27	225,6
<i>X-ray therapy</i>	41 450	11,72	251,2
<i>Nephrology</i>	13 394	6,65	291,2
<i>Clinical haematology</i>	31 330	11,00	282,3
<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	21 224	18,47	303,2
<i>Nuclear medicine</i>	12 971	10,44	276,0
<i>Intensive care</i>	7 746	3,36	322,8
<i>Aftercare and nursing aftercare</i>	22 215	49,92	278,9
<i>Total</i> ¹⁾	2 240 742	8,01	269,5

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

²⁾ Incl. treatment of burns

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>
Region			
<i>Aftercare and nursing aftercare</i>	52 477	142,21	328,0
<i>Total</i> ¹⁾	52 477	142,21	328,0
City or Municipality			
<i>Internal</i>	38 751	9,21	253,4
<i>TB and respiratory diseases</i>	8 295	9,40	331,8
<i>Independent newborns sections</i>	21 924	6,97	264,1
<i>Traumatology</i>	1 498	14,98	249,7
<i>Treatment of burns</i>	207	2,80	209,1
<i>Aftercare and nursing aftercare</i>	39 844	54,51	345,6
<i>Total</i> ¹⁾	110 519	13,62	288,4
Private			
<i>Internal</i>	81 782	10,56	268,9
<i>Paediatrics</i>	6 616	7,36	152,5
<i>Gynaecology</i>	4 305	3,40	143,5
<i>Surgery</i>	25 269	6,66	208,7
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	5 046	16,12	284,0
<i>Orthopaedics</i>	3 855	3,89	321,3
<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	41 112	19,40	245,0
<i>Aftercare and nursing aftercare</i>	81 493	75,67	327,0
<i>Total</i> ¹⁾	249 478	14,17	263,9
Other Sectors			
<i>Internal</i>	11 186	13,48	186,4
<i>Cardiology</i>	14 489	7,97	353,4
<i>Gastroenterology</i>	13 272	8,59	260,2
<i>Infectious diseases</i>	-	-	-
<i>Neurology</i>	12 831	10,70	278,9
<i>Psychiatry</i>	11 721	24,27	293,0
<i>Gynaecology</i>	6 801	5,39	261,6
<i>Surgery</i>	30 360	8,09	223,2
<i>Neurosurgery</i>	17 411	7,40	362,7
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	1 837	22,68	306,2
<i>Orthopaedics</i>	18 471	6,36	253,0
<i>Urology</i>	9 636	8,04	344,1
<i>Otolaryngology</i>	9 613	8,97	196,2
<i>Eye diseases</i>	8 812	4,36	352,5
<i>Stomatology</i>	5 511	5,56	220,4
<i>Dermatology</i>	7 778	15,87	311,1
<i>Nephrology</i>	10 209	10,71	329,3
<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	13 066	40,96	311,1
<i>Intensive care</i>	12 329	5,51	286,7
<i>Total</i> ¹⁾	215 333	10,48	264,2

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	6 720	66,3	412	61,3
Psychiatrické léčebny pro děti	-	-	-	-
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	1 556	15,4	778	500,0
Rehabilitační ústavy	-	-	-	-
Ostatní odborné léčebny pro dosp.	3 856	38,1	61	15,8
Ostatní odborné léčebny pro děti	-	-	-	-
Ozdravovny	-	-	-	-
Hospic	171	1,5	155	906,4
Další lůžková zařízení	879	7,6	-	-

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>	<i>Počet ošetřovacích dnů Number of days of stay</i>	<i>Průměrná ošetřovací doba Average duration of stay</i>	<i>Roční využití lůžek ve dnech 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>	463 493	69,0	324,6
<i>Psychiatric institutes for children</i>	-	-	-
<i>Institutes for long-term patients</i>	281 077	180,6	346,9
<i>Rehabilitation institutes</i>	-	-	-
<i>Other special therapeutic institutes for adults</i>	40 934	10,6	308,6
<i>Other special therapeutic institutes for children</i>	-	-	-
<i>Convalescent homes</i>	-	-	-
<i>Hospic</i>	8 569	50,1	342,8
<i>Other institutes with bed capacity</i>	4 197	4,8	99,9

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 lékařství	<i>Internal medicine</i>	1 951 105	167,9
Gastroenterologie	<i>Gastroenterology</i>	163 882	14,1
Diabetologie	<i>Diabetology</i>	271 180	23,3
Geriatric	<i>Geriatrics</i>	4 962	0,4
Infekční nemoci	<i>Infectious diseases</i>	56 708	4,9
Alergologie a klinická imunologie	<i>Allergology and clinical immunology</i>	594 059	51,1
TBC a respiračních nemocí	<i>TB and respiratory diseases</i>	301 383	25,9
Neurologie	<i>Neurology</i>	673 534	58,0
Psychiatrie (vč. sexuologie)	<i>Psychiatry (incl. sexuology)</i>	624 201	53,7
Nemoci z povolání	<i>Occupational diseases</i>	71 993	6,2
Pediatric (vč. dorostového lékařství)	<i>Paediatrics and adolescents</i>	1 680 221	144,6
Gynekologie	<i>Gynaecology</i>	1 900 463	163,6
Chirurgie (vč. cévní a hrudní chir.)	<i>Surgery (incl. vascular and thoracic surgery)</i>	1 196 982	103,0
Neurochirurgie	<i>Neurosurgery</i>	17 983	1,5
Kardiochirurgie	<i>Cardiosurgery</i>	30 453	2,6
Traumatologie	<i>Traumatology</i>	54 552	4,7
Plastické chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	94 451	8,1
Ortopedie	<i>Orthopaedics</i>	587 965	50,6
Urologie	<i>Urology</i>	380 554	32,8
Ušní, nosní, krční (vč. foniatric)	<i>Otolaryngology (incl. speech therapy)</i>	894 865	77,0
Oční	<i>Eye diseases</i>	959 527	82,6
Kožní	<i>Dermatology</i>	1 040 492	89,6
Klinická a radiační onkologie	<i>Clinical and X-ray oncology</i>	357 978	30,8
Tělovýchovné lékařství	<i>Physical training medicine</i>	36 536	3,1
Lékařská genetika	<i>Medical genetics</i>	38 645	3,3
Ordinace prakt. lékaře pro dosp.	<i>Gen. practitioners for adults</i>	5 250 517	451,9
LSPP	<i>First medical aid</i>	168 727	14,5
pro dospělé	<i>for adults</i>	117 254	10,1
pro děti	<i>for children</i>	51 473	4,4
Celkem	<i>Total</i>	19 403 918	1 670,1
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	2 954 083	254,3
LSPP stomatologická	<i>First medical aid stomatological</i>	36 810	3,2
Celkem stomatologie	<i>Total stomatology</i>	2 990 893	257,4
Úhrn	<i>Grand total</i>	22 394 811	1 927,5

¹⁾ Činnost pracovišť je započtena do odpovídajícího oboru

¹⁾ 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	1 672 734	779,91	100,00	
v tom: v zařízeních	incl.: in establishments	1 646 691	767,77	98,44	
z toho: léčebná	incl.: curative	1 272 781	593,43	76,09	
preventivní	preventive	340 648	158,83	20,36	
branců	of recruits	10 469	4,88	0,63	
posudková	medical assessment	4 479	2,09	0,27	
- dorost	- adolescents				
v návštěvní službě	in visiting service	26 043	12,14	1,56	

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	15 807	55,0
Počet žen užívajících antikoncepci	Number of women using contraception	173 837	604,4
v tom: nitroděložní	incl.: IUD	16 628	57,8
hormonální	hormonal	157 209	546,6
Gynekologická vyšetření celkem	Gynaecological examinations total	1 900 463	3 119,7 ¹⁾
Gynekologické operace ²⁾	Gynaecological operations ²⁾	27 715	45,5 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 / <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	CR	<i>region</i>	ČR	kraj
	RTG diagnostické přístroje <i>X-ray diagnostic apparatus</i>					
RTG dg skiagrafické stacionární <i>X-ray diag. skiagraphic, stationary</i>	949	137	10 760	8 508	7 674	7 072
RTG dg skiagrafické mobilní <i>X-ray diag. skiagraphic, mobile</i>	432	111	23 638	10 501	625	591
RTG dg skiaskopicko-skiagrafické mobilní s C - ramenem <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic with C-arm</i>	373	62	27 377	18 800	444	338
RTG dg skiaskopicko-skiagrafické konvenční <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic, conventional</i>	288	42	35 456	27 752	2 075	1 688
RTG dg skiaskopicko-skiagrafický s digitalizací II. kategorie <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic, digital, category II</i>	76	10	134 361	116 558	2 339	887
RTG dg skiaskopicko-skiagrafický s digitalizací I. kategorie <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic, digital, category I</i>	30	11	340 382	105 962	3 394	3 605
RTG dg konvenční angiokomplety <i>X-ray diag., conventional, angiography sets</i>	19	-	537 445	x	587	x
RTG dg digitální angiokomplety (s DSA) <i>X-ray diag., digital, angiography sets (with DSA)</i>	56	13	182 347	89 660	2 075	2 473
RTG dg speciální kardiokomplety <i>X-ray diag., special, cardiographic sets</i>	24	11	425 477	105 962	2 108	1 844
RTG dg CT konvenční <i>X-ray diag. CT, conventional</i>	29	5	352 119	233 116	3 359	2 075
RTG dg CT spirální <i>X-ray diag. CT, spiral</i>	100	16	102 115	72 849	4 924	5 077
RTG dg radiofotografické <i>X-ray diag. radiophotographic</i>	24	2	425 477	582 791	2 055	1 795
RTG dg mamografické II. kategorie <i>X-ray diag. mammograph, category II</i>	79	7	129 259	166 512	4 791	4 905
RTG dg mamografické I. kategorie <i>X-ray diag. mammograph, category I</i>	66	17	154 719	68 564	5 638	7 412

