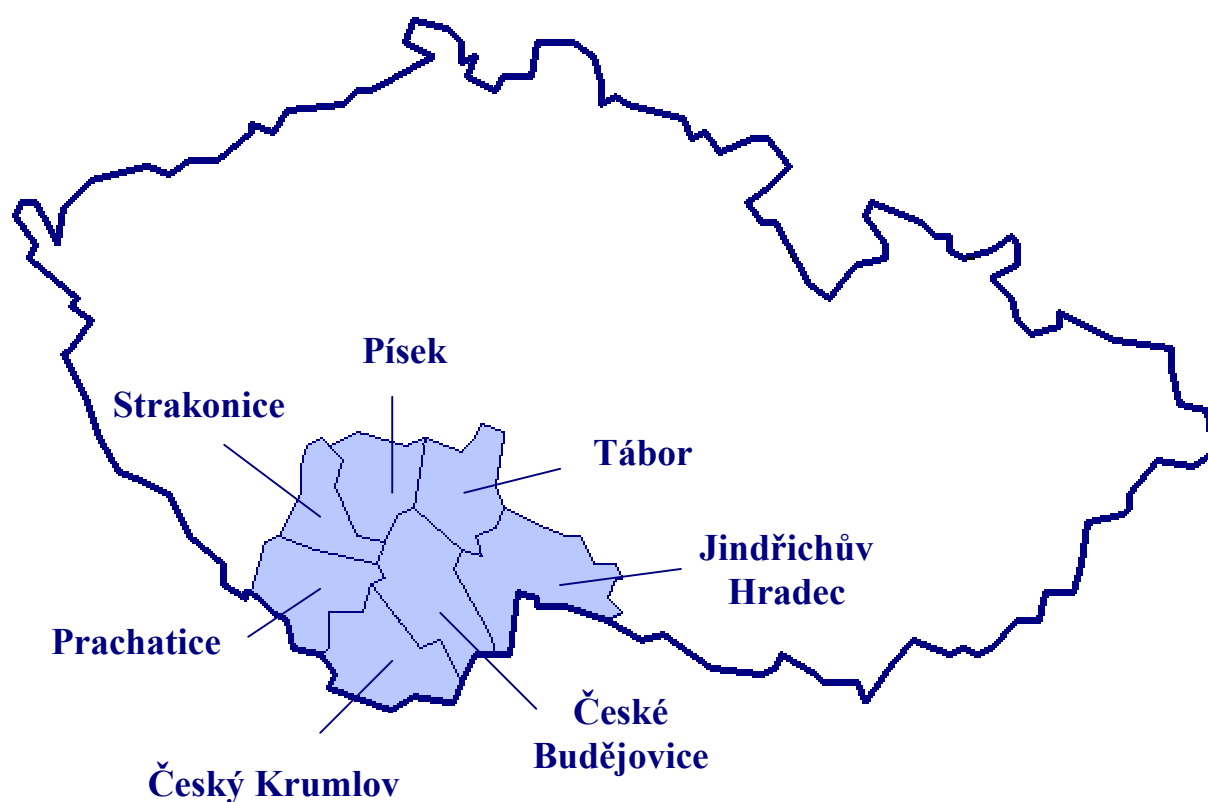


ZDRAVOTNICKÁ ROČENKA 2002
HEALTH STATISTICS YEARBOOK 2002

KRAJ
REGION

JIHOČESKÝ



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 Jihočeský kraj ÚZIS ČR.

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

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

© ÚZIS ČR, 2003

© Translation IHIS CR

ISBN 80-7280-306-9

PŘEDMLUVA

Dostáváte do ruky Zdravotnickou ročenku Jihočeského kraje s údaji za rok 2002.

Ročenka vychází především z údajů Národního zdravotnického informačního systému, demografických dat Českého statistického úřadu, dále z údajů České správy sociálního zabezpečení a Státního zdravotního ústavu.

Publikace je složena ze čtyř kapitol. První kapitola obsahuje demografické údaje o obyvatelstvu, o zemřelých, potratech a narozených.

Ve druhé kapitole jsou uvedeny údaje týkající se zdravotního stavu. Informace o zdravotním stavu jsou na podkladě zpracovaných povinných hlášení a výkazů.

Třetí kapitola předkládá celkový přehled o síti a činnosti zdravotnických zařízení v Jihočeském kraji. Zařízení jsou zde rozdělena podle druhu zařízení, okresů a dále jsou rozdělena na lůžkovou a ambulantní část. Zároveň je v této kapitole přehled o počtu lékařů a středního zdravotnického personálu ve zdravotnických zařízeních.

Čtvrtá kapitola obsahuje přehled o pracovnících. Pracovníci jsou rozděleni podle kategorií. Lékaři a farmaceuti jsou dále uváděni podle hlavního oboru činnosti a dosažené atestace.

V době zpracování loňské publikace (s daty za rok 2001) byly v souvislosti se sčítáním lidu, domů a bytů (SLDB), které se uskutečnilo k 1.3.2001, k dispozici pouze předběžné počty obyvatel (s promítnutím předběžných výsledků SLDB) a odhad věkového složení za Českou republiku a kraje vycházející z předběžných výsledků SLDB. Relativní ukazatele byly napočteny na výše uvedené údaje a byly považovány za předběžné. V letošní publikaci jsou údaje týkající se roku 2001 zpětně přepočítány na definitivní počty obyvatel v roce 2001.

Na sestavení této publikace se podílel kolektiv pracovníků krajského pracoviště ÚZIS ČR České Budějovice.

Zpracoval ÚZIS ČR
Jihočeský krajský odbor
Žižkova 12/309
370 01 České Budějovice
tel.: 386 360 155
e-mail: holomelova@uzis.cz
<http://www.uzis.cz>

Obsah
Contents

DEMOGRAFIE	
<i>DEMOGRAPHY</i>	9
Grafická část:	
<i>Charts:</i>	
Věková struktura obyvatelstva k 1.7.2000	
<i>Age structure of population</i>	18
Standardizovaná úmrtnost podle příčin smrti - muži	
<i>Standardized mortality rate by cause of death - males</i>	26
Standardizovaná úmrtnost podle příčin smrti - ženy	
<i>Standardized mortality rate by cause of death - females</i>	27
Struktura potratů podle druhu	
<i>Structure of abortions by category</i>	32
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>	19
1.3 Střední stav a pohyb obyvatelstva v okresech	
<i>Mid year population and movement of population in districts</i>	20
1.4 Živě narození podle věku matky	
<i>Live births by age of mother</i>	22
1.5 Specifická úmrtnost	
<i>Specific mortality rate</i>	23
1.6.1 Zemřelí a úmrtnost podle příčin smrti - muži	
<i>Deaths and mortality rate by causes of death - males</i>	24
1.6.2 Zemřelí a úmrtnost podle příčin smrti - ženy	
<i>Deaths and mortality rate by causes of death - females</i>	25
1.7.1 Zemřelí do 1 roku podle příčin smrti	
<i>Deaths till 1 year by causes of death</i>	28
1.7.2 Úmrtnost do 1 roku podle příčin smrti	
<i>Mortality rate till 1 year by causes of death</i>	29
1.8.1 Potraty podle věku, druhu a způsobu provedení	
<i>Abortions by age, category and method</i>	30
1.8.2 Potraty podle okresu, druhu a způsobu provedení	
<i>Abortions by district, category and method</i>	31

ZDRAVOTNÍ STAV	
<i>HEALTH STATUS</i>	33
Grafická část:	
<i>Charts:</i>	
Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary <i>Notified cases of malignant neoplasms</i>	46
Vývoj počtu léčených diabetiků <i>Trend of number of diabetics under treatment</i>	58
Průměrné trvání 1 případu pracovní neschopnosti <i>Average duration of 1 case incapacity for work</i>	70
Tabulková část:	
<i>Tables:</i>	
2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2001) - muži <i>Notified cases of malignant neoplasms (year 2001) - males</i>	36
2.1.2 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2001) - ženy <i>Notified cases of malignant neoplasms (year 2001) - females</i>	40
2.2 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi <i>Notified cases of venereal diseases</i>	46
2.3 Hlášená onemocnění vybranými infekčními nemocemi v okresech <i>Notified cases of selected infectious diseases in districts</i>	48
2.4 Hlášená onemocnění tuberkulózou <i>Notified cases of tuberculosis</i>	50
2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby <i>Diabetics by the type of treatment</i>	52
2.6 Dispenzarizovaná onemocnění u dětí a dorostu <i>Diseases followed up (dispenzarized) in children and adolescents</i>	59
2.7 Nově hlášené vrozené vady <i>Newly notified congenital malformations</i>	61
2.8.1 Hlášené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz <i>Notified cases of incapacity for work from disease and injury</i>	62
2.8.2 Ukončené případy pracovní neschopnosti <i>Terminated cases of incapacity for work</i>	63
2.9 Nově hlášené nemoci z povolání <i>Newly notified occupational diseases</i>	71
2.10.1 Duševní onemocnění a psychiatrická vyšetření v ambulantní péči <i>Mental diseases and psychiatric examinations in out-patient care</i>	72
2.10.2 Pacienti užívající psychoaktivní látky evidovaní na ambulantních pracovištích zajišťujících péči o alkoholiky a toxikomany <i>Patients using psychoactive substances and registered in out-patient facilities for care of alcoholics and drugs addicts</i>	74
2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu <i>Hospitalized persons by causes of hospitalization and district</i>	76
2.12 Přehled vybraných ukazatelů zdravotního stavu obyvatelstva podle okresů <i>Survey of selected indices of the health state of population by districts</i>	92

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

Grafická část:

Charts:

Struktura počtu lékařů a lůžek v rezortu zdravotnictví podle druhu zařízení
Structure of physicians and beds i the Sector of Health by type of establishment..... 105

Tabulková část:

Tables:

3.1	Celkový přehled zdravotnických zařízení <i>General survey of health establishments</i>	96
3.2	Přehled zdravotnických zařízení v okresech <i>Survey of health establishments in districts</i>	104
3.3.1	Lékaři a lůžka v léčebně preventivní péči <i>Physicians and beds in curative and preventive care</i>	106
3.3.2	Ambulantní péče v ambulantních a lůžkových zařízeních <i>Out-patient care in out-patient and in-patient establishments</i>	108
3.4	Oddělení nemocnic podle oborů <i>Hospital departments by branches</i>	110
3.5	Lůžková péče v nemocnicích dle zřizovatele <i>Bed care in hospitals by founder</i>	112
3.6	Lůžková péče ve specializovaných ústavech <i>Bed care in specialized institutes</i>	118
3.7	Počet ambulantních ošetření (vyšetření) <i>Number of out-patient examinations</i>	120
3.8	Ambulantní péče o děti a dorost <i>Out-patient care of children and adolescents</i>	121
3.9	Lékařská péče o ženy <i>Medical care of women</i>	121
3.10	Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení <i>Medical apparatus in health establishments</i>	122

PRACOVNÍCI

MANPOWER..... 127

Grafická část:

Charts:

Struktura pracovníků podle kategorií
Structure of personnel by categories..... 133

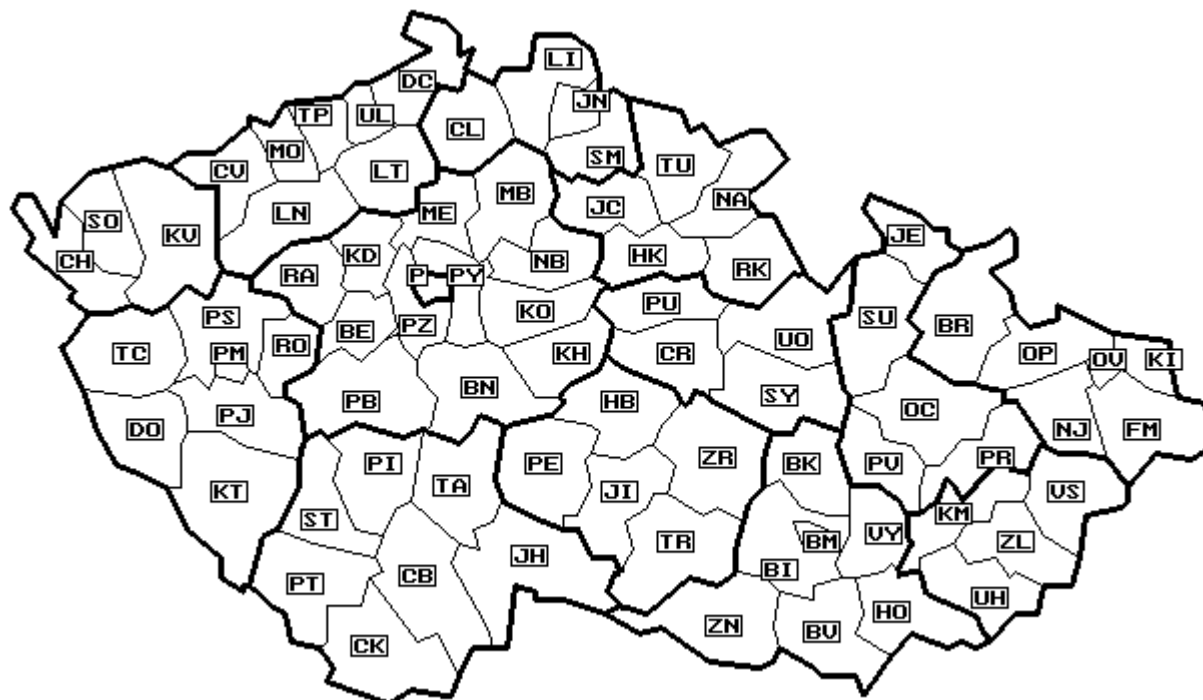
Věková struktura lékařů a farmaceutů
Age structure of physicians and pharmacists..... 143

Tabulková část:

Tables:

4.1	Pracovníci v evidenčním počtu podle kategorií a zřizovatele <i>Registered number of employees by categories and by founder</i>	129
4.2.1	Pracovníci v evidenčním počtu podle kategorií a okresů <i>Registered number of employees by categories and districts</i>	134
4.2.2	Smluvní pracovníci podle kategorií a okresů <i>Contractual workers by categories and districts</i>	136
4.3	Pracovníci v evidenčním počtu podle kategorií a druhů zařízení <i>Registered number of employees by categories and types of establishment</i>	138
4.4.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti - muži <i>Physicians by main branch of activity – males</i>	144
4.4.2	Lékaři podle hlavního oboru činnosti - ženy <i>Physicians by main branch of activity – females</i>	146
4.4.3	Lékaři podle hlavního oboru činnosti - celkem <i>Physicians by main branch of activity - total</i>	148
4.5	Farmaceuti podle hlavního oboru činnosti <i>Pharmacists by main branch of activity</i>	150
4.6.1	Dosažené atestace u lékařů <i>Specialty certificates of physicians</i>	151
4.6.2	Dosažené atestace u farmaceutů <i>Specialty certificates of pharmacists</i>	151
4.6.3	Dosažené nástavbové atestace u lékařů <i>Subspecialty certificates of physicians</i>	152
4.6.4	Dosažené nástavbové atestace u farmaceutů <i>Subspecialty certificates of pharmacists</i>	153
4.7	Průměrná měsíční mzda zaměstnanců v rezortu zdravotnictví podle kategorií <i>Average monthly salary of employees under the Sector of Health by category</i>	154
4.8.1	Průměrná měsíční mzda zaměstnanců v rezortu zdravotnictví podle území - celkem <i>Average monthly salary of employees under the Sector of Health by territory</i> - <i>total</i>	155
4.8.2	Průměrná měsíční mzda zaměstnanců v rezortu zdravotnictví podle území - lékaři <i>Average monthly salary of employees under the Sector of Health by territory</i> - <i>physicians</i>	155
4.8.3	Průměrná měsíční mzda zaměstnanců v rezortu zdravotnictví podle území - střední zdravotničtí pracovníci <i>Average monthly salary of employees under the Sector of Health by territory</i> - <i>paramedical personnel</i>	156

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

Jako v předchozích letech je jedním ze základních rysů současného demografického vývoje v Jihočeském kraji, stejně jako v celé České republice, pokles počtu obyvatel způsobený přirozeným úbytkem. K 31.12.2002 měl Jihočeský kraj 625 097 obyvatel. Živě se narodilo 5 733 dětí, což je o 179 dětí více než v roce 2001. Zemřelo 6 228 osob, přirozený přírůstek je -495 obyvatel. Natalita (počet živě narozených na 1 000 obyvatel) se zvýšila v Jihočeském kraji na 9,2 (z 8,8). Hrubá míra úmrtnosti (počet zemřelých na 1 000 obyvatel) se v kraji mírně snížila na 10,0. Nejvyšší je stejně jako v roce 2001 v okrese Strakonice 11,1 a nejnižší opět v okrese Český Krumlov 8,0.

Kojenecká úmrtnost (počet zemřelých do 1 roku věku na 1 000 živě narozených dětí) je v Jihočeském kraji 4,9 promile, což je mírné snížení oproti loňskému roku. Nejnižší kojenecká úmrtnost je v tomto roce v okrese Jindřichův Hradec 2,4 promile a nejvyšší 6,3 promile mají okresy Český Krumlov a Písek.

Střední délka života při narození vyjadřuje počet let, kterých se průměrně dožije novorozenec za předpokladu zachování úmrtnostní situace z období jejího výpočtu. V letech 2000-2001 se mírně zvýšila u žen na 78,56 let a u mužů se mírně snížila na 72,25 let.

V kraji bylo uzavřeno 3 237 sňatků, což je o 47 více než v minulém roce (ale stále o 186 méně než v roce 2000). Počet sňatků v přepočtu na 1 000 obyvatel dosáhl 5,2, což je stejné jako za Českou republiku. Počet rozvodů má stále vzrůstající trend a stoupl o 23 na 1 990 rozvodů, v přepočtu na 1 000 obyvatel tvoří 3,2 (Česká republika 3,1).

1.1.1 Věková struktura obyvatelstva v kraji

Population by age in region

Věková skupina	1.7.					
	celkem		muži		ženy	
	počet	%	počet	%	počet	%
0	5 649	0,9	2 917	1,0	2 732	0,9
1-4	22 383	3,6	11 522	3,8	10 861	3,4
5-9	32 486	5,2	16 693	5,4	15 793	5,0
10-14	40 158	6,4	20 568	6,7	19 590	6,2
15-19	41 714	6,7	21 396	7,0	20 318	6,4
20-24	49 142	7,9	25 026	8,2	24 116	7,6
25-29	54 146	8,7	27 400	8,9	26 746	8,4
30-34	43 364	6,9	21 960	7,2	21 404	6,7
35-39	42 406	6,8	21 721	7,1	20 685	6,5
40-44	40 642	6,5	20 612	6,7	20 030	6,3
45-49	48 228	7,7	24 669	8,0	23 559	7,4
50-54	48 071	7,7	24 236	7,9	23 835	7,5
55-59	41 213	6,6	20 260	6,6	20 953	6,6
60-64	29 462	4,7	13 753	4,5	15 709	4,9
65-69	26 367	4,2	11 700	3,8	14 667	4,6
70-74	24 400	3,9	10 305	3,4	14 095	4,4
75-79	19 002	3,0	7 016	2,3	11 986	3,8
80-84	9 866	1,6	3 272	1,1	6 594	2,1
85-89	4 293	0,7	1 184	0,4	3 109	1,0
90-94	1 571	0,3	382	0,1	1 189	0,4
95+	215	0,0	36	0,0	179	0,1
Celkem	624 778	100,0	306 628	100,0	318 150	100,0
0-4	28 032	4,5	14 439	4,7	13 593	4,3
0-14	100 676	16,1	51 700	16,9	48 976	15,4
15-49	x	x	x	x	156 858	49,3
15-64	438 388	70,2	221 033	72,1	217 355	68,3
65+	85 714	13,7	33 895	11,1	51 819	16,3
Celkem 2001	625 401		307 085		318 316	

1.1.1 Věková struktura obyvatelstva v kraji

Population by age in region

31.12.						Age group
total		males		females		
number	%	number	%	number	%	
5 737	0,9	2 988	1,0	2 749	0,9	0
22 370	3,6	11 514	3,8	10 856	3,4	1-4
31 632	5,1	16 237	5,3	15 395	4,8	5-9
39 818	6,4	20 445	6,7	19 373	6,1	10-14
41 470	6,6	21 266	6,9	20 204	6,3	15-19
48 065	7,7	24 445	8,0	23 620	7,4	20-24
54 710	8,8	27 723	9,0	26 987	8,5	25-29
44 161	7,1	22 340	7,3	21 821	6,9	30-34
42 510	6,8	21 803	7,1	20 707	6,5	35-39
39 951	6,4	20 228	6,6	19 723	6,2	40-44
48 043	7,7	24 543	8,0	23 500	7,4	45-49
47 788	7,6	24 159	7,9	23 629	7,4	50-54
42 723	6,8	21 031	6,9	21 692	6,8	55-59
30 150	4,8	14 141	4,6	16 009	5,0	60-64
25 974	4,2	11 477	3,7	14 497	4,6	65-69
24 575	3,9	10 419	3,4	14 156	4,4	70-74
19 018	3,0	7 063	2,3	11 955	3,8	75-79
10 506	1,7	3 490	1,1	7 016	2,2	80-84
4 060	0,6	1 129	0,4	2 931	0,9	85-89
1 611	0,3	400	0,1	1 211	0,4	90-94
225	0,0	41	0,0	184	0,1	95+
625 097	100,0	306 882	100,0	318 215	100,0	Total
28 107	4,5	14 502	4,7	13 605	4,3	0-4
99 557	15,9	51 184	16,7	48 373	15,2	0-14
x	x	x	x	156 562	49,2	15-49
439 571	70,3	221 679	72,2	217 892	68,5	15-64
85 969	13,8	34 019	11,1	51 950	16,3	65+
624 568		306 468		318 100		Total 2001

1.1.2 Věková struktura obyvatelstva v okresech

Population by age in districts

Věková skupina	1.7.					
	celkem		muži		ženy	
	počet	%	počet	%	počet	%
	České Budějovice					
0-4	7 842	4,4	4 095	4,7	3 747	4,1
0-14	28 399	15,9	14 583	16,7	13 816	15,1
15-49	x	x	x	x	45 393	49,8
15-64	126 181	70,8	63 086	72,5	63 095	69,2
65+	23 722	13,3	9 406	10,8	14 316	15,7
Celkem	178 302	100,0	87 075	100,0	91 227	100,0
	Český Krumlov					
0-4	2 968	5,0	1 551	5,2	1 417	4,7
0-14	10 431	17,5	5 380	18,1	5 051	16,9
15-49	x	x	x	x	15 458	51,6
15-64	42 767	71,6	21 793	73,2	20 974	70,1
65+	6 501	10,9	2 596	8,7	3 905	13,0
Celkem	59 699	100,0	29 769	100,0	29 930	100,0
	Jindřichův Hradec					
0-4	4 240	4,6	2 199	4,8	2 041	4,3
0-14	15 299	16,5	7 867	17,3	7 432	15,7
15-49	x	x	x	x	23 154	48,9
15-64	64 656	69,7	32 583	71,6	32 073	67,8
65+	12 870	13,9	5 042	11,1	7 828	16,5
Celkem	92 825	100,0	45 492	100,0	47 333	100,0
	Písek					
0-4	3 074	4,4	1 572	4,6	1 502	4,2
0-14	10 985	15,6	5 691	16,6	5 294	14,7
15-49	x	x	x	x	17 137	47,6
15-64	48 561	69,0	24 472	71,3	24 089	66,9
65+	10 791	15,3	4 177	12,2	6 614	18,4
Celkem	70 337	100,0	34 340	100,0	35 997	100,0
	Prachatice					
0-4	2 530	4,9	1 270	5,0	1 260	4,9
0-14	8 742	17,0	4 514	17,6	4 228	16,4
15-49	x	x	x	x	13 153	50,9
15-64	36 427	70,8	18 594	72,5	17 833	69,0
65+	6 293	12,2	2 527	9,9	3 766	14,6
Celkem	51 462	100,0	25 635	100,0	25 827	100,0

1.1.2 Věková struktura obyvatelstva v okresech

Population by age in districts

31.12.						Age group
total		males		females		
number	%	number	%	number	%	
České Budějovice						
7 858	4,4	4 123	4,7	3 735	4,1	0-4
28 049	15,7	14 431	16,5	13 618	14,9	0-14
x	x	x	x	45 330	49,7	15-49
126 679	71,0	63 359	72,6	63 320	69,4	15-64
23 795	13,3	9 463	10,8	14 332	15,7	65+
178 523	100,0	87 253	100,0	91 270	100,0	Total
Český Krumlov						
2 977	5,0	1 557	5,2	1 420	4,7	0-4
10 352	17,3	5 355	17,9	4 997	16,7	0-14
x	x	x	x	15 433	51,5	15-49
42 894	71,7	21 854	73,2	21 040	70,2	15-64
6 571	11,0	2 635	8,8	3 936	13,1	65+
59 817	100,0	29 844	100,0	29 973	100,0	Total
Jindřichův Hradec						
4 254	4,6	2 207	4,8	2 047	4,3	0-4
15 161	16,3	7 794	17,1	7 367	15,6	0-14
x	x	x	x	23 096	48,8	15-49
64 828	69,8	32 698	71,8	32 130	67,9	15-64
12 857	13,8	5 024	11,0	7 833	16,5	65+
92 846	100,0	45 516	100,0	47 330	100,0	Total
Písek						
3 079	4,4	1 568	4,6	1 511	4,2	0-4
10 899	15,5	5 648	16,4	5 251	14,6	0-14
x	x	x	x	17 130	47,5	15-49
48 686	69,1	24 534	71,4	24 152	67,0	15-64
10 834	15,4	4 201	12,2	6 633	18,4	65+
70 419	100,0	34 383	100,0	36 036	100,0	Total
Prachatice						
2 530	4,9	1 275	5,0	1 255	4,9	0-4
8 620	16,8	4 455	17,4	4 165	16,1	0-14
x	x	x	x	13 113	50,8	15-49
36 469	70,9	18 617	72,7	17 852	69,2	15-64
6 321	12,3	2 527	9,9	3 794	14,7	65+
51 410	100,0	25 599	100,0	25 811	100,0	Total

1.1.2 Věková struktura obyvatelstva v okresech

Population by age in districts

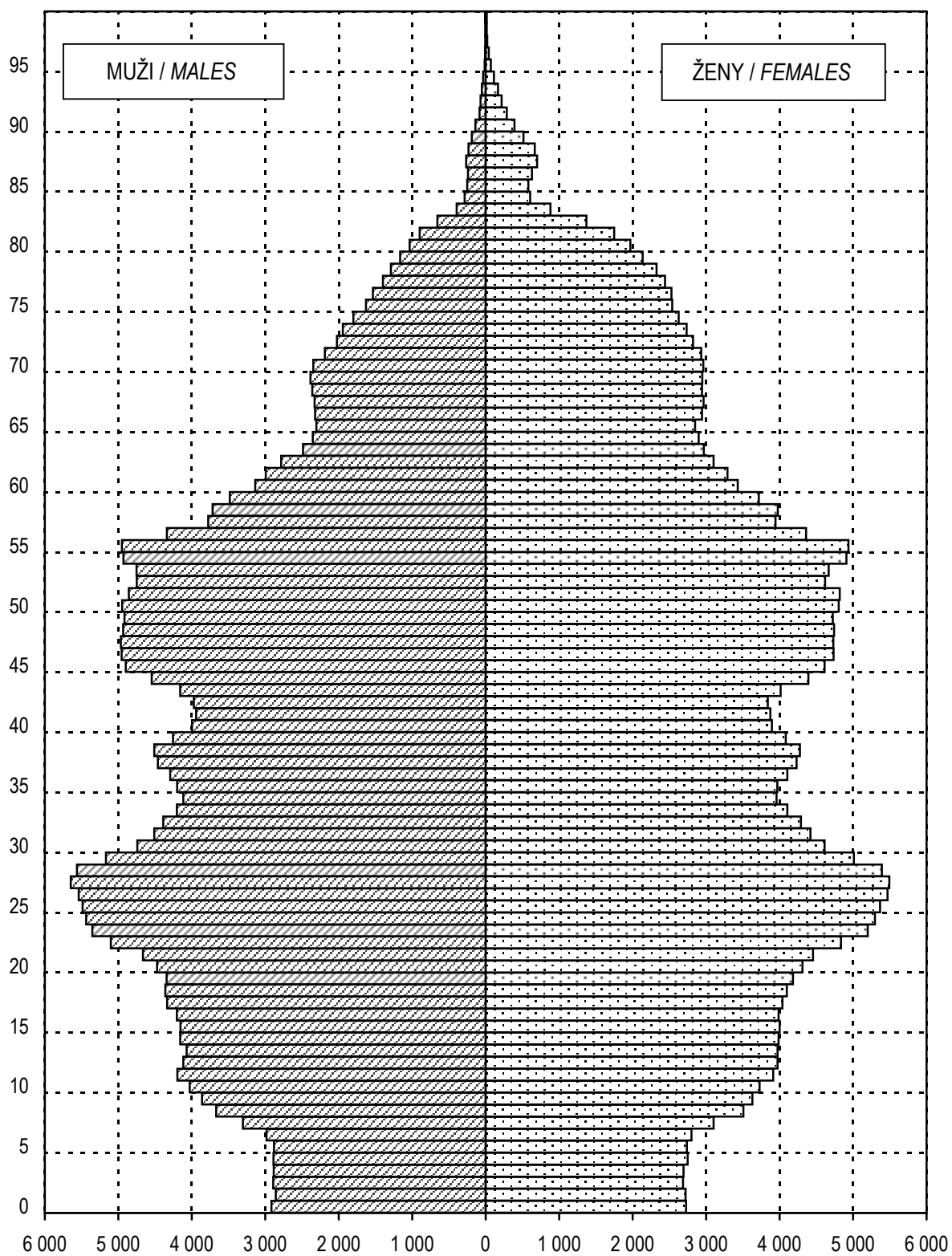
Věková skupina	1.7.					
	celkem		muži		ženy	
	počet	%	počet	%	počet	%
	Strakonice					
0-4	2 896	4,2	1 455	4,3	1 441	4,1
0-14	10 863	15,6	5 563	16,3	5 300	14,9
15-49	x	x	x	x	17 245	48,6
15-64	48 543	69,8	24 447	71,8	24 096	67,9
65+	10 100	14,5	4 017	11,8	6 083	17,1
Celkem	69 506	100,0	34 027	100,0	35 479	100,0
	Tábor					
0-4	4 482	6,4	2 297	6,8	2 185	6,2
0-14	15 957	23,0	8 102	23,8	7 855	22,1
15-49	x	x	x	x	25 318	71,4
15-64	71 253	102,5	36 058	106,0	35 195	99,2
65+	15 437	22,2	6 130	18,0	9 307	26,2
Celkem	102 647	147,7	50 290	147,8	52 357	147,6