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	CR	region	ČR	kraj
RTG dg kostní denzitometry <i>X-ray diag. bone densitometers</i>	52	9	196 374	129 509	2 697	3 880
RTG dg výše nespecifikované <i>X-ray diag., not specified above</i>	5	1	2 042 291	1 165 581	1 836	-
RTG dg zubní intraorální <i>X-ray diag. dental, intraoral</i>	3 762	488	2 714	2 388	592	686
RTG dg zubní panoramatické <i>X-ray diag. dental, panoramic</i>	312	73	32 729	15 967	1 293	1 039
RTG dg zubní extraorální a nespecifik. <i>X-ray diag. dental, extraoral & unspec.</i>	35	12	291 756	97 132	782	611
RTG terapeutické přístroje <i>X-ray therapeutic apparatus</i>						
RTG terapeutické do 100 kV <i>X-ray therapeutic, up to 100 kV</i>	6	2	1 701 909	582 791	599	400
RTG terapeutické nad 100 kV <i>X-ray therapeutic, over 100 kV</i>	20	3	510 573	388 527	8 051	14 414
RTG simulátor <i>X-ray simulator</i>	15	3	680 764	388 527	4 609	5 221
CT simulátor <i>CT simulator</i>	3	1	3 403 818	1 165 581	3 079	1 086
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	4	1 458 779	291 395	35 813	31 281
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	582 791	29 723	51 405
Radionuklidový ozařovač pro teleterapii Co-60 <i>Radioisotope irradiator for teletherapy, Co-60</i>	28	5	364 695	233 116	16 363	13 819
Radionuklidový ozařovač pro teleterapii Cs-137 <i>Radioisotope irradiator for teletherapy, Cs-137</i>	18	4	567 303	291 395	3 752	3 277
Kruhové urychlovače (betatrony) <i>Circular accelerators (betatrons)</i>	1	-	10 211 455	x	-	x

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	CR	<i>region</i>	ČR	kraj
Radionuklidové ozařovače <i>Radioisotope irradiators</i>						
Radionuklidový ozařovač AFL brachyterapeutický s LDR/MDR <i>Radioisotope irradiator AFL brachytherapeutic with LDR/MDR</i>	7	4	1 458 779	291 395	128	205
Radionuklidový ozařovač AFL brachyterapeutický s HDR <i>Radioisotope irradiator AFL brachytherapeutic with HDR</i>	11	2	928 314	582 791	545	485
Radionuklidový ozařovač výše nespecif. <i>Radioisotope irradiator not spec. above</i>	7	3	1 458 779	388 527	1 598	546
Scintilační gama kamery - diagnostické přístroje <i>Scintillation gamma cameras - diag.</i>						
Scintilační gama kamera planární <i>Scintillation gamma cameras, planar</i>	48	7	212 739	166 512	2 089	2 350
Scintilační gama kamera SPECT s 1 detektorem <i>Scintillation gamma cameras SPECT with 1 detector</i>	25	6	408 458	194 264	2 198	2 233
Scintilační gama kamera SPECT s 2 a více detektory <i>Scintillation gamma cameras SPECT with 2 and more detectors</i>	45	6	226 921	194 264	3 247	4 051
PET (pozitronová emisní tomografie) <i>PET (positron emission tomograph)</i>	3	2	3 403 818	582 791	1 357	1 784
Litotryptory - terapeutické přístroje <i>Lithotriptors - therapeutic</i>						
Litotryptory s rtg naváděním <i>Lithotriptors with x-ray guidance</i>	22	4	464 157	291 395	328	202
Litotryptory jen s UZ naváděním <i>Lithotriptors with only ultrasound guidance</i>	13	1	785 497	1 165 581	652	200

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	CR	<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	237	6 126	4 918	1 784	2 348
Ultrazvukové přístroje duplexní <i>Ultrasonic scanners, duplex</i>	356	81	28 684	14 390	2 164	1 817
Ultrazvukové přístroje s barevným mapováním <i>Ultrasonic scanners with colour mapping</i>	757	145	13 489	8 038	3 407	2 464
Ultrazvukové kostní denzitometry <i>Ultrasonic bone densitometers</i>	40	12	255 286	97 132	670	440
Další přístroje pro radioterapii <i>Other radiotherapy apparatus</i>						
Systémy pro plánování léčby v radioterap. 2D <i>Radiotherapy planning systems, 2D</i>	20	4	510 573	291 395	707	1 292
Systémy pro plánování léčby v radioterap. 3D <i>Radiotherapy planning systems, 3D</i>	30	6	340 382	194 264	925	590
Substandardní dozimetrický systém <i>Substandard dosimetry systems</i>	38	3	268 723	388 527	.	.
Skannovací vodní fantom <i>Scanning water phantom</i>	18	2	567 303	582 791	.	.
Vyřezávačka stínících bloků <i>Shielding block cutter</i>	21	3	486 260	388 527	421	450
In vivo dozimetrie-polovodičová <i>In vivo dosimeters, semiconductor</i>	17	4	600 674	291 395	.	.
In vivo dozimetrie-TLD <i>In vivo dosimeters, TLD</i>	10	3	1 021 146	388 527	.	.
Multileaf kolimátor <i>Multileaf collimator</i>	7	2	1 458 779	582 791	.	.
Portal vision <i>Portal vision</i>	5	1	2 042 291	1 165 581	.	.
Zařízení pro hypertermii <i>Hyperthermia units</i>	15	1	680 764	1 165 581	956	351

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	CR	<i>region</i>	ČR	kraj
	Další sledované přístroje <i>Other listed apparatus</i>					
Biochemické analyzátoři (automaty) <i>Biochemical analyzers (automated)</i>	1 523	218	6 705	5 347	.	.
Hemodialyzační přístroje <i>Hemodialysis units</i>	1 316	191	7 759	6 103	.	.
Magnetická rezonance (tomograf MR) <i>Magnetic resonance (MR tomograph)</i>	25	9	408 458	129 509	4 500	5 152
Lasery operační <i>Laser, surgical</i>	205	59	49 812	19 756	793	299
Lasery terapeutické <i>Laser, therapeutic</i>	1 322	247	7 724	4 719	476	234
Ventilátory (pro dlouhodobou umělou ventilaci plic) <i>Ventilators (for long-term lung ventilation)</i>	1 935	492	5 277	2 369	.	.
Hyperbarická komora jednomístná <i>Hyperbaric chamber, one place</i>	11	3	928 314	388 527	.	.
Hyperbarická komora vícemístná <i>Hyperbaric chamber, multiple</i>	6	2	1 701 909	582 791	.	.
Další diagnostické a terapeutické přístroje v pořizovací hodnotě nad 2 miliony Kč, neuvedené výše <i>Other diag. and therapeutic apparatus with purchase cost over 2 million CZK, not listed above</i>	850	143	12 013	8 151	.	.

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

4. KAPITOLA

PRACOVNÍCI

MANPOWER

Pracovníci

Údaje o pracovnících jsou za všechna zařízení se sídlem na území Hl.m Prahy. V Praze v roce 2003 pracovalo celkem 33 779,7 odborných zdravotnických pracovníků (přepočtený počet), z nichž 54 % bylo zaměstnáno v zařízeních zřízených Ministerstvem zdravotnictví, pouze 4 % v zařízeních zřízených obcí (úřadem městské části) nebo magistrátem hl. m. Prahy, 37 % v zařízeních privátních a 5 % v zařízeních ostatních rezortů.

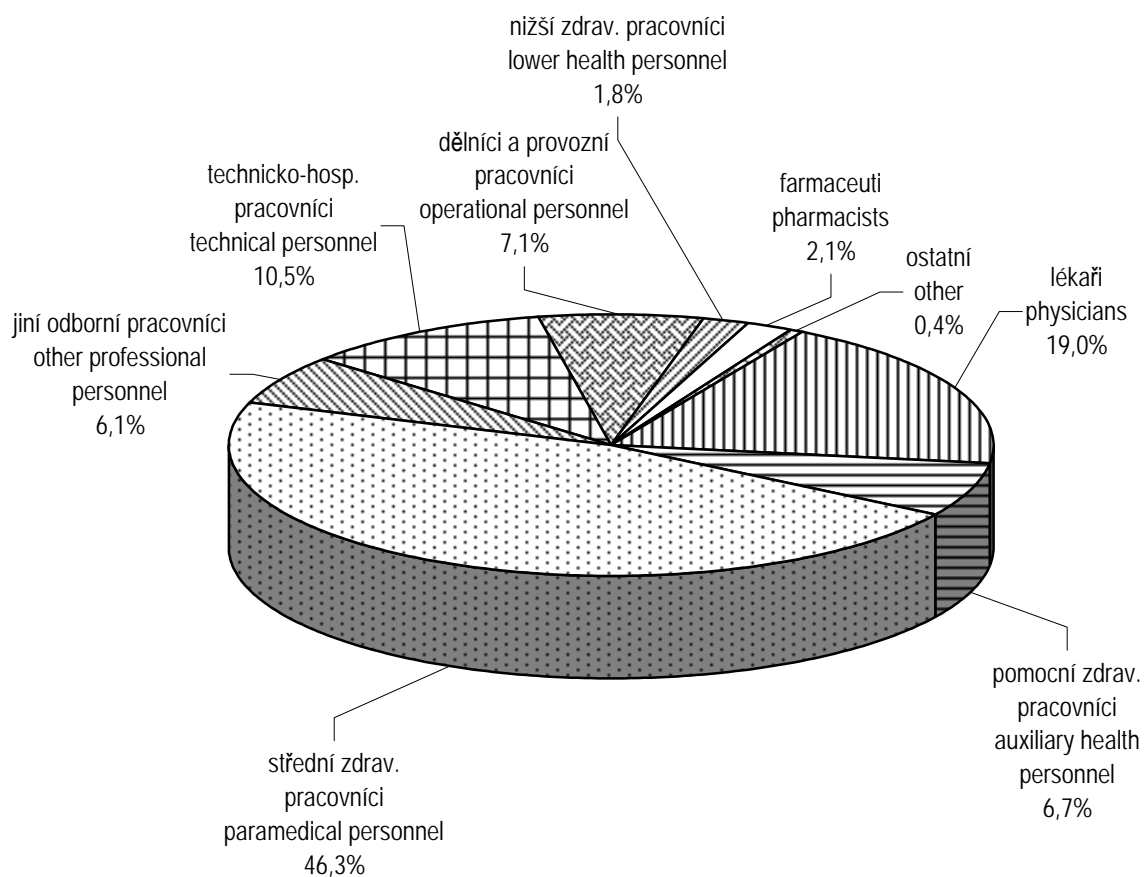
Rozdělení pracovníků podle městských částí je ovlivněno nerovnoměrným rozmístěním zdravotnických zařízení, zejména velkých nemocnic na území Hl. m. Prahy.

V hygienické službě jsou zahrnuti i pracovníci Krajské hygienické stanice Středočeského kraje a zdravotního ústavu se sídlem v Kolíně pobočka Praha, které mají sídlo na území Hl. m. Prahy, ale slouží obyvatelstvu Středočeského kraje. V Praze sídlí i Státní zdravotní ústav a Ústřední vojenský zdravotní ústav s působností pro celou ČR.