1.1.2 Věková struktura obyvatelstva v okresech

Population by age in districts

31.12.						Age group
total		males		females		
number	%	number	%	number	%	
Strakonice						
2 907	4,2	1 458	4,3	1 449	4,1	0-4
10 706	15,4	5 484	16,1	5 222	14,7	0-14
x	x	x	x	17 224	48,6	15-49
48 656	70,0	24 505	72,0	24 151	68,1	15-64
10 134	14,6	4 035	11,9	6 099	17,2	65+
69 496	100,0	34 024	100,0	35 472	100,0	Total
Tábor						
4 502	6,5	2 314	6,8	2 188	6,2	0-4
15 770	22,7	8 017	23,6	7 753	21,9	0-14
x	x	x	x	25 236	71,1	15-49
71 359	102,7	36 112	106,1	35 247	99,4	15-64
15 457	22,2	6 134	18,0	9 323	26,3	65+
102 586	147,6	50 263	147,7	52 323	147,5	Total

Věková struktura obyvatelstva k 1.7.2002
Age structure of population to 1.7.2002



1.2 Pohyb obyvatelstva

Movement of population

Ukazatel <i>Index</i>			2002	2001
Sňatky <i>Marriages</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	3 237 5,2	3 190 5,1
Rozvody <i>Divorces</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	1 990 3,2	1 867 3,0
Živě narození <i>Live births</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	5 733 9,2	5 554 8,9
Mrtvě narození <i>Still births</i>	absolutně na 1 000 narozených	<i>number</i> <i>per 1 000 births</i>	14 2,4	16 2,9
Potraty celkem <i>Abortions total</i>	absolutně na 100 narozených	<i>number</i> <i>per 100 births</i>	2 589 45,0	2 734 49,1
z toho: UPT o.w.: LIA	absolutně na 100 narozených	<i>number</i> <i>per 100 births</i>	1 776 30,9	1 946 34,9
Zemřelí celkem <i>Deaths</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	6 228 10,0	6 373 10,2
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>	28 4,9	28 5,0
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>	16 2,8	16 2,9
Přirozený přírůstek <i>Natural increase</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	- 495 - 0,8	- 819 - 1,3
Přírůstek stěhováním <i>Migration increase</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	1 024 1,6	94 0,2
Celkový přírůstek <i>Total increase</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	529 0,8	- 725 - 1,2
Střední délka života při narození ¹⁾ <i>Life expectancy at birth</i> ¹⁾	muži ženy	<i>males</i> <i>females</i>	72,3 78,6	72,4 78,5

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

¹⁾ *Life expectancy at birth is calculated for two years (previous and stated)*

1.3 Střední stav a pohyb obyvatelstva v okresech

Mid year population and movement of population in districts

Území <i>Territory</i>	Počet obyvatel k 1.7. <i>Number of inhabitants to 1.7.</i>	Sňatky <i>Marriages</i>	Rozvody <i>Divorces</i>	Potraty celkem <i>Abortions total</i>	z toho UPT o.w.: <i>LIA</i>	% žen užívajících antikoncepci ¹⁾ <i>% of women using contraception ¹⁾</i>
						na 1 000 obyvatel <i>per 1 000 inhabitants</i>
ČR	10 200 774	5,2	3,1	4,0	2,8	44,8
Jihočeský kraj	624 778	5,2	3,2	4,1	2,8	45,3
České Budějovice	178 302	5,4	3,8	4,6	3,1	52,9
Český Krumlov	59 699	6,1	3,4	5,2	3,7	35,5
Jindřichův Hradec	92 825	5,0	2,6	3,9	2,5	32,6
Písek	70 337	5,1	3,0	4,1	3,0	38,9
Prachatice	51 462	4,6	3,2	4,3	3,0	51,8
Strakonice	69 506	5,1	2,8	3,2	2,6	43,1
Tábor	102 647	4,8	2,9	3,6	2,2	51,6

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

1.3 Střední stav a pohyb obyvatelstva v okresech

Mid year population and movement of population in districts

Území <i>Territory</i>	Živě narození <i>Live births</i>	Zemřelí <i>Deaths</i>			Živě narození <i>Live births</i>	Zemřelí <i>Deaths</i>	Přirozený přírůstek <i>Natural increase</i>	Úmrtnost <i>Mortality rate</i>		
		celkem <i>total</i>	do 1 roku <i>till 1 year</i>	do 28 dnů <i>till 28 days</i>				na 1 000 obyvatel <i>per 1 000 inhab.</i>	kojenecká <i>infant</i>	novoroz. <i>neonatal</i>
ČR	92 786	108 243	385	251	9,1	10,6	-1,5	4,1	2,7	
Jihočeský kraj	5 733	6 228	28	16	9,2	10,0	-0,8	4,9	2,8	
České Budějovice	1 626	1 658	7	5	9,1	9,3	-0,2	4,3	3,1	
Český Krumlov	631	480	4	4	10,6	8,0	2,5	6,3	6,3	
Jindřichův Hradec	838	958	2	1	9,0	10,3	-1,3	2,4	1,2	
Písek	637	741	4	2	9,1	10,5	-1,5	6,3	3,1	
Prachatice	497	520	3	-	9,7	10,1	-0,4	6,0	-	
Strakonice	624	780	3	3	9,0	11,2	-2,2	4,8	4,8	
Tábor	880	1 091	5	1	8,6	10,6	-2,1	5,7	1,1	

1.4 Živě narození podle věku matky

Live births by age of mother

Věk matky <i>Age of mother</i>	Živě narození <i>Live births</i>					
	absolutně <i>number</i>			na 1 000 žen <i>per 1 000 females</i>		
	celkem	chlapci	dívky	total	boys	girls
-14	1	-	1	x	x	x
15-19	225	110	115	11,1	5,4	5,7
20-24	1 394	708	686	57,8	29,4	28,4
25-29	2 633	1 386	1 247	98,4	51,8	46,6
30-34	1 087	569	518	50,8	26,6	24,2
35-39	338	188	150	16,3	9,1	7,3
40-44	54	28	26	2,7	1,4	1,3
45-49	1	-	1	0,0	-	0,0
50+	-	-	-	x	x	x
Celkem ¹⁾	5 733	2 989	2 744	36,5	19,1	17,5
Total ¹⁾						
Celkem 2001 ¹⁾	5 554	2 848	2 706	34,9	17,9	17,0
Úhrnná plodnost <i>Total fertility rate</i>				1,2		
Úhrnná plodnost 2001				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	28	19	9	5,0	6,5	3,3
1-4	8	6	2	0,4	0,5	0,2
5-9	4	2	2	0,1	0,1	0,1
10-14	4	2	2	0,1	0,1	0,1
15-19	28	16	12	0,7	0,7	0,6
20-24	43	33	10	0,9	1,3	0,4
25-29	36	30	6	0,7	1,1	0,2
30-34	43	33	10	1,0	1,5	0,5
35-39	61	41	20	1,4	1,9	1,0
40-44	66	46	20	1,6	2,2	1,0
45-49	153	105	48	3,2	4,3	2,0
50-54	252	183	69	5,2	7,6	2,9
55-59	366	253	113	8,9	12,5	5,4
60-64	403	280	123	13,7	20,4	7,8
65-69	576	372	204	21,8	31,8	13,9
70-74	832	484	348	34,1	47,0	24,7
75-79	1 101	504	597	57,9	71,8	49,8
80-84	1 006	386	620	102,0	118,0	94,0
85+	1 218	334	884	200,4	208,5	197,5
Celkem <i>Total</i>	6 228	3 129	3 099	10,0	10,2	9,7
Celkem 2001	6 373	3 223	3 150	10,1	10,4	9,8

1.6.1 Zemřelí a úmrtnost podle příčin smrti - muži

Deaths and mortality rate by causes of death - males

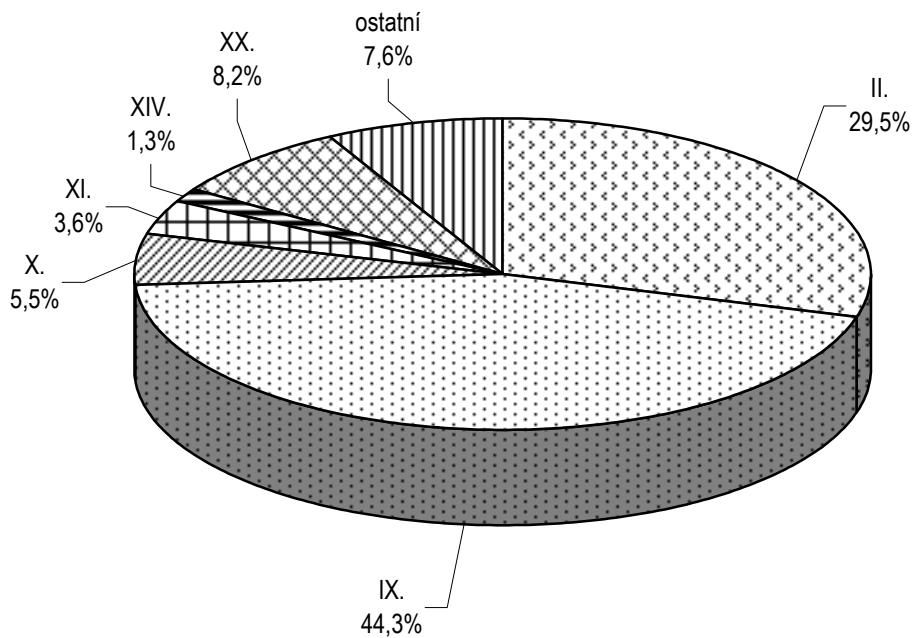
Název kapitoly, diagnózy	Kód diagnózy (MKN-10)	Zemřelí		Standardi- zovaná úmrtnost
		absolutně	na 100 000 mužů	
I. Některé infekční a parazitární nemoci	A00-B99	10	3,3	3,4
z toho: tbc dýchacího ústrojí	A15-A16	3	1,0	1,0
jiná tbc	A17-A19	-	-	-
virová encefalitida	A83-A86	2	0,7	0,6
ost. virové infekce centrální nervové soust.	A80-A82, A87-A89	-	-	-
virová hepatitida	B15-B19	-	-	-
II. Novotvary	C00-D48	990	322,9	321,3
z toho: ZN průdušnice, průdušky a plíce	C33-C34	273	89,0	86,9
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	D50-D89	5	1,6	1,7
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	E00-E90	59	19,2	19,7
V. Poruchy duševní a poruchy chování	F00-F99	5	1,6	1,6
VI. Nemoci nervové soustavy	G00-G99	52	17,0	18,8
VII. Nemoci oka a očních adnex	H00-H59	-	-	-
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	H60-H95	-	-	-
IX. Nemoci oběhové soustavy	I00-I99	1 346	439,0	482,4
z toho: chronické revmatické choroby srdeční	I05-I09	1	0,3	0,3
esenciální (primární) hypertenze	I10	1	0,3	0,3
jiné hypertenzní nemoci	I11-I15	15	4,9	6,1
akutní a pokračující infarkt myokardu	I21-I22	441	143,8	148,1
ostatní ischemické nemoci srdeční	I20, I23-I25	244	79,6	90,1
jiné formy srdečního onemocnění	I30-I52	57	18,6	19,7
cévní nemoci mozku	I60-I69	306	99,8	111,0
X. Nemoci dýchací soustavy	J00-J99	172	56,1	59,7
z toho: chřipka	J10-J11	-	-	-
zánět plic	J12-J18	62	20,2	21,7
XI. Nemoci trávicí soustavy	K00-K93	119	38,8	39,1
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	44	14,3	14,2
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	O00-O99	x	x	0
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	P00-P96	6	2,0	3,3
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	Q00-Q99	7	2,3	3,8
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klin. a labor. nálezy NJ	R00-R99	37	12,1	15,7
XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (= XIX. Poranění a otravy)	V01-Y98	277	90,3	89,1
z toho: úmyslné sebepoškození	X60-X84	80	26,1	24,3
Celkem	A00-Y98	3 129	1 020,5	1 074,3
Celkem 2001		3 223	1 040,3	1 120,6

1.6.2 Zemřelí a úmrtnost podle příčin smrti - ženy

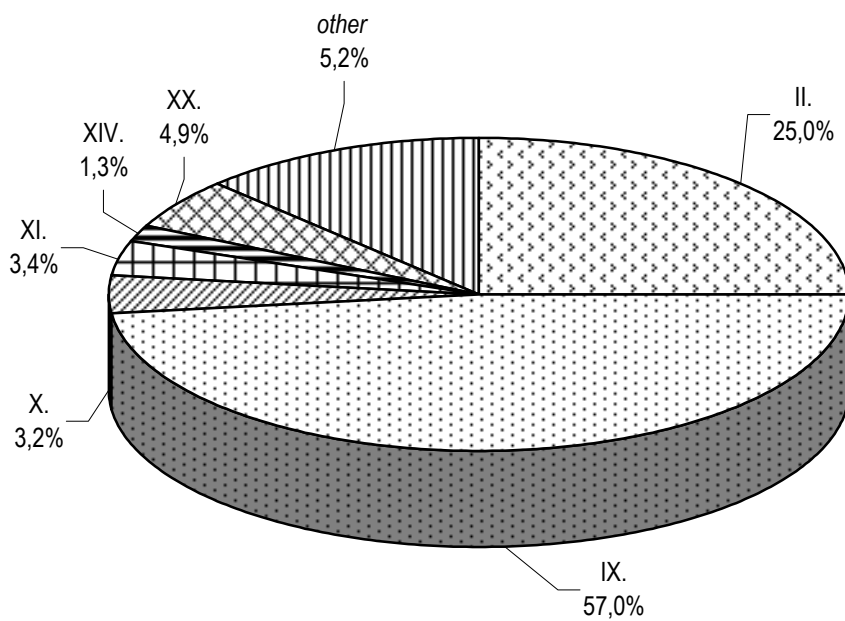
Deaths and mortality rate by causes of death - females

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	21	6,6	4,9
<i>o.w. : respiratory tuberculosis</i>	A15-A16	-	-	-
<i>other tuberculosis</i>	A17-A19	1	0,3	0,2
<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	-	-	-
II. <i>Neoplasms</i>	C00-D48	767	241,1	176,7
<i>o.w. : MN of trachea, bronchus and lung</i>	C33-C34	81	25,5	18,4
III. <i>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders immune mechanism</i>	D50-D89	3	0,9	0,8
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	E00-E90	74	23,3	16,3
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	F00-F99	-	-	-
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	G00-G99	46	14,5	10,6
VII. <i>Diseases of the eye and adnexa</i>	H00-H59	-	-	-
VIII. <i>Diseases of the ear and mastoid process</i>	H60-H95	-	-	-
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	I00-I99	1 673	525,9	336,5
<i>o.w. : chronic rheumatic heart diseases</i>	I05-I09	11	3,5	2,2
<i>essential (primary) hypertension</i>	I10	2	0,6	0,4
<i>other hypertensive diseases</i>	I11-I15	20	6,3	4,0
<i>acute and subsequent myocardial infarction</i>	I21-I22	289	90,8	59,0
<i>other ischaemic heart diseases</i>	I20, I23-I25	332	104,4	65,3
<i>other forms of heart disease</i>	I30-I52	60	18,9	12,8
<i>cerebrovascular diseases</i>	I60-I69	539	169,4	108,7
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	J00-J99	135	42,4	27,5
<i>o.w. : influenza</i>	J10-J11	1	0,3	0,2
<i>pneumonia</i>	J12-J18	82	25,8	16,6
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	K00-K93	119	37,4	25,2
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	L00-L99	-	-	-
XIII. <i>Dis. of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	M00-M99	2	0,6	0,5
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	N00-N99	57	17,9	11,3
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	O00-O99	-	-	-
XVI. <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	P00-P96	5	1,6	2,9
XVII. <i>Congenital malform., deformations and chrom. abnormal.</i>	Q00-Q99	2	0,6	0,9
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnor. clin. and labor. findings, NEC</i>	R00-R99	38	11,9	8,0
XX. <i>External causes of morbidity and mortality (= XIX. Injury & poisoning)</i>	V01-Y98	157	49,3	37,9
<i>o.w. : intentional self-harm</i>	X60-X84	22	6,9	6,0
Total	A00-Y98	3 099	974,1	660,4
Total 2001		3 150	982,9	676,3

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



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



1.7.1 Zemřelí do 1 roku podle příčin smrti

Deaths till 1 year by causes of death

Název kapitoly, diagnózy	Kód dg. (MKN-10)	Celkem	Chlapci	Dívky
I. Některé infekční a parazitární nemoci	A00-B99	-	-	-
X. Nemoci dýchací soustavy	J00-J99	1	1	-
z toho: zánět plic	J12-J18	1	1	-
XI. Nemoci trávicí soustavy	K00-K93	-	-	-
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	P00-P96	11	6	5
z toho: postižení plodu a novorozence komplikacemi lůžka, pupečníku a blan	P02	-	-	-
pomalý růst a podvýživa plodu	P05	4	1	3
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	6	5	1
krvácivé stavy a hematologické poruchy plodu a novorozence	P50-P61	-	-	-
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	Q00-Q99	8	7	1
z toho: anencephalie a podobné vrozené vady	Q00	-	-	-
spina bifida	Q05	-	-	-
jiné vrozené vady nervové soustavy	Q01-Q04, Q06-Q07	4	3	1
vrozené vady oběhové soustavy	Q20-Q28	4	4	-
vrozené vady dýchací soustavy	Q30-Q34	-	-	-
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	-	-	-
z toho: vdechnutí nebo polknutí potravy jako příčina ucpání dýchacích cest	W79	-	-	-
Ostatní (II. - IX., XII. - XV., XVIII.)		8	5	3
Celkem	A00-Y98	28	19	9
Celkem 2001		28	17	11

1.7.2 Úmrtnost do 1 roku *) podle příčin smrti

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

<i>Name of chapter, diagnosis</i>	<i>Code of dg. (ICD-10)</i>	<i>Total</i>	<i>Boys</i>	<i>Girls</i>
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	A00-B99	-	-	-
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	J00-J99	0,17	0,33	-
o.w. : <i>pneumonia</i>	J12-J18	0,17	0,33	-
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	K00-K93	-	-	-
XVI. <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	P00-P96	1,92	2,01	1,82
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	0,70	0,33	1,09
<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	1,05	1,67	0,36
<i>haemorrhagic and haematological disorders of fetus and newborn</i>	P50-P61	-	-	-
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	Q00-Q99	1,40	2,34	0,36
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	0,70	1,00	0,36
<i>congenital malformations of the circulatory system</i>	Q20-Q28	0,70	1,34	-
<i>congenital malformations of the respiratory system</i>	Q30-Q34	-	-	-
<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	-	-	-
o.w. : <i>inhalation and ingestion of food causing obstruction of respiratory tract</i>	W79	-	-	-
<i>Others (II. - IX., XII. - XV., XVIII.)</i>		1,40	1,67	1,09
Total	A00-Y98	4,88	6,36	3,28
Total 2001		5,04	5,97	4,07

*) Zemřeli do 1 roku na 1 000 živě narozených

*) Deaths till 1 year per 1 000 live born

1.8.1 Potraty podle věku, druhu a způsobu provedení

Abortions by age, category and method

Věková skupina <i>Age group</i>	Samovolné potraty <i>Spontaneous abortions</i>	Umělá přerušení těhotenství <i>Legally induced abortions</i>				Ostatní potraty <i>Other abortions</i>	Mimoděložní těhotenství <i>Ectopic pregnancies</i>	Potraty celkem <i>Abortions total</i>
		miniinter- rupce <i>menstrual regulations</i>	jiná legální <i>others</i>	celkem <i>total</i>	z toho ze zdrav. důvodů <i>o.w.: therap. abortions</i>			
absolutně number								
-14	1	2	1	3	1	-	-	4
15-19	22	90	32	122	3	-	1	145
20-24	155	261	84	345	39	-	10	510
25-29	290	374	81	455	65	1	31	777
30-34	158	342	66	408	63	1	24	591
35-39	64	250	57	307	65	-	8	379
40-44	42	93	23	116	82	-	3	161
45-49	2	17	3	20	15	-	-	22
50+	-	-	-	-	-	-	-	-
Celkem	734	1 429	347	1 776	333	2	77	2 589
na 1 000 žen per 1 000 females								
15-19	1,08	4,43	1,57	6,00	0,15	-	0,05	7,14
20-24	6,43	10,82	3,48	14,31	1,62	-	0,41	21,15
25-29	10,84	13,98	3,03	17,01	2,43	0,04	1,16	29,05
30-34	7,38	15,98	3,08	19,06	2,94	0,05	1,12	27,61
35-39	3,09	12,09	2,76	14,84	3,14	-	0,39	18,32
40-44	2,10	4,64	1,15	5,79	4,09	-	0,15	8,04
45-49	0,08	0,72	0,13	0,85	0,64	-	-	0,93
Celkem ¹⁾	4,68	9,11	2,21	11,32	2,12	0,01	0,49	16,51
Celkem 2001 ¹⁾	4,32	10,07	2,17	12,23	2,29	-	0,63	17,19
na 100 narozených per 100 births								
-14	100,00	200,00	x	x	100,00	-	-	400,00
15-19	9,78	40,00	14,22	54,22	1,33	-	0,44	64,44
20-24	11,09	18,67	6,01	24,68	2,79	-	0,72	36,48
25-29	11,00	14,18	3,07	17,25	2,46	0,04	1,18	29,47
30-34	14,51	31,40	6,06	37,47	5,79	0,09	2,20	54,27
35-39	18,71	73,10	16,67	89,77	19,01	-	2,34	110,82
40-44	77,78	172,22	42,59	214,81	151,85	-	5,56	298,15
45-49	200,00	1 700,00	300,00	2 000,00	1 500,00	-	-	2 200,00
Total	12,77	24,87	6,04	30,90	5,79	0,03	1,34	45,05
Total 2001	12,33	28,74	6,19	34,94	6,55	-	1,81	49,08

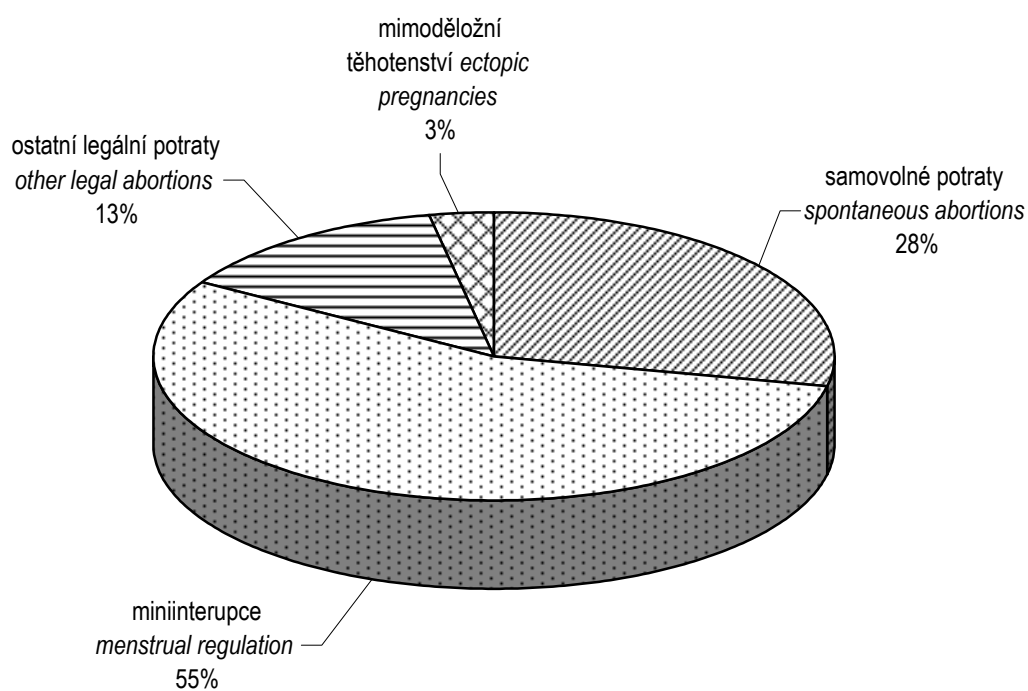
¹⁾ Na 1 000 žen ve věku 15-49 let¹⁾ Per 1 000 females at age 15-49

1.8.2 Potraty podle okresu, druhu a způsobu provedení

Abortions by district, category and method

Území <i>Territory</i>	Samovolné potraty <i>Spontaneous abortions</i>	Umělá přerušení těhotenství <i>Legally induced abortions</i>				Ostatní potraty <i>Other abortions</i>	Mimoděložní těhotenství <i>Ectopic pregnancies</i>	Potraty celkem <i>Abortions total</i>
		miniinter- rupce <i>menstrual regulations</i>	jiná legální <i>others</i>	celkem <i>total</i>	z toho ze zdrav. důvodů <i>o.w.: therap. abortions</i>			
absolutně number								
ČR	10 853	23 322	5 528	28 850	5 429	23	1 266	40 992
Jihočeský kraj	734	1 429	347	1 776	333	2	77	2 589
České Budějovice	236	436	114	550	113	-	32	818
Český Krumlov	78	178	42	220	31	-	10	308
Jindřichův Hradec	115	197	36	233	39	-	15	363
Písek	74	170	42	212	59	1	-	287
Prachatice	55	132	24	156	29	1	9	221
Strakonice	44	118	60	178	38	-	2	224
Tábor	132	198	29	227	24	-	9	368
na 100 narozených per 100 births								
ČR	11,66	25,06	5,94	31,01	5,83	0,02	1,36	44,06
Jihočeský kraj	12,77	24,87	6,04	30,90	5,79	0,03	1,34	45,05
České Budějovice	14,48	26,75	6,99	33,74	6,93	-	1,96	50,18
Český Krumlov	12,32	28,12	6,64	34,76	4,90	-	1,58	48,66
Jindřichův Hradec	13,69	23,45	4,29	27,74	4,64	-	1,79	43,21
Písek	11,54	26,52	6,55	33,07	9,20	0,16	-	44,77
Prachatice	11,07	26,56	4,83	31,39	5,84	0,20	1,81	44,47
Strakonice	7,03	18,85	9,58	28,43	6,07	-	0,32	35,78
Tábor	15,00	22,50	3,30	25,80	2,73	-	1,02	41,82

Struktura potratů podle druhu
Structure of abortions by category



2. KAPITOLA

ZDRAVOTNÍ STAV

HEALTH STATUS

Zdravotní stav

Pro hodnocení zdravotního stavu obyvatelstva jsou zdrojem informací údaje získané v rámci Národního zdravotnického informačního systému. Všechny údaje o zdravotním stavu jsou za rok 2002 s výjimkou zhoubných novotvarů, které jsou za rok 2001.

Počet hlášených onemocnění zhoubnými novotvary (ZN) a novotvary in situ byl v roce 2001 za Jihočeský region podle předběžných údajů 3 793. Nejčtenější hlášenou diagnózou byla Jiný ZN kůže (955), u žen ZN prsu (264) a u mužů ZN plic (255). Došlo ke zvýšení počtu případů ZN tlustého střeva o 27 proti minulému roku.

Stejně jako v minulých letech je v Jihočeském kraji nejvyšší počet hlášených onemocnění virovou encefalitidou způsobenou klíšťaty (205 onemocnění, nárůst o 33 případů oproti roku 2001) z celé České republiky. V přepočtu na 100 000 obyvatel je počet případů v ČR 6,3 a v Jihočeském kraji 32,8. V roce 2002 došlo k nárůstu hlášených onemocnění epidemického zánětu průsivnic o 403, zarděnek o 162, dáivého kašle o 18, spály o 161. Naopak došlo k poklesu jiných infekcí způsobených salmonelami o 898 případů a o 33 případů u onemocnění shigellosis.

Počet hlášených onemocnění tuberkulózou dýchacího ústrojí v roce 2002 činil v Jihočeském kraji 6,1 případů na 100 000 obyvatel. Nejvyšší hodnota tohoto ukazatele je v okrese Tábor (9,7). Stejně jako v republice došlo tedy v kraji ke snížení počtu onemocnění oproti loňskému roku.

Mezi civilizační choroby, které ohrožují zdravotní stav dnešních lidí, je možné řadit cukrovku – diabetes melitus. Neléčené onemocnění má za následek dalekosáhlé poškození cév a následně řady životně důležitých orgánů. Stoupající trend počtu diabetiků můžeme sledovat již od roku 1979, proti roku 2001 došlo k nárůstu dispenzarizovaných diabetiků o 2 189 tj. o 5,1 %. K 31.12.2002 bylo v kraji evidováno 44 528 diabetiků, což tvoří 7,12 % z celkového počtu obyvatel kraje. Větší podíl (54,8 %) na nemocnosti mají ženy.

V Jihočeském kraji je u praktických lékařů pro děti a dorost zaregistrováno 136 846 dětí a dorostu. Děti a dorost jsou dispenzarizovány pro 42 356 onemocnění. Nejvíce jsou dispenzarovány pro nemoci dýchací soustavy (9 828) a nemoci nervové soustavy, oka a ucha (8 936) a nemoci kůže (5 667).

Oproti roku 2001 došlo k poklesu počtu nově hlášených vrozených vývojových vad u živě narozených dětí o 27. Z celkového počtu 235 vrozených vad bylo nejvíce srdečních vad (79).

Z údajů Českého statistického úřadu vyplývá, že průměrné procento pracovní neschopnosti (PN) v Jihočeském kraji pokleslo na 6,846 (v roce 2001 bylo 6,872). Pro nemoc bylo průměrné procento PN 6,123. Průměrné trvání jednoho případu bylo 29,34 dne, pro nemoc to bylo 28,53 dne, pro pracovní úraz 37,05 dne a 39,60 dní pro ostatní úraz.

V roce 2001 bylo 133 430 případů hospitalizace v nemocnicích Jihočeského kraje. Nejčastější příčinou hospitalizace jsou stále nemoci oběhové soustavy. Nejdelší průměrná ošetrovací doba 13,5 dne byla vykázána u poruch duševních a poruch chování.

2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2001) - muži
Notified cases of malignant neoplasms (year 2001) - males

Věková skupina	Kód diagnózy (MKN-10)								
	C16	C18	C19	C20	C21	C25	C32	C33	C34
	absolutně ¹⁾								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29	-	-	-	1	-	-	-	-	-
30-34	-	-	-	1	-	-	-	-	-
35-39	1	-	-	-	-	-	-	-	-
40-44	-	1	-	2	-	-	-	-	2
45-49	5	4	1	2	1	2	2	-	8
50-54	3	10	4	10	1	2	1	-	21
55-59	4	16	3	5	-	10	5	-	31
60-64	7	17	7	7	-	10	4	-	42
65-69	8	39	4	14	-	5	4	1	46
70-74	10	40	7	9	-	5	3	-	46
75-79	6	27	4	8	-	7	-	-	45
80-84	7	8	-	3	-	7	1	-	7
85+	2	4	2	2	-	2	-	-	7
Celkem	53	166	32	64	2	50	20	1	255
	na 100 000 mužů ¹⁾								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29	-	-	-	3,7	-	-	-	-	-
30-34	-	-	-	4,7	-	-	-	-	-
35-39	4,6	-	-	-	-	-	-	-	-
40-44	-	4,6	-	9,3	-	-	-	-	9,3
45-49	20,1	16,1	4,0	8,0	4,0	8,0	8,0	-	32,2
50-54	12,3	40,9	16,4	40,9	4,1	8,2	4,1	-	85,9
55-59	21,4	85,6	16,0	26,7	-	53,5	26,7	-	165,8
60-64	53,0	128,8	53,0	53,0	-	75,8	30,3	-	318,2
65-69	65,9	321,4	33,0	115,4	-	41,2	33,0	8,2	379,1
70-74	98,9	395,7	69,3	89,0	-	49,5	29,7	-	455,1
75-79	86,2	387,9	57,5	114,9	-	100,6	-	-	646,6
80-84	249,9	285,6	-	107,1	-	249,9	35,7	-	249,9
85+	119,5	238,9	119,5	119,5	-	119,5	-	-	418,2
Celkem	17,3	54,1	10,4	20,8	0,7	16,3	6,5	0,3	83,0
Celkem 1999	17,6	48,2	7,2	29,3	1,0	14,6	9,8	0,3	92,1
Celkem 2000	19,9	52,1	11,1	28,3	0,7	20,2	10,4	0,7	87,9
	Standardizovaná úmrtnost								
Na evropský standard	17,8	53,9	10,8	20,8	0,6	17,3	6,7	0,3	83,7
Na světový standard	11,9	36,1	7,4	14,4	0,4	11,4	4,8	0,2	56,8

¹⁾ Předběžná data

2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvory (rok 2001) - muži
Notified cases of malignant neoplasms (year 2001) - males

Age group	Code of diagnosis (ICD-10)								C00-C97
	C43	C44	C61	C64	C65	C66	C68	C67	D00-D09
	<i>number</i> ¹⁾								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	2
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	1
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	3
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	10
25-29	2	-	-	-	-	-	-	-	12
30-34	2	2	-	-	-	-	-	-	9
35-39	1	5	1	1	-	-	-	2	22
40-44	3	4	-	3	-	-	-	1	27
45-49	5	15	-	7	-	-	-	1	76
50-54	6	29	4	5	-	-	-	9	145
55-59	3	37	10	12	-	-	-	6	173
60-64	6	54	25	7	-	-	-	15	238
65-69	7	71	30	17	-	-	-	14	300
70-74	6	93	38	13	-	1	-	18	332
75-79	5	71	33	7	-	-	-	19	284
80-84	3	39	15	6	-	-	-	4	117
85+	-	29	4	3	-	-	-	6	69
Total	49	449	160	81	-	1	-	95	1 820
	<i>per 100 000 males</i> ¹⁾								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	11,2
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	4,8
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	13,8
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	38,3
25-29	7,5	-	-	-	-	-	-	-	44,8
30-34	9,3	9,3	-	-	-	-	-	-	41,9
35-39	4,6	23,2	4,6	4,6	-	-	-	9,3	102,0
40-44	13,9	18,5	-	13,9	-	-	-	4,6	125,0
45-49	20,1	60,3	-	28,1	-	-	-	4,0	305,6
50-54	24,5	118,6	16,4	20,4	-	-	-	36,8	592,9
55-59	16,0	197,9	53,5	64,2	-	-	-	32,1	925,3
60-64	45,5	409,1	189,4	53,0	-	-	-	113,6	1 803,0
65-69	57,7	585,1	247,2	140,1	-	-	-	115,4	2 472,4
70-74	59,4	920,1	375,9	128,6	-	9,9	-	178,1	3 284,5
75-79	71,8	1 020,1	474,1	100,6	-	-	-	273,0	4 080,5
80-84	107,1	1 392,4	535,5	214,2	-	-	-	142,8	4 177,1
85+	-	1 732,4	238,9	179,2	-	-	-	358,4	4 121,9
Total	16,0	146,2	52,1	26,4	-	0,3	-	30,9	592,7
Total 1999	12,0	149,1	49,8	29,3	1,3	0,3	-	24,1	595,3
Total 2000	13,0	153,9	46,5	29,0	1,6	-	-	26,0	616,0
	Standardized mortality rate								
Per European standard	15,6	151,4	53,1	26,8		0,3		31,8	600,6
Per world standard	11,4	99,0	34,7	18,4		0,2		21,0	407,0

¹⁾ Preliminary data

2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvory (rok 2001) - muži
Notified cases of malignant neoplasms (year 2001) - males

Území	Kód diagnózy (MKN-10)								
	C16	C18	C19	C20	C21	C25	C32	C33	C34
	absolutně ¹⁾								
ČR ²⁾	940	2 342	583	1 227	24	719	429	13	4 187
Jihočeský kraj ²⁾	53	166	32	64	2	50	20	1	255
České Budějovice	13	40	8	16	1	15	7	1	67
Český Krumlov	2	11	4	9	-	-	-	-	16
Jindřichův Hradec	4	32	6	10	-	10	2	-	45
Písek	9	24	7	8	-	6	-	-	41
Prachatice	9	20	-	3	1	2	3	-	21
Strakonice	8	16	2	9	-	8	5	-	26
Tábor	8	23	5	9	-	9	3	-	39
	na 100 000 mužů ¹⁾								
ČR ²⁾	18,9	47,0	11,7	24,6	0,5	14,4	8,6	0,3	84,1
Jihočeský kraj ²⁾	17,3	54,1	10,4	20,8	0,7	16,3	6,5	0,3	83,0
České Budějovice	14,9	45,9	9,2	18,3	1,1	17,2	8,0	1,1	76,8
Český Krumlov	6,7	37,0	13,5	30,3	-	-	-	-	53,8
Jindřichův Hradec	8,8	70,4	13,2	22,0	-	22,0	4,4	-	99,0
Písek	26,1	69,6	20,3	23,2	-	17,4	-	-	118,9
Prachatice	35,1	78,0	-	11,7	3,9	7,8	11,7	-	81,9
Strakonice	23,4	46,8	5,8	26,3	-	23,4	14,6	-	76,0
Tábor	15,9	45,7	9,9	17,9	-	17,9	6,0	-	77,4

¹⁾ Předběžná data

²⁾ V ČR a kraji započtení bezdomovci

2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2001) - muži
Notified cases of malignant neoplasms (year 2001) - males

Territory	Code of diagnosis (ICD-10)								C00-C97
	C43	C44	C61	C64	C65	C66	C68	C67	D00-D09
	<i>number</i> ¹⁾								
ČR ²⁾	718	6 282	2 915	1 275	59	22	3	1 396	28 783
Jihočeský kraj ²⁾	49	449	160	81	-	1	-	95	1 820
České Budějovice	19	167	44	21	-	1	-	26	553
Český Krumlov	4	34	8	4	-	-	-	2	123
Jindřichův Hradec	5	81	27	11	-	-	-	12	294
Písek	5	40	15	18	-	-	-	12	219
Prachatice	5	12	9	9	-	-	-	4	122
Strakonice	6	41	17	8	-	-	-	18	204
Tábor	5	74	40	10	-	-	-	21	305
	<i>per 100 000 males</i> ¹⁾								
ČR ²⁾	14,4	126,2	58,5	25,6	1,2	0,4	0,1	28,0	578,1
Jihočeský kraj ²⁾	16,0	146,2	52,1	26,4	-	0,3	-	30,9	592,7
České Budějovice	21,8	191,5	50,4	24,1	-	1,1	-	29,8	634,1
Český Krumlov	13,5	114,4	26,9	13,5	-	-	-	6,7	413,8
Jindřichův Hradec	11,0	178,3	59,4	24,2	-	-	-	26,4	647,1
Písek	14,5	116,0	43,5	52,2	-	-	-	34,8	635,2
Prachatice	19,5	46,8	35,1	35,1	-	-	-	15,6	475,9
Strakonice	17,5	119,8	49,7	23,4	-	-	-	52,6	596,1
Tábor	9,9	146,9	79,4	19,9	-	-	-	41,7	605,4

¹⁾ Preliminary data

²⁾ The total for CR and region includes homeless

2.1.2 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvory (rok 2001) - ženy
Notified cases of malignant neoplasms (year 2001) - 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	1	-	-	-	-	-	-	-
25-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39	-	2	-	-	-	-	-	-	1
40-44	3	1	-	1	-	-	-	-	-
45-49	2	3	-	1	-	-	-	-	2
50-54	4	8	3	4	-	2	-	-	7
55-59	2	15	3	3	-	3	1	-	7
60-64	2	14	5	6	-	3	-	-	11
65-69	6	28	3	10	-	7	-	-	15
70-74	2	25	2	9	-	7	3	-	13
75-79	11	31	3	6	-	8	3	-	10
80-84	4	8	1	7	-	2	2	-	11
85+	6	10	1	2	-	3	2	-	1
Celkem	43	146	21	49	-	35	11	-	78
	na 100 000 žen ¹⁾								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	4,0	4,0	-	-	-	-	-	-	-
25-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39	-	9,7	-	-	-	-	-	-	4,9
40-44	14,4	4,8	-	4,8	-	-	-	-	-
45-49	8,4	12,6	-	4,2	-	-	-	-	8,4
50-54	16,6	33,3	12,5	16,6	-	8,3	-	-	29,1
55-59	10,2	76,9	15,4	15,4	-	15,4	5,1	-	35,9
60-64	13,1	91,9	32,8	39,4	-	19,7	-	-	72,2
65-69	40,0	186,9	20,0	66,7	-	46,7	-	-	100,1
70-74	14,3	178,3	14,3	64,2	-	49,9	21,4	-	92,7
75-79	91,4	257,7	24,9	49,9	-	66,5	24,9	-	83,1
80-84	69,9	139,8	17,5	122,3	-	34,9	34,9	-	192,2
85+	125,4	209,1	20,9	41,8	-	62,7	41,8	-	20,9
Celkem	13,5	45,9	6,6	15,4	-	11,0	3,5	-	24,5
Celkem 1999	15,0	35,7	8,8	14,4	0,9	6,0	2,5	-	17,2
Celkem 2000	15,7	39,2	6,0	13,2	0,6	8,5	1,9	-	20,1
	Standardizovaná úmrtnost								
Na evropský standard	10,1	35,2	5,6	12,0		8,2	2,2		19,5
Na světový standard	6,8	23,9	3,9	8,2		5,4	1,3		13,5

¹⁾ Předběžná data

2.1.2 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvory (rok 2001) - ženy
Notified cases of malignant neoplasms (year 2001) - females

Age group	Code of diagnosis (ICD-10)							C00-C97
	C43	C44	C50	C53	C54	C56	C57	D00-D09
	<i>number ¹⁾</i>							
0-4	-	-	-	-	-	-	-	1
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	1	-	-	-	1	-	3
15-19	1	-	-	-	-	-	-	4
20-24	1	-	-	1	-	1	-	16
25-29	1	1	2	2	-	-	-	48
30-34	1	2	2	6	-	1	-	41
35-39	2	5	7	9	1	1	-	61
40-44	5	10	21	3	2	1	-	61
45-49	6	16	27	9	4	4	-	97
50-54	3	37	29	2	15	13	-	163
55-59	5	53	35	7	9	6	1	187
60-64	6	42	28	6	17	10	-	194
65-69	1	66	32	2	18	8	-	250
70-74	10	86	22	3	19	9	-	273
75-79	6	100	29	2	13	7	-	304
80-84	4	48	16	1	7	5	-	149
85+	1	39	14	1	2	6	-	121
Total	53	506	264	54	107	73	1	1 973
	<i>per 100 000 females ¹⁾</i>							
0-4	-	-	-	-	-	-	-	7,4
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	5,0	-	-	-	5,0	-	15,1
15-19	4,9	-	-	-	-	-	-	19,4
20-24	4,0	-	-	4,0	-	4,0	-	63,5
25-29	3,8	3,8	7,7	7,7	-	-	-	184,2
30-34	4,8	9,6	9,6	28,9	-	4,8	-	197,4
35-39	9,7	24,3	34,0	43,7	4,9	4,9	-	296,0
40-44	24,1	48,2	101,1	14,4	9,6	4,8	-	293,7
45-49	25,2	67,3	113,5	37,8	16,8	16,8	-	407,8
50-54	12,5	153,9	120,6	8,3	62,4	54,1	-	678,0
55-59	25,6	271,6	179,3	35,9	46,1	30,7	5,1	958,2
60-64	39,4	275,6	183,8	39,4	111,6	65,6	-	1 273,1
65-69	6,7	440,5	213,6	13,3	120,1	53,4	-	1 668,4
70-74	71,3	613,4	156,9	21,4	135,5	64,2	-	1 947,2
75-79	49,9	831,3	241,1	16,6	108,1	58,2	-	2 527,2
80-84	69,9	838,7	279,6	17,5	122,3	87,4	-	2 603,5
85+	20,9	815,4	292,7	20,9	41,8	125,4	-	2 529,8
Total	16,7	159,0	82,9	17,0	33,6	22,9	0,3	619,8
Total 1999	11,9	138,2	87,1	22,6	26,6	27,0	1,9	561,8
Total 2000	10,0	157,5	91,6	11,9	27,6	23,2	1,3	601,5
	Standardized mortality rate							
Per European standard	14,1	121,7	71,1	16,2	27,7	19,1	0,3	501,7
Per world standard	10,7	81,7	51,6	13,1	19,6	13,8	0,2	359,9

¹⁾ Preliminary data

2.1.2 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2001) - ženy
Notified cases of malignant neoplasms (year 2001) - females

Území	Kód diagnózy (MKN-10)								
	C16	C18	C19	C20	C21	C23	C24	C33	C34
	absolutně ¹⁾								
ČR ²⁾	716	1 893	401	768	40	397	184	5	1 330
Jihočeský kraj ²⁾	43	146	21	49	-	35	11	-	78
České Budějovice	10	43	4	17	-	11	2	-	22
Český Krumlov	4	13	-	3	-	2	1	-	11
Jindřichův Hradec	9	19	3	6	-	9	1	-	16
Písek	5	18	4	7	-	3	4	-	9
Prachatice	5	6	3	6	-	2	-	-	2
Strakonice	3	20	3	5	-	5	1	-	5
Tábor	7	27	4	5	-	3	2	-	13
	na 100 000 žen ¹⁾								
ČR ²⁾	13,7	36,1	7,6	14,6	0,8	7,6	3,5	0,1	25,4
Jihočeský kraj ²⁾	13,5	45,9	6,6	15,4	-	11,0	3,5	-	24,5
České Budějovice	11,0	47,2	4,4	18,6	-	12,1	2,2	-	24,1
Český Krumlov	13,4	43,5	-	10,0	-	6,7	3,3	-	36,8
Jindřichův Hradec	19,0	40,1	6,3	12,7	-	19,0	2,1	-	33,8
Písek	13,9	49,9	11,1	19,4	-	8,3	11,1	-	24,9
Prachatice	19,4	23,3	11,6	23,3	-	7,8	-	-	7,8
Strakonice	8,4	56,2	8,4	14,0	-	14,0	2,8	-	14,0
Tábor	13,4	51,5	7,6	9,5	-	5,7	3,8	-	24,8

¹⁾ Předběžná data

²⁾ V ČR a kraji započtení bezdomovci

2.1.2 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvory (rok 2001) - ženy
Notified cases of malignant neoplasms (year 2001) - females

Territory	Code of diagnosis (ICD-10)							C00-C97 D00-D09
	C43	C44	C50	C53	C54	C56	C57	
	<i>number ¹⁾</i>							
ČR ²⁾	686	6 214	4 904	1 003	1 613	1 126	57	29 484
Jihočeský kraj ²⁾	53	506	264	54	107	73	1	1 973
České Budějovice	13	199	73	29	33	26	-	645
Český Krumlov	3	27	22	4	7	6	-	169
Jindřichův Hradec	11	103	37	4	22	11	-	329
Písek	8	34	30	4	12	6	-	198
Prachatice	4	18	23	3	7	5	-	115
Strakonice	3	49	26	5	10	9	1	204
Tábor	11	76	53	5	16	10	-	313
	<i>per 100 000 females ¹⁾</i>							
ČR ²⁾	13,1	118,5	93,5	19,1	30,8	21,5	1,1	562,1
Jihočeský kraj ²⁾	16,7	159,0	82,9	17,0	33,6	22,9	0,3	619,8
České Budějovice	14,3	218,3	80,1	31,8	36,2	28,5	-	707,6
Český Krumlov	10,0	90,3	73,6	13,4	23,4	20,1	-	565,0
Jindřichův Hradec	23,2	217,3	78,1	8,4	46,4	23,2	-	694,2
Písek	22,2	94,2	83,1	11,1	33,3	16,6	-	548,8
Prachatice	15,5	69,9	89,3	11,6	27,2	19,4	-	446,4
Strakonice	8,4	137,7	73,1	14,0	28,1	25,3	2,8	573,2
Tábor	21,0	145,0	101,1	9,5	30,5	19,1	-	597,0

¹⁾ Preliminary data

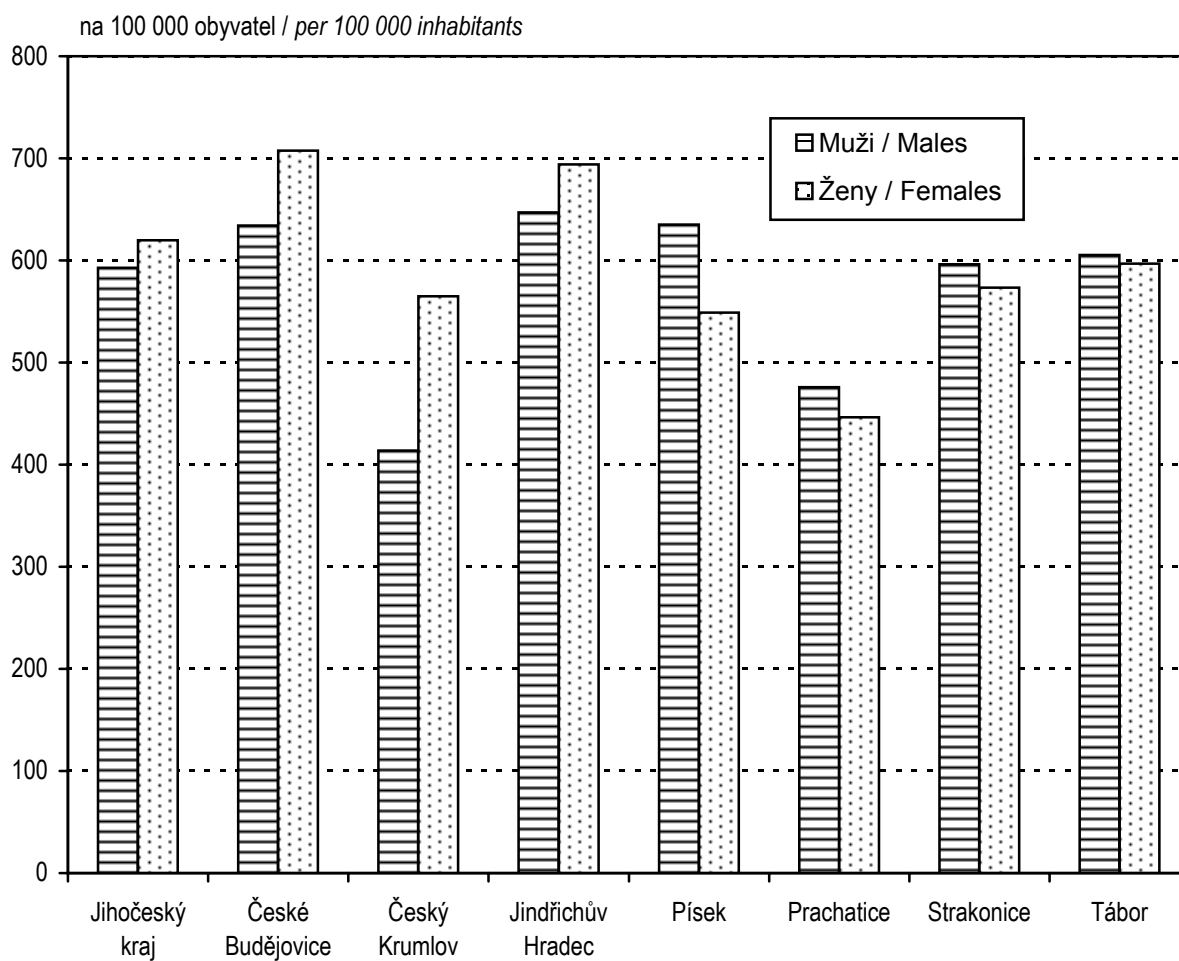
²⁾ The total for CR and region includes homeless

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 2001)
Notified cases of malignant neoplasms (year 2001)



2.2 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi

Notified cases of venereal diseases

Věková skupina Age group	Syfilis										Gonokoková infekce (A54)	
	vrozená (A50)		časná (A51)		pozdní (A52)		jiná (A53)		celkem		muži	ženy
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy		
0-4	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	1
20-24	-	-	-	-	1	1	-	1	1	2	9	2
25-29	-	-	1	4	-	-	1	2	2	6	8	3
30-34	-	-	-	5	-	-	-	1	-	6	3	2
35-39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
40-44	-	-	1	-	2	-	-	-	3	-	-	1
45-49	-	-	1	-	1	-	1	2	3	2	3	-
50-54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55-59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60-64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Celkem	2	-	3	10	4	1	2	6	11	17	26	9
na 100 000 obyvatel												
per 100 000 inhabitants												
0-4	13,9	-	-	-	-	-	-	-	13,9	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	4,9	-	-	-	-	-	4,9	9,3	4,9
20-24	-	-	-	-	4,0	4,1	-	4,1	4,0	8,3	36,0	8,3
25-29	-	-	3,6	15,0	-	-	3,6	7,5	7,3	22,4	29,2	11,2
30-34	-	-	-	23,4	-	-	-	4,7	-	28,0	13,7	9,3
35-39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,6	-
40-44	-	-	4,9	-	9,7	-	-	-	14,6	-	-	5,0
45-49	-	-	4,1	-	4,1	-	4,1	8,5	12,2	8,5	12,2	-
50-54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55-59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60-64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	0,7	-	1,0	3,1	1,3	0,3	0,7	1,9	3,6	5,3	8,5	2,8
Celkem 2001	-	0,3	0,6	1,9	1,0	0,6	0,6	0,3	2,3	3,1	6,1	4,1

2.2 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi

Notified cases of venereal diseases

Území Territory	Syphilis										Gonococcal infection (A54)	
	congenit. (A50)		early (A51)		late (A52)		other (A53)		total		males	females
	males	females	males	females	males	females	males	females	males	females		
ČR ¹⁾	4	3	153	151	70	84	269	242	496	480	634	277
Jihočeský kraj	2	-	3	10	4	1	2	6	11	17	26	9
České Budějovice	-	-	-	1	-	1	-	1	-	3	7	2
Český Krumlov	-	-	2	1	1	-	-	1	3	2	-	-
Jindřichův Hradec	1	-	-	5	1	-	-	2	2	7	2	-
Písek	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	3	2
Prachatice	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	5	3
Strakonice	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	2
Tábor	-	-	1	1	1	-	2	2	4	3	8	-
	na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants											
ČR ¹⁾	0,1	0,1	3,1	2,9	1,4	1,6	5,4	4,6	10,0	9,2	12,8	5,3
Jihočeský kraj	0,7	-	1,0	3,1	1,3	0,3	0,7	1,9	3,6	5,3	8,5	2,8
České Budějovice	-	-	-	1,1	-	1,1	-	1,1	-	3,3	8,0	2,2
Český Krumlov	-	-	6,7	3,3	3,4	-	-	3,3	10,1	6,7	-	-
Jindřichův Hradec	2,2	-	-	10,6	2,2	-	-	4,2	4,4	14,8	4,4	-
Písek	-	-	-	-	2,9	-	-	-	2,9	-	8,7	5,6
Prachatice	3,9	-	-	3,9	-	-	-	-	3,9	3,9	19,5	11,6
Strakonice	-	-	-	2,8	-	-	-	-	-	2,8	2,9	5,6
Tábor	-	-	2,0	1,9	2,0	-	4,0	3,8	8,0	5,7	15,9	-

¹⁾ V ČR započtení cizinci a bezdomovci

¹⁾ The total for CR includes foreigners and homeless

2.3 Hlášená onemocnění vybranými infekčními nemocemi v okresech

Notified cases of selected infectious diseases in districts

Území <i>Territory</i>	Jiné infekce způsobené salmonelami <i>Other salmonella infections</i> A02	Shigellosis <i>Shigellosis</i> A03	Dávivý kašel <i>Whooping cough</i> A37.0-A37.1	Spála <i>Scarlatina</i> A38	Virová encefalitida přen. klíšťaty <i>Tick-borne viral encephalitis</i> A84	Plané neštovice <i>Chickenpox</i> B01
	absolutně number					
ČR	27 964	286	442	3 405	647	33 474
Jihočeský kraj	1 837	14	18	281	205	2 067
České Budějovice	704	6	5	97	53	720
Český Krumlov	116	-	2	47	29	180
Jindřichův Hradec	181	-	1	33	19	350
Písek	114	1	2	18	28	426
Prachatice	90	-	-	11	17	116
Strakonice	173	3	6	3	37	68
Tábor	459	4	2	72	22	207
	na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants					
ČR	274,1	2,8	4,3	33,4	6,3	328,2
Jihočeský kraj	294,0	2,2	2,9	45,0	32,8	330,8
České Budějovice	394,8	3,4	2,8	54,4	29,7	403,8
Český Krumlov	194,3	-	3,4	78,7	48,6	301,5
Jindřichův Hradec	195,0	-	1,1	35,6	20,5	377,1
Písek	162,1	1,4	2,8	25,6	39,8	605,7
Prachatice	174,9	-	-	21,4	33,0	225,4
Strakonice	248,9	4,3	8,6	4,3	53,2	97,8
Tábor	447,2	3,9	1,9	70,1	21,4	201,7
Jihočeský kraj	433,9	7,5		19,0	27,3	267,2

2.3 Hlášená onemocnění vybranými infekčními nemocemi v okresech

Notified cases of selected infectious diseases in districts

Území <i>Territory</i>	Zarděnky <i>Rubella</i>	Akutní virová hepatitida A <i>Viral hepatitis A</i>	Akutní virová hepatitida B <i>Viral hepatitis B</i>	Virová hepatitida ostatní <i>Viral hepatitis other</i>	Epidemický zánět průšnic <i>Mumps</i>	Bakteriální meningitida <i>Bacterial meningitis</i>
	B06	B15	B16	B17-B19	B26	G00
	absolutně number					
ČR	3 156	127	413	1 008	748	165
Jihočeský kraj	187	1	16	151	405	8
České Budějovice	90	1	2	22	15	5
Český Krumlov	29	-	-	54	6	1
Jindřichův Hradec	33	-	1	5	26	-
Písek	6	-	2	15	83	2
Prachatice	5	-	1	24	8	-
Strakonice	8	-	-	16	61	-
Tábor	16	-	10	15	206	-
	na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants					
ČR	30,9	1,2	4,0	9,9	7,3	1,6
Jihočeský kraj	29,9	0,2	2,6	24,2	64,8	1,3
České Budějovice	50,5	0,6	1,1	12,3	8,4	2,8
Český Krumlov	48,6	-	-	90,5	10,1	1,7
Jindřichův Hradec	35,6	-	1,1	5,4	28,0	-
Písek	8,5	-	2,8	21,3	118,0	2,8
Prachatice	9,7	-	1,9	46,6	15,5	-
Strakonice	11,5	-	-	23,0	87,8	-
Tábor	15,6	-	9,7	14,6	200,7	-
Jihočeský kraj	4,0	1,7	2,4	16,3	0,3	1,7

2.4 Hlášená onemocnění tuberkulózou

Notified cases of tuberculosis

Věková skupina Age group	Tuberkulóza dýchacího ústrojí			Jiná tuberkulóza		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
	absolutně number					
0-4	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-
15-19	1	1	-	-	-	-
20-24	1	1	-	1	-	1
25-29	2	2	-	-	-	-
30-34	2	2	-	-	-	-
35-39	1	1	-	1	1	-
40-44	1	1	-	-	-	-
45-49	9	7	2	-	-	-
50-54	7	5	2	-	-	-
55-59	1	1	-	1	1	-
60-64	-	-	-	-	-	-
65-69	5	5	-	2	2	-
70-74	4	4	-	2	1	1
75+	4	2	2	4	1	3
Celkem	38	32	6	11	6	5
Bakteriologicky ověřeno	24	20	4	5	2	3
	na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants					
0-4	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-
15-19	2,4	4,7	-	-	-	-
20-24	2,0	4,0	-	2,0	-	4,1
25-29	3,7	7,3	-	-	-	-
30-34	4,6	9,1	-	-	-	-
35-39	2,4	4,6	-	2,4	4,6	-
40-44	2,5	4,9	-	-	-	-
45-49	18,7	28,4	8,5	-	-	-
50-54	14,6	20,6	8,4	-	-	-
55-59	2,4	4,9	-	2,4	4,9	-
60-64	-	-	-	-	-	-
65-69	19,0	42,7	-	7,6	17,1	-
70-74	16,4	38,8	-	8,2	9,7	7,1
75+	11,4	16,8	8,7	11,4	8,4	13,0
Total	6,1	10,4	1,9	1,8	2,0	1,6
Bacteriologically verified	3,8	6,5	1,3	0,8	0,7	0,9
Celkem 2001	7,0	9,0	5,0	0,6		1,2

2.4 Hlášená onemocnění tuberkulózou

Notified cases of tuberculosis

Území <i>Territory</i>	<i>Tuberculosis of the respiratory system</i>			<i>Other tuberculosis</i>		
	<i>total</i>	<i>males</i>	<i>females</i>	<i>total</i>	<i>males</i>	<i>females</i>
	absolutně number					
ČR ¹⁾	1 037	709	328	163	63	100
Jihočeský kraj ¹⁾	38	32	6	11	6	5
České Budějovice	9	8	1	4	2	2
Český Krumlov	4	4	-	-	-	-
Jindřichův Hradec	4	3	1	-	-	-
Písek	5	5	-	1	1	-
Prachatice	-	-	-	-	-	-
Strakonice	5	3	2	3	2	1
Tábor	10	8	2	3	1	2
	na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants					
ČR ¹⁾	10,2	14,3	6,3	1,6	1,3	1,9
Jihočeský kraj ¹⁾	6,1	10,4	1,9	1,8	2,0	1,6
České Budějovice	5,0	9,2	1,1	2,2	2,3	2,2
Český Krumlov	6,7	13,4	-	-	-	-
Jindřichův Hradec	4,3	6,6	2,1	-	-	-
Písek	7,1	14,6	-	1,4	2,9	-
Prachatice	-	-	-	-	-	-
Strakonice	7,2	8,8	5,6	4,3	5,9	2,8
Tábor	9,7	15,9	3,8	2,9	2,0	3,8