Údaje o věkové struktuře, oboru činnosti a kvalifikační skladbě lékařů, zubních lékařů a farmaceutů jsou čerpány z registru lékařů, zubních lékařů a farmaceutů. Lékaři resp. farmaceuti jsou uváděni jako fyzické osoby podle hlavního oboru činnosti. Tzn., že v případě více úvazků je pracovník započítán v tom oboru, ve kterém má nejvyšší úvazek, v případě stejných úvazků v tom, kde má nejvyšší kvalifikaci (atestaci) a v ostatních případech v oboru, který byl uveden jako první.

Průměrná měsíční mzda je uváděna ve zdravotnických organizacích s odměňováním podle zákona 143/1992 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Do dat nejsou zahrnuty údaje za krajské hygienické stanice, které jsou od roku 2003 součástí státní správy a Státní ústav pro kontrolu léčiv. V tabulce 4.8.1 jsou uvedeny organizace rezortu zdravotnictví a obrany. V přehledu podle území není v některých městských částech průměrná mzda uvedena, protože žádné zařízení s tímto odměňováním se v městské části nenachází.

Struktura pracovníků podle kategorií
Structure of personal by categories



4.1 Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a zřizovatele

Employees on payroll and employers by categories and by founder

Kategorie <i>Category</i>	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
absolutně / number			
Úhrn	41 234,99	23 694,83	750,79
Odborní zdravotničtí pracovníci	33 779,66	18 410,66	595,77
lékaři	6 700,04	3 246,46	82,50
zubní lékaři	1 117,50	70,93	2,20
farmaceuti	857,43	101,29	-
dentisté (bez VŠ vzdělání)	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	309,16	134,35	11,50
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	1 319,39	997,83	1,00
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	899,81	756,64	5,00
střední zdravotničtí pracovníci	19 071,95	10 862,57	250,77
zdravotní sestry	12 030,22	7 268,53	213,04
dětské sestry	1 411,64	1 009,30	14,00
ženské sestry	710,69	459,95	-
dietní sestry	117,03	94,98	1,00
ostatní sestry	235,26	63,77	-
rehabilitační pracovníci	850,79	310,10	17,13
asistenti hygienické služby	31,57	12,57	-
zdravotní laboranti	1 646,00	1 100,37	-
farmaceutičtí laboranti	805,45	145,69	-
radiologičtí laboranti	576,44	363,71	2,60
zubní technici	656,86	33,60	3,00
nižší zdravotničtí pracovníci	762,18	255,08	99,50
ošetřovatelky	317,73	201,51	1,50
pěstounky	6,75	4,00	-
zubní instrumentářky	92,31	7,00	-
maséři	25,34	12,84	-
dezinfektoři	8,75	6,00	-
laboratorní pracovníci	95,96	14,63	-
pítevní laboranti	9,10	9,10	-
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	206,24	-	98,00
pomocní zdravotničtí pracovníci	2 742,20	1 985,51	143,30
Učitelé	182,64	175,64	0,50
Vychovatelé	-	-	-
Technicko-hospodářští pracovníci	4 333,45	3 062,12	95,37
Dělníci a provozní pracovníci	2 939,24	2 046,41	59,15

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		
	<i>město nebo obec</i> City or Municipality	<i>privátní</i> private	<i>ostatní rezorty</i> other Sectors
	absolutně / number		
<i>Total</i>	1 115,76	13 566,60	2 107,01
<i>Professional health personnel</i>	830,69	12 300,11	1 642,43
<i>physicians</i>	152,01	2 888,26	330,81
<i>stomatologists</i>	7,20	1 013,17	24,00
<i>pharmacists</i>	24,15	725,99	6,00
<i>dentists (not university level)</i>	-	-	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	3,15	153,16	7,00
<i>other profes. pers. in health s. with univ. ed.</i>	4,55	265,91	50,10
<i>other profes. pers. in health s. with second. ed.</i>	7,00	112,17	19,00
<i>paramedical personnel</i>	523,26	6 444,00	991,35
<i>health nurses</i>	367,49	3 379,09	802,07
<i>children's nurses</i>	13,50	374,84	-
<i>women's nurses</i>	3,80	244,94	2,00
<i>dieticians</i>	3,00	12,05	6,00
<i>other nurses</i>	22,82	143,67	5,00
<i>rehabilitation workers</i>	49,65	433,71	40,20
<i>assistants of hygienic service</i>	-	1,00	18,00
<i>medical laboratory technicians</i>	6,00	475,38	64,25
<i>pharmaceutical laboratory technicians</i>	19,76	633,12	6,88
<i>X-ray laboratory technicians</i>	37,24	140,69	32,20
<i>dental technicians</i>	-	605,51	14,75
<i>lower health personnel</i>	15,00	355,20	37,40
<i>auxiliary nurses</i>	11,75	84,47	18,50
<i>guardians in crèches</i>	1,75	1,00	-
<i>chair-side dental assistants</i>	-	84,31	1,00
<i>masseurs</i>	1,50	11,00	-
<i>desinfectors</i>	-	2,75	-
<i>laboratory workers</i>	-	70,43	10,90
<i>dissecting assistants</i>	-	-	-
<i>drivers of fast medical aid</i>	-	101,24	7,00
<i>auxiliary health personnel</i>	94,37	342,25	176,77
<i>Teachers</i>	-	6,00	0,50
<i>Schoolmasters</i>	-	-	-
<i>Technical and economic personnel</i>	121,71	745,14	309,11
<i>Manual workers and operational personnel</i>	163,36	515,35	154,97

4.1 Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a zřizovatele

Employees on payroll and employers by categories and by founder

Kategorie <i>Category</i>	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	57,5	1,8
Odborní zdravotničtí pracovníci	100,0	54,5	1,8
lékaři	100,0	48,5	1,2
zubní lékaři	100,0	6,3	0,2
farmaceuti	100,0	11,8	-
dentisté (bez VŠ vzdělání)	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	100,0	43,5	3,7
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	100,0	75,6	0,1
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	100,0	84,1	0,6
střední zdravotničtí pracovníci	100,0	57,0	1,3
zdravotní sestry	100,0	60,4	1,8
dětské sestry	100,0	71,5	1,0
ženské sestry	100,0	64,7	-
dietní sestry	100,0	81,2	0,9
ostatní sestry	100,0	27,1	-
rehabilitační pracovníci	100,0	36,4	2,0
asistenti hygienické služby	100,0	39,8	-
zdravotní laboranti	100,0	66,9	-
farmaceutičtí laboranti	100,0	18,1	-
radiologičtí laboranti	100,0	63,1	0,5
zubní technici	100,0	5,1	0,5
nížší zdravotničtí pracovníci	100,0	33,5	13,1
ošetřovatelky	100,0	63,4	0,5
pěstounky	100,0	59,3	-
zubní instrumentářky	100,0	7,6	-
maséři	100,0	50,7	-
dezinfektoři	100,0	68,6	-
laboratorní pracovníci	100,0	15,2	-
pítevní laboranti	100,0	100,0	-
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	100,0	-	47,5
pomocní zdravotničtí pracovníci	100,0	72,4	5,2
Učitelé	100,0	96,2	0,3
Vychovatelé	-	-	-
Technicko-hospodářští pracovníci	100,0	70,7	2,2
Dělníci a provozní pracovníci	100,0	69,6	2,0

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		
	<i>město nebo obec</i> City or Municipality	privátní private	ostatní rezorty other Sectors
	v % z kategorie / in % of category		
<i>Total</i>	2,7	32,9	5,1
<i>Professional health personnel</i>	2,5	36,4	4,9
<i>physicians</i>	2,3	43,1	4,9
<i>stomatologists</i>	0,6	90,7	2,1
<i>pharmacists</i>	2,8	84,7	0,7
<i>dentists (not university level)</i>	-	-	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	1,0	49,5	2,3
<i>other profes. pers. in health s. with univ. ed.</i>	0,3	20,2	3,8
<i>other profes. pers. in health s. with second. ed.</i>	0,8	12,5	2,1
<i>paramedical personnel</i>	2,7	33,8	5,2
<i>health nurses</i>	3,1	28,1	6,7
<i>children's nurses</i>	1,0	26,6	-
<i>women's nurses</i>	0,5	34,5	0,3
<i>dieticians</i>	2,6	10,3	5,1
<i>other nurses</i>	9,7	61,1	2,1
<i>rehabilitation workers</i>	5,8	51,0	4,7
<i>assistants of hygienic service</i>	-	3,2	57,0
<i>medical laboratory technicians</i>	0,4	28,9	3,9
<i>pharmaceutical laboratory technicians</i>	2,5	78,6	0,9
<i>X-ray laboratory technicians</i>	6,5	24,4	5,6
<i>dental technicians</i>	-	92,2	2,2
<i>lower health personnel</i>	2,0	46,6	4,9
<i>auxiliary nurses</i>	3,7	26,6	5,8
<i>guardians in crèches</i>	25,9	14,8	-
<i>chair-side dental assistants</i>	-	91,3	1,1
<i>masseurs</i>	5,9	43,4	-
<i>desinfectors</i>	-	31,4	-
<i>laboratory workers</i>	-	73,4	11,4
<i>dissecting assistants</i>	-	-	-
<i>drivers of fast medical aid</i>	-	49,1	3,4
<i>auxiliary health personnel</i>	3,4	12,5	6,4
<i>Teachers</i>	-	3,3	0,3
<i>Schoolmasters</i>	-	-	-
<i>Technical and economic personnel</i>	2,8	17,2	7,1
<i>Manual workers and operational personnel</i>	5,6	17,5	5,3