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 by the type of treatment

Druh léčby	Léčení diabetici k 31.12. Diabetics under treatment to 31.12.					
	absolutně number			na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
Jihočeský kraj						
Jen dietou	14 195	6 241	7 954	2 270,8	2 033,7	2 499,6
PAD	20 584	9 524	11 060	3 292,9	3 103,5	3 475,6
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	10 184	4 736	5 448	1 629,2	1 543,3	1 712,1
biguanidy	3 558	1 644	1 914	569,2	535,7	601,5
kombinovanou léčbou PAD	6 842	3 144	3 698	1 094,6	1 024,5	1 162,1
Inzulínem	6 370	2 897	3 473	1 019,0	944,0	1 091,4
v tom: 1 až 2 dávky denně	3 181	1 471	1 710	508,9	479,3	537,4
3 a více dávek denně	3 116	1 388	1 728	498,5	452,3	543,0
inzulínovou pumpou	73	38	35	11,7	12,4	11,0
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	3 379	1 463	1 916	540,6	476,7	602,1
Celkem	44 528	20 125	24 403	7 123,4	6 557,9	7 668,7
Celkem 2001	42 339	19 528	22 811	6 773,2	6 363,4	7 168,4
České Budějovice						
Jen dietou	2 677	1 155	1 522	1 499,5	1 323,7	1 667,6
PAD	5 609	2 612	2 997	3 141,9	2 993,6	3 283,7
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	2 236	1 057	1 179	1 252,5	1 211,4	1 291,8
biguanidy	803	391	412	449,8	448,1	451,4
kombinovanou léčbou PAD	2 570	1 164	1 406	1 439,6	1 334,1	1 540,5
Inzulínem	1 668	737	931	934,3	844,7	1 020,1
v tom: 1 až 2 dávky denně	864	411	453	484,0	471,0	496,3
3 a více dávek denně	775	312	463	434,1	357,6	507,3
inzulínovou pumpou	29	14	15	16,2	16,0	16,4
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	779	316	463	436,4	362,2	507,3
Celkem	10 733	4 820	5 913	6 012,1	5 524,2	6 478,6
Český Krumlov						
Jen dietou	1 420	704	716	2 373,9	2 358,9	2 388,8
PAD	1 405	638	767	2 348,8	2 137,8	2 559,0
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	725	328	397	1 212,0	1 099,0	1 324,5
biguanidy	308	139	169	514,9	465,8	563,8
kombinovanou léčbou PAD	372	171	201	621,9	573,0	670,6
Inzulínem	543	294	249	907,8	985,1	830,7
v tom: 1 až 2 dávky denně	233	118	115	389,5	395,4	383,7
3 a více dávek denně	309	176	133	516,6	589,7	443,7
inzulínovou pumpou	1	-	1	1,7	-	3,3
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	30	16	14	50,2	53,6	46,7
Celkem	3 398	1 652	1 746	5 680,7	5 535,5	5 825,2

2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby

Diabetics by the type of treatment

Type of treatment	Léčení diabetici k 31.12. Diabetics under treatment to 31.12.		
	podíl v promile proportion in ‰		
	total	males	females
	Jihočeský kraj		
<i>Diet only</i>	318,8	310,1	325,9
PAD	462,3	473,2	453,2
<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	228,7	235,3	223,3
<i>biguanides</i>	79,9	81,7	78,4
<i>combined PAD therapy</i>	153,7	156,2	151,5
Insulin	143,1	144,0	142,3
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	71,4	73,1	70,1
<i>3 and more doses daily</i>	70,0	69,0	70,8
<i>by insulin pump</i>	1,6	1,9	1,4
Combined therapy (insulin+PAD)	75,9	72,7	78,5
Total	1 000,0	1 000,0	1 000,0
	České Budějovice		
<i>Diet only</i>	249,4	239,6	257,4
PAD	522,6	541,9	506,8
<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	208,3	219,3	199,4
<i>biguanides</i>	74,8	81,1	69,7
<i>combined PAD therapy</i>	239,4	241,5	237,8
Insulin	155,4	152,9	157,4
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	80,5	85,3	76,6
<i>3 and more doses daily</i>	72,2	64,7	78,3
<i>by insulin pump</i>	2,7	2,9	2,5
Combined therapy (insulin+PAD)	72,6	65,6	78,3
Total	1 000,0	1 000,0	1 000,0
	Český Krumlov		
<i>Diet only</i>	417,9	426,2	410,1
PAD	413,5	386,2	439,3
<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	213,4	198,5	227,4
<i>biguanides</i>	90,6	84,1	96,8
<i>combined PAD therapy</i>	109,5	103,5	115,1
Insulin	159,8	178,0	142,6
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	68,6	71,4	65,9
<i>3 and more doses daily</i>	90,9	106,5	76,2
<i>by insulin pump</i>	0,3	-	0,6
Combined therapy (insulin+PAD)	8,8	9,7	8,0
Total	1 000,0	1 000,0	1 000,0

2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby

Diabetics by the type of treatment

Druh léčby	Léčení diabetici k 31.12. <i>Diabetics under treatment to 31.12.</i>					
	absolutně <i>number</i>			na 100 000 obyvatel <i>per 100 000 inhabitants</i>		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
Jindřichův Hradec						
Jen dietou	1 571	610	961	1 692,0	1 340,2	2 030,4
PAD	2 822	1 203	1 619	3 039,4	2 643,0	3 420,7
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	1 014	417	597	1 092,1	916,2	1 261,4
biguanidy	573	233	340	617,2	511,9	718,4
kombinovanou léčbou PAD	1 235	553	682	1 330,2	1 215,0	1 440,9
Inzulínem	940	370	570	1 012,4	812,9	1 204,3
v tom: 1 až 2 dávky denně	423	191	232	455,6	419,6	490,2
3 a více dávek denně	511	174	337	550,4	382,3	712,0
inzulínovou pumpou	6	5	1	6,5	11,0	2,1
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	293	114	179	315,6	250,5	378,2
Celkem	5 626	2 297	3 329	6 059,5	5 046,6	7 033,6
Písek						
Jen dietou	2 610	1 231	1 379	3 706,4	3 580,3	3 826,7
PAD	2 042	966	1 076	2 899,8	2 809,5	2 985,9
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	6 698	6 000	698	9 511,6	17 450,5	1 937,0
biguanidy	380	196	184	539,6	570,0	510,6
kombinovanou léčbou PAD	364	170	194	516,9	494,4	538,4
Inzulínem	731	290	441	1 038,1	843,4	1 223,8
v tom: 1 až 2 dávky denně	382	133	249	542,5	386,8	691,0
3 a více dávek denně	337	149	188	478,6	433,4	521,7
inzulínovou pumpou	12	8	4	17,0	23,3	11,1
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	245	115	130	347,9	334,5	360,8
Celkem	5 628	2 602	3 026	7 992,2	7 567,7	8 397,2
Prachatice						
Jen dietou	1 535	661	874	2 985,8	2 582,1	3 386,2
PAD	1 835	890	945	3 569,3	3 476,7	3 661,2
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	811	399	412	1 577,5	1 558,7	1 596,2
biguanidy	404	182	222	785,8	711,0	860,1
kombinovanou léčbou PAD	620	309	311	1 206,0	1 207,1	1 204,9
Inzulínem	528	224	304	1 027,0	875,0	1 177,8
v tom: 1 až 2 dávky denně	324	145	179	630,2	566,4	693,5
3 a více dávek denně	199	79	120	387,1	308,6	464,9
inzulínovou pumpou	5	-	5	9,7	-	19,4
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	298	141	157	579,7	550,8	608,3
Celkem	4 196	1 916	2 280	8 161,8	7 484,7	8 833,4

2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby

Diabetics by the type of treatment

Type of treatment	Léčení diabetici k 31.12. <i>Diabetics under treatment to 31.12.</i>		
	podíl v promile <i>proportion in ‰</i>		
	<i>total</i>	<i>males</i>	<i>females</i>
	Jindřichův Hradec		
<i>Diet only</i>	279,2	265,6	288,7
<i>PAD</i>	501,6	523,7	486,3
<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	180,2	181,5	179,3
<i>biguanides</i>	101,8	101,4	102,1
<i>combined PAD therapy</i>	219,5	240,7	204,9
<i>Insulin</i>	167,1	161,1	171,2
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	75,2	83,2	69,7
<i>3 and more doses daily</i>	90,8	75,8	101,2
<i>by insulin pump</i>	1,1	2,2	0,3
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	52,1	49,6	53,8
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
	Písek		
<i>Diet only</i>	463,8	473,1	455,7
<i>PAD</i>	362,8	371,3	355,6
<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	1 190,1	2 305,9	230,7
<i>biguanides</i>	67,5	75,3	60,8
<i>combined PAD therapy</i>	64,7	65,3	64,1
<i>Insulin</i>	129,9	111,5	145,7
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	67,9	51,1	82,3
<i>3 and more doses daily</i>	59,9	57,3	62,1
<i>by insulin pump</i>	2,1	3,1	1,3
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	43,5	44,2	43,0
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
	Prachatice		
<i>Diet only</i>	365,8	345,0	383,3
<i>PAD</i>	437,3	464,5	414,5
<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	193,3	208,2	180,7
<i>biguanides</i>	96,3	95,0	97,4
<i>combined PAD therapy</i>	147,8	161,3	136,4
<i>Insulin</i>	125,8	116,9	133,3
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	77,2	75,7	78,5
<i>3 and more doses daily</i>	47,4	41,2	52,6
<i>by insulin pump</i>	1,2	-	2,2
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	71,0	73,6	68,9
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0

2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby

Diabetics by the type of treatment

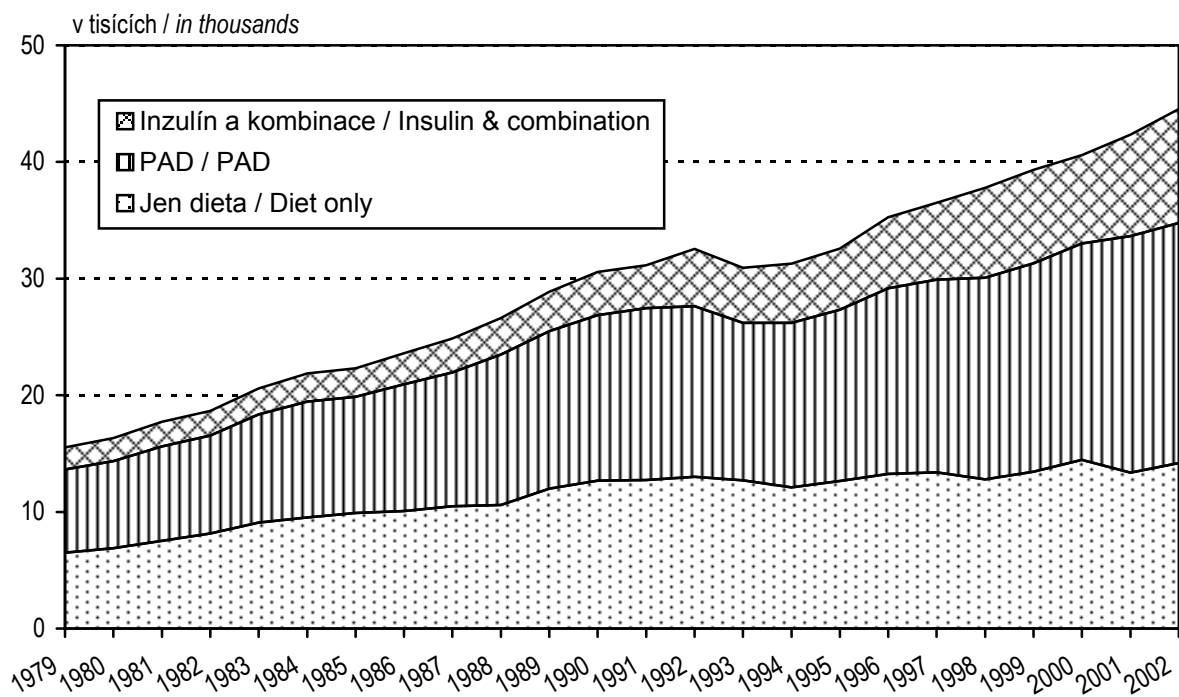
Druh léčby	Léčení diabetici k 31.12. <i>Diabetics under treatment to 31.12.</i>					
	absolutně <i>number</i>			na 100 000 obyvatel <i>per 100 000 inhabitants</i>		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
	Strakonice					
Jen dietou	1 909	852	1 057	2 746,9	2 504,1	2 979,8
PAD	2 864	1 283	1 581	4 121,1	3 770,9	4 457,0
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	1 614	762	852	2 322,4	2 239,6	2 401,9
biguanidy	551	223	328	792,9	655,4	924,7
kombinovanou léčbou PAD	693	298	395	997,2	875,9	1 113,6
Inzulínem	810	388	422	1 165,5	1 140,4	1 189,7
v tom: 1 až 2 dávky denně	380	186	194	546,8	546,7	546,9
3 a více dávek denně	423	198	225	608,7	581,9	634,3
inzulínovou pumpou	7	4	3	10,1	11,8	8,5
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	330	139	191	474,8	408,5	538,5
Celkem	5 913	2 662	3 251	8 508,4	7 823,9	9 165,0
	Tábor					
Jen dietou	2 473	1 028	1 445	2 410,7	2 045,2	2 761,7
PAD	4 007	1 932	2 075	3 906,0	3 843,8	3 965,8
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	2 480	1 173	1 307	2 417,5	2 333,7	2 497,9
biguanidy	539	280	259	525,4	557,1	495,0
kombinovanou léčbou PAD	988	479	509	963,1	953,0	972,8
Inzulínem	1 150	594	556	1 121,0	1 181,8	1 062,6
v tom: 1 až 2 dávky denně	575	287	288	560,5	571,0	550,4
3 a více dávek denně	562	300	262	547,8	596,9	500,7
inzulínovou pumpou	13	7	6	12,7	13,9	11,5
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	1 404	622	782	1 368,6	1 237,5	1 494,6
Celkem	9 034	4 176	4 858	8 806,3	8 308,3	9 284,6

2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby

Diabetics by the type of treatment

<i>Type of treatment</i>	Léčení diabetici k 31.12. <i>Diabetics under treatment to 31.12.</i>		
	podíl v promile <i>proportion in ‰</i>		
	<i>total</i>	<i>males</i>	<i>females</i>
	Strakonice		
<i>Diet only</i>	322,8	320,1	325,1
<i>PAD</i>	484,4	482,0	486,3
<i>incl.: derivatives of sulphonilurea</i>	273,0	286,3	262,1
<i>biguanides</i>	93,2	83,8	100,9
<i>combined PAD therapy</i>	117,2	111,9	121,5
<i>Insulin</i>	137,0	145,8	129,8
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	64,3	69,9	59,7
<i>3 and more doses daily</i>	71,5	74,4	69,2
<i>by insulin pump</i>	1,2	1,5	0,9
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	55,8	52,2	58,8
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
	Tábor		
<i>Diet only</i>	273,7	246,2	297,4
<i>PAD</i>	443,5	462,6	427,1
<i>incl.: derivatives of sulphonilurea</i>	274,5	280,9	269,0
<i>biguanides</i>	59,7	67,0	53,3
<i>combined PAD therapy</i>	109,4	114,7	104,8
<i>Insulin</i>	127,3	142,2	114,5
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	63,6	68,7	59,3
<i>3 and more doses daily</i>	62,2	71,8	53,9
<i>by insulin pump</i>	1,4	1,7	1,2
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	155,4	148,9	161,0
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0

Vývoj počtu léčených diabetiků Trend of number of diabetics under treatment



2.6 Dispenzarizovaná onemocnění u dětí a dorostu

Diseases followed up (dispenzarized) in children and adolescents

Kód diagnózy (MKN-10) Code of diagnosis (ICD-10)	Dispenzarizovaná onemocnění <i>Dispenzarized diseases</i>			
	absolutně <i>number</i>		na 100 000 dětí (dorostu) <i>per 100 000 children (adolescents)</i>	
	děti (0 - 14 let)	dorost (15 - 19 let)	children (0 - 14 years)	adolescents (15 - 19 years)
A00-B99	1 025	439	1 029,6	1 058,6
C00-D48	211	49	211,9	118,2
D50-D89	1 267	199	1 272,6	479,9
E00-E90	2 221	1 077	2 230,9	2 597,1
E10-E14	122	53	122,5	127,8
E66-E68	1 431	679	1 437,4	1 637,3
F00-F99	1 283	474	1 288,7	1 143,0
F50.0-F50.1	32	64	32,1	154,3
F70-F79	788	217	791,5	523,3
G00-G99, H00-H59, H60-H95	6 277	2 659	6 304,9	6 411,9
G40-G41	654	169	656,9	407,5
G80	571	97	573,5	233,9
H53-H54	3 718	1 771	3 734,5	4 270,6
H90-H91	274	116	275,2	279,7
I00-I99	468	400	470,1	964,6
I10	90	289	90,4	696,9
J00-J99	7 523	2 305	7 556,5	5 558,2
J45	2 992	1 118	3 005,3	2 695,9
K00-K93	624	350	626,8	844,0
L00-L99	4 116	1 551	4 134,3	3 740,1
M00-M99	1 929	1 198	1 937,6	2 888,8
N00-N99	1 885	620	1 893,4	1 495,1
N10-N12, N13.6, N15, N28.8, N30, N34, N39.0	1 320	471	1 325,9	1 135,8
Q00-Q89	1 815	391	1 823,1	942,9
Q20-Q28	532	125	534,4	301,4
Q65	556	103	558,5	248,4
Celkem	30 644	11 712	30 780,4	28 242,1
<i>Total</i>				
Celkem 2001	30 759	11 131	29 986,5	26 295,2

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 H60-H95	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 I10	IX. Nemoci oběhové soustavy z toho: juvenilní hypertenze	<i>Diseases of the circulatory system o.w. : juvenile hypertension</i>
J00-J99 J45	X. Nemoci dýchací soustavy z toho: astma	<i>Diseases of the respiratory system 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 N10-N12, N13.6, N15, N28.8, N30, N34, N39.0	XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy z toho: infekce močové soustavy	<i>Diseases of the genitourinary system o.w. : infections of urinary system</i>
Q00-Q89 Q20-Q28	XVII. Vrozené vady, deformace z toho: vrozené vady oběhové soustavy	<i>Congenital malformations, deformations 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 *)

*Newly notified congenital malformations *)*

Druh vady	Type of malformation	Kód dg. (MKN-10) Code of dg. (ICD-10)	Nově hlášené vrozené vady / <i>Newly notified congenital malformations</i>									
			absolutně 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	<i>Anencephaly</i>	Q00.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Encephalocoele	<i>Encephalocoele</i>	Q01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vrozený hydrocefalus	<i>Congenital hydrocephalus</i>	Q03	3	2	1	5,23	6,69	3,64	12,8	13,8	11,1	
Spina bifida - rozštěp páteře	<i>Spina bifida</i>	Q05	1	-	1	1,74	-	3,64	4,3	-	11,1	
Vrozené vady srdeční	<i>Congen. malformations of heart</i>	Q20-Q26	79	41	38	137,80	137,17	138,48	336,2	282,8	422,2	
Rozštěp patra	<i>Cleft palate</i>	Q35	6	2	4	10,47	6,69	14,58	25,5	13,8	44,4	
Rozštěp rtu	<i>Cleft lip</i>	Q36	3	2	1	5,23	6,69	3,64	12,8	13,8	11,1	
Vrozené vady jícnu	<i>Cong. malformat. of oesophagus</i>	Q39	1	1	-	1,74	3,35	-	4,3	6,9	-	
Vroz. chybění ... tl. střeva	<i>Cong. absence ... of large intestine</i>	Q42	2	1	1	3,49	3,35	3,64	8,5	6,9	11,1	
Hypospadiie	<i>Hypospadias</i>	Q54	19	19	x	33,14	63,57	x	80,9	131,0	x	
Ageneze ledviny	<i>Renal agenesis</i>	Q60.0,1	1	1	-	1,74	3,35	-	4,3	6,9	-	
Red. defekty horní končetiny	<i>Reduction defects of upper limb</i>	Q71	4	3	1	6,98	10,04	3,64	17,0	20,7	11,1	
Red. defekty dolní končetiny	<i>Reduction defects of lower limb</i>	Q72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vrozená brániční kýla	<i>Congenital diaphragmatic hernia</i>	Q79.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Omphalocoele	<i>Omphalocoele</i>	Q79.2	2	1	1	3,49	3,35	3,64	8,5	6,9	11,1	
Gastroschisis	<i>Gastroschisis</i>	Q79.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Downův syndrom	<i>Down's syndrom</i>	Q90	1	-	1	1,74	-	3,64	4,3	-	11,1	
Turnerův syndrom	<i>Turner's syndrom</i>	Q96	1	-	1	1,74	-	3,64	4,3	-	11,1	
Ostatní	<i>Other</i>		112	72	40	195,36	240,88	145,77	476,6	496,6	444,4	
Celkem	Total		235	145	90	409,91	485,11	327,99	1 000,0	1 000,0	1 000,0	
Živě nar. s vrozenou vadou	<i>Live births with congen. malform.</i>		193	120	73	336,65	401,47	266,03	821,3	827,6	811,1	
Živě nar. s vroz. vadou 2001	<i>Live births with cong. malf. 2001</i>		213	136	77	383,51	477,53	284,55				

*) Vrozené vady zjištěné do 1 roku života

*) *Congenital malformations diagnosed within the 1st year of life*

2.8.1 Hlášené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz

Notified cases of incapacity for work from disease and injury

	Celkem <i>Total</i>	z toho / o.w.		
		nemoc <i>disease</i>	pracovní úrazy <i>occupational injuries</i>	ostatní úrazy <i>other injuries</i>
počet případů na 100 pojištěnců <i>number of cases per 100 sickness insured</i>				
Muži	80,38	70,91	4,02	5,45
Ženy	90,60	86,75	1,53	2,32
Celkem	85,17	78,32	2,85	3,99
Celkem 2001	90,54	83,64	2,89	4,01
průměrné trvání 1 případu <i>average duration of 1 case</i>				
Muži	28,33	27,05	37,04	38,56
Ženy	30,35	29,91	37,08	42,36
Celkem	29,34	28,53	37,05	39,60
Celkem 2001	27,70	26,86	36,28	39,02
průměrné procento pracovní neschopnosti <i>mean percentage of incapacity for work</i>				
<i>Males</i>	6,239	5,255	0,408	0,576
<i>Females</i>	7,534	7,109	0,155	0,270
<i>Total</i>	6,845	6,123	0,290	0,433
<i>Total 2001</i>	6,872	6,156	0,288	0,428

2.8.2 Ukončené případy pracovní neschopnosti

Terminated cases of incapacity for work

Kód diagnózy (MKN-10)	Počet případů pracovní neschopnosti na 100 000 pojištěnců			Průměrné trvání jednoho případu		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
A00-B99	2 739,9	2 705,3	2 779,2	17,8	16,3	19,4
A00-A08	715,2	706,5	725,0	14,4	11,7	17,3
A09	1 024,5	1 025,1	1 023,8	12,0	11,2	13,0
A15-A16	1,9	3,6	-	33,2	33,2	-
A17-A19	0,4	0,7	-	7,0	7,0	-
B15-B19	7,7	10,9	4,1	69,5	64,8	83,6
C00-D48	804,9	582,8	1 057,5	78,0	75,7	79,5
C00-C97	239,9	265,0	211,5	140,5	127,4	159,2
D00-D09	9,2	3,6	15,6	50,1	14,4	59,5
D10-D36	517,6	273,6	795,0	49,9	28,3	58,3
D37-D48	38,1	40,5	35,4	73,8	63,4	87,3
D50-D89	55,5	34,0	79,8	61,0	69,5	56,9
E00-E90	254,2	184,6	333,3	71,7	72,1	71,5
E10	57,0	62,3	51,0	67,3	76,5	54,5
E11-E14	72,4	83,3	60,1	65,6	74,5	51,5
F00-F99	1 070,7	682,7	1 511,8	58,3	57,9	58,5
F10	42,4	60,1	22,2	46,7	45,9	49,1
F11-F19	8,9	10,9	6,6	52,7	62,1	35,0
F30-F39	151,7	86,9	225,5	81,0	77,4	82,5
F40-F48	800,7	469,1	1 177,7	52,4	52,2	52,4
G00-G99	856,9	659,5	1 081,4	49,9	56,6	45,3
G00-G09	7,3	8,7	5,8	68,3	44,7	108,9
G35-G37	48,9	29,7	70,8	61,6	65,6	59,7
G40-G41	78,6	76,7	80,7	50,4	60,1	39,9
G43-G44	203,0	104,2	315,2	18,3	23,3	16,4
H00-H59	828,8	882,5	767,8	26,1	27,2	24,7
H00-H01, H10-H11	504,1	528,5	476,5	14,9	14,3	15,7
H60-H95	442,5	421,3	466,6	24,1	22,5	25,8
H65-H70	188,7	167,9	212,3	22,2	20,9	23,5
I00-I99	2 358,6	2 499,7	2 198,2	57,8	66,1	47,0
I00-I02	1,5	2,2	0,8	117,3	154,0	7,0
I05-I09	10,8	14,5	6,6	70,0	63,6	86,1
I10	476,8	487,2	465,0	46,3	46,1	46,6
I11-I15	95,1	97,0	93,0	55,4	57,0	53,6
I20	132,1	188,9	67,5	91,3	100,0	63,7
I21-I22	52,8	89,0	11,5	170,2	171,4	160,4
I23-I25	181,4	273,6	76,5	85,2	89,3	68,6
I26	10,8	13,0	8,2	94,1	79,1	121,3
I60-I69	106,7	137,5	71,6	118,7	129,9	94,1
I70	53,5	80,4	23,0	80,5	85,0	62,6
I71-I78	30,8	40,5	19,8	50,1	51,4	47,0

2.8.2 Ukončené případy pracovní neschopnosti

Terminated cases of incapacity for work

Code of diagnosis (ICD-10)	No. of cases of incapacity for work per 100 000 sickness insured			Average duration of 1 case		
	total	males	females	total	males	females
J00-J99	37 486,7	34 003,9	41 446,0	16,3	15,9	16,8
J03	4 927,1	4 551,3	5 354,3	14,9	14,4	15,3
J00-J02, J04-J06	19 752,2	17 605,7	22 192,4	15,6	15,0	16,2
J10-J11	8 850,1	8 076,8	9 729,2	15,4	14,8	15,9
J12-J18	196,0	209,9	180,2	33,1	35,5	29,9
J40-J44	303,1	298,3	308,6	35,1	38,5	31,3
J45-J46	214,1	186,0	246,1	42,1	42,8	41,5
K00-K93	5 720,1	5 304,9	6 192,1	23,9	25,7	22,1
K25-K27	278,1	338,1	209,9	42,6	43,4	41,3
K29	488,0	428,6	555,5	22,8	23,9	21,8
K20-K22, K28, K30-K31	1 364,9	1 223,4	1 525,8	21,8	23,4	20,4
K35-K38	113,2	99,2	129,2	39,4	37,3	41,3
K40-K46	256,1	372,1	124,3	53,3	51,9	57,8
K50-K52	764,9	752,9	778,5	15,6	14,9	16,4
K80	388,6	228,0	571,1	39,9	35,8	41,7
K81-K83	63,9	34,7	97,1	35,3	39,3	33,6
L00-L99	1 740,4	1 742,5	1 738,1	25,1	25,1	25,2
L00-L08	876,2	972,2	767,0	23,0	23,9	21,6
L20-L30	457,5	406,1	516,0	27,4	25,5	29,1
M00-M99	17 436,0	17 963,3	16 836,5	41,7	38,9	45,2
M05-M13	595,8	765,9	402,4	36,5	31,2	47,8
M30-M35	23,9	18,8	29,6	60,3	57,1	62,7
M40-M48, M53-M54	11 018,4	11 244,6	10 761,3	39,7	36,7	43,3
M50-M51	855,8	763,0	961,2	43,0	44,5	41,7
M60-M79	2 992,5	3 083,9	2 888,7	40,9	37,6	44,9
N00-N99	3 600,3	1 219,8	6 306,5	29,7	31,3	29,3
N00-N01	5,0	6,5	3,3	47,5	54,3	32,3
N02-N08	12,7	14,5	10,7	51,2	38,7	70,4
N20-N23	254,2	312,7	187,6	26,1	23,5	31,1
N40	42,4	79,6	x	52,8	52,8	x
N41-N50	105,5	198,4	x	35,2	35,2	x
N60-N64	50,5	4,3	102,9	50,8	22,5	52,1
N70	238,8	x	510,2	30,9	x	30,9
N71-N76	239,6	x	511,9	25,0	x	25,0
N80-N98	1 094,2	x	2 338,1	37,2	x	37,2
O00-O99	651,3	x	1 391,7	94,3	x	94,3
O00	28,1	x	60,1	50,0	x	50,0
O03	21,2	x	45,3	17,5	x	17,5
O04	36,6	x	78,2	11,1	x	11,1
O20-O29	448,7	x	958,8	113,1	x	113,1
Q00-Q99	1,9	2,2	1,6	72,2	16,7	155,5
R00-R99	2 370,5	2 134,8	2 638,5	31,7	31,4	31,9

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	10 847,4	14 659,4	6 513,9	38,5	38,1	39,3
S03, S13, S23, S33, S43, S53, S63, S73, S83, S93, T03	2 405,6	3 099,1	1 617,2	40,9	41,1	40,3
S06	296,9	401,8	177,8	43,5	44,7	40,4
S02	84,7	118,0	46,9	40,3	40,9	38,8
S12, S22, S32, T08	166,4	245,4	76,5	74,2	73,6	76,7
S72	25,4	36,2	13,2	223,1	243,0	161,1
S42, S52, S62, S82, S92, T10, T12	1 207,0	1 534,0	835,3	75,2	74,8	76,2
T20-T32	369,0	464,8	260,1	23,7	25,6	19,8
T36-T50	9,6	10,9	8,2	45,9	50,7	38,7
T51-T65	24,6	29,7	18,9	19,4	21,8	15,0
Z00-Z99	1 078,0	147,7	2 135,6	91,0	31,6	95,7
Celkem	90 344,6	85 830,7	95 476,1	29,7	28,7	30,8
<i>Total</i>						
Celkem 2001	94 541,6	89 434,5	100 388,5	27,5	26,7	28,3

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 obstrukční 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