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>
ČR	33 606,91	6 429,69	5 288,56	8 202,42	110 291,01
Hl. město Praha	6 700,04	1 117,50	857,43	2 528,36	19 071,95
Praha 1	484,75	103,46	81,38	363,74	1 111,98
Praha 2	918,01	124,43	94,96	608,10	2 958,97
Praha 3	165,18	74,44	41,94	26,87	398,18
Praha 4	971,25	129,87	104,55	182,40	2 856,10
Praha 5	1 186,32	105,73	89,72	223,16	3 869,06
Praha 6	563,98	105,01	75,06	132,62	1 544,06
Praha 7	104,78	41,30	38,73	22,00	255,59
Praha 8	648,67	68,75	71,94	230,44	1 921,60
Praha 9	196,02	69,49	42,69	29,47	546,46
Praha 10	798,81	101,87	58,45	591,49	2 255,37
Praha 11	179,09	43,68	39,17	44,39	365,88
Praha 12	125,70	32,31	22,17	28,40	253,64
Praha 13	154,30	45,65	39,50	21,55	331,59
Praha 14	136,03	34,50	33,25	15,13	264,76
Praha 15	67,15	37,01	23,92	8,60	138,71
	na 10 000 obyvatel				
ČR	32,91	6,30	5,18	8,03	108,01
Hl. město Praha	57,48	9,59	7,36	21,69	163,63
Praha 1	147,55	31,49	24,77	110,72	338,47
Praha 2	187,66	25,44	19,41	124,31	604,88
Praha 3	23,29	10,49	5,91	3,79	56,13
Praha 4	71,61	9,58	7,71	13,45	210,58
Praha 5	118,92	10,60	8,99	22,37	387,84
Praha 6	51,85	9,65	6,90	12,19	141,95
Praha 7	25,85	10,19	9,56	5,43	63,07
Praha 8	61,55	6,52	6,83	21,86	182,33
Praha 9	27,22	9,65	5,93	4,09	75,89
Praha 10	74,63	9,52	5,46	55,26	210,71
Praha 11	21,29	5,19	4,66	5,28	43,49
Praha 12	20,06	5,16	3,54	4,53	40,47
Praha 13	18,72	5,54	4,79	2,61	40,23
Praha 14	19,73	5,00	4,82	2,19	38,39
Praha 15	14,74	8,12	5,25	1,89	30,44

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>
ČR	84 172,05	7 450,18	17 870,04	48 015,51	237 154,32
Hl. město Praha	14 504,84	762,18	2 742,20	7 455,33	41 234,99
Praha 1	798,68	30,88	105,71	464,36	2 746,26
Praha 2	2 233,70	54,10	427,52	1 366,40	6 552,49
Praha 3	261,77	19,75	17,37	64,43	808,16
Praha 4	2 235,77	52,28	369,26	887,26	5 552,97
Praha 5	3 243,42	146,47	617,64	1 526,26	7 764,36
Praha 6	1 073,56	82,54	219,43	551,88	3 274,58
Praha 7	160,05	34,46	3,17	37,00	537,03
Praha 8	1 550,98	82,96	399,19	621,63	4 045,18
Praha 9	371,78	16,00	77,16	151,99	1 129,28
Praha 10	1 687,65	150,90	459,96	1 537,30	5 954,15
Praha 11	215,55	19,05	15,88	95,28	802,42
Praha 12	177,45	35,49	7,06	53,32	558,09
Praha 13	222,04	15,80	16,10	20,19	644,68
Praha 14	172,94	15,50	4,75	67,38	571,30
Praha 15	99,50	6,00	2,00	10,65	294,04
		<i>per 10 000 inhabitants</i>			
ČR	82,43	7,30	17,50	47,02	232,24
Hl. město Praha	124,44	6,54	23,53	63,96	353,77
Praha 1	243,11	9,40	32,18	141,34	835,92
Praha 2	456,62	11,06	87,40	279,32	1 339,48
Praha 3	36,90	2,78	2,45	9,08	113,93
Praha 4	164,84	3,85	27,22	65,42	409,41
Praha 5	325,13	14,68	61,91	153,00	778,32
Praha 6	98,69	7,59	20,17	50,73	301,03
Praha 7	39,49	8,50	0,78	9,13	132,51
Praha 8	147,16	7,87	37,88	58,98	383,82
Praha 9	51,63	2,22	10,72	21,11	156,83
Praha 10	157,67	14,10	42,97	143,62	556,27
Praha 11	25,62	2,26	1,89	11,33	95,39
Praha 12	28,31	5,66	1,13	8,51	89,04
Praha 13	26,94	1,92	1,95	2,45	78,22
Praha 14	25,08	2,25	0,69	9,77	82,85
Praha 15	21,84	1,32	0,44	2,34	64,54

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. personnel¹⁾</i>	střední zdravot. prac. <i>paramedical personnel</i>
ČR	1 722,82	41,78	76,50	162,55	1 104,58
Hl. město Praha	259,56	21,28	14,64	76,08	255,40
Praha 1	39,33	18,40	1,30	7,75	40,73
Praha 2	13,38	-	5,13	1,55	4,75
Praha 3	4,80	-	0,30	2,60	10,55
Praha 4	0,56	-	0,05	1,00	2,80
Praha 5	43,93	-	1,16	11,84	34,74
Praha 6	35,46	-	-	3,50	15,70
Praha 7	28,95	0,38	0,70	1,65	27,35
Praha 8	0,45	-	0,20	2,00	3,05
Praha 9	64,53	0,30	4,05	8,05	26,75
Praha 10	14,44	-	-	34,94	7,70
Praha 11	2,85	1,00	-	-	12,75
Praha 12	0,85	-	0,50	1,00	30,87
Praha 13	7,37	1,20	0,75	0,20	24,30
Praha 14	1,86	-	0,50	-	6,40
Praha 15	0,80	-	-	-	6,96
	na 10 000 obyvatel				
ČR	1,69		0,07	0,16	1,08
Hl. město Praha	2,23	0,18	0,13	0,65	2,19
Praha 1	11,97	5,60	0,40	2,36	12,40
Praha 2	2,74	-	1,05	0,32	0,97
Praha 3	0,68	-	0,04	0,37	1,49
Praha 4	0,04	-	0,00	0,07	0,21
Praha 5	4,40	-	0,12	1,19	3,48
Praha 6	3,26	-	-	0,32	1,44
Praha 7	7,14	0,09	0,17	0,41	6,75
Praha 8	0,04	-	0,02	0,19	0,29
Praha 9	8,96	0,04	0,56	1,12	3,71
Praha 10	1,35	-	-	3,26	0,72
Praha 11	0,34	0,12	-	-	1,52
Praha 12	0,14	-	0,08	0,16	4,93
Praha 13	0,89	0,15	0,09	0,02	2,95
Praha 14	0,27	-	0,07	-	0,93
Praha 15	0,18	-	-	-	1,53

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>
ČR	938,88	81,57	96,28	703,05	3 989,13
Hl. město Praha	229,92	14,98	14,20	216,25	872,39
Praha 1	37,03	1,10	0,50	8,76	117,87
Praha 2	4,75	0,60	0,24	74,08	99,73
Praha 3	7,80	-	-	1,90	20,15
Praha 4	1,80	-	-	4,85	9,26
Praha 5	29,37	3,91	1,36	25,90	122,84
Praha 6	12,45	4,00	-	13,00	71,66
Praha 7	24,80	0,80	-	2,95	62,78
Praha 8	2,25	-	-	0,05	5,75
Praha 9	23,20	1,00	11,10	20,05	135,83
Praha 10	6,60	1,00	-	50,87	108,95
Praha 11	12,55	1,05	-	4,18	21,83
Praha 12	30,87	0,32	-	0,25	33,79
Praha 13	24,30	1,20	1,00	4,90	40,92
Praha 14	5,90	-	-	2,20	10,96
Praha 15	6,25	-	-	2,31	10,07
	<i>per 10 000 inhabitants</i>				
ČR	0,92	0,08	0,09	0,69	3,91
Hl. město Praha	1,97	0,13	0,12	1,86	7,48
Praha 1	11,27	0,33	0,15	2,67	35,88
Praha 2	0,97	0,12	0,05	15,14	20,39
Praha 3	1,10	-	-	0,27	2,84
Praha 4	0,13	-	-	0,36	0,68
Praha 5	2,94	0,39	0,14	2,60	12,31
Praha 6	1,14	0,37	-	1,20	6,59
Praha 7	6,12	0,20	-	0,73	15,49
Praha 8	0,21	-	-	0,00	0,55
Praha 9	3,22	0,14	1,54	2,78	18,86
Praha 10	0,62	0,09	-	4,75	10,18
Praha 11	1,49	0,12	-	0,50	2,60
Praha 12	4,93	0,05	-	0,04	5,39
Praha 13	2,95	0,15	0,12	0,59	4,96
Praha 14	0,86	-	-	0,32	1,59
Praha 15	1,37	-	-	0,51	2,21

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	22 563,39	417,71	-	1 063,51
Odborní zdravotničtí pracovníci	18 134,24	394,64	-	835,83
lékaři	3 474,95	27,63	-	111,03
zubní lékaři	81,93	-	-	-
farmaceuti	3,50	-	-	-
dentisté	-	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	153,25	-	-	-
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	378,53	3,70	-	62,57
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	187,15	3,00	-	69,90
střední zdravotničtí pracovníci	11 559,72	235,04	-	424,99
zdravotní sestry	8 097,72	217,37	-	392,20
dětské sestry	985,16	-	-	11,74
ženské sestry	473,64	-	-	1,00
dietní sestry	104,48	-	-	0,50
ostatní sestry	56,66	0,32	-	-
rehabilitační pracovníci	380,32	17,35	-	15,55
asistenti hygienické služby	14,00	-	-	-
zdravotní laboranti	959,31	-	-	2,00
farmaceutičtí laboranti	15,25	-	-	-
radiologičtí laboranti	432,83	-	-	2,00
zubní technici	40,35	-	-	-
nižší zdravotničtí pracovníci	267,88	21,00	-	23,75
ošetřovatelky	209,04	20,00	-	23,75
pěstounky	-	-	-	-
zubní instrumentářky	8,00	-	-	-
maséři	12,84	1,00	-	-
dezinfektoři	6,00	-	-	-
laboratorní pracovníci	19,90	-	-	-
pitevní laboranti - preparátoři	9,10	-	-	-
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	3,00	-	-	-
pomocní zdravotničtí pracovníci	2 027,33	104,27	-	143,59
Učitelé	0,50	-	-	-
Vychovatelé	-	-	-	-
Technicko-hospodářští pracovníci	2 610,70	7,10	-	87,28
Dělníci a provozní pracovníci	1 817,95	15,97	-	140,40

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>			
	rehabilitační ústavy <i>rehabilitation institutes</i>	ozdravovny <i>convalescent homes</i>	lázně <i>spas</i>	ostatní lůžková zařízení <i>other bed establishments</i>
<i>Total</i>	-	-	-	318,02
<i>Professional health personnel</i>	-	-	-	252,02
<i>physicians</i>	-	-	-	53,09
<i>stomatologists</i>	-	-	-	2,00
<i>pharmacists</i>	-	-	-	-
<i>dentists</i>	-	-	-	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	-	-	-	4,00
<i>other profes. pers. in health s. with univ. ed.</i>	-	-	-	7,70
<i>other profes. pers. in health s. with second. ed.</i>	-	-	-	7,00
<i>paramedical personnel</i>	-	-	-	150,83
<i>health nurses</i>	-	-	-	122,73
<i>children's nurses</i>	-	-	-	-
<i>women's nurses</i>	-	-	-	8,80
<i>dieticians</i>	-	-	-	0,30
<i>other nurses</i>	-	-	-	-
<i>rehabilitation workers</i>	-	-	-	9,00
<i>assistants of hygienic service</i>	-	-	-	-
<i>medical laboratory technicians</i>	-	-	-	4,00
<i>pharmaceutical laboratory technicians</i>	-	-	-	-
<i>X-ray laboratory technicians</i>	-	-	-	4,00
<i>dental technicians</i>	-	-	-	2,00
<i>lower health personnel</i>	-	-	-	12,30
<i>auxiliary nurses</i>	-	-	-	11,55
<i>guardians in crèches</i>	-	-	-	0,75
<i>chair-side assistants</i>	-	-	-	-
<i>masseurs</i>	-	-	-	-
<i>desinfectors</i>	-	-	-	-
<i>laboratory workers</i>	-	-	-	-
<i>dissecting assistants</i>	-	-	-	-
<i>drivers of fast medical aid</i>	-	-	-	-
<i>auxiliary health personnel</i>	-	-	-	15,10
<i>Teachers</i>	-	-	-	0,50
<i>Schoolmasters</i>	-	-	-	-
<i>Technical and economic personnel</i>	-	-	-	52,30
<i>Manual workers and operational personnel</i>	-	-	-	13,20

4.3 Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a druhů zařízení

Kategorie <i>Category</i>	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	10 633,54	147,15	71,26	15,40
Odborní zdravotničtí pracovníci	9 837,62	112,06	52,00	11,40
lékaři	2 763,82	5,81	-	1,40
zubní lékaři	1 033,57	-	-	-
farmaceuti	0,40	-	-	-
dentisté	-	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	134,71	-	1,00	2,50
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	250,43	-	-	-
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	74,57	-	7,00	-
střední zdravotničtí pracovníci	5 281,81	95,75	38,00	7,50
zdravotní sestry	2 892,24	38,00	36,00	1,00
dětské sestry	359,24	50,00	1,00	4,50
ženské sestry	227,25	-	-	-
dietní sestry	9,75	2,00	-	-
ostatní sestry	156,42	1,00	1,00	2,00
rehabilitační pracovníci	415,62	4,75	-	-
asistenti hygienické služby	1,00	-	-	-
zdravotní laboranti	471,17	-	-	-
farmaceutičtí laboranti	-	-	-	-
radiologičtí laboranti	134,61	-	-	-
zubní technici	614,51	-	-	-
nižší zdravotničtí pracovníci	209,83	8,50	4,00	-
ošetřovatelky	44,89	4,50	3,00	-
pěstounky	1,00	4,00	1,00	-
zubní instrumentářky	84,31	-	-	-
maséři	7,50	-	-	-
dezinfektoři	-	-	-	-
laboratorní pracovníci	63,63	-	-	-
pitevní laboranti - preparátoři	-	-	-	-
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	8,50	-	-	-
pomocní zdravotničtí pracovníci	88,48	2,00	2,00	-
Učitelé	-	-	6,00	-
Vychovatelé	-	-	-	-
Technicko-hospodářští pracovníci	455,12	6,70	9,63	-
Dělníci a provozní pracovníci	340,80	28,39	3,63	4,00

4.3 Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a druhů zařízení

Employees on payroll and employers by categories and types of establishment

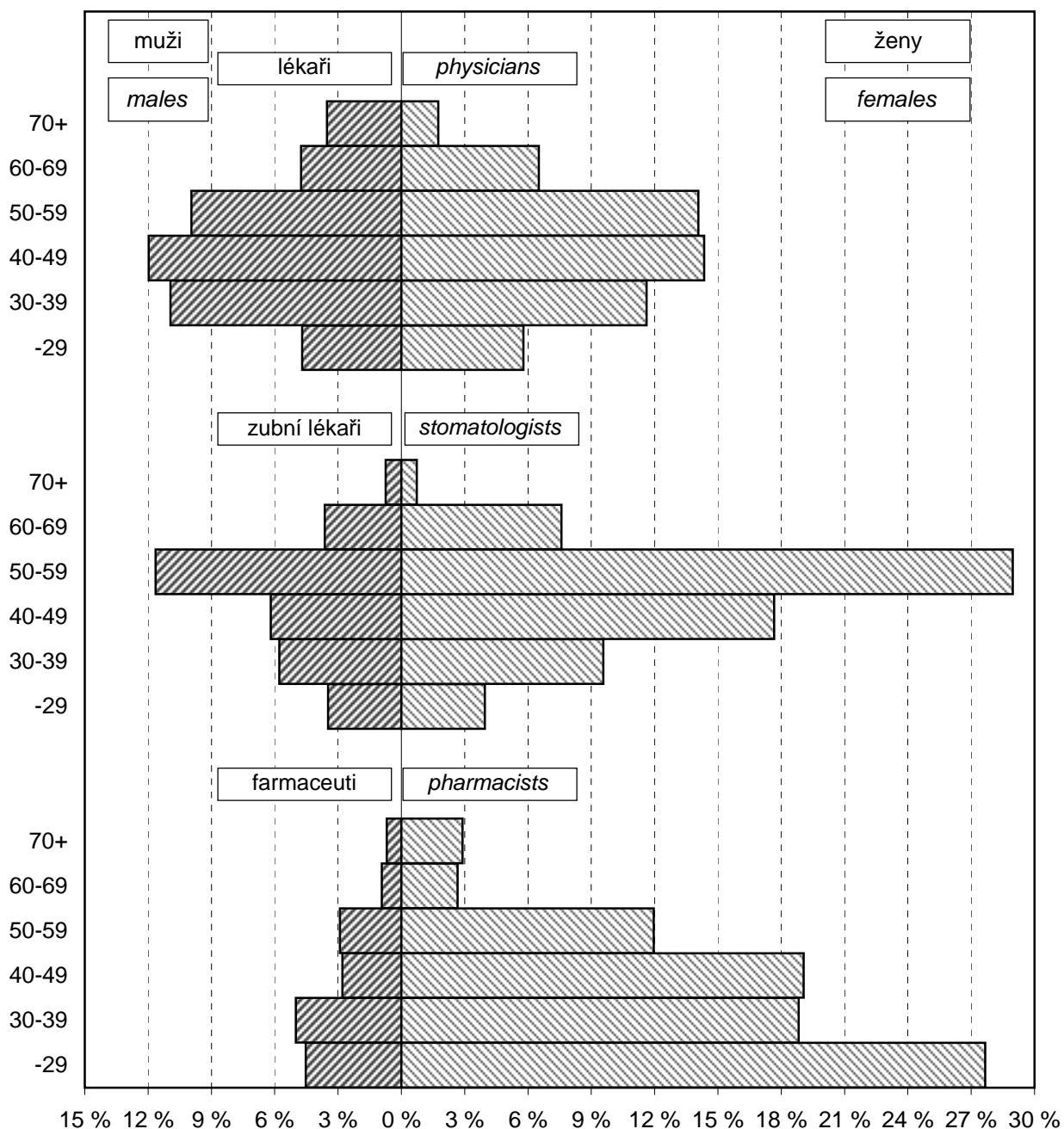
Kategorie <i>Category</i>	Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé (přepočt. počet) <i>Employees on payroll and employers (whole time equivalent)</i>			
	dopravní zdravotní služba <i>transport service</i>	záchranná služba <i>emergency service</i>	ostatní zvláštní zařízení zdravotnická <i>other special health establishments</i>	zařízení lékárenské služby <i>pharmaceutical service</i>
<i>Total</i>	157,70	540,45	117,26	2 446,89
<i>Professional health personnel</i>	138,16	430,95	106,13	2 081,02
<i>physicians</i>	4,95	43,45	29,45	-
<i>stomatologists</i>	-	-	-	-
<i>pharmacists</i>	-	-	-	853,53
<i>dentists</i>	-	-	-	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	-	-	11,70	-
<i>other profes. pers. in health s. with univ. ed.</i>	-	-	12,43	148,33
<i>other profes. pers. in health s. with second. ed.</i>	-	-	2,50	115,87
<i>paramedical personnel</i>	22,80	155,90	43,05	791,20
<i>health nurses</i>	19,80	155,90	36,85	-
<i>children's nurses</i>	-	-	-	-
<i>women's nurses</i>	-	-	-	-
<i>dieticians</i>	-	-	-	-
<i>other nurses</i>	3,00	-	1,00	-
<i>rehabilitation workers</i>	-	-	5,20	-
<i>assistants of hygienic service</i>	-	-	-	-
<i>medical laboratory technicians</i>	-	-	-	1,00
<i>pharmaceutical laboratory technicians</i>	-	-	-	790,20
<i>X-ray laboratory technicians</i>	-	-	-	-
<i>dental technicians</i>	-	-	-	-
<i>lower health personnel</i>	70,44	124,30	1,00	10,55
<i>auxiliary nurses</i>	-	-	1,00	-
<i>guardians in crèches</i>	-	-	-	-
<i>chair-side assistants</i>	-	-	-	-
<i>masseurs</i>	-	-	-	-
<i>desinfectors</i>	-	-	-	2,75
<i>laboratory workers</i>	-	-	-	7,80
<i>dissecting assistants</i>	-	-	-	-
<i>drivers of fast medical aid</i>	70,44	124,30	-	-
<i>auxiliary health personnel</i>	39,97	107,30	6,00	161,54
<i>Teachers</i>	-	-	-	-
<i>Schoolmasters</i>	-	-	-	-
<i>Technical and economic personnel</i>	11,54	76,00	7,03	206,78
<i>Manual workers and operational personnel</i>	8,00	33,50	4,10	159,09