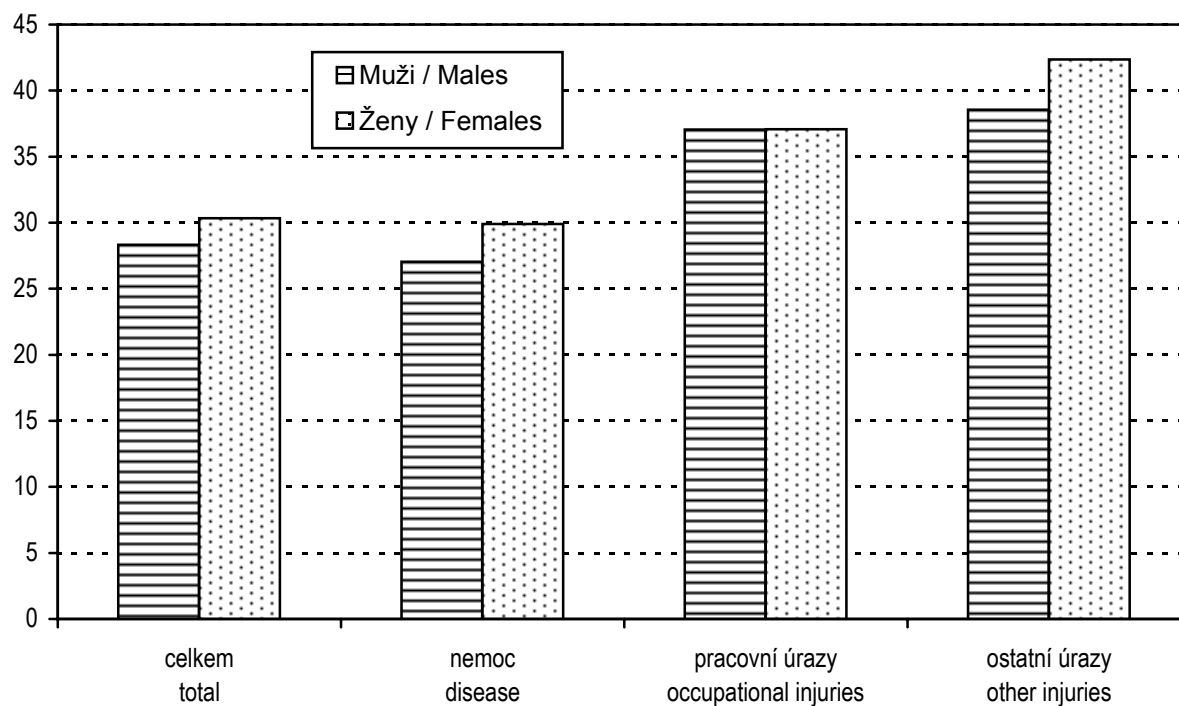
K00-K93	Nemoci trávicí soustavy / <i>Diseases of the digestive system</i>
K25-K27	z toho: žaludeční, dvanáctníkový a peptický NS vřed o.w. : <i>gastric, duodenal and peptic NOS ulcer</i>
K29	zánět žaludku a dvanáctníku / <i>gastritis and duodenitis</i>
K20-K22, K28, K30-K31	ostatní nemoci jícnu, žaludku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

Průměrné trvání 1 případu pracovní neschopnosti
Average duration of 1 case incapacity for work



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>	2	2	-	0,77	1,45	-
NzP způsobené fyzikálními faktory <i>Occupational diseases caused by physical factors</i>	36	25	11	13,86	18,10	9,05
z toho: porucha sluchu způsobená hlukem <i>o.w.: disorder of ears due to noise</i>	1	1	-	0,39	0,72	-
nemoci z vibrací <i>diseases due to vibration</i>	14	14	-	5,39	10,13	-
nemoci z dlouhodobého nadměrného jednostranného zatížení <i>dis. due to long-term excessive one - sided load</i>	20	10	10	7,70	7,24	8,23
NzP týkající se dých. cest, plic, pohrudnice a pobříšnice <i>Occupational diseases of lung, pleura and peritoneum</i>	8	4	4	3,08	2,90	3,29
z toho: silikóza <i>o.w.: silicosis</i>	2	2	-	0,77	1,45	-
z toho: uhlokopská pneumokonióza <i>o.w. : coal-miner pneumoconiosis</i>	1	1	-	0,39	0,72	-
azbestóza <i>asbestosis</i>	-	-	-	-	-	-
rakovina plic z radioaktivních látek <i>cancer of lung from ionizing radiation</i>	-	-	-	-	-	-
astma bronchiale <i>asthma bronchiale</i>	5	1	4	1,93	0,72	3,29
NzP kožní <i>Occupational diseases of skin</i>	31	15	16	11,94	10,86	13,17
NzP přenosné a parazitární <i>Infectious and parasitic occupational diseases</i>	28	11	17	10,78	7,96	13,99
NzP způsobené ostatními faktory <i>Occupational diseases caused by other factors</i>	-	-	-	-	-	-
Celkem <i>Total</i>	105	57	48	40,44	41,26	39,50
Celkem 2001	111	56	55	42,33	40,01	44,99

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		50 186	75 012	125 198	.
Počet prvních vyšetření ve sledovaném roce ¹⁾		8 759	13 771	22 530	.
Léčená onemocnění ²⁾					
organické duševní poruchy	F00-F09	988	1 779	2 767	698
poruchy vyvolané alkoholem	F10	244	282	526	302
poruchy vyvolané ostatními psychoaktivními látkami	F11-F19	257	119	376	114
schizofrenie	F20-F29	1 143	1 029	2 172	242
afektivní poruchy	F30-F39	1 390	3 517	4 907	1 012
neurotické poruchy	F40-F48,F50-F59	2 957	6 127	9 084	2 556
z toho: sexuální dysfunkce	F52	188	61	249	96
poruchy osobnosti	F60-F63,F68,F69	391	507	898	176
z toho: patologické hráčství	F63.0	28	1	29	22
sexuální poruchy/deviace	F64-F66	79	2	81	11
mentální retardace	F70-F79	464	368	832	123
vývojové poruchy v dětství a adolescenci	F80-F98	1 375	804	2 179	456
neurčené duševní poruchy	F99	30	-	30	2
neploidnost	N46, N97	42	20	62	26
vývojové poruchy mužských pohlavních orgánů	Q53-Q55	-	x	-	-
Osoby přijaté do ambulantní ochranné léčby ³⁾		.	.	298	.

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>
No. of examinations in pursued year - total		16 367,1	23 577,6	20 038,8	.
No. of the first examinations in pursued year ¹⁾		2 856,6	4 328,5	3 606,1	.
Cases treated ²⁾					
<i>organic mental disorders</i>	F00-F09	322,2	559,2	442,9	111,7
<i>disorders due to use of alcohol</i>	F10	79,6	88,6	84,2	48,3
<i>dis. due to use of other psychoactive substances</i>	F11-F19	83,8	37,4	60,2	18,2
<i>schizophrenia</i>	F20-F29	372,8	323,4	347,6	38,7
<i>affective disorders</i>	F30-F39	453,3	1 105,5	785,4	162,0
<i>neurotic disorders</i>	F40-F48,F50-F59	964,4	1 925,8	1 454,0	409,1
<i>o.w.: sexual dysfunction</i>	F52	61,3	19,2	39,9	15,4
<i>disorders of personality</i>	F60-F63,F68,F69	127,5	159,4	143,7	28,2
<i>o.w.: pathological gambling</i>	F63.0	9,1	0,3	4,6	3,5
<i>sexual disorders</i>	F64-F66	25,8	0,6	13,0	1,8
<i>mental retardation</i>	F70-F79	151,3	115,7	133,2	19,7
<i>disorders of development in childhood and adolescence</i>	F80-F98	448,4	252,7	348,8	73,0
<i>unspecified mental disorders</i>	F99	9,8	-	4,8	0,3
<i>infertility</i>	N46, N97	13,7	6,3	9,9	4,2
<i>congenital malformations of male genital</i>	Q53-Q55	-	x	-	-
Persons admitted to out-patient protective treatment ³⁾		.	.	47,7	.

¹⁾ I.e. number of patients

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

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

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

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

Psychoaktivní látka	Věková skupina					Celkem	z toho: se závislostí
	0-14	15-19	20-29	30-39	40+		
Alkohol <i>Alcohol</i>	-	1	92	277	364	734	591
Opiáty a opioidy <i>Opiates and opioids</i>	-	6	58	7	3	74	66
z toho: heroin o.w.: <i>heroin</i>	-	5	51	1	-	57	54
Canabinoidy <i>Cannabinoids</i>	-	24	40	13	1	78	75
Sedativa, hypnotika <i>Sedatives, hypnotics</i>	-	-	1	6	4	11	9
z toho: barbituráty o.w.: <i>barbiturates</i>	-	-	-	2	1	3	3
benzodiazepiny <i>benzodiazepines</i>	-	-	-	6	1	7	7
Kokain <i>Cocaine</i>	-	-	-	-	-	-	-
Stimulancia <i>Stimulants</i>	-	15	30	6	2	53	46
z toho: metamfetamin o.w.: <i>metamphetamine</i>	-	2	9	1	-	12	9
Halucinogeny <i>Hallucinogens</i>	3	1	2	-	-	6	3
Prchavá rozpustidla <i>Volatile solvents</i>	-	-	1	-	-	1	1
Kombinace drog <i>Combined drugs</i>	-	5	46	15	4	70	36

2.10.2 Pacienti užívající psychoaktivní látky evidovaní na ambulantních pracovištích zajišťujících péči o alkoholiky a toxikomany *)
*Patients using psychoactive substances and registered in out-patient facilities for care of alcoholics and drug addicts *)*

Psychoactive substance	Age group					Total	o.w.: dependent
	0-14	15-19	20-29	30-39	40+		
Tabák Tobacco	-	-	-	1	2	3	3
Jiné Other	-	-	-	-	-	-	-
Drogy celkem Drugs, total	3	51	178	48	16	296	239
Celkový počet pacientů Total no. of patients	3	52	270	325	380	1 030	830

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

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

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)

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

Kapitola (MKN 10)	Počet případů hospitalizace Cases of hospitalization					
	absolutně number			na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants		
	celkem	muži	ženy	total	males	females
Jihočeský kraj						
I. Některé infekční a parazitární nemoci	3 549	1 809	1 740	568,0	590,0	546,9
II. Novotvary	12 346	6 281	6 065	1 976,1	2 048,4	1 906,3
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	684	288	396	109,5	93,9	124,5
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	2 733	1 173	1 560	437,4	382,5	490,3
V. Poruchy duševní a poruchy chování	1 887	835	1 052	302,0	272,3	330,7
VI. Nemoci nervové soustavy	3 232	1 506	1 726	517,3	491,1	542,5
VII. Nemoci oka a očních adnex	3 674	1 412	2 262	588,0	460,5	711,0
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	882	460	422	141,2	150,0	132,6
IX. Nemoci oběhové soustavy	22 167	11 761	10 406	3 548,0	3 835,6	3 270,8
X. Nemoci dýchací soustavy	8 524	4 839	3 685	1 364,3	1 578,1	1 158,3
XI. Nemoci trávicí soustavy	11 550	5 566	5 984	1 848,7	1 815,2	1 880,9
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	1 461	708	753	233,8	230,9	236,7
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	9 278	4 309	4 969	1 485,0	1 405,3	1 561,8
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	10 607	3 625	6 982	1 697,7	1 182,2	2 194,6
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	9 442	-	9 442	1 511,3	x	2 967,8
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	1 348	736	612	215,8	240,0	192,4
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	985	575	410	157,7	187,5	128,9
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	5 502	2 467	3 035	880,6	804,6	954,0
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	11 523	7 025	4 498	1 844,3	2 291,0	1 413,8
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	12 056	3 806	8 250	1 929,6	1 241,2	2 593,1
Celkem ¹⁾	133 430	59 181	74 249	21 356,4	19 300,6	23 337,7
Celkem 2001	126 623	54 262	72 361	20 089,4	17 514,5	22 578,5

*) Podle kraje trvalého bydliště hospitalizovaného

¹⁾ Celek uveden bez 71 případu hospitalizace bez udání pohlaví

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)

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

Chapter (ICD-10)	Průměrná ošetrovací doba ve dnech Average duration of stay in days		
	celkem	muži	ženy
	Jihočeský kraj		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	8,9	9,3	8,6
II. <i>Neoplasms</i>	9,6	9,5	9,7
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	9,4	8,8	9,9
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	11,1	11,8	10,5
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	13,5	12,0	14,7
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	7,5	7,0	8,0
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	4,3	4,5	4,1
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	6,8	6,7	6,9
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	8,8	8,0	9,7
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	7,0	6,9	7,1
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	7,5	7,3	7,7
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	11,6	11,5	11,6
XIII. <i>Diseases of the musuloskeletal systém and connective tissue</i>	9,1	8,3	9,8
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	5,7	6,4	5,3
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	6,8	x	6,8
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	12,8	12,7	12,9
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	5,5	5,3	5,8
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	5,5	5,4	5,5
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	7,4	6,6	8,7
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	5,4	5,7	5,2
Total ¹⁾	7,7	7,6	7,8
Total 2001	7,9	7,9	7,9

*) By region of permanent residence of hospitalized person

¹⁾ Total excl. 71 cases of hospitalization with indetermin. sex

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)

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

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	total	males	females
	České Budějovice					
I. Některé infekční a parazitární nemoci	1 134	572	562	636,0	656,9	616,0
II. Novotvary	3 288	1 663	1 625	1 844,1	1 909,8	1 781,3
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	143	81	62	80,2	93,0	68,0
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	612	244	368	343,2	280,2	403,4
V. Poruchy duševní a poruchy chování	580	260	320	325,3	298,6	350,8
VI. Nemoci nervové soustavy	675	330	345	378,6	379,0	378,2
VII. Nemoci oka a očních adnex	821	316	505	460,5	362,9	553,6
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	295	158	137	165,4	181,5	150,2
IX. Nemoci oběhové soustavy	4 706	2 562	2 144	2 639,3	2 942,3	2 350,2
X. Nemoci dýchací soustavy	2 238	1 308	930	1 255,2	1 502,2	1 019,4
XI. Nemoci trávicí soustavy	2 864	1 414	1 450	1 606,3	1 623,9	1 589,4
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	376	170	206	210,9	195,2	225,8
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	2 400	1 150	1 250	1 346,0	1 320,7	1 370,2
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	2 672	874	1 798	1 498,6	1 003,7	1 970,9
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	2 612	x	2 612	1 464,9	x	2 863,2
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	489	280	209	274,3	321,6	229,1
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	272	150	122	152,6	172,3	133,7
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	1 403	672	731	786,9	771,7	801,3
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	3 735	2 285	1 450	2 094,8	2 624,2	1 589,4
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	2 935	1 049	1 886	1 646,1	1 204,7	2 067,4
Celkem	34 250	15 538	18 712	19 209,0	17 844,4	20 511,5

*) Podle kraje trvalého bydliště hospitalizovaného

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)
*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district *)*

Chapter (ICD-10)	Průměrná ošetrovací doba ve dnech Average duration of stay in days		
	celkem	muži	ženy
	České Budějovice		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	8,6	9,0	8,2
II. <i>Neoplasms</i>	8,6	8,3	9,0
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	9,0	8,7	9,3
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	10,8	11,8	10,1
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	15,6	14,6	16,4
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	6,9	7,5	6,5
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	4,3	4,7	4,0
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	7,7	6,7	8,7
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	9,2	8,7	9,8
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	6,3	6,4	6,2
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	7,9	7,8	8,1
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	10,9	10,2	11,5
XIII. <i>Diseases of the musuloskeletal systém and connective tissue</i>	9,6	8,9	10,3
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	5,1	5,9	4,6
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	6,9	x	6,9
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	11,0	10,9	11,2
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	5,8	5,3	6,4
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	5,2	5,2	5,2
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	6,2	5,9	6,7
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	4,9	5,0	4,9
Total	7,5	7,5	7,5

*) By region of permanent residence of hospitalized person

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)

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

Kapitola (MKN 10)	Počet případů hospitalizace Cases of hospitalization					
	absolutně number			na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants		
	celkem	muži	ženy	total	males	females
Český Krumlov						
I. Některé infekční a parazitární nemoci	289	154	135	484,1	517,3	451,1
II. Novotvary	1 112	554	558	1 862,7	1 861,0	1 864,4
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	89	30	59	149,1	100,8	197,1
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	403	185	218	675,1	621,5	728,4
V. Poruchy duševní a poruchy chování	236	96	140	395,3	322,5	467,8
VI. Nemoci nervové soustavy	443	187	256	742,1	628,2	855,3
VII. Nemoci oka a očních adnex	323	120	203	541,0	403,1	678,2
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	71	34	37	118,9	114,2	123,6
IX. Nemoci oběhové soustavy	2 790	1 408	1 382	4 673,4	4 729,8	4 617,4
X. Nemoci dýchací soustavy	869	467	402	1 455,6	1 568,7	1 343,1
XI. Nemoci trávicí soustavy	1 243	570	673	2 082,1	1 914,7	2 248,6
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	150	50	100	251,3	168,0	334,1
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1 233	581	652	2 065,4	1 951,7	2 178,4
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	1 368	343	1 025	2 291,5	1 152,2	3 424,7
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	1 081	x	1 081	1 810,8	x	3 611,8
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	178	98	80	298,2	329,2	267,3
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	99	65	34	165,8	218,3	113,6
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	725	329	396	1 214,4	1 105,2	1 323,1
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	1 075	671	404	1 800,7	2 254,0	1 349,8
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	1 267	468	799	2 122,3	1 572,1	2 669,6
Celkem	15 044	6 410	8 634	25 199,8	21 532,5	28 847,3

*) Podle kraje trvalého bydliště hospitalizovaného

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)
*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district *)*

Chapter (ICD-10)	Průměrná ošetrovací doba ve dnech Average duration of stay in days		
	celkem	muži	ženy
	Český Krumlov		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	9,7	10,5	8,7
II. <i>Neoplasms</i>	10,2	11,1	9,3
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	9,2	7,2	10,2
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	11,1	11,3	10,9
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	15,2	14,2	15,9
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	7,9	7,2	8,5
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	4,5	5,1	4,1
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	7,6	7,6	7,6
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	9,0	7,7	10,3
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	8,1	8,2	8,1
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	7,5	7,3	7,6
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	15,9	18,8	14,5
XIII. <i>Diseases of the musuloskeletal systém and connective tissue</i>	9,2	7,8	10,4
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	5,6	6,5	5,2
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	7,7	x	7,7
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	11,1	11,8	10,2
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	5,1	4,7	5,9
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	5,2	5,0	5,3
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	9,6	7,3	13,5
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	5,8	6,0	5,7
Total	8,2	8,0	8,4

*) By region of permanent residence of hospitalized person

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)
*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district *)*

Kapitola (MKN 10)	Počet případů hospitalizace Cases of hospitalization					
	absolutně number			na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants		
	celkem	muži	ženy	total	males	females
Jindřichův Hradec						
I. Některé infekční a parazitární nemoci	358	165	193	385,7	362,7	407,7
II. Novotvary	1 678	835	843	1 807,7	1 835,5	1 781,0
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	105	42	63	113,1	92,3	133,1
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	530	210	320	571,0	461,6	676,1
V. Poruchy duševní a poruchy chování	209	101	108	225,2	222,0	228,2
VI. Nemoci nervové soustavy	555	263	292	597,9	578,1	616,9
VII. Nemoci oka a očních adnex	755	289	466	813,4	635,3	984,5
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	214	112	102	230,5	246,2	215,5
IX. Nemoci oběhové soustavy	3 861	2 016	1 845	4 159,4	4 431,5	3 897,9
X. Nemoci dýchací soustavy	1 297	749	548	1 397,3	1 646,4	1 157,8
XI. Nemoci trávicí soustavy	1 656	810	846	1 784,0	1 780,5	1 787,3
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	270	133	137	290,9	292,4	289,4
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1 318	613	705	1 419,9	1 347,5	1 489,4
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	1 600	616	984	1 723,7	1 354,1	2 078,9
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	1 391	x	1 391	1 498,5	x	2 938,8
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	119	62	57	128,2	136,3	120,4
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	169	106	63	182,1	233,0	133,1
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	1 088	466	622	1 172,1	1 024,4	1 314,1
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	1 917	1 122	795	2 065,2	2 466,4	1 679,6
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	2 333	703	1 630	2 513,3	1 545,3	3 443,7
Celkem	21 423	9 413	12 010	23 078,9	20 691,6	25 373,4

*) Podle kraje trvalého bydliště hospitalizovaného

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)

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

Chapter (ICD-10)	Průměrná ošetrovací doba ve dnech Average duration of stay in days		
	celkem	muži	ženy
	Jindřichův Hradec		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	10,1	9,6	10,6
II. <i>Neoplasms</i>	9,9	9,3	10,5
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	11,0	10,5	11,3
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	11,5	13,2	10,5
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	12,5	10,4	14,4
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	8,9	7,2	10,5
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	3,5	3,6	3,5
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	5,6	5,8	5,3
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	9,8	9,1	10,6
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	6,6	6,2	7,1
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	7,3	6,9	7,7
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	11,6	10,8	12,3
XIII. <i>Diseases of the musuloskeletal systém and connective tissue</i>	10,7	9,9	11,3
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	5,4	6,5	4,6
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	6,4	x	6,4
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	16,7	13,9	19,8
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	5,0	4,9	5,0
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	6,0	6,3	5,7
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	8,2	7,0	10,0
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	6,7	7,2	6,5
Total	8,1	7,9	8,2

*) By region of permanent residence of hospitalized person

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)
*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district *)*

Kapitola (MKN 10)	Počet případů hospitalizace Cases of hospitalization					
	absolutně number			na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants		
	celkem	muži	ženy	total	males	females
	Písek					
I. Některé infekční a parazitární nemoci	491	267	224	698,1	777,5	622,3
II. Novotvary	1 453	696	757	2 065,8	2 026,8	2 103,0
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	96	42	54	136,5	122,3	150,0
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	350	155	195	497,6	451,4	541,7
V. Poruchy duševní a poruchy chování	150	70	80	213,3	203,8	222,2
VI. Nemoci nervové soustavy	451	198	253	641,2	576,6	702,8
VII. Nemoci oka a očních adnex	529	190	339	752,1	553,3	941,7
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	37	18	19	52,6	52,4	52,8
IX. Nemoci oběhové soustavy	2 590	1 444	1 146	3 682,3	4 205,0	3 183,6
X. Nemoci dýchací soustavy	880	467	413	1 251,1	1 359,9	1 147,3
XI. Nemoci trávicí soustavy	1 378	665	713	1 959,1	1 936,5	1 980,7
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	149	82	67	211,8	238,8	186,1
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	998	448	550	1 418,9	1 304,6	1 527,9
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	1 187	542	645	1 687,6	1 578,3	1 791,8
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	1 075	x	1 075	1 528,4	x	2 986,4
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	201	106	95	285,8	308,7	263,9
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	84	62	22	119,4	180,5	61,1
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	664	276	388	944,0	803,7	1 077,9
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	1 277	801	476	1 815,5	2 332,6	1 322,3
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	1 462	326	1 136	2 078,6	949,3	3 155,8
Celkem	15 502	6 855	8 647	22 039,6	19 962,1	24 021,4

*) Podle kraje trvalého bydliště hospitalizovaného

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)

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

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

*) By region of permanent residence of hospitalized person

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)
*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district *)*

Kapitola (MKN 10)	Počet případů hospitalizace Cases of hospitalization					
	absolutně number			na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants		
	celkem	muži	ženy	total	males	females
	Prachatice					
I. Některé infekční a parazitární nemoci	219	112	107	425,6	436,9	414,3
II. Novotvary	970	500	470	1 884,9	1 950,5	1 819,8
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	45	17	28	87,4	66,3	108,4
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	194	84	110	377,0	327,7	425,9
V. Poruchy duševní a poruchy chování	162	82	80	314,8	319,9	309,8
VI. Nemoci nervové soustavy	217	93	124	421,7	362,8	480,1
VII. Nemoci oka a očních adnex	375	160	215	728,7	624,1	832,5
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	22	9	13	42,7	35,1	50,3
IX. Nemoci oběhové soustavy	1 797	941	856	3 491,9	3 670,8	3 314,4
X. Nemoci dýchací soustavy	630	382	248	1 224,2	1 490,2	960,2
XI. Nemoci trávicí soustavy	890	430	460	1 729,4	1 677,4	1 781,1
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	90	42	48	174,9	163,8	185,9
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	658	311	347	1 278,6	1 213,2	1 343,6
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	669	228	441	1 300,0	889,4	1 707,5
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	762	x	762	1 480,7	x	2 950,4
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	133	65	68	258,4	253,6	263,3
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	79	49	30	153,5	191,1	116,2
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	594	285	309	1 154,2	1 111,8	1 196,4
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	779	504	275	1 513,7	1 966,1	1 064,8
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	797	272	525	1 548,7	1 061,0	2 032,8
Celkem	10 082	4 566	5 516	19 591,2	17 811,6	21 357,5

*) Podle kraje trvalého bydliště hospitalizovaného

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)
*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district *)*

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

*) By region of permanent residence of hospitalized person

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)
*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district *)*

Kapitola (MKN 10)	Počet případů hospitalizace Cases of hospitalization					
	absolutně number			na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants		
	celkem	muži	ženy	total	males	females
	Strakonice					
I. Některé infekční a parazitární nemoci	403	227	176	579,8	667,1	496,1
II. Novotvary	1 537	788	749	2 211,3	2 315,8	2 111,1
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	77	30	47	110,8	88,2	132,5
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	340	171	169	489,2	502,5	476,3
V. Poruchy duševní a poruchy chování	136	63	73	195,7	185,1	205,8
VI. Nemoci nervové soustavy	358	182	176	515,1	534,9	496,1
VII. Nemoci oka a očních adnex	414	167	247	595,6	490,8	696,2
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	72	43	29	103,6	126,4	81,7
IX. Nemoci oběhové soustavy	2 537	1 342	1 195	3 650,0	3 943,9	3 368,2
X. Nemoci dýchací soustavy	1 022	561	461	1 470,4	1 648,7	1 299,4
XI. Nemoci trávicí soustavy	1 400	653	747	2 014,2	1 919,1	2 105,5
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	220	129	91	316,5	379,1	256,5
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	979	450	529	1 408,5	1 322,5	1 491,0
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	1 360	435	925	1 956,7	1 278,4	2 607,2
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	1 089	x	1 089	1 566,8	x	3 069,4
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	89	54	35	128,0	158,7	98,6
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	131	63	68	188,5	185,1	191,7
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	340	141	199	489,2	414,4	560,9
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	1 236	765	471	1 778,3	2 248,2	1 327,5
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	1 409	418	991	2 027,2	1 228,4	2 793,2
Celkem	15 149	6 682	8 467	21 795,2	19 637,3	23 864,8

*) Podle kraje trvalého bydliště hospitalizovaného

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)

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

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

*) By region of permanent residence of hospitalized person

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)
*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district *)*

Kapitola (MKN 10)	Počet případů hospitalizace Cases of hospitalization					
	absolutně number			na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants		
	celkem	muži	ženy	total	males	females
	Tábor					
I. Některé infekční a parazitární nemoci	655	312	343	638,1	620,4	655,1
II. Novotvary	2 308	1 245	1 063	2 248,5	2 475,6	2 030,3
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	129	46	83	125,7	91,5	158,5
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	304	124	180	296,2	246,6	343,8
V. Poruchy duševní a poruchy chování	414	163	251	403,3	324,1	479,4
VI. Nemoci nervové soustavy	533	253	280	519,3	503,1	534,8
VII. Nemoci oka a očních adnex	457	170	287	445,2	338,0	548,2
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	171	86	85	166,6	171,0	162,3
IX. Nemoci oběhové soustavy	3 886	2 048	1 838	3 785,8	4 072,4	3 510,5
X. Nemoci dýchací soustavy	1 588	905	683	1 547,0	1 799,6	1 304,5
XI. Nemoci trávicí soustavy	2 119	1 024	1 095	2 064,4	2 036,2	2 091,4
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	206	102	104	200,7	202,8	198,6
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1 692	756	936	1 648,4	1 503,3	1 787,7
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	1 751	587	1 164	1 705,8	1 167,2	2 223,2
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	1 432	x	1 432	1 395,1	x	2 735,1
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	139	71	68	135,4	141,2	129,9
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	151	80	71	147,1	159,1	135,6
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	688	298	390	670,3	592,6	744,9
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	1 504	877	627	1 465,2	1 743,9	1 197,5
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	1 853	570	1 283	1 805,2	1 133,4	2 450,5
Celkem	21 980	9 717	12 263	21 413,2	19 321,9	23 421,9

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)
*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district *)*

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

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	44,06	335,50	6,772	80,37	1 146,2	685,8	578,1	562,1	9,6	8,9	11,8	6 538,4	
Jihočeský kraj	45,05	336,65	6,845	85,17	1 074,3	660,4	592,7	619,8	4,5	5,6	7,8	7 123,4	
České Budějovice	50,18	276,75	6,690	83,20	999,2	651,7	634,1	707,6	1,7	5,0	7,3	6 012,1	
Český Krumlov	48,66	475,44	6,424	84,82	1 034,1	693,3	413,8	565,0	8,4	-	6,7	5 680,7	
Jindřichův Hradec	43,21	310,26	6,906	92,57	1 080,5	658,7	647,1	694,2	9,7	2,2	4,3	6 059,5	
Písek	44,77	251,18	6,156	79,74	1 026,3	644,8	635,2	548,8	1,4	7,1	8,5	7 992,2	
Prachatice	44,47	523,14	8,959	85,51	1 271,3	730,4	475,9	446,4	3,9	15,5	-	8 161,8	
Strakonice	35,78	320,51	7,143	83,59	1 109,6	711,3	596,1	573,2	1,4	4,3	11,5	8 508,4	
Tábor	41,82	340,91	6,758	87,72	1 126,3	608,0	605,4	597,0	6,8	7,8	12,7	8 806,3	
Celkem 2001	49,08	383,51	6,872	90,54	1 120,6	676,3	616,0	601,5	2,7	5,1	7,3	6 726,2	

¹⁾ Živě narození s vrozenou vadou zjištěnou do 1 roku života

²⁾ Předběžná data za rok 2001; 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*

²⁾ *Preliminary data from 2001; malignant neoplasms and neoplasms in situ; the total for CR and region includes homeless*

³⁾ *The total for CR includes foreigners and homeless*

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

3. KAPITOLA

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

Sít' a činnost zdravotnických zařízení

V roce 2002 přibylo v Jihočeském kraji 26 zdravotnických zařízení. Z celkového počtu 1 616 zařízení je 10 nemocnic, ve kterých ubylo 23 lůžek. V odborných léčebných ústavech se zvýšil počet lůžek o 65 a přibyla 1 lázeňská léčebna v okrese Tábor. Dále byl zaznamenán nárůst 17 samostatných ambulantních zařízení, 6 lékáren a 2 výdejní léků.