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>establish. of hygienic service</i>	zařízení dalšího vzdělávání <i>institutions for postgradual studies</i>	ostatní zdravotnická zařízení <i>other health establishments</i>	úhrn <i>total</i>
Úhrn	1 750,17	463,52	529,02	41 234,99
Odborní zdravotničtí pracovníci	1 206,73	71,85	115,01	33 779,66
lékaři	106,86	59,00	18,60	6 700,04
zubní lékaři	-	-	-	1 117,50
farmaceuti	-	-	-	857,43
dentisté	-	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	2,00	-	-	309,16
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	428,22	3,00	24,48	1 319,39
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	383,45	-	49,37	899,81
střední zdravotničtí pracovníci	237,95	9,85	17,56	19 071,95
zdravotní sestry	7,85	-	12,56	12 030,22
dětské sestry	-	-	-	1 411,64
ženské sestry	-	-	-	710,69
dietní sestry	-	-	-	117,03
ostatní sestry	11,86	-	2,00	235,26
rehabilitační pracovníci	-	1,00	2,00	850,79
asistenti hygienické služby	16,57	-	-	31,57
zdravotní laboranti	201,67	6,85	-	1 646,00
farmaceutičtí laboranti	-	-	-	805,45
radiologičtí laboranti	-	2,00	1,00	576,44
zubní technici	-	-	-	656,86
nižší zdravotničtí pracovníci	4,63	-	4,00	762,18
ošetřovatelky	-	-	-	317,73
pěstounky	-	-	-	6,75
zubní instrumentářky	-	-	-	92,31
maséři	-	-	4,00	25,34
dezinfektoři	-	-	-	8,75
laboratorní pracovníci	4,63	-	-	95,96
pitevní laboranti - preparátoři	-	-	-	9,10
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	-	-	-	206,24
pomocní zdravotničtí pracovníci	43,62	-	1,00	2 742,20
Učitelé	-	175,64	-	182,64
Vychovatelé	-	-	-	-
Technicko-hospodářští pracovníci	322,07	133,68	347,52	4 333,45
Dělníci a provozní pracovníci	221,37	82,35	66,49	2 939,24

**Věková struktura lékařů, zubních lékařů a farmaceutů
(v evidenčním počtu)**
**Age structure of physicians, stomatologists
and pharmacists
(registered number of employees)**



Pozn.: % vyjadřuje podíl daného pohlaví v dané věkové skupině na celkovém počtu lékařů (farmaceutů)
 Note: % represents the proportion of given sex in the given age group to the total number of physicians (pharmacists)

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

1/2

Obor <i>Branch</i>	Věková skupina <i>Age group</i>						Celkem <i>Total</i>	z toho: se spec. v oboru <i>o.w.:</i> <i>with spec.</i> <i>in branch</i>
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+		
Celkem	374	862	944	782	373	277	3 612	2 946
Evidenční počet lékařů a lékaři zaměstnavatelé	368	858	939	780	373	276	3 594	2 934
interní lékařství	64	125	111	79	42	34	455	382
kardiologie	15	42	34	26	7	6	130	107
revmatologie	-	2	4	2	2	1	11	10
diabetologie	2	3	3	3	2	1	14	11
gastroenterologie	4	4	11	8	3	4	34	31
endokrinologie	-	1	4	4	1	2	12	12
klinická farmakologie	1	-	1	1	1	-	4	3
geriatrie	1	-	1	1	1	1	5	4
infekční nemoci	-	1	7	-	1	-	9	9
alergologie a klin. imunologie	2	2	13	9	2	3	31	28
TBC a respirační nemoci	1	6	11	10	7	8	43	40
neurologie	21	25	32	26	9	6	119	93
psychiatrie	15	48	26	33	26	9	157	134
sexuologie	-	-	1	1	3	-	5	5
nemoci z povolání	-	-	2	2	3	4	11	9
pediatrie	8	24	39	34	10	5	120	103
gynekologie a porodnictví	14	52	85	70	21	19	261	240
neonatologie	2	5	8	3	1	-	19	16
chirurgie	40	103	119	97	38	25	422	368
neurochirurgie	7	18	11	6	2	2	46	30
plastická chirurgie	-	7	8	8	-	3	26	25
kardiochirurgie	18	26	8	5	1	-	58	23
traumatologie	1	-	1	1	1	-	4	3
anesteziologie a resuscitace	35	79	47	28	7	2	198	157
ortopedie	25	50	57	28	8	8	176	154
urologie	9	25	24	31	7	3	99	89
otorinolaryngologie	14	29	21	29	5	10	108	96
foniatrie	-	1	3	1	3	2	10	10
oftalmologie	10	17	21	13	3	6	70	62

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	-	4	13	9	6	4	36	34
klinická onkologie	2	6	8	6	2	-	24	23
radioterapie	3	6	4	2	-	2	17	13
dorostové lékařství	-	-	-	-	-	-	-	-
tělovýchovné lékařství	-	-	2	6	1	3	12	12
lékařská genetika	-	1	2	4	1	2	10	9
záchranná služba	-	12	7	8	2	-	29	29
posudkové lékařství	-	-	1	9	10	4	24	23
všeobecné lékařství	-	23	47	59	29	30	188	174
fyziatrie, balneologie	-	-	1	-	-	-	1	1
nefrologie	1	7	9	3	2	-	22	18
klinická biochemie	3	4	13	8	9	8	45	22
klinická hematologie	3	6	9	4	1	1	24	21
radiodiagnostika	8	29	23	26	15	15	116	102
transfúzní služba	-	1	3	1	2	1	8	-
rehabilitace	2	13	10	10	13	10	58	-
nukleární medicína	1	2	4	2	5	1	15	13
patologická anatomie	8	5	9	7	12	4	45	33
soudní lékařství	-	7	2	6	3	1	19	18
hygiena ¹⁾	-	5	14	10	8	4	41	29
epidemiologie	2	-	2	1	1	-	6	5
mikrobiologie	1	1	7	3	-	4	16	11
popáleninová medicína	2	3	-	2	1	-	8	6
funkční diagnostika	-	-	-	4	-	-	4	3
ostatní	23	28	36	31	33	18	169	81
Lékaři přechodně neaktivní ²⁾	6	4	5	2	-	1	18	12

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+		
<i>Total</i>	473	1 096	1 135	1 108	513	138	4 463	3 603
<i>Physicians - employees on payroll and physicians - employers</i>	455	912	1 126	1 104	512	138	4 247	3 440
<i>internal medicine</i>	106	124	96	86	49	15	476	357
<i>cardiology</i>	12	21	18	15	8	3	77	53
<i>rheumatology</i>	-	7	7	2	2	2	20	18
<i>diabetology</i>	5	3	10	7	5	2	32	26
<i>gastroenterology</i>	3	5	8	5	3	1	25	21
<i>endocrinology</i>	1	6	9	3	1	1	21	20
<i>clinical pharmacology</i>	-	2	1	-	-	-	3	2
<i>geriatrics</i>	-	-	9	5	2	-	16	14
<i>infectious diseases</i>	2	6	12	9	4	-	33	30
<i>allergology & clin. immunology</i>	3	13	18	25	10	3	72	68
<i>TB and respiratory diseases</i>	1	8	16	26	4	-	55	53
<i>neurology</i>	30	56	59	44	20	4	213	185
<i>psychiatry</i>	19	62	39	51	25	9	205	183
<i>sexuology</i>	-	1	-	1	-	-	2	2
<i>occupational diseases</i>	1	1	5	6	2	1	16	12
<i>paediatrics</i>	32	45	129	143	54	11	414	385
<i>gynaecology and obstetrics</i>	20	45	43	50	37	5	200	169
<i>neonatology</i>	2	6	3	6	1	1	19	18
<i>surgery</i>	17	27	24	23	17	4	112	85
<i>neurosurgery</i>	-	1	-	2	-	-	3	2
<i>plastic surgery</i>	-	4	3	4	2	1	14	12
<i>cardiosurgery</i>	5	2	-	-	-	-	7	-
<i>traumatology</i>	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>anaesthes. and resuscitation</i>	43	73	43	31	8	1	199	158
<i>orthopaedics</i>	2	-	7	10	2	2	23	17
<i>urology</i>	5	4	5	8	1	-	23	15
<i>otolaryngology</i>	18	23	39	33	12	3	128	112
<i>speech therapy</i>	-	4	2	1	4	-	11	10
<i>ophthalmology</i>	19	38	59	48	16	9	189	173

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>	17	53	57	29	23	2	181	158
<i>clinical oncology</i>	3	9	11	7	5	-	35	31
<i>X-ray therapy</i>	2	9	9	7	1	-	28	24
<i>care of adolescents</i>	-	-	1	3	-	-	4	4
<i>physical training medicine</i>	-	1	1	5	3	1	11	10
<i>medical genetics</i>	2	4	7	2	-	-	15	11
<i>emergency service</i>	-	5	4	2	-	-	11	11
<i>medical assessors</i>	-	-	12	25	16	6	59	54
<i>general medicine</i>	9	51	172	199	72	26	529	498
<i>physiatry, balneology</i>	-	-	1	1	-	-	2	2
<i>nephrology</i>	2	4	-	4	-	-	10	9
<i>clinical biochemistry</i>	5	10	10	11	6	1	43	21
<i>clinical haematology</i>	3	9	8	9	4	3	36	29
<i>X-ray diagnostics</i>	16	37	48	43	18	3	165	145
<i>blood transfusion service</i>	2	3	13	9	4	-	31	-
<i>rehabilitation</i>	1	24	19	17	14	7	82	-
<i>nuclear medicine</i>	2	7	5	2	3	-	19	18
<i>pathological anatomy</i>	7	16	11	11	13	2	60	47
<i>forensic medicine</i>	2	2	-	3	1	2	10	8
<i>public health service</i> ¹⁾	-	7	14	15	8	2	46	30
<i>epidemiology</i>	-	6	7	6	-	-	19	9
<i>microbiology</i>	5	16	15	12	8	1	57	44
<i>burns medicine</i>	2	2	2	1	-	1	8	6
<i>functional diagnostics</i>	1	2	3	1	1	-	8	6
<i>other</i>	28	48	32	36	23	3	170	65
<i>Temporarily inactive physicians</i> ²⁾	18	184	9	4	1	-	216	163

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

1/2

Obor <i>Branch</i>	Věková skupina <i>Age group</i>						Celkem <i>Total</i>	z toho: se spec. v oboru <i>o.w.:</i> <i>with spec.</i> <i>in branch</i>
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+		
Celkem	847	1 958	2 079	1 890	886	415	8 075	6 549
Evidenční počet lékařů a lékaři zaměstnavatelé	823	1 770	2 065	1 884	885	414	7 841	6 374
interní lékařství	170	249	207	165	91	49	931	739
kardiologie	27	63	52	41	15	9	207	160
revmatologie	-	9	11	4	4	3	31	28
diabetologie	7	6	13	10	7	3	46	37
gastroenterologie	7	9	19	13	6	5	59	52
endokrinologie	1	7	13	7	2	3	33	32
klinická farmakologie	1	2	2	1	1	-	7	5
geriatrie	1	-	10	6	3	1	21	18
infekční nemoci	2	7	19	9	5	-	42	39
alergologie a klin. imunologie	5	15	31	34	12	6	103	96
TBC a respirační nemoci	2	14	27	36	11	8	98	93
neurologie	51	81	91	70	29	10	332	278
psychiatrie	34	110	65	84	51	18	362	317
sexuologie	-	1	1	2	3	-	7	7
nemoci z povolání	1	1	7	8	5	5	27	21
pediatrie	40	69	168	177	64	16	534	488
gynekologie a porodnictví	34	97	128	120	58	24	461	409
neonatologie	4	11	11	9	2	1	38	34
chirurgie	57	130	143	120	55	29	534	453
neurochirurgie	7	19	11	8	2	2	49	32
plastická chirurgie	-	11	11	12	2	4	40	37
kardiochirurgie	23	28	8	5	1	-	65	23
traumatologie	1	-	1	1	1	-	4	3
anesteziologie a resuscitace	78	152	90	59	15	3	397	315
ortopedie	27	50	64	38	10	10	199	171
urologie	14	29	29	39	8	3	122	104
otorinolaryngologie	32	52	60	62	17	13	236	208
foniatrie	-	5	5	2	7	2	21	20
oftalmologie	29	55	80	61	19	15	259	235