Podle druhů zařízení byla z celkového počtu 50 státních zařízení 4 zařízení přímo řízena ministerstvem zdravotnictví a 35 zařízení bylo spravováno okresními úřady. Z 1 566 nestátních zařízení bylo 14 spravováno obcemi a 1 552 bylo zřízeno fyzickou osobou nebo jinou právnickou osobou (privátní). 1605 zařízení spadalo pod rezort zdravotnictví a 11 pod ostatní rezorty – rezort obrany, vnitra a dopravy.

K 31.12.2002 pracovalo v Jihočeském kraji 2 212,54 lékařů (přepočtený počet), což je o 22,71 více než v roce 2001. V ambulantní péči přibylo 15,02 lékařů a v lůžkové části nemocnic 8,96 lékařů. Stav středních zdravotnických pracovníků v kraji se zvýšil o 154,06 (přepočtený počet).

V síti nemocnic Jihočeského kraje bylo 6 nemocnic spravováno okresním úřadem, 1 krajským úřadem, 1 městským úřadem a 2 byly privátní. V těchto zařízeních bylo hospitalizováno 126 856 pacientů, což je o 5 681 více oproti roku 2001. Průměrná ošetrovací doba se zkrátila na 7,96 dne a roční využití lůžek se zvýšilo na 262,0.

V zařízeních ambulantní péče bylo provedeno 9 402 810 ošetření (vyšetření), což je o 12 592 ošetření více než v roce 2001. Počet ošetření v ambulantní péči o děti a dorost poklesl o 45 133. Zvýšil se počet gynekologických vyšetření o 11 723, rovněž se zvýšil počet nově přijatých těhotných o 415. Gynekologických operací bylo provedeno o 272 méně. Počet žen užívajících antikoncepci se oproti minulému roku zvýšil o 4 169 (tj. o 6,25%).

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení <i>Type of establishment</i>	Počet zařízení ¹⁾ <i>Establish- ments ¹⁾</i>	Lékaři (přep. počet) <i>Physicians (WTE)</i>	SZP (přep. počet) <i>Paramedicals (WTE)</i>	Lůžka <i>Beds</i>	Místa <i>Places</i>
Jihočeský kraj					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	10	835,14	3 370,36	3 847	50
Odborné léčebné ústavy	15	59,49	387,42	2 098	-
léčebny pro dlouhodobě nemocné	5	25,12	159,45	469	-
léčebny TBC a respir. nemocí pro dospělé	-	-	-	-	-
psychiatrické léčebny pro dospělé	2	8,40	43,20	173	-
rehabilitační ústavy pro dospělé	-	-	-	-	-
ostatní odborné léčebné ústavy pro dospělé	-	-	-	-	-
dětské léčebny TBC a respiračních nemocí	-	-	-	-	-
dětské psychiatrické léčebny	1	6,30	64,62	200	-
ostatní dětské odborné léčebné ústavy	-	-	-	-	-
lázeňské léčebny pro dospělé	5	18,17	103,65	1 093	-
dětské lázeňské léčebny	-	-	-	-	-
ozdravovny	1	1,40	12,00	154	-
hospic	-	-	-	-	-
další lůžková zařízení	1	0,10	4,50	9	-
Samostatná ambulantní zařízení	1 423	1 248,04	2 018,96	-	-
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	18	67,06	143,52	-	-
zdravotnická střediska	11	32,73	55,30	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	283	286,78	286,65	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	137	139,57	126,81	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	328	345,79	401,67	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	78	69,47	81,36	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	325	293,74	392,21	-	-
ostatní ambulantní zařízení	243	12,90	531,44	-	-
Zvláštní zdravotnická zařízení	28	30,95	191,25	-	134
kojenecké ústavy a dětské domovy	-	-	-	-	-
dětské stacionáře a dětská centra	-	-	-	-	-
jesle a další dětská zařízení	2	-	26,69	-	110
stacionáře pro dospělé	2	2,20	9,38	-	11
dopravní a záchranná zdravotnická služba	22	27,53	152,18	-	-
ostatní	2	1,22	3,00	-	13
Zařízení lékárenské péče	126	-	253,00	x	x
lékárny	114	-	245,00	x	x
výdejny	12	-	8,00	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Zařízení hygienické služby	8	37,92	123,92	x	x
Ostatní	6	1,00	5,25	x	x
Zdravotnická zařízení celkem	1 616	2 212,54	6 350,16	5 945	184

¹⁾ Do počtu zařízení nejsou zahrnuty počty detašovaných pracovišť

¹⁾ Detached units are not included in total number of establishments

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení Type of establishment	Počet zařízení ¹⁾ Establish- ments ¹⁾	Lékaři (přep. počet) Physicians (WTE)	SZP (přep. počet) Paramedicals (WTE)	Lůžka Beds	Místa Places
České Budějovice					
<i>Hospitals (bed and out-patient care)</i>	1	346,12	1 325,16	1 346	8
<i>Specialized therapeutic institutes</i>	1	15,00	101,00	280	-
<i>institutes for long-term patients</i>	1	15,00	101,00	280	-
<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>	455	424,93	670,47	-	-
<i>policlinics, joint out-patient establishments</i>	7	32,02	81,81	-	-
<i>health service centres</i>	1	4,00	7,00	-	-
<i>general practitioners (GP) for adults</i>	83	84,88	81,73	-	-
<i>GP for children and adolescents</i>	41	42,72	35,57	-	-
<i>independent stomatologists</i>	106	112,78	140,08	-	-
<i>independent gynaecologists</i>	23	20,15	27,60	-	-
<i>independent specialists</i>	128	118,58	154,60	-	-
<i>other</i>	66	9,80	142,08	-	-
<i>Special health establishments</i>	5	8,00	70,19	-	108
<i>institutes for infants and homes for children</i>	-	-	-	-	-
<i>day clinics and centres for children</i>	-	-	-	-	-
<i>crèches & other establishments for children</i>	1	-	23,69	-	95
<i>day clinics for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>medical transport & emergency service</i>	2	6,78	43,50	-	-
<i>other</i>	2	1,22	3,00	-	13
<i>Establishments of pharmaceutical service</i>	35	-	83,60	x	x
<i>pharmacies</i>	31	-	80,60	x	x
<i>medical goods dispensaries</i>	4	-	3,00	x	x
<i>other</i>	-	-	-	x	x
<i>Establishments of public health service</i>	2	19,34	58,48	x	x
<i>Other</i>	1	-	3,00	x	x
Health establishments - grand total	500	813,39	2 311,90	1 626	116

¹⁾ Do počtu zařízení nejsou zahrnuty počty detašovaných pracovišť

¹⁾ Detached units are not included in total number of establishments

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení <i>Type of establishment</i>	Počet zařízení ¹⁾ <i>Establish- ments ¹⁾</i>	Lékaři (přep. počet) <i>Physicians (WTE)</i>	SZP (přep. počet) <i>Paramedicals (WTE)</i>	Lůžka <i>Beds</i>	Místa <i>Places</i>
Český Krumlov					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	1	57,48	216,64	360	7
Odborné léčebné ústavy	1	3,00	21,00	103	-
léčebny pro dlouhodobě nemocné	-	-	-	-	-
léčebny TBC a respir. nemocí pro dospělé	-	-	-	-	-
psychiatrické léčebny pro dospělé	1	3,00	21,00	103	-
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	119	102,42	175,63	-	-
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	1	1,31	2,40	-	-
zdravotnická střediska	3	4,48	7,80	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	26	26,00	27,10	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	13	13,00	14,00	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	32	38,12	58,26	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	7	5,73	6,00	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	15	13,78	18,00	-	-
ostatní ambulantní zařízení	22	-	42,07	-	-
Zvláštní zdravotnická zařízení	-	-	-	-	-
kojenecké ústavy a dětské domovy	-	-	-	-	-
dětské stacionáře a dětská centra	-	-	-	-	-
jesle a další dětská zařízení	-	-	-	-	-
stacionáře pro dospělé	-	-	-	-	-
dopravní a záchranná zdravotnická služba	-	-	-	-	-
ostatní	-	-	-	-	-
Zařízení lékárenské péče	12	-	13,38	x	x
lékárny	12	-	13,38	x	x
výdejny	-	-	-	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Zařízení hygienické služby	1	1,94	6,75	x	x
Ostatní	-	-	-	x	x
Zdravotnická zařízení celkem	134	164,84	433,40	463	7

¹⁾ Do počtu zařízení nejsou zahrnuty počty detašovaných pracovišť

¹⁾ Detached units are not included in total number of establishments

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení Type of establishment	Počet zařízení ¹⁾ Establish- ments ¹⁾	Lékaři (přep. počet) Physicians (WTE)	SZP (přep. počet) Paramedicals (WTE)	Lůžka Beds	Místa Places
Jindřichův Hradec					
Hospitals (bed and out-patient care)	2	119,26	497,29	597	-
Specialized therapeutic institutes	2	-	-	-	-
institutes for long-term patients	-	-	-	-	-
inst. for TB and respiratory dis. for adults	-	-	-	-	-
psychiatric institute for adults	-	-	-	-	-
rehabilitation institutes for adults	-	-	-	-	-
other special therapeutic inst. for adults	-	-	-	-	-
inst. for TB and respiratory dis. for children	-	-	-	-	-
psychiatric institutes for children	-	-	-	-	-
other special therapeutic inst. for children	-	-	-	-	-
balneologic institutes for adults	2	^	^	^	-
balneologic institutes for children	-	-	-	-	-
convalescent homes	-	-	-	-	-
hospic	-	-	-	-	-
other	-	-	-	-	-
Independent establishments of out-patient care	212	171,26	255,69	-	-
policlinics, joint out-patient establishments	2	7,45	10,25	-	-
health service centres	1	2,00	2,00	-	-
general practitioners (GP) for adults	40	40,17	42,19	-	-
GP for children and adolescents	20	20,30	19,30	-	-
independent stomatologists	48	47,89	44,50	-	-
independent gynaecologists	12	10,00	10,50	-	-
independent specialists	44	42,45	45,10	-	-
other	45	1,00	81,85	-	-
Special health establishments	9	1,00	6,50	-	-
institutes for infants and homes for children	-	-	-	-	-
day clinics and centres for children	-	-	-	-	-
crèches & other establishments for children	-	-	-	-	-
day clinics for adults	-	-	-	-	-
medical transport & emergency service	9	1,00	6,50	-	-
other	-	-	-	-	-
Establishments of pharmaceutical service	18	-	32,04	x	x
pharmacies	18	-	32,04	x	x
medical goods dispensaries	-	-	-	x	x
other	-	-	-	x	x
Establishments of public health service	1	3,57	12,00	x	x
Other	-	-	-	x	x
Health establishments - grand total	244	295,09	803,52	597	-

¹⁾ Do počtu zařízení nejsou zahrnuty počty detašovaných pracovišť

¹⁾ Detached units are not included in total number of establishments

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení <i>Type of establishment</i>	Počet zařízení ¹⁾ <i>Establish- ments ¹⁾</i>	Lékaři (přep. počet) <i>Physicians (WTE)</i>	SZP (přep. počet) <i>Paramedicals (WTE)</i>	Lůžka <i>Beds</i>	Místa <i>Places</i>
Písek					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	1	84,91	355,17	382	9
Odborné léčebné ústavy	3	5,02	33,50	232	-
léčebny pro dlouhodobě nemocné	1	1,92	16,00	60	-
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	1	^	^	^	-
dětské lázeňské léčebny	-	-	-	-	-
ozdravovny	-	-	-	-	-
hospic	-	-	-	-	-
další lůžková zařízení	1	0,1	4,5	9	-
Samostatná ambulantní zařízení	137	134,85	256,08	-	-
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	1	14,91	27,74	-	-
zdravotnická střediska	1	2,50	8,00	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	31	34,10	38,31	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	12	12,00	12,23	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	31	34,75	34,72	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	8	7,09	8,61	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	29	28,30	27,25	-	-
ostatní ambulantní zařízení	24	1,20	99,22	-	-
Zvláštní zdravotnická zařízení	2	3,67	21,80	-	5
kojenecké ústavy a dětské domovy	-	-	-	-	-
dětské stacionáře a dětská centra	-	-	-	-	-
jesle a další dětská zařízení	-	-	-	-	-
stacionáře pro dospělé	1	0,20	3,50	-	5
dopravní a záchranná zdravotnická služba	1	3,47	18,30	-	-
ostatní	-	-	-	-	-
Zařízení lékárenské péče	19	-	32,84	x	x
lékárny	15	-	31,84	x	x
výdejny	4	-	1,00	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Zařízení hygienické služby	1	3,94	12,00	x	x
Ostatní	-	-	-	x	x
Zdravotnická zařízení celkem	163	232,39	711,39	614	14

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení Type of establishment	Počet zařízení ¹⁾ Establish- ments ¹⁾	Lékaři (přep. počet) Physicians (WTE)	SZP (přep. počet) Paramedicals (WTE)	Lůžka Beds	Místa Places
Prachatice					
Hospitals (bed and out-patient care)	2	48,47	205,70	271	6
Specialized therapeutic institutes	2	1,90	20,00	179	-
institutes for long-term patients	1	0,50	8,00	25	-
inst. for TB and respiratory dis. for adults	-	-	-	-	-
psychiatric institute for adults	-	-	-	-	-
rehabilitation institutes for adults	-	-	-	-	-
other special therapeutic inst. for adults	-	-	-	-	-
inst. for TB and respiratory dis. for children	-	-	-	-	-
psychiatric institutes for children	-	-	-	-	-
other special therapeutic inst. for children	-	-	-	-	-
balneologic institutes for adults	-	-	-	-	-
balneologic institutes for children	-	-	-	-	-
convalescent homes	1	1,40	12,00	154	-
hospic	-	-	-	-	-
other	-	-	-	-	-
Independent establishments of out-patient care	123	94,49	178,19	-	-
policlinics, joint out-patient establishments	-	-	-	-	-
health service centres	-	-	-	-	-
general practitioners (GP) for adults	26	26,78	23,56	-	-
GP for children and adolescents	13	14,20	14,20	-	-
independent stomatologists	25	24,35	23,71	-	-
independent gynaecologists	9	9,00	9,85	-	-
independent specialists	26	19,66	64,81	-	-
other	24	0,50	42,06	-	-
Special health establishments	3	9,15	33,50	-	-
institutes for infants and homes for children	-	-	-	-	-
day clinics and centres for children	-	-	-	-	-
crèches & other establishments for children	-	-	-	-	-
day clinics for adults	-	-	-	-	-
medical transport & emergency service	3	9,15	33,50	-	-
other	-	-	-	-	-
Establishments of pharmaceutical service	15	-	23,13	x	x
pharmacies	13	-	20,13	x	x
medical goods dispensaries	2	-	3,00	x	x
other	-	-	-	x	x
Establishments of public health service	1	3,00	13,00	x	x
Other	-	-	-	x	x
Health establishments - grand total	146	157,01	473,52	450	6

¹⁾ Do počtu zařízení nejsou zahrnuty počty detašovaných pracovišť

¹⁾ Detached units are not included in total number of establishments

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení <i>Type of establishment</i>	Počet zařízení ¹⁾ <i>Establish- ments ¹⁾</i>	Lékaři (přep. počet) <i>Physicians (WTE)</i>	SZP (přep. počet) <i>Paramedicals (WTE)</i>	Lůžka <i>Beds</i>	Místa <i>Places</i>
Strakonice					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	1	70,47	305,69	330	8
Odborné léčebné ústavy	3	5,40	22,20	70	-
léčebny pro dlouhodobě nemocné	2	^	^	^	-
léčebny TBC a respir. nemocí pro dospělé	-	-	-	-	-
psychiatrické léčebny pro dospělé	1	5,40	22,20	70	-
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	134	111,10	171,25	-	-
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	2	2,60	3,75	-	-
zdravotnická střediska	2	4,75	6,50	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	29	28,50	29,16	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	15	14,50	12,76	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	27	27,35	37,94	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	10	9,25	9,60	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	29	23,85	25,38	-	-
ostatní ambulantní zařízení	20	0,30	46,16	-	-
Zvláštní zdravotnická zařízení	3	2,13	28,00	-	-
kojenecké ústavy a dětské domovy	-	-	-	-	-
dětské stacionáře a dětská centra	-	-	-	-	-
jesle a další dětská zařízení	-	-	-	-	-
stacionáře pro dospělé	-	-	-	-	-
dopravní a záchranná zdravotnická služba	3	2,13	28,00	-	-
ostatní	-	-	-	x	x
Zařízení lékárenské péče	9	-	24,13	x	x
lékárny	8	-	24,13	x	x
výdejny	1	-	-	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Zařízení hygienické služby	1	2,13	12,44	x	x
Ostatní	-	-	-	x	x
Zdravotnická zařízení celkem	151	191,23	563,71	400	8

¹⁾ Do počtu zařízení nejsou zahrnuty počty detašovaných pracovišť

¹⁾ Detached units are not included in total number of establishments

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení <i>Type of establishment</i>	Počet zařízení ¹⁾ <i>Establish- ments ¹⁾</i>	Lékaři (přep. počet) <i>Physicians (WTE)</i>	SZP (přep. počet) <i>Paramedicals (WTE)</i>	Lůžka <i>Beds</i>	Místa <i>Places</i>
Tábor					
<i>Hospitals (bed and out-patient care)</i>	2	108,43	464,71	561	12
<i>Specialized therapeutic institutes</i>	3	9,30	8687,25	444	-
<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>	1	6,30	64,62	200	-
<i>other special therapeutic inst. for children</i>	-	-	-	-	-
<i>balneologic institutes for adults</i>	2	^	^	^	-
<i>balneologic institutes for children</i>	-	-	-	-	-
<i>convalescent homes</i>	-	-	-	-	-
<i>hospic</i>	-	-	-	-	-
<i>other</i>	-	-	-	-	-
<i>Independent establishments of out-patient care</i>	243	208,99	311,75	-	-
<i>policlinics, joint out-patient establishments</i>	5	8,77	17,57	-	-
<i>health service centres</i>	3	15,00	24,00	-	-
<i>general practitioners (GP) for adults</i>	48	46,35	44,60	-	-
<i>GP for children and adolescents</i>	23	22,85	18,75	-	-
<i>independent stomatologists</i>	59	60,55	62,46	-	-
<i>independent gynaecologists</i>	9	8,25	9,20	-	-
<i>independent specialists</i>	54	47,12	57,07	-	-
<i>other</i>	42	0,10	78,10	-	-
<i>Special health establishments</i>	6	5,00	25,38	-	15
<i>institutes for infants and homes for children</i>	-	-	-	-	-
<i>day clinics and centres for children</i>	-	-	-	-	-
<i>crèches & other establishments for children</i>	1	-	3,00	-	15
<i>day clinics for adults</i>	1	^	^	-	^
<i>medical transport & emergency service</i>	4	5,00	22,38	-	-
<i>other</i>	-	-	-	-	-
<i>Establishments of pharmaceutical service</i>	18	-	43,88	x	x
<i>pharmacies</i>	17	-	42,88	x	x
<i>medical goods dispensaries</i>	1	-	1,00	x	x
<i>other</i>	-	-	-	x	x
<i>Establishments of public health service</i>	1	4,00	9,25	x	x
<i>Other</i>	5	1,00	2,25	x	x
<i>Health establishments - grand total</i>	278	327,42	857,22	561	27

3.2 Přehled zdravotnických zařízení v okresech

Survey of health establishments in districts

Území ¹⁾ Territory ¹⁾	Ambulantní péče ²⁾ Out-patient care ²⁾		Nemocnice (lůžková část) Hospitals (bed care)				Hygienická služba Public health services		Odborné léčebné ústavy ⁴⁾ Specialized therapeutic institutes ⁴⁾	
	lékaři physicians		lékaři physicians		lůžka ³⁾ beds ³⁾		lékaři physicians		lékaři physicians	lůžka ³⁾ beds ³⁾
	absolutně number	na 10 000 obyvatel per 10 000 inhabit.	absolutně number	na 10 000 obyvatel per 10 000 inhabit.	absolutně number	na 10 000 obyvatel per 10 000 inhabit.	absolutně number	na 10 000 obyvatel per 10 000 inhabit.	absolutně number	
ČR	28 481,74	27,91	8 742,52	8,57	66 668	65,34	645,74	0,63	1 038,15	23 352
Jihočeský kraj	1 596,04	25,53	491,29	7,86	3 847	61,54	37,92	0,61	41,32	1 005
České Budějovice	557,77	31,24	218,38	12,23	1 424	79,77	19,34	1,08	15,00	280
Český Krumlov	123,50	20,65	33,40	5,58	282	47,14	1,94	0,32	3,00	103
Jindřichův Hradec	214,02	23,05	76,50	8,24	597	64,30	3,57	0,38	-	-
Písek	180,22	25,59	39,54	5,61	382	54,25	3,94	0,56	2,02	69
Prachatice	116,06	22,58	26,90	5,23	271	52,71	3,00	0,58	1,90	179
Strakonice	148,07	21,31	35,55	5,12	330	47,48	2,13	0,31	13,10	174
Tábor	256,40	24,99	61,02	5,95	561	54,69	4,00	0,39	6,30	200

¹⁾ Zařízení přímo řízená MZ započtena do okresů podle sídla

²⁾ Samostatná ambulantní zařízení a ambulantní části lůžkových zařízení

³⁾ Bez lůžek dialyzačních, včetně novorozeneckých

⁴⁾ Včetně ambulantní části; bez lázeňských léčeben

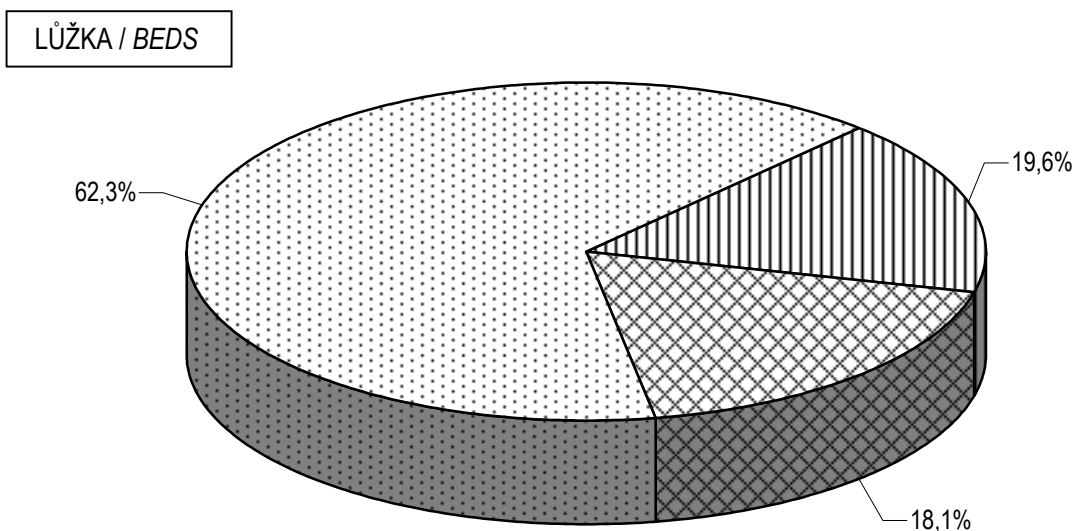
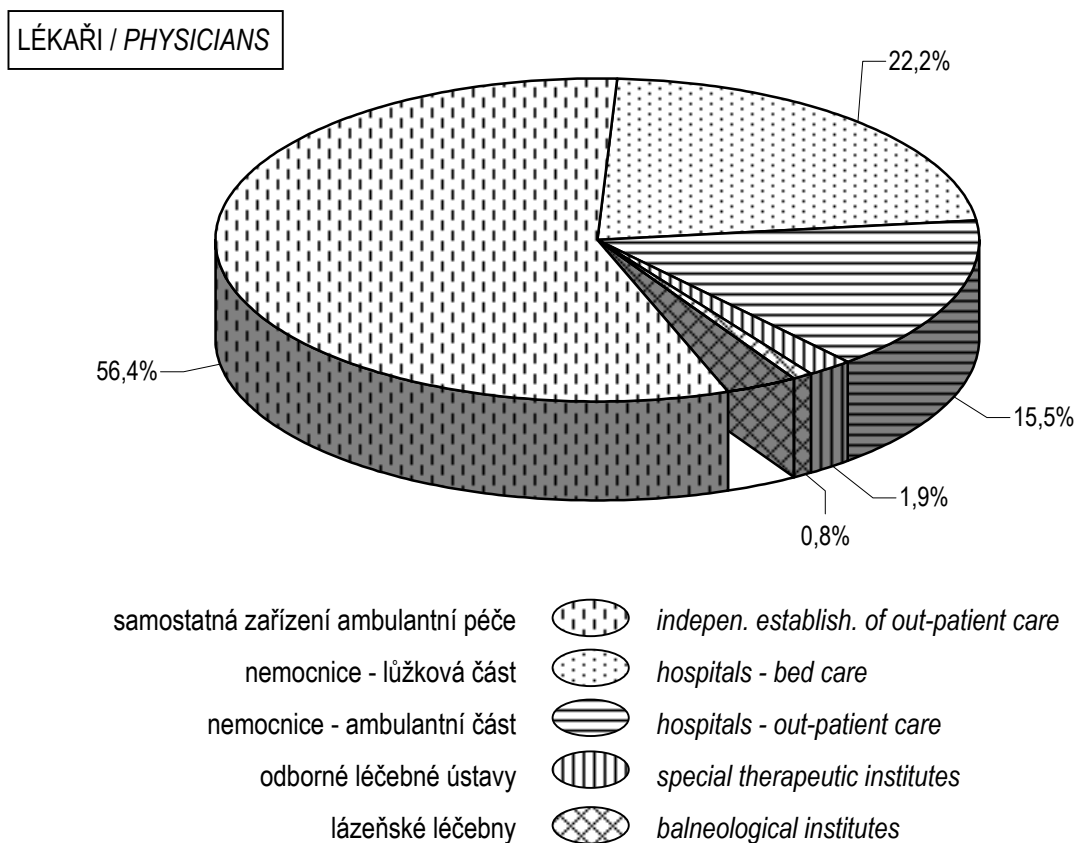
¹⁾ Establishments administered by MH included by location

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

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

⁴⁾ Including out-patient parts; excluding balneologie institutes

Struktura počtu lékařů a lůžek podle druhu zařízení
Structure of physicians and beds by type of establishment



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
Interna (vč. podborů)	<i>Internal (incl. subbranches)</i>	226,42	3,62	791	12,65
Klinická farmakologie	<i>Clinical pharmacology</i>	-	-	-	-
Geriatricie	<i>Geriatrics</i>	2,10	0,03	-	-
Infekční	<i>Infectious diseases</i>	13,30	0,21	145	2,32
Alergologie a klin. imunologie	<i>Allergology and clin. immunology</i>	11,48	0,18	-	-
TBC a respiračních nemocí	<i>TB and respiratory diseases</i>	24,33	0,39	160	2,56
Neurologie	<i>Neurology</i>	51,90	0,83	187	2,99
Psychiatrie	<i>Psychiatry</i>	52,42	0,84	438	7,01
Sexuologie	<i>Sexuology</i>	1,00	0,02	-	-
Nemoci z povolání	<i>Occupational diseases</i>	3,00	0,05	-	-
Dětské vč. dorostového	<i>Paediatrics</i>	209,20	3,35	417	6,67
Ženské	<i>Gynaecology</i>	138,62	2,22	444	7,10
Chirurgie	<i>Surgery</i>	127,36	2,04	609	9,74
Neurochirurgie	<i>Neurosurgery</i>	7,00	0,11	26	0,42
Plastická chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	5,23	0,08	-	-
Kardiochirurgie	<i>Cardiosurgery</i>	15,84	0,25	43	0,69
Traumatologie	<i>Traumatology</i>	15,62	0,25	72	1,15
Anesteziologicko-resuscitační	<i>Anaesthesiology & resuscitation</i>	77,03	1,23	48	0,77
Ortopedie	<i>Orthopaedics</i>	48,07	0,77	150	2,40
Urologie	<i>Urology</i>	26,10	0,42	104	1,66
Ušní, nosní, krční	<i>Otolaryngology</i>	37,03	0,59	67	1,07
Foniatricie	<i>Speech therapy</i>	0,50	0,01	-	-
Oční	<i>Eye diseases</i>	52,53	0,84	74	1,18
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	381,26	6,10	-	-
Kožní	<i>Dermatology</i>	34,01	0,54	83	1,33
Klinická onkologie	<i>Clinical oncology</i>	3,90	0,06	-	-
Radioterapie	<i>X-ray therapy</i>	17,38	0,28	67	1,07
Tělovýchovně-lékařské	<i>Physical training medicine</i>	0,85	0,01	-	-
Lékařská genetik	<i>Medical genetics</i>	3,94	0,06	-	-
Záchrana služba ¹⁾	<i>Emergency service ¹⁾</i>	2,60	0,04	-	-
Praktický lékař pro dospělé	<i>General practitioner for adults</i>	323,29	5,17	-	-
Klinická biochemie	<i>Clinical biochemistry</i>	11,75	0,19	-	-
Klinická hematologie	<i>Clinical haematology</i>	7,09	0,11	-	-
Radiodiagnostika	<i>X-ray diagnostics</i>	53,67	0,86	-	-
Protetika	<i>Prosthetics</i>	0,75	0,01	-	-
Transfúzní služba (vč. kr. skladů)	<i>Blood transfusion ser. (incl. blood stor.)</i>	9,42	0,15	-	-
Rehabilitace a fyzikál. medicína	<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	34,21	0,55	61	0,98
Nukleární medicína	<i>Nuclear medicine</i>	8,00	0,13	12	0,19
Patologie	<i>Pathologic anatomy</i>	16,47	0,26	-	-

3.3.1 Lékaři a lůžka v léčebně preventivní péči

Physicians and beds in curative and preventive care

Oddělení	Department	Lékaři Physicians		Lůžka Beds	
		absolutně	na 10 000 obyvatel	number	per 10 000 inhabitants
Soudní lékařství	<i>Forensic medicine</i>	3,00	0,05	-	-
Tkáňová stanice	<i>Tissue stations</i>	-	-	-	-
Intenzivní péče	<i>Intensive care</i>	-	-	-	-
Mikrobiologie	<i>Microbiology</i>	15,30	0,24	-	-
Balneologie a fyziatrie	<i>Balneology and physiatry</i>	18,17	0,29	1 093	17,49
Následná a ošetrov. péče	<i>Aftercare and nursing care</i>	33,04	0,53	700	11,20
Ostatní	<i>Other</i>	18,49	0,30	154	2,46
Ambulantní a lůžková péče	<i>Out-patient and in-patient care</i>	2 142,67	34,28	5 945	95,11
Péče ve zvláštních zdravot. zařízeních	<i>Special health establishment</i>	30,95	0,50	-	-
Léčebně preventivní péče celkem	<i>Curative and preventive care total</i>	2 173,62	34,77	5 945	95,11

¹⁾ Uvedena záchranná služba jen při lůžkových a samostatných ambulantních zařízeních;
zbývající záchranná služba je zahrnuta v péči zvláštních zdravotnických zařízení (27,53 lékařů)

¹⁾ Incl. emergency service belonging to in-patient and independent out-patient establishments;
other emergency services is included in special establishments (27,53 physicians)

3.3.2 Ambulantní péče v ambulantních a lůžkových zařízeních

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

Oddělení ¹⁾	Department ¹⁾	Lékaři Physicians	SZP Paramedicals
Interná (vč. podborů)	<i>Internal (incl. subbranches)</i>	118,41	168,83
Klinická farmakologie	<i>Clinical pharmacology</i>	-	-
Geriatric	<i>Geriatrics</i>	2,10	2,61
Infekční	<i>Infectious diseases</i>	4,30	7,80
Alergologie a klinická imunologie	<i>Allergology and clinical immunology</i>	11,48	16,17
TBC a respiračních nemocí	<i>TB and respiratory diseases</i>	14,33	31,76
Neurologie	<i>Neurology</i>	33,04	31,31
Psychiatrie (vč. AT)	<i>Psychiatry</i>	32,12	18,40
Sexuologie	<i>Sexuology</i>	1,00	1,00
Nemoci z povolání	<i>Occupational diseases</i>	3,00	3,00
Dětské (vč. dorostového)	<i>Paediatrics (incl. adolescents)</i>	164,68	162,17
Ženské	<i>Gynaecology</i>	85,60	110,86
Samost. novoroz. úseky	<i>Indep. newborn sections</i>	1,20	1,00
Chirurgie	<i>Surgery</i>	54,99	95,96
Neurochirurgie	<i>Neurosurgery</i>	0,60	0,60
Plastická chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	5,23	4,65
Kardiochirurgie	<i>Cardiosurgery</i>	2,00	4,00
Traumatologie	<i>Traumatology</i>	3,70	13,20
Anesteziologicko-resuscitační	<i>Anaesthesiology & resuscitation</i>	29,00	43,20
Ortopedie	<i>Orthopaedics</i>	28,07	33,87
Urologie	<i>Urology</i>	14,05	19,20
Ušní, nosní, krční (vč. foniatrie)	<i>Otolaryngology (incl. speech therapy)</i>	26,73	34,94
Oční	<i>Eye diseases</i>	39,30	35,81
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	381,26	713,98
Kožní	<i>Dermatology</i>	29,02	29,70
Klinická onkologie	<i>Clinical oncology</i>	3,90	7,83
Radioterapie	<i>X-ray therapy</i>	5,38	10,00
Tělovýchovně-lékařské	<i>Physical training medicine</i>	0,85	0,67
Lékařská genetika	<i>Medical genetics</i>	3,94	15,00
Záchranná služba ²⁾	<i>Emergency service ²⁾</i>	2,60	20,00
Praktický lékař pro dospělé	<i>General practitioner for adults</i>	323,29	341,84
Klinická biochemie	<i>Clinical biochemistry</i>	11,75	171,05
Klinická hematologie	<i>Clinical haematology</i>	7,09	27,91
Radiodiagnostika	<i>X-ray diagnostics</i>	53,67	158,58
Protetika	<i>Prosthetics</i>	0,75	0,20
Transfúzní služba	<i>Blood transfusion service</i>	9,42	76,88
Rehabilitace a fyzikální medicína	<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	29,03	365,22
Nukleární medicína	<i>Nuclear medicine</i>	7,30	20,00
Patologie	<i>Pathologic anatomy</i>	16,47	36,00

3.3.2 Ambulantní péče v ambulantních a lůžkových zařízeních

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

Oddělení ¹⁾	Department ¹⁾	Lékaři Physicians	SZP Paramedicals
Soudní lékařství	<i>Forensic medicine</i>	3,00	4,00
Tkáňová stanice	<i>Tissue stations</i>	-	-
Funkční diagnostika	<i>Functional diagnostics</i>	1,50	1,20
Mikrobiologie	<i>Microbiology</i>	15,30	60,68
Ošetrovatelská péče	<i>Nursing care</i>	-	142,21
Ostatní	<i>Other</i>	15,59	175,64
Celkem	Total	1 596,04	3 218,93

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 No. of departments	Lékaři ¹⁾ Physicians ¹⁾		Lůžka Beds	
		absolutně number	na 100 lůžek per 100 beds	absolutně number	na 10 000 obyvatel per 10 000 inhabitants
Interna	10	83,12	11,93	697	11,15
Kardiologie	1	16,89	27,24	62	0,99
Revmatologie	-	-	-	-	-
Diabetologie	-	-	-	-	-
Gastroenterologie	1	8,00	25,00	32	0,51
Klinická farmakologie	-	-	-	-	-
Geriatric	-	-	-	-	-
Infekční	3	9,00	6,21	145	2,32
Alergologie	-	-	-	-	-
TBC a respiračních nemocí	4	10,00	6,25	160	2,56
Neurologie	5	18,86	10,09	187	2,99
Psychiatrie	2	7,15	11,00	65	1,04
Nemoci z povolání	-	-	-	-	-
Dětské	7	36,72	11,06	332	5,31
Ženské	9	53,02	11,94	444	7,10
Samost. novorozenecké úseky	1	6,60	7,76	85	1,36
Chirurgie	9	72,37	11,88	609	9,74
Neurochirurgie	1	6,40	24,62	26	0,42
Plastická chirurgie	-	-	-	-	-
Kardiochirurgie	1	13,84	32,19	43	0,69
Traumatologie	1	11,92	16,56	72	1,15
Anesteziologicko-resuscitační	8	48,03	100,06	48	0,77
Ortopedie	4	20,00	13,33	150	2,40
Urologie	3	12,05	11,59	104	1,66
Ušní, nosní, krční	3	10,80	16,12	67	1,07
Foniatric	-	-	-	-	-
Oční	4	13,23	17,88	74	1,18
Stomatologie	-	-	-	-	-
Kožní	3	4,99	6,01	83	1,33
Klinická onkologie	-	-	-	-	-
Radioterapie	1	12,00	17,91	67	1,07
Nefrologie	-	-	-	-	-
Klinická hematologie	-	-	-	-	-
Protetika	-	-	-	-	-
Rehabilitace a fyzikální medicína	2	5,18	8,49	61	0,98
Nukleární medicína	1	0,70	5,83	12	0,19
Intenzivní péče	-	-	-	-	-
Následná a ošetrovatelská péče	5	10,42	4,69	222	3,55
Ostatní	-	-	-	-	-
Celkem	89	491,29	12,77	3 847	61,54

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.: paramedicals at bed</i>	Počet lůžek na 1 SZP u lůžka <i>No. of beds per 1 paramedical at bed</i>
	absolutně <i>number</i>	na 10 000 obyvatel <i>per 10 000 inhabitants</i>		
<i>Internal</i>	293,80	4,70	280,20	2,49
<i>Cardiology</i>	52,25	0,84	51,25	1,21
<i>Rheumatology</i>	-	-	-	-
<i>Diabetology</i>	-	-	-	-
<i>Gastroenterology</i>	28,50	0,46	27,50	1,16
<i>Clinical pharmacology</i>	-	-	-	-
<i>Geriatrics</i>	-	-	-	-
<i>Infectious diseases</i>	48,50	0,78	45,50	3,19
<i>Allergology</i>	-	-	-	-
<i>TB and respiratory diseases</i>	40,90	0,65	34,90	4,58
<i>Neurology</i>	81,21	1,30	75,21	2,49
<i>Psychiatry</i>	26,00	0,42	24,00	2,71
<i>Occupational diseases</i>	-	-	-	-
<i>Paediatrics</i>	208,05	3,33	202,05	1,64
<i>Gynaecology</i>	263,34	4,21	205,84	2,16
<i>Independent newborns sections</i>	58,00	0,93	57,00	1,49
<i>Surgery</i>	340,38	5,45	298,56	2,04
<i>Neurosurgery</i>	20,90	0,33	17,90	1,45
<i>Plastic surgery</i>	-	-	-	-
<i>Cardiosurgery</i>	96,75	1,55	75,75	0,57
<i>Traumatology</i>	66,50	1,06	42,50	1,69
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	177,63	2,84	172,63	0,28
<i>Orthopaedics</i>	87,78	1,40	66,78	2,25
<i>Urology</i>	55,70	0,89	46,70	2,23
<i>Otolaryngology</i>	35,82	0,57	27,82	2,41
<i>Speech therapy</i>	-	-	-	-
<i>Eye diseases</i>	38,34	0,61	30,34	2,44
<i>Stomatology</i>	-	-	-	-
<i>Dermatology</i>	27,50	0,44	25,50	3,25
<i>Clinical oncology</i>	-	-	-	-
<i>X-ray therapy</i>	44,04	0,70	43,50	1,54
<i>Nephrology</i>	-	-	-	-
<i>Clinical haematology</i>	-	-	-	-
<i>Prosthetics</i>	-	-	-	-
<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	25,00	0,40	23,00	2,65
<i>Nuclear medicine</i>	2,00	0,03	1,00	12,00
<i>Intensive care</i>	-	-	-	-
<i>Aftercare and nursing care</i>	58,80	0,94	52,00	4,27
<i>Other</i>	-	-	-	-
Total	2 177,69	34,84	1 927,43	2,00

²⁾ Uvedeni pouze SZP v lůžkové části²⁾ Paramedicals in bed departments only

3.5 Lůžková péče v nemocnicích dle zřizovatele

Bed care in hospitals by founder

Oddělení	Počet hospitalizovaných <i>Hospitalized persons</i>		Počet zemřelých <i>Deaths</i>	
	absolutně <i>number</i>	na 10 000 obyvatel <i>per 10 000 inhabitants</i>	absolutně <i>number</i>	na 1 000 hospitalizovaných <i>per 1 000 hospitalized persons</i>
	Celkem			
Interná	24 933	399,07	1 350	54,15
Kardiologie	4 204	67,29	51	12,13
Gastroenterologie	1 308	20,94	56	42,81
Infekční	3 041	48,67	13	4,27
TBC a respiračních nemocí	2 984	47,76	186	62,33
Neurologie	5 056	80,92	260	51,42
Psychiatrie	947	15,16	3	3,17
Dětské	17 537	280,69	12	0,68
Ženské	19 324	309,29	12	0,62
Samost. novorozenecké úseky	2 810	44,98	19	6,76
Chirurgie	21 386	342,30	429	20,06
Neurochirurgie	1 351	21,62	-	-
Kardiochirurgie	1 122	17,96	39	34,76
Traumatologie	4 030	64,50	10	2,48
Anesteziologicko-resuscitační	2 385	38,17	358	150,10
Ortopedie	5 472	87,58	24	4,39
Urologie	4 322	69,18	14	3,24
Ušní, nosní, krční	4 487	71,82	6	1,34
Oční	3 750	60,02	-	-
Kožní	1 231	19,70	2	1,62
Radioterapie	1 518	24,30	81	53,36
Rehabilitace a fyzikální medicína	1 041	16,66	-	-
Nukleární medicína	289	4,63	2	6,92
Následná a ošetrovatelská péče	2 362	37,81	342	144,79
Celkem ¹⁾	126 856	2 030,42	3 269	25,77

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

3.5 Lůžková péče v nemocnicích dle zřizovatele

Bed care in hospitals by founder

<i>Department</i>	Počet ošetřovacích dnů <i>Number of days of stay</i>	Průměrná ošetřovací doba <i>Average duration of stay</i>	Roční využití lůžek ve dnech <i>Bed occupandy per year (days)</i>
	Total		
<i>Internal</i>	199 688	8,01	287,4
<i>Cardiology</i>	17 615	4,19	284,1
<i>Gastroenterology</i>	9 521	7,28	297,5
<i>Infectious diseases</i>	24 132	7,94	166,4
<i>TB and respiratory diseases</i>	36 787	12,33	234,3
<i>Neurology</i>	49 227	9,74	263,2
<i>Psychiatry</i>	15 882	16,77	244,3
<i>Paediatrics</i>	74 724	4,26	223,1
<i>Gynaecology</i>	112 510	5,82	251,6
<i>Independent newborns sections</i>	24 327	8,66	286,2
<i>Surgery</i>	167 260	7,82	272,0
<i>Neurosurgery</i>	7 596	5,62	292,2
<i>Cardiosurgery</i>	10 032	8,94	239,1
<i>Traumatology</i>	19 975	4,96	277,4
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	11 576	4,85	241,2
<i>Orthopaedics</i>	41 733	7,63	281,9
<i>Urology</i>	26 711	6,18	256,8
<i>Otolaryngology</i>	18 486	4,12	276,5
<i>Eye diseases</i>	15 521	4,14	209,7
<i>Dermatology</i>	21 502	17,47	259,8
<i>X-ray therapy</i>	18 975	12,50	283,2
<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	16 888	16,22	276,9
<i>Nuclear medicine</i>	2 450	8,48	204,2
<i>Aftercare and nursing care</i>	66 887	28,32	296,0
Total ¹⁾	1 010 005	7,96	262,0

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

3.5 Lůžková péče v nemocnicích dle zřizovatele

Bed care in hospitals by founder

Oddělení	Počet hospitalizovaných <i>Hospitalized persons</i>		Počet zemřelých <i>Deaths</i>	
	absolutně <i>number</i>	na 10 000 obyvatel <i>per 10 000</i> <i>inhabitants</i>	absolutně <i>number</i>	na 1 000 hospitalizovaných <i>per 1 000</i> <i>hospitalized persons</i>
Okresní úřad				
Interna	19 294	308,81	993	51,47
Infekční	1 178	18,85	3	2,55
TBC a respiračních nemocí	1 489	23,83	106	71,19
Neurologie	3 419	54,72	153	44,75
Psychiatrie	276	4,42	1	3,62
Dětské	13 578	217,33	4	0,29
Ženské	10 713	171,47	10	0,93
Chirurgie	15 999	256,07	309	19,31
Anesteziologicko-resuscitační	1 861	29,79	231	124,13
Ortopedie	3 898	62,39	23	5,90
Urologie	1 462	23,40	7	4,79
Ušní, nosní, krční	2 381	38,11	4	1,68
Oční	2 542	40,69	-	-
Kožní	526	8,42	2	3,80
Rehabilitace a fyzikální medicína	349	5,59	-	-
Následná a ošetrovatelská péče	1 800	28,81	294	163,33
Celkem ¹⁾	73 539	1 177,04	2 140	29,10

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

3.5 Lůžková péče v nemocnicích dle zřizovatele

Bed care in hospitals by founder

<i>Department</i>	Počet ošetřovacích dnů <i>Number of days of stay</i>	Průměrná ošetřovací doba <i>Average duration of stay</i>	Roční využití lůžek ve dnech <i>Bed occupandy per year (days)</i>
<i>District Administration</i>			
<i>Internal</i>	138 009	7,15	283,6
<i>Infectious diseases</i>	9 942	8,44	198,8
<i>TB and respiratory diseases</i>	12 642	8,49	243,0
<i>Neurology</i>	30 908	9,04	264,2
<i>Psychiatry</i>	4 156	15,06	180,7
<i>Paediatrics</i>	58 337	4,30	230,6
<i>Gynaecology</i>	67 765	6,33	238,9
<i>Surgery</i>	114 362	7,15	270,4
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	7 774	4,18	235,6
<i>Orthopaedics</i>	29 864	7,66	306,1
<i>Urology</i>	9 814	6,71	233,7
<i>Otolaryngology</i>	9 639	4,05	276,6
<i>Eye diseases</i>	9 914	3,90	215,5
<i>Dermatology</i>	9 673	18,39	263,1
<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	4 777	13,69	281,0
<i>Aftercare and nursing care</i>	51 184	28,44	308,3
<i>Total</i> ¹⁾	568 760	7,73	263,1

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

3.5 Lůžková péče v nemocnicích dle zřizovatele

Bed care in hospitals by founder

Oddělení	Počet hospitalizovaných <i>Hospitalized persons</i>		Počet zemřelých <i>Deaths</i>	
	absolutně <i>number</i>	na 10 000 obyvatel <i>per 10 000 inhabitants</i>	absolutně <i>number</i>	na 1 000 hospitalizovaných <i>per 1 000 hospitalized persons</i>
	Kraj, město nebo obec			
Interna	5 292	84,70	332	62,74
Kardiologie	4 204	67,29	51	12,13
Gastroenterologie	1 308	20,94	56	42,81
Infekční	1 863	29,82	10	5,37
TBC a respiračních nemocí	1 495	23,93	80	53,51
Neurologie	1 638	26,22	107	65,32
Psychiatrie	671	10,74	2	2,98
Dětské	3 959	63,37	8	2,02
Ženské	6 849	109,62	1	0,15
Samost. novorozenecké úseky	2 810	44,98	19	6,76
Chirurgie	5 243	83,92	96	18,31
Neurochirurgie	1 351	21,62	-	-
Kardiochirurgie	1 122	17,96	39	34,76
Traumatologie	4 030	64,50	10	2,48
Anesteziologicko-resuscitační	524	8,39	127	242,37
Ortopedie	1 574	25,19	1	0,64
Urologie	2 860	45,78	7	2,45
Ušní, nosní, krční	2 106	33,71	2	0,95
Oční	1 209	19,35	-	-
Kožní	706	11,30	-	-
Radioterapie	1 518	24,30	81	53,36
Rehabilitace a fyzikální medicína	693	11,09	-	-
Nukleární medicína	289	4,63	2	6,92
Následná a ošetrovatelská péče	562	9,00	48	85,41
Celkem ¹⁾	51 062	817,28	1 079	21,13
	Privátní			
Interna	348	5,57	25	71,84
Ženské	1 763	28,22	1	0,57
Chirurgie	145	2,32	24	165,52
Celkem ¹⁾	2 255	36,09	50	22,17

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

3.5 Lůžková péče v nemocnicích dle zřizovatele

Bed care in hospitals by founder

<i>Department</i>	Počet ošetřovacích dnů <i>Number of days of stay</i>	Průměrná ošetřovací doba <i>Average duration of stay</i>	Roční využití lůžek ve dnech <i>Bed occupandy per year (days)</i>
<i>Region, City or Municipality</i>			
<i>Internal</i>	48 091	9,09	294,8
<i>Cardiology</i>	17 615	4,19	284,1
<i>Gastroenterology</i>	9 521	7,28	297,5
<i>Infectious diseases</i>	14 190	7,62	149,4
<i>TB and respiratory diseases</i>	24 145	16,15	230,0
<i>Neurology</i>	18 319	11,18	261,7
<i>Psychiatry</i>	11 726	17,48	279,2
<i>Paediatrics</i>	16 387	4,14	199,8
<i>Gynaecology</i>	38 329	5,60	274,7
<i>Independent newborns sections</i>	24 327	8,66	286,2
<i>Surgery</i>	42 562	8,12	262,7
<i>Neurosurgery</i>	7 596	5,62	292,2
<i>Cardiosurgery</i>	10 032	8,94	239,1
<i>Traumatology</i>	19 975	4,96	277,4
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	3 802	7,26	253,5
<i>Orthopaedics</i>	11 869	7,54	235,0
<i>Urology</i>	16 897	5,91	272,5
<i>Otolaryngology</i>	8 847	4,20	276,5
<i>Eye diseases</i>	5 607	4,64	200,3
<i>Dermatology</i>	11 829	16,75	257,2
<i>X-ray therapy</i>	18 975	12,50	283,2
<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	12 111	17,48	275,3
<i>Nuclear medicine</i>	2 450	8,48	204,2
<i>Aftercare and nursing care</i>	15 703	27,94	261,9
Total ¹⁾	410 905	8,05	257,8
<i>Private</i>			
<i>Internal</i>	13 588	39,05	301,6
<i>Gynaecology</i>	6 416	3,64	267,3
<i>Surgery</i>	10 336	71,28	344,5
Total ¹⁾	30 340	13,45	306,3

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	1 104	21,1	1	0,9
Psychiatrické léčebny pro děti	495	49,2	-	-
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	3 337	63,7	577	172,9
Rehabilitační ústavy	-	-	-	-
Ostatní odborné léčebny pro dosp.	-	-	-	-
Ostatní odborné léčebny pro děti	-	-	-	-
Ozdravovny	1 801	28,8	-	-
Hospic	-	-	-	-
Další lůžková zařízení	4	0,1	4	1 000,0

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

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

<i>Type of institute</i>	Počet ošetřovacích dnů Number of days of stay	Průměrná ošetřovací doba Average duration of stay	Roční využití lůžek ve dnech Bed occupancy in days
<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>	53 143	48,1	307,2
<i>Psychiatric institutes for children</i>	49 788	100,6	248,9
<i>Institutes for long-term patients</i>	142 692	42,8	309,2
<i>Rehabilitation institutes</i>	-	-	-
<i>Other special health institutes for adults</i>	-	-	-
<i>Other special health institutes for children</i>	-	-	-
<i>Convalescent homes</i>	39 108	21,7	253,9
<i>Hospic</i>	-	-	-
<i>Other institutes with bed capacity</i>	3106	776,5	345,1

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>	569 885	91,2
Gastroenterologie	<i>Gastroenterology</i>	56 226	9,0
Diabetologie	<i>Diabetology</i>	111 310	17,8
Geriatricie	<i>Geriatrics</i>	6 707	1,1
Infekční nemoci	<i>Infectious diseases</i>	22 739	3,6
Alergologie a klinická imunologie	<i>Allergology and clinical immunology</i>	99 595	15,9
TBC a respiračních nemocí	<i>TB and respiratory diseases</i>	87 859	14,1
Neurologie	<i>Neurology</i>	169 101	27,1
Psychiatrie (vč. sexuologie)	<i>Psychiatry (incl. sexuology)</i>	125 198	20,0
Nemoci z povolání	<i>Occupational diseases</i>	10 265	1,6
Pediatricie (vč. dorostového lékařství)	<i>Paediatrics and adolescents</i>	1 064 617	170,4
Gynekologie	<i>Gynaecology</i>	716 265	114,6
Chirurgie (vč. cévní a hrudní chir.)	<i>Surgery (incl. vascular and thoracic surgery)</i>	399 113	63,9
Neurochirurgie	<i>Neurosurgery</i>	4 755	0,8
Kardiochirurgie	<i>Cardiosurgery</i>	-	-
Traumatologie	<i>Traumatology</i>	34 145	5,5
Plastické chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	15 623	2,5
Ortopedie	<i>Orthopaedics</i>	226 994	36,3
Urologie	<i>Urology</i>	100 114	16,0
Ušní, nosní, krční (vč. foniatrie)	<i>Otolaryngology (incl. speech therapy)</i>	205 910	33,0
Oční	<i>Eye diseases</i>	295 579	47,3
Kožní	<i>Dermatology</i>	243 146	38,9
Klinická a radiační onkologie	<i>Clinical and X-ray oncology</i>	69 282	11,1
Tělovýchovné lékařství	<i>Physical training medicine</i>	2 812	0,5
Lékařská genetika	<i>Medical genetics</i>	5 496	0,9
Ordinace prakt. lékaře pro dosp.	<i>Gen. practitioners for adults</i>	3 259 822	521,8
LSPP	<i>First medical aid</i>	144 145	23,1
pro dospělé	<i>for adults</i>	118 694	19,0
pro děti	<i>for children</i>	25 451	4,1
Celkem	Total	8 046 703	1 287,9
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	1 345 959	215,4
LSPP stomatologická	<i>First medical aid stomatological</i>	10 148	1,6
Celkem stomatologie	Total stomatology	1 356 107	217,1
Úhrn	Grand total	9 402 810	1 505,0

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		1 063 527	746,91	100,00
v tom: v zařízeních	<i>incl.: in establishments</i>		1 041 127	731,18	97,89
z toho: léčebná	<i>o.w.: curative</i>		840 887	590,55	79,07
preventivní	<i>preventive</i>		184 472	129,55	17,35
branců	<i>of recruits</i>		7 055		
posudková	<i>medical assessment</i>		2 455	1,72	0,23
- dorost	<i>- adolescents</i>				
v návštěvní službě	<i>in visiting service</i>		22 400	15,73	2,11

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	<i>Newly admitted pregnant women</i>	6 360	40,5
Počet žen užívajících antikoncepci	<i>Number of women using contraception</i>	70 872	452,7
v tom: nitroděložní	<i>incl.: IUD</i>	11 233	71,7
hormonální	<i>hormonal</i>	59 639	380,9
Gynekologická vyšetření celkem	<i>Gynaecological examinations total</i>	716 265	2 251,3 ¹⁾
Gynekologické operace ²⁾	<i>Gyneacological operations ²⁾</i>	10 875	34,2 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	ČR	<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>	979	54	10 422	11 576	7 497	8 207
RTG dg skiagrafické mobilní <i>X-ray diag. skiagraphic, mobile</i>	440	17	23 189	36 770	735	567
RTG dg skiaskopicko-skiagrafické mobilní s C - ramenem <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic with C-arm</i>	359	20	28 421	31 255	520	536
RTG dg skiaskopicko-skiagrafické konvenční <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic, conventional</i>	347	11	29 404	56 827	1 789	912
RTG dg skiaskopicko-skiagrafický s digitalizací II. kategorie <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic, digital, category II</i>	68	3	150 048	208 366	2 342	9 813
RTG dg skiaskopicko-skiagrafický s digitalizací I. kategorie <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic, digital, category I</i>	31	1	329 138	625 097	2 836	1 218
RTG dg konvenční angiokomplety <i>X-ray diag., conventional, angiography sets</i>	24	-	425 136	-	239	-
RTG dg digitální angiokomplety (s DSA) <i>X-ray diag., digital, angiography sets (with DSA)</i>	52	3	196 217	208 366	2 098	1 678
RTG dg speciální kardiokomplety <i>X-ray diag., special, cardiographic sets</i>	23	1	443 620	625 097	2 022	3 200
RTG dg CT konvenční <i>X-ray diag. CT, conventional</i>	37	2	275 764	312 549	7 721	4 151
RTG dg CT spirální <i>X-ray diag. CT, spiral</i>	86	6	118 643	104 183	4 660	3 654
RTG dg radiofotografické <i>X-ray diag. radiophotographic</i>	32	-	318 852	-	1 824	-
RTG dg mamografické II. kategorie <i>X-ray diag. mammograph, category II</i>	80	5	127 541	125 019	5 259	4 836
RTG dg mamografické I. kategorie <i>X-ray diag. mammograph, category I</i>	55	4	185 514	156 274	5 125	2 001
RTG dg kostní denzitometry <i>X-ray diag. bone densitometers</i>	51	2	200 064	312 549	2 448	967

3.10 Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení

Medical apparatus in health establishments

Přístroj <i>Apparatus</i>	Počet / <i>Number of</i>					
	přístrojů <i>apparatus</i>		obyvatel <i>inhabitants</i>		výkonů ¹⁾ <i>performances ¹⁾</i>	
	na 1 přístroj / <i>per 1 apparatus</i>					
	ČR	kraj	ČR	<i>region</i>	ČR	kraj
RTG dg výše nespecifikované <i>X-ray diag., not specified above</i>	7	-	1 457 610	-	1 355	-
RTG dg zubní intraorální <i>X-ray diag. dental, intraoral</i>	3 645	232	2 799	2 694	575	529
RTG dg zubní panoramatické <i>X-ray diag. dental, panoramic</i>	285	24	35 801	26 046	1 290	1 248
RTG dg zubní extraorální a nespecifik. <i>X-ray diag. dental, extraoral & unspec.</i>	34	2	300 096	312 549	770	852
RTG terapeutické přístroje <i>X-ray therapeutic apparatus</i>						
RTG terapeutické do 100 kV <i>X-ray therapeutic, up to 100 kV</i>	6	-	1 700 545	-	606	-
RTG terapeutické nad 100 kV <i>X-ray therapeutic, over 100 kV</i>	23	1	443 620	625 097	6 038	9 596
RTG simulátor <i>X-ray simulator</i>	16	1	637 704	625 097	3 987	7 644
CT simulátor <i>CT simulator</i>	3	-	3 401 090	-	793	-
RTG terapeutické výše nespecifikované <i>X-ray therapeutic, not specified above</i>	-	-	-	-	-	-
Lineární urychlovače - terapeutické ozařovače <i>Linear accelerators - therapeutic irradiators</i>						
Lineární urychlovač s jednou energií X <i>Linear accelerator with 1 X-ray energy</i>	7	1	1 457 610	625 097	32 299	43 513
Lineární urychlovač s více energiemi X a s elektrony <i>Linear accelerator with more X-ray energies and with electrons</i>	14	1	728 805	625 097	25 291	-
Radionuklidový ozařovač pro teleterapii Co-60 <i>Radioisotope irradiator for teletherapy, Co-60</i>	29	-	351 837	-	15 972	-
Radionuklidový ozařovač pro teleterapii Cs-137 <i>Radioisotope irradiator for teletherapy, Cs-137</i>	18	1	566 848	625 097	3 782	5 363
Kruhové urychlovače (betatrony) <i>Circular accelerators (betatrons)</i>	2	-	5 101 635	-	3 569	-

3.10 Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení

Medical apparatus in health establishments

Přístroj <i>Apparatus</i>	Počet / <i>Number of</i>					
	přístrojů <i>apparatus</i>		obyvatel <i>inhabitants</i>		výkonů ¹⁾ <i>performances ¹⁾</i>	
	na 1 přístroj / <i>per 1 apparatus</i>					
	ČR	kraj	ČR	<i>region</i>	ČR	kraj
Radionuklidové ozařovače <i>Radioisotope inadiators</i>						
Radionuklidový ozařovač AFL brachyterapeutický s LDR/MDR <i>Radioisotope irradiator AFL brachytherapeutic with LDR/MDR</i>	7	-	1 457 610	-	101	-
Radionuklidový ozařovač AFL brachyterapeutický s HDR <i>Radioisotope irradiator AFL brachytherapeutic with HDR</i>	11	1	927 570	625 097	566	343
Radionuklidový ozařovač výše nespecif. <i>Radioisotope irradiator not spec. above</i>	6	-	1 700 545	-	872	-
Scintilační gama kamery - diagnostické přístroje <i>Scintillation gamma cameras - diag.</i>						
Scintilační gama kamera planární <i>Scintillation gamma cameras, planar</i>	51	4	200 064	156 274	2 043	1 577
Scintilační gama kamera SPECT s 1 detektorem <i>Scintillation gamma cameras SPECT with 1 detector</i>	25	1	408 131	625 097	1 782	2 006
Scintilační gama kamera SPECT s 2 a více detektory <i>Scintillation gamma cameras SPECT with 2 and more detectors</i>	41	1	248 860	625 097	2 793	2 503
PET (pozitronová emisní tomografie) <i>PET (positron emission tomograph)</i>	1	-	10 203 269	-	2 265	-
Litotryptory - terapeutické přístroje <i>Lithotriptors - therapeutic</i>						
Litotryptory s rtg naváděním <i>Lithotriptors with x-ray guidance</i>	22	1	463 785	625 097	254	707
Litotryptory jen s UZ naváděním <i>Lithotriptors with only ultrasound guidance</i>	11	1	927 570	625 097	1 210	-

3.10 Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení

Medical apparatus in health establishments

Přístroj <i>Apparatus</i>	Počet / <i>Number of</i>					
	přístrojů <i>apparatus</i>		obyvatel <i>inhabitants</i>		výkonů ¹⁾ <i>performances ¹⁾</i>	
	na 1 přístroj / <i>per 1 apparatus</i>					
	ČR	kraj	ČR	<i>region</i>	ČR	kraj
Ultrazvukové zobrazovací přístroje (sonografy) <i>Ultrasonic scanners (sonographs)</i>						
Ultrazvukové přístroje pro 2D zobrazení <i>Ultrasonic scanners for 2D imaging</i>	1 546	115	6 600	5 436	1 810	1 682
Ultrazvukové přístroje duplexní <i>Ultrasonic scanners, duplex</i>	324	16	31 492	39 069	2 171	1 074
Ultrazvukové přístroje s barevným mapováním <i>Ultrasonic scanners with colour mapping</i>	672	36	15 183	17 364	3 324	1 815
Ultrazvukové kostní denzimetry <i>Ultrasonic bone densitometers</i>	41	2	248 860	312 549	801	243
Další přístroje pro radioterapii <i>Other radiotherapy apparatus</i>						
Systémy pro plánování léčby v radioterap. 2D <i>Radiotherapy planning systems, 2D</i>	20	-	510 163	-	636	-
Systémy pro plánování léčby v radioterap. 3D <i>Radiotherapy planning systems, 3D</i>	24	1	425 136	625 097	954	1 562
Substandardní dozimetrický systém <i>Substandard dosimetry systems</i>	31	1	329 138	625 097	.	.
Skannovací vodní fantom <i>Scanning water phantom</i>	14	1	728 805	625 097	.	.
Vyřezávačka stínících bloků <i>Shielding block cutter</i>	17	1	600 192	625 097	405	1 428
In vivo dozimetrie-polovodičová <i>In vivo dosimeters, semiconductor</i>	12	-	850 272	-	.	.
In vivo dozimetrie-TLD <i>In vivo dosimeters, TLD</i>	10	1	1 020 327	625 097	.	.
Multileaf kolimátor <i>Multileaf collimator</i>	4	-	2 550 817	-	.	.
Portal vision <i>Portal vision</i>	3	-	3 401 090	-	.	.
Zařízení pro hypertermii <i>Hyperthermia units</i>	16	-	637 704	-	880	-

3.10 Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení

Medical apparatus in health establishments

Přístroj <i>Apparatus</i>	Počet / <i>Number of</i>					
	přístrojů <i>apparatus</i>		obyvatel <i>inhabitants</i>		výkonů ¹⁾ <i>performances ¹⁾</i>	
	na 1 přístroj / <i>per 1 apparatus</i>					
	ČR	kraj	ČR	<i>region</i>	ČR	kraj
	Další přístroje pro radioterapii <i>Other radiotherapy apparatus</i>					
Biochemické analyzátoři (automaty) <i>Biochemical analyzers (automated)</i>	1 447	88	7 051	7 103	.	.
Hemodialyzační přístroje <i>Hemodialysis units</i>	1 268	66	8 047	9 471	.	.
Magnetická rezonance (tomograf MR) <i>Magnetic resonance (MR tomograph)</i>	22	1	463 785	625 097	3 952	3 615
Lasery operační <i>Laser, surgical</i>	207	11	49 291	56 827	357	581
Lasery terapeutické <i>Laser, therapeutic</i>	1 331	113	7 666	5 532	408	696
Ventilátory (pro dlouhodobou umělou ventilaci plic) <i>Ventilators (for long-term lung ventilation)</i>	1 891	98	5 396	6 379	.	.
Hyperbarická komora jednomístná <i>Hyperbaric chamber, one place</i>	10	-	1 020 327	-	.	.
Hyperbarická komora vícemístná <i>Hyperbaric chamber, multiple</i>	5	1	2 040 654	625 097	.	.
Další diagnostické a terapeutické přístroje v pořizovací hodnotě nad 2 miliony, neuvedené výše <i>Other diag. and therapeutic apparatus with purchase cost over 2 million CZK, not listed above</i>	781	65	13 064	9 617	.	.