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	17	57	70	38	29	6	217	192
klinická onkologie	5	15	19	13	7	-	59	54
radioterapie	5	15	13	9	1	2	45	37
dorostové lékařství	-	-	1	3	-	-	4	4
tělovýchovné lékařství	-	1	3	11	4	4	23	22
lékařská genetika	2	5	9	6	1	2	25	20
záchranná služba	-	17	11	10	2	-	40	40
posudkové lékařství	-	-	13	34	26	10	83	77
všeobecné lékařství	9	74	219	258	101	56	717	672
fyziatrie, balneologie	-	-	2	1	-	-	3	3
nefrologie	3	11	9	7	2	-	32	27
klinická biochemie	8	14	23	19	15	9	88	43
klinická hematologie	6	15	17	13	5	4	60	50
radiodiagnostika	24	66	71	69	33	18	281	247
transfúzní služba	2	4	16	10	6	1	39	-
rehabilitace	3	37	29	27	27	17	140	-
nukleární medicína	3	9	9	4	8	1	34	31
patologická anatomie	15	21	20	18	25	6	105	80
soudní lékařství	2	9	2	9	4	3	29	26
hygiena ¹⁾	-	12	28	25	16	6	87	59
epidemiologie	2	6	9	7	1	-	25	14
mikrobiologie	6	17	22	15	8	5	73	55
popáleninová medicína	4	5	2	3	1	1	16	12
funkční dagnostika	1	2	3	5	1	-	12	9
ostatní	51	76	68	67	56	21	339	146
Lékaři přechodně neaktivní ²⁾	24	188	14	6	1	1	234	175

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 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	91	198	291	492	136	18	1 226	1 054
Evidenční počet zubních lékařů a zubní lékaři zaměstnavatelé	90	186	289	492	136	18	1 211	1 043
Zubní lékaři přechodně neaktivní ¹⁾	1	12	2	-	-	-	15	11
	<i>muži / males</i>							
Celkem	42	70	75	141	44	9	381	312
Evidenční počet zubních lékařů a zubní lékaři zaměstnavatelé	42	70	75	141	44	9	381	312
Zubní lékaři přechodně neaktivní ¹⁾	-	-	-	-	-	-	-	-
	<i>ženy / females</i>							
<i>Total</i>	49	128	216	351	92	9	845	742
<i>Stomatologists - employees on payroll and stomatologists - employers</i>	48	116	214	351	92	9	830	731
<i>Temporarily inactive stomatologists ¹⁾</i>	1	12	2	-	-	-	15	11

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	286	228	190	128	32	32	896	594
Evidenční počet farmaceutů a farmaceuti zaměstnavatelé	277	205	188	128	31	31	860	574
lékárenství	273	202	188	126	30	31	850	572
klinická farmacie	2	1	-	1	1	-	5	1
farmaceutická analytika	2	1	-	1	-	-	4	1
galenická farmacie	-	-	-	-	-	-	-	-
léčivé rostliny	-	-	-	-	-	-	-	-
farmaceutická technologie	-	-	-	-	-	-	-	-
ostatní	-	1	-	-	-	-	1	-
Farmaceuti přechodně neaktivní ¹⁾	9	23	2	-	1	1	36	20
	<i>muži / males</i>							
Celkem	39	43	24	25	8	6	145	105
Evidenční počet farmaceutů a farmaceuti zaměstnavatelé	39	43	24	25	8	6	145	105
lékárenství	39	43	24	25	8	6	145	105
klinická farmacie	-	-	-	-	-	-	-	-
farmaceutická analytika	-	-	-	-	-	-	-	-
galenická farmacie	-	-	-	-	-	-	-	-
léčivé rostliny	-	-	-	-	-	-	-	-
farmaceutická technologie	-	-	-	-	-	-	-	-
ostatní	-	-	-	-	-	-	-	-
Farmaceuti přechodně neaktivní ¹⁾	-	-	-	-	-	-	-	-
	<i>ženy / females</i>							
<i>Total</i>	247	185	166	103	24	26	751	489
<i>Pharmacists - employees on payroll and pharmacists - employers</i>	238	162	164	103	23	25	715	469
<i>pharmacy</i>	234	159	164	101	22	25	705	467
<i>clinical pharmacy</i>	2	1	-	1	1	-	5	1
<i>pharmaceutical analytics</i>	2	1	-	1	-	-	4	1
<i>galenical pharmacy</i>	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>medicinal plants</i>	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>pharmaceutical technology</i>	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>other</i>	-	1	-	-	-	-	1	-
<i>Temporarily inactive pharmacists ¹⁾</i>	9	23	2	-	1	1	36	20

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>	121	58	63	x	x	x
Anestez. a resuscitace	<i>Anaesthes. and resuscitation</i>	391	209	182	243	139	104
Dermatovenerologie	<i>Dermatovenerology</i>	203	38	165	98	25	73
Gynekologie a porodnictví	<i>Gynaecology and obstetrics</i>	435	252	183	254	177	77
Chirurgie	<i>Surgery</i>	682	549	133	285	254	31
Interní lékařství	<i>Internal medicine</i>	2 008	949	1 059	602	371	231
Klinická biochemie	<i>Clinical biochemistry</i>	56	24	32	30	19	11
Lékařská mikrobiologie	<i>Medical microbiology</i>	95	23	72	45	13	32
Neurologie	<i>Neurology</i>	320	122	198	183	89	94
Oftalmologie	<i>Ophthalmology</i>	239	63	176	130	45	85
Ortopedie	<i>Orthopaedics</i>	181	162	19	109	100	9
Otorinolaryngologie	<i>Otolaryngology</i>	234	109	125	126	72	54
Patologická anatomie	<i>Pathological anatomy</i>	127	65	62	76	33	43
Pediatric	<i>Paediatrics</i>	796	204	592	191	86	105
Psychiatrie	<i>Psychiatry</i>	329	147	182	200	101	99
Radiodiagnostika	<i>X-ray diagnostics</i>	267	110	157	194	93	101
Radioterapie	<i>X-ray therapy</i>	64	26	38	46	19	27
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	8	5	3	3	1	2
Urologie	<i>Urology</i>	101	85	16	77	68	9
Všeobecné lékařství	<i>General medicine</i>	789	229	560	87	35	52
Celkem	Total	7 446	3 429	4 017	2 979	1 740	1 239
Zubní lékaři / Stomatologists							
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	1 042	312	730	148	81	67
Celkem	Total	1 042	312	730	148	81	67
Farmaceuti / Pharmacists							
Farmaceutická analytika	<i>Pharmaceutical analytics</i>	14	6	8	2	1	1
Farmaceutická technologie	<i>Pharmaceutical technology</i>	11	2	9	1	1	-
Klinická farmacie	<i>Clinical pharmacy</i>	30	8	22	7	2	5
Lékárenství	<i>Pharmacy</i>	529	89	440	63	22	41
Celkem	Total	584	105	479	73	26	47

*) Evidenční počet lékařů, zubních lékařů, farmaceutů
a lékařů, zubních 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
<i>Lékaři / Physicians</i>				
Čelistní ortopedie	<i>Mandibular orthopaedy</i>	3	3	-
Dětská dermatovenerologie	<i>Paediatric dermatovenerology</i>	5	-	5
Dětská chirurgie	<i>Paediatric surgery</i>	42	29	13
Dětská kardiologie	<i>Paediatric cardiology</i>	26	13	13
Dětská neurologie	<i>Paediatric neurology</i>	42	9	33
Dětská psychiatrie	<i>Paediatric psychiatry</i>	30	12	18
Dětská stomatologie	<i>Paediatric stomatology</i>	-	-	-
Diabetologie	<i>Diabetology</i>	63	26	37
Dorostové lékařství	<i>Care of adolescents</i>	17	6	11
Epidemiologie	<i>Epidemiology</i>	18	7	11
Foniatrie	<i>Phoniatrics</i>	22	11	11
Fyziatrie, balneologie, léč. rehabilitace	<i>Balneology and medical rehabilitation</i>	110	45	65
Gastroenterologie	<i>Gastroenterology</i>	89	60	29
Hematologie a transfúzní služba	<i>Haematology & blood transfusion service</i>	81	33	48
Hygiena dětí a dorostu	<i>Children's and adolescents' hygiene</i>	4	1	3
Hygiena práce a nemocí z povolání	<i>Work hygiene & occupational diseases</i>	31	17	14
Hygiena všeobecná a komunální	<i>General and communal hygiene</i>	14	10	4
Hyg. výživy a předmětů běžného užívání	<i>Food hygiene and nutrition</i>	5	3	2
Kardiologie	<i>Cardiology</i>	156	113	43
Klinická onkologie	<i>Clinical oncology</i>	81	39	42
Neonatalogie	<i>Neonatology</i>	33	17	16
Nukleární medicína	<i>Nuclear medicine</i>	27	15	12
Parodontologie	<i>Parodontology</i>	-	-	-
Posudkové lékařství	<i>Medical assessors</i>	96	35	61
Přenosné nemoci	<i>Infectious diseases</i>	38	15	23
Revmatologie	<i>Rheumatology</i>	58	25	33
Veřejné zdravotnictví	<i>Public health</i>	61	38	23
Soudní lékařství	<i>Forensic medicine</i>	22	15	7
Stomatologická protetika	<i>Dental prosthetics</i>	-	-	-
Tělovýchovné lékařství	<i>Physical training medicine</i>	41	25	16
Traumatologie pohybového ústrojí	<i>Traumatology & orthopaedics</i>	13	13	-
TBC a respirační nemoci	<i>TB and respiratory diseases</i>	102	44	58
Audiologie	<i>Audiology</i>	1	1	-
Biomedicínská kybernetika	<i>Biomedical cybernetics</i>	2	1	1
Cévní chirurgie	<i>Surgery of vessels</i>	37	35	2

4.7.2 Dosažené nástavbové atestace *)
*Subspecialty certificates *)*

2/3

Obor atestace	Branch of specialty	Celkem Total	Muži Males	Ženy Females
<i>Lékaři / Physicians</i>				
Dětská gynekologie	<i>Paediatric gynaecology</i>	16	6	10
Dětská otorinolaryngologie	<i>Paediatric otolaryngology</i>	6	4	2
Dětská urologie	<i>Paediatric urology</i>	7	7	-
Endokrinologie	<i>Endocrinology</i>	62	26	36
Geriatricie	<i>Geriatrics</i>	20	3	17
Gerontopsychiatrie	<i>Psychogeriatrics</i>	8	5	3
Hygiena záření	<i>Radiation hygiene</i>	-	-	-
Kardiochirurgie	<i>Cardiosurgery</i>	21	21	-
Klinická farmakologie	<i>Clinical pharmacology</i>	9	6	3
Korektivní dermatologie	<i>Corrective dermatology</i>	10	1	9
Léčení alkoholismu a jiných toxikomanií	<i>Treatm. of alcoholism & other addictions</i>	11	3	8
Lékařská bakteriologie	<i>Medical bacteriology</i>	2	-	2
Lékařská genetika	<i>Medical genetics</i>	30	13	17
Alergologie a lékařská imunologie	<i>Allergology and medical immunology</i>	88	25	63
Lékařská parazitologie	<i>Medical parasitology</i>	2	-	2
Lékařská virologie	<i>Medical virology</i>	2	-	2
Mikrobiologie životního prostředí	<i>Microbiology of environment</i>	-	-	-
Nefrologie	<i>Nephrology</i>	54	35	19
Neurochirurgie	<i>Neurosurgery</i>	28	26	2
Ortopedická protetika	<i>Prosthetics</i>	3	2	1
Perinatologie	<i>Perinatology</i>	1	1	-
Plastická chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	35	25	10
Plicní chirurgie	<i>Thoracic surgery</i>	5	5	-
Sexuologie	<i>Sexuology</i>	26	16	10
Stomatologická chirurgie	<i>Dental surgery</i>	-	-	-
Urgentní medicína	<i>Urgent medicine</i>	23	19	4
Celkem	<i>Total</i>	1 839	965	874
<i>Zubní lékaři / Stomatologists</i>				
Čelistní ortopedie	<i>Mandibular orthopaedy</i>	43	9	34
Dětská stomatologie	<i>Paediatric stomatology</i>	18	2	16
Parodontologie	<i>Parodontology</i>	23	13	10
Stomatologická protetika	<i>Dental prosthetics</i>	11	7	4
Stomatologická chirurgie	<i>Dental surgery</i>	19	15	4
Celkem	<i>Total</i>	114	46	68

4.7.2 Dosažené nástavbové atestace *) Subspecialty certificates *)

3/3

Obor atestace	Branch of specialty	Celkem Total	Muži Males	Ženy Females
<i>Farmaceuti / Pharmacists</i>				
Organizace a řízení farmacie	<i>Administration and management of pharmacy</i>	15	10	5
Biochemická a toxikologická analytika	<i>Biochemical and toxicological analytics</i>	2	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>	1	-	1
Organopreparáty, mikrobiologické a imunologické přípravky	<i>Organic, microbiologic and immunologic preparations</i>	-	-	-
Radioaktivní přípravky	<i>Radioactive preparations</i>	-	-	-
Technologie lékových forem	<i>Technology of drug forms</i>	1	-	1
Technologie přírodních a syntet. léčiv	<i>Technol. of natural and synthetic drugs</i>	1	-	1
Farmakologie a toxikologie léčiv	<i>Pharmacology and toxicology of drugs</i>	2	1	1
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>	2	1	1
Celkem	<i>Total</i>	25	13	12

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

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

4.8.1 Průměrná měsíční mzda zaměstnanců podle kategorií *)

*Average monthly salary of employees by category *)*

Kategorie	Category	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	number	index 2002 = 100
Celkem	<i>Total</i>	20 781	108,5	10 369	111,3
odb. zdravotničtí pracovníci celkem	<i>professional health personnel total</i>	22 313	108,3	10 911	110,9
lékaři	<i>physicians</i>	37 853	109,7	15 403	111,2
farmaceuti	<i>pharmacists</i>	34 498	106,5	13 559	111,0
jiní odborní pracovníci s VŠ vzděl.	<i>other profes. personnel with univ. ed.</i>	24 133	106,9	14 055	107,8
jiní odborní pracovníci s SŠ vzděl.	<i>other profes. pers. with second. ed.</i>	16 081	106,9	9 691	109,0
střední zdravotničtí pracovníci	<i>paramedical personnel</i>	19 486	107,6	10 162	111,5
nižší zdravotničtí pracovníci	<i>lower health personnel</i>	15 819	100,9	7 700	103,6
pomocní zdravotničtí pracovníci	<i>auxiliary health personnel</i>	13 535	112,0	7 334	114,0
pedagogičtí pracovníci	<i>pedagogical personnel</i>	22 812	109,5	15 925	109,6
technicko-hospodářští pracovníci	<i>technical and economic personnel</i>	18 468	107,1	9 782	111,6
dělníci a provozní pracovníci	<i>manual workers and operational pers.</i>	12 071	106,7	6 716	111,1

*) 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 Sb. in wording of later regulations*

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

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

Kategorie	Category	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	number	index 2002 = 100
Celkem	<i>Total</i>	20 931	108,7	10 439	111,4
odb. zdravotničtí pracovníci celkem	<i>professional health personnel total</i>	22 392	108,4	10 940	110,9
lékaři	<i>physicians</i>	37 845	109,8	15 343	111,4
farmaceuti	<i>pharmacists</i>	34 643	106,7	13 442	110,8
jiní odborní pracovníci s VŠ vzděl.	<i>other profes. personnel with univ. ed.</i>	24 070	106,7	14 043	107,8
jiní odborní pracovníci s SŠ vzděl.	<i>other profes. pers. with second. ed.</i>	16 058	106,8	9 688	108,9
střední zdravotničtí pracovníci	<i>paramedical personnel</i>	19 559	107,7	10 201	111,6
nižší zdravotničtí pracovníci	<i>lower health personnel</i>	16 750	100,8	7 885	102,5
pomocní zdravotničtí pracovníci	<i>auxiliary health personnel</i>	13 554	112,1	7 333	114,1
pedagogičtí pracovníci	<i>pedagogical personnel</i>	22 779	109,6	15 910	109,6
technicko-hospodářští pracovníci	<i>technical and economic personnel</i>	18 357	107,3	9 774	111,7
dělníci a provozní pracovníci	<i>manual workers and operational pers.</i>	12 151	107,7	6 791	111,6

*) 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 Sb. in wording of later regulations*

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

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

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>	<i>index</i> 2002 = 100
ČR	18 444	108,4	9 903	111,3
Hl. město Praha	20 931	108,7	10 439	111,4
Praha 1	18 988	108,8	10 847	110,3
Praha 2	21 231	107,7	10 474	112,7
Praha 3	-	x	-	x
Praha 4	20 887	104,7	10 479	110,5
Praha 5	22 346	111,2	10 463	112,6
Praha 6	21 622	126,5	11 095	125,6
Praha 7	16 610	111,7	12 726	118,1
Praha 8	19 469	109,9	10 058	111,1
Praha 9	19 559	106,3	10 523	110,6
Praha 10	20 136	107,3	10 461	109,8
Praha 11	17 656	110,6	11 289	114,7
Praha 12	-	x	-	x
Praha 13	-	-	-	-
Praha 14	-	x	-	x
Praha 15	-	x	-	x

*) 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 according to Act no. 143/1992 Sb. in wording of later regulations*

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

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

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>	<i>index</i> 2002 = 100
ČR	35 843	107,7	14 822	111,1
Hl. město Praha	37 845	109,8	15 343	111,4
Praha 1	26 905	110,2	15 164	110,1
Praha 2	39 403	109,2	14 875	113,0
Praha 3	-	x	-	x
Praha 4	36 808	102,7	15 292	108,6
Praha 5	43 643	112,4	15 901	110,6
Praha 6	49 168	160,8	23 038	139,0
Praha 7	21 846	109,5	16 598	114,9
Praha 8	33 136	109,1	14 960	110,6
Praha 9	31 017	105,3	16 454	111,3
Praha 10	35 005	108,7	15 222	112,9
Praha 11	23 954	113,6	15 845	117,9
Praha 12	-	x	-	x
Praha 13	-	-	-	-
Praha 14	-	x	-	x
Praha 15	-	x	-	x

*) 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 according to Act no. 143/1992 Sb. 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 *) under 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>	<i>index</i> 2002 = 100
ČR	17 830	108,7	10 222	111,3
Hl. město Praha	19 559	107,7	10 201	111,6
Praha 1	17 715	110,1	10 374	110,8
Praha 2	20 167	106,5	10 304	112,6
Praha 3	-	x	-	x
Praha 4	18 726	105,2	9 943	110,6
Praha 5	19 931	109,4	10 142	112,1
Praha 6	22 260	122,4	11 371	127,9
Praha 7	14 133	107,5	11 258	114,2
Praha 8	19 178	109,9	10 176	111,1
Praha 9	19 476	106,5	10 966	110,6
Praha 10	19 817	106,6	10 369	111,4
Praha 11	15 501	110,4	10 797	115,0
Praha 12	-	x	-	x
Praha 13	-	-	-	-
Praha 14	-	x	-	x
Praha 15	-	x	-	x

*) 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 according to Act no. 143/1992 Sb. in wording of later regulations*

5. KAPITOLA

EKONOMICKÉ UKAZATELE

FINANCIAL DATA

Ekonomické ukazatele

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

Celkové výdaje na zdravotnictví, tzn. výdaje rozpočtu Ministerstva zdravotnictví, územních rozpočtů a soukromé výdaje obyvatelstva v roce 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 (3,6 % 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 / <i>state budget</i> (mld. Kč / <i>thous. mil. CZK</i>)	6,40	10,29
územní rozpočty / <i>territorial budgets</i> (mld. Kč / <i>thous. mil. CZK</i>)	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 / <i>public expenditure per 1 inhabitant in CZK</i>	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 / <i>Volume of distributed medicaments (thous.mil.CZK)</i>	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

*) Nezahrnuty 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 %) Proportion of public expenditures in GDP (in %)	Podíl celkových výdajů na HDP (v %) Proportion of total expenditures in GDP (in %)
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