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

4. KAPITOLA

PRACOVNÍCI

MANPOWER

Pracovníci

Proti roku 2001 se přepočtený evidenční počet pracovníků ve zdravotnických zařízeních Jihočeského kraje zvýšil o 176,39 pracovníků, z toho u lékařů o 22,71 a u SZP o 154,06. Z celkového přepočteného počtu pracovníků pracovalo v zařízeních přímo řízených Ministerstvem zdravotnictví 3,12 %, v zařízeních řízených okresními úřady 33,21 %, v zařízeních spravovaných krajem, městem či obcí 23,42 % a 39,32 % v privátních. Ve zdravotnických zařízeních ostatních rezortů pracovalo pouze 0,93 % pracovníků.

Nově jsou zařazeny informace o smluvních pracovnících ve zdravotnických zařízeních, kterých je v Jihočeském kraji v přepočteném počtu 286,20.

Z přepočteného evidenčního počtu všech pracovníků zdravotnických zařízení v kraji (10536,7) tvořili odborní zdravotničtí pracovníci 82,1 %. Z celkového počtu odborných zdravotnických pracovníků připadá 17,2 % na lékaře (2212,5), 2,3 % na farmaceuty (297,6), 49,5 % na střední zdravotnické pracovníky (6350,2), 2,8 % na nižší zdravotnické pracovníky (354,6), 8,2 % na pomocné zdravotnické pracovníky (1046,4) a 2,1 % na jiné odborné pracovníky (275,5). Na 10 000 obyvatel kraje připadlo v průměru 35,4 lékařů, republikový průměr činil 39,0. Krajský průměr překračuje pouze okres České Budějovice (45,7). Počet SZP na 10 000 obyvatel činil v průměru 101,6 (ČR 109,4), z toho 75,3 bylo sester (ČR 82,6).

V lůžkových zařízeních (včetně lázní) pracovalo 7 621 pracovníků, tj. 59,4 % všech pracovníků zdravotnictví kraje. Z toho v nemocnicích (včetně ambulantní části) bylo zaměstnáno 6 411 pracovníků, což představuje 84,1 % pracovníků v lůžkových zařízeních a 50,0 % všech pracovníků ve zdravotnictví (3 640 pracovníků).

Údaje o oboru činnosti, věkové struktuře a kvalifikační skladbě lékařů a farmaceutů se získávají z registru lékařů a farmaceutů, který je zpracováván za rezort zdravotnictví, obrany, vnitra, spravedlnosti a dopravy. Lékaři, resp. farmaceuti, jsou uváděni jako fyzické osoby podle hlavního oboru činnosti. Znamená to, že v případě více úvazků je pracovník započítán v tom oboru, ve kterém má nejvyšší úvazek, v případě stejných úvazků je pracovník započítán v tom oboru, kde má nejvyšší kvalifikaci (atestaci) a v ostatních případech v oboru, který je uveden jako první. Lékař, resp. farmaceut, je zařazen v tom rezortu, kde má hlavní obor činnosti.

K 31.12.2002 bylo v Jihočeském kraji v evidenčním počtu 2 269 lékařů a v mimo-evidenčním počtu 77 lékařů, tj. celkem 2346 lékařů. Na tomto počtu se ženy podílely 52,5 % (ČR 55,4 %). Pořadí oborů činnosti, ve kterých pracuje nejvíce lékařů, je dlouhodobě stabilní. Nejvíce jich pracovalo v oboru stomatology (398 – tj. 17,5 % lékařů v evidenčním počtu), dále v oboru všeobecného lékařství (322 – 14,2 %), v pediatrii (204 – 9,0 %) a v oboru interním (181 – 8,0 %). Výraznou převahu si muži lékaři zachovávají v chirurgických oborech včetně ortopedie – 86,2 %. Naopak lékařky nejvýrazněji převažují v pediatrii – 74,5 % a ve stomatologii – 61,8 %.

Lékaři – muži ve věku 60 let a více představovali 14,1 % lékařů – mužů v evidenčním počtu (ČR – 14,8 %), lékařky 8,4 % lékařek v evidenčním počtu (ČR – 9,6 %). Průměrný věk lékařů v evidenčním počtu za ČR byl u mužů 46,1 let, u žen 45,5 let a za obě pohlaví 45,8 let.

Počet farmaceutů v kraji činil celkem 337, z toho 311 (tj. 92,3 %) farmaceutů bylo v evidenčním počtu. U farmaceutů je podíl žen výraznější než u lékařů, ženy představovaly 79,53 % všech farmaceutů. Průměrný věk farmaceutů v evidenčním počtu v České republice

je 40,7 let (muži 42,2 let, ženy 40,4 let). Nejvíce farmaceutů působí stále v oboru lékárenství a to jak v kraji (99,4 %), tak v ČR (96,9 %).

Průměrná mzda pracovníků v rezortu zdravotnictví v příspěvkových organizacích a v organizačních složkách státu s odměňováním podle zákona 143/92 Sb., ve znění pozdějších předpisů, se v roce 2001 zvýšila proti roku 2000 o 2 064 Kč, z toho tarifní mzda o 1 285 Kč. U lékařů se zvýšila mzda o 3 440 Kč (z toho tarifní o 1 840 Kč), u SZP o 2 163 Kč (z toho tarifní o 1 407 Kč). Nejvyšší průměrná mzda pracovníků celkem byla v okrese České Budějovice (18 783 Kč), nejnižší v okrese Tábor (15 019 Kč).

V porovnání kraje s Českou republikou byla průměrná mzda pracovníků ve zdravotnických zařízeních rezortu zdravotnictví našeho kraje o 44 Kč nižší, u lékařů je nižší o 852 Kč.

4.1 Pracovníci v evidenčním počtu podle kategorií a zřizovatele

Registered number of employees by categories and by founder

Kategorie Category	Pracovníci v evidenčním počtu (přepočtený počet) <i>Registered number of employees (whole time equivalent)</i>		
	celkem <i>total</i>	v tom zřizovatel / o.w. by founder	
		Ministerstvo zdravotnictví <i>Ministry of Health</i>	okresní úřad <i>District Administration</i>
absolutně / number			
Odborní zdravotničtí pracovníci	10 536,66	285,78	3 322,40
lékaři	2 212,54	26,58	509,23
farmaceuti	297,57	-	14,25
dentisté (bez VŠ vzdělání)	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	46,89	-	10,46
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	135,97	39,54	47,50
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	92,61	25,28	38,23
střední zdravotničtí pracovníci	6 350,16	148,56	2 141,11
zdravotní sestry	3 765,24	33,62	1 380,93
dětské sestry	570,92	62,62	189,45
ženské sestry	259,13	-	118,82
dietní sestry	28,04	1,00	17,00
ostatní sestry	82,66	13,00	29,50
rehabilitační pracovníci	401,38	1,00	81,00
asistenti hygienické služby	89,73	19,92	68,81
zdravotní laboranti	403,31	17,40	175,85
farmaceutičtí laboranti	249,00	-	17,13
radiologičtí laboranti	157,51	-	62,62
zubní technici	343,24	-	-
nižší zdravotničtí pracovníci	354,55	29,00	151,05
ošetřovatelky	143,76	6,00	65,05
pěstounky	-	-	-
zubní instrumentářky	28,00	-	-
maséři	38,19	-	-
dezinfektoři	1,00	-	-
laboratorní pracovníci	8,60	-	4,00
pítevní laboranti - preparátoři	5,00	-	-
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	130,00	23,00	82,00
pomocní zdravotničtí pracovníci	1 046,37	16,82	410,57
Učitelé	-	-	-
Vychovatelé	20,10	-	-
Technicko-hospodářští pracovníci	826,82	46,08	368,43
Dělníci a provozní pracovníci	1 451,13	68,21	570,95
Úhrn	12 834,71	400,07	4 261,78

4.1 Pracovníci v evidenčním počtu podle kategorií a zřizovatele

Registered number of employees by categories and by founder

Kategorie Category	Pracovníci v evidenčním počtu (přepočtený počet) <i>Registered number of employees (whole time equivalent)</i>		
	v tom zřizovatel / o.w. by founder		
	kraj, město nebo obec <i>Region, City or Municipality</i>	privátní <i>private</i>	ostatní resorty <i>Other Sectors</i>
	absolutně / number		
Odborní zdravotničtí pracovníci	2 496,37	4 343,61	88,50
lékaři	394,99	1 252,72	29,02
farmaceuti	12,56	270,76	-
dentisté (bez VŠ vzdělání)	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	-	36,43	-
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	28,87	20,06	-
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	26,00	3,10	-
střední zdravotničtí pracovníci	1 626,57	2 380,44	53,48
zdravotní sestry	1 125,35	1 177,08	48,26
dětské sestry	165,12	153,73	-
ženské sestry	67,59	72,72	-
dietní sestry	7,00	3,04	-
ostatní sestry	13,69	26,47	-
rehabilitační pracovníci	57,54	258,84	3,00
asistenti hygienické služby	-	-	1,00
zdravotní laboranti	127,34	82,72	-
farmaceutičtí laboranti	13,94	217,93	-
radiologičtí laboranti	49,00	45,67	0,22
zubní technici	-	342,24	1,00
nižší zdravotničtí pracovníci	44,80	125,70	4,00
ošetřovatelky	32,80	37,91	2,00
pěstounky	-	-	-
zubní instrumentářky	-	28,00	-
maséři	-	38,19	-
dezinfektoři	-	1,00	-
laboratorní pracovníci	-	4,60	-
pítevní laboranti - preparátoři	5,00	-	-
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	7,00	16,00	2,00
pomocní zdravotničtí pracovníci	362,58	254,40	2,00
Učitelé	-	-	-
Vychovatelé	-	20,10	-
Technicko-hospodářští pracovníci	178,93	206,38	27,00
Dělníci a provozní pracovníci	331,04	476,93	4,00
Úhrn	3 006,34	5 047,02	119,50

4.1 Pracovníci v evidenčním počtu podle kategorií a zřizovatele

Registered number of employees by categories and by founder

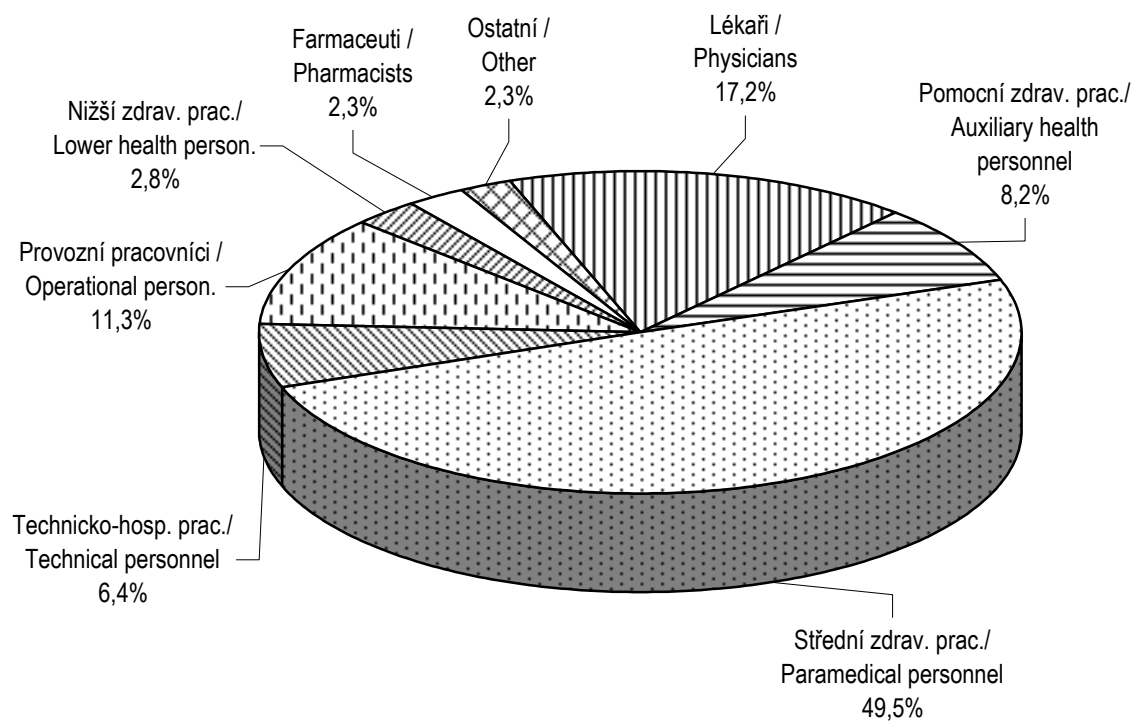
Kategorie Category	Pracovníci v evidenčním počtu (přepočtený počet) <i>Registered number of employees (whole time equivalent)</i>		
	celkem <i>total</i>	v tom zřizovatel / o.w. by founder	
		Ministerstvo zdravotnictví <i>Ministry of Health</i>	okresní úřad <i>District Administration</i>
v % z kategorie / <i>in % of category</i>			
Professional health personnel	100,0	2,7	31,5
<i>physicians</i>	100,0	1,2	23,0
<i>pharmacists</i>	100,0	-	4,8
<i>dentists (not university level)</i>	-	-	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	100,0	-	22,3
<i>other profes. pers. in health s. with univ. ed.</i>	100,0	29,1	34,9
<i>other profes. pers. in health s. with second. ed.</i>	100,0	27,3	41,3
paramedical personnel	100,0	2,3	33,7
<i>health nurses</i>	100,0	0,9	36,7
<i>children's nurses</i>	100,0	11,0	33,2
<i>women's nurses</i>	100,0	-	45,9
<i>dieticians</i>	100,0	3,6	60,6
<i>other nurses</i>	100,0	15,7	35,7
<i>rehabilitation workers</i>	100,0	0,2	20,2
<i>assistants of hygienic service</i>	100,0	22,2	76,7
<i>medical laboratory assistants</i>	100,0	4,3	43,6
<i>pharmaceutical laboratory assistants</i>	100,0	-	6,9
<i>X-ray laboratory assistants</i>	100,0	-	39,8
<i>dental technicians</i>	100,0	-	-
lower health personnel	100,0	8,2	42,6
<i>auxiliary nurses</i>	100,0	4,2	45,2
<i>guardians in crèches</i>	-	-	-
<i>chair-side assistants</i>	100,0	-	-
<i>masseurs</i>	100,0	-	-
<i>desinfectors</i>	100,0	-	-
<i>laboratory workers</i>	100,0	-	46,5
<i>dissecting assistants</i>	100,0	-	-
<i>drivers of fast medical aid</i>	100,0	17,7	63,1
<i>auxiliary health personnel</i>	100,0	1,6	39,2
Teachers	-	-	-
Schoolmasters	100,0	-	-
Technical and economic personnel	100,0	5,6	44,6
Manual workers and operational personnel	100,0	4,7	39,3
Total	100,0	3,1	33,2

4.1 Pracovníci v evidenčním počtu podle kategorií a zřizovatele

Registered number of employees by categories and by founder

Kategorie Category	Pracovníci v evidenčním počtu (přepočtený počet) Registered number of employees (whole time equivalent)		
	v tom zřizovatel / o.w. by founder		
	kraj, město nebo obec Region, City or Municipality	privátní private	ostatní resorty Other Sectors
	v % z kategorie / in % of category		
Odborní zdravotničtí pracovníci	23,7	41,2	0,8
lékaři	17,9	56,6	1,3
farmaceuti	4,2	91,0	-
dentisté (bez VŠ vzdělání)	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	-	77,7	-
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	21,2	14,8	-
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	28,1	3,3	-
střední zdravotničtí pracovníci	25,6	37,5	0,8
zdravotní sestry	29,9	31,3	1,3
dětské sestry	28,9	26,9	-
ženské sestry	26,1	28,1	-
dietní sestry	25,0	10,8	-
ostatní sestry	16,6	32,0	-
rehabilitační pracovníci	14,3	64,5	0,7
asistenti hygienické služby	-	-	1,1
zdravotní laboranti	31,6	20,5	-
farmaceutičtí laboranti	5,6	87,5	-
radiologičtí laboranti	31,1	29,0	0,1
zubní technici	-	99,7	0,3
nižší zdravotničtí pracovníci	12,6	35,5	1,1
ošetřovatelky	22,8	26,4	1,4
pěstounky	-	-	-
zubní instrumentářky	-	100,0	-
maséři	-	100,0	-
dezinfektoři	-	100,0	-
laboratorní pracovníci	-	53,5	-
pítevní laboranti - preparátoři	100,0	-	-
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	5,4	12,3	1,5
pomocní zdravotničtí pracovníci	34,7	24,3	0,2
Učitelé	-	-	-
Vychovatelé	-	100,0	-
Technicko-hospodářští pracovníci	21,6	25,0	3,3
Dělníci a provozní pracovníci	22,8	32,9	0,3
Úhrn	23,4	39,3	0,9

Struktura pracovníků podle kategorií
Structure of personnel by categories



4.2.1 Pracovníci v evidenčním počtu podle kategorií a okresů

Registered number of employees by categories and districts

Území <i>Territory</i>	Pracovníci v evidenčním počtu (přepočtený počet) <i>Registered number of employees (whole time equivalent)</i>				
	lékaři <i>physicians</i>	farmaceuti <i>pharmacists</i>	jiní odborní pracovníci ¹⁾ <i>other profes. personnel ¹⁾</i>	střední zdravot. prac. <i>paramedical personnel</i>	z toho sestry <i>o.w. : nurses</i>
	absolutně				
ČR	39 783,93	5 114,63	6 403,75	111 654,03	84 327,55
Jihočeský kraj	2 212,54	297,57	275,47	6 350,16	4 705,99
České Budějovice	816,39	103,92	130,33	2 324,80	1 732,55
Český Krumlov	161,84	22,50	16,50	420,40	308,95
Jindřichův Hradec	307,26	42,94	25,36	871,54	638,07
Písek	232,39	30,51	24,62	711,39	534,21
Prachatice	157,01	24,51	13,00	473,52	323,13
Strakonice	198,93	24,63	10,23	598,16	448,58
Tábor	338,72	48,56	55,43	950,35	720,50
	na 10 000 obyvatel				
ČR	39,0	5,0	6,3	109,4	82,6
Jihočeský kraj	35,4	4,8	4,4	101,6	75,3
České Budějovice	45,7	5,8	7,3	130,2	97,0
Český Krumlov	27,1	3,8	2,8	70,3	51,6
Jindřichův Hradec	33,1	4,6	2,7	93,9	68,7
Písek	33,0	4,3	3,5	101,0	75,9
Prachatice	30,5	4,8	2,5	92,1	62,9
Strakonice	28,6	3,5	1,5	86,1	64,5
Tábor	33,0	4,7	5,4	92,6	70,2

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

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

4.2.1 Pracovníci v evidenčním počtu podle kategorií a okresů

Registered number of employees by categories and districts

Území <i>Territory</i>	Pracovníci v evidenčním počtu (přepočtený počet) <i>Registered number of employees (whole time equivalent)</i>			
	nižší zdravot. prac. <i>lower health personnel</i>	pomocní zdravot. prac. <i>auxiliary health personnel</i>	ostatní <i>others</i>	celkem <i>total</i>
	<i>number</i>			
ČR	7 045,58	17 911,94	49 063,81	236 977,67
Jihočeský kraj	354,55	1 046,37	2 298,05	12 834,71
České Budějovice	70,40	400,51	604,06	4 450,41
Český Krumlov	17,88	77,38	153,22	869,72
Jindřichův Hradec	66,60	203,49	524,81	2 042,00
Písek	79,86	125,36	239,02	1 443,15
Prachatice	32,00	45,91	217,46	963,41
Strakonice	28,00	68,70	184,75	1 113,40
Tábor	59,81	125,02	374,73	1 952,62
	<i>per 10 000 inhabitants</i>			
ČR	6,9	17,6	48,1	232,3
Jihočeský kraj	5,7	16,7	36,8	205,3
České Budějovice	3,9	22,4	33,8	249,3
Český Krumlov	3,0	12,9	25,6	145,4
Jindřichův Hradec	7,2	21,9	56,5	219,9
Písek	11,3	17,8	33,9	204,9
Prachatice	6,2	8,9	42,3	187,4
Strakonice	4,0	9,9	26,6	160,2
Tábor	5,8	12,2	36,5	190,3

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>	farmaceuti <i>pharmacists</i>	jiní odborní pracovníci ¹⁾ <i>other profes. personnel ¹⁾</i>	střední zdravot. prac. <i>paramedical personnel</i>	z toho sestry <i>o.w. : nurses</i>
	absolutně				
ČR	1 729,39	83,03	189,16	1 108,42	941,70
Jihočeský kraj	131,16	7,91	6,76	89,09	71,42
České Budějovice	28,56	6,46	2,85	20,33	17,92
Český Krumlov	3,15	-	1,15	6,82	6,07
Jindřichův Hradec	13,76	-	0,65	9,36	7,16
Písek	12,90	-	2,01	10,80	10,80
Prachatice	6,67	-	0,10	6,90	1,90
Strakonice	19,58	-	-	3,33	0,11
Tábor	46,54	1,45	-	31,55	27,46
	na 10 000 obyvatel				
ČR	1,7	0,1	0,2	1,1	0,9
Jihočeský kraj	2,1	0,1	0,1	1,4	1,1
České Budějovice	1,6	0,4	0,2	1,1	1,0
Český Krumlov	0,5	-	0,2	1,1	1,0
Jindřichův Hradec	1,5	-	0,1	1,0	0,8
Písek	1,8	-	0,3	1,5	1,5
Prachatice	1,3	-	0,0	1,3	0,4
Strakonice	2,8	-	-	0,5	0,0
Tábor	4,5	0,1	-	3,1	2,7

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>			
	nižší zdravot. prac. <i>lower health personnel</i>	pomocní zdravot. prac. <i>auxiliary health personnel</i>	ostatní <i>others</i>	celkem <i>total</i>
	<i>number</i>			
ČR	82,01	93,86	659,24	3 945,11
Jihočeský kraj	4,46	8,84	37,98	286,20
České Budějovice	-	1,82	13,58	73,60
Český Krumlov	-	-	3,19	14,31
Jindřichův Hradec	0,50	-	3,23	27,50
Písek	-	1,00	3,70	30,41
Prachatice	0,12	1,00	2,68	17,47
Strakonice	-	3,47	1,15	27,53
Tábor	3,84	1,55	10,45	95,38
	<i>per 10 000 inhabitants</i>			
ČR	0,1	0,1	0,6	3,9
Jihočeský kraj	0,1	0,1	0,6	4,6
České Budějovice	-	0,1	0,8	4,1
Český Krumlov	-	-	0,5	2,4
Jindřichův Hradec	0,1	-	0,3	3,0
Písek	-	0,1	0,5	4,3
Prachatice	0,0	0,2	0,5	3,4
Strakonice	-	0,5	0,2	4,0
Tábor	0,4	0,2	1,0	9,3

4.3 Pracovníci v evidenčním počtu podle kategorií a druhů zařízení

Registered number of employees by categories and types of establishment

Kategorie Category	Pracovníci v evidenčním počtu(přepočtený počet) Registered number of employees (whole time equivalent)			
	nemocnice (vč. ambulantní části) hospitals (incl. out-patient care)	léčebny pro dlouhodobě nemocné institutes for long-term patients	léčebny TBC a respiračních nemocí institutes for TB and respir. dis.	psychiatrické léčebny psychiatric institutes
Úhrn	6 410,90	305,80	-	293,31
Odborní zdravotničtí pracovníci	5 077,72	285,37	-	186,88
lékaři	835,14	25,12	-	14,70
farmaceuti	-	-	-	-
dentisté	-	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	5,46	-	-	4,00
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	44,16	-	-	10,20
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	39,00	3,00	-	20,34
střední zdravotničtí pracovníci	3 370,00	159,45	-	107,82
zdravotní sestry	2 256,75	150,90	-	40,20
dětské sestry	330,37	2,00	-	62,62
ženské sestry	197,01	-	-	-
dietní sestry	24,00	-	-	2,00
ostatní sestry	8,19	2,00	-	1,00
rehabilitační pracovníci	139,25	3,73	-	2,00
asistenti hygienické služby	2,50	-	-	-
zdravotní laboranti	295,31	-	-	-
farmaceutičtí laboranti	1,00	-	-	-
radiologičtí laboranti	115,62	0,82	-	-
zubní technici	-	-	-	-
nižší zdravotničtí pracovníci	111,05	14,80	-	7,00
ošetřovatelky	84,05	14,80	-	7,00
pěstounky	-	-	-	-
zubní instrumentářky	-	-	-	-
maséři	-	-	-	-
dezinfektoři	-	-	-	-
laboratorní pracovníci	4,00	-	-	-
pítevní laboranti - preparátoři	5,00	-	-	-
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	18,00	-	-	-
pomocní zdravotničtí pracovníci	672,91	83,00	-	22,82
Učitelé	-	-	-	-
Vychovatelé	-	-	-	-
Technicko-hospodářští pracovníci	480,37	5,69	-	24,00
Dělníci a provozní pracovníci	852,81	14,74	-	82,43

4.3 Pracovníci v evidenčním počtu podle kategorií a druhů zařízení

Registered number of employees by categories and types of establishment

Kategorie Category	Pracovníci v evidenčním počtu (přepočtený počet) Registered number of employees (whole time equivalent)			
	rehabilitační ústavy <i>rehabilitation institutes</i>	ozdravovny <i>convalescent homes</i>	lázně <i>spas</i>	ostatní lůžková zařízení <i>other bed establishments</i>
Total	-	44,50	559,64	7,10
Professional health personnel	-	13,40	204,29	6,60
<i>physicians</i>	-	1,40	18,17	0,10
<i>pharmacists</i>	-	-	-	-
<i>dentists</i>	-	-	-	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	-	-	0,87	-
<i>other profes. pers. in health s. with univ. ed.</i>	-	-	-	-
<i>other profes. pers. in health s. with second. ed.</i>	-	-	-	-
paramedical personnel	-	12,00	103,65	4,50
<i>health nurses</i>	-	11,07	49,14	4,00
<i>children's nurses</i>	-	-	-	-
<i>women's nurses</i>	-	-	-	-
<i>dieticians</i>	-	-	2,04	-
<i>other nurses</i>	-	-	-	-
<i>rehabilitation workers</i>	-	0,93	50,62	0,50
<i>assistants of hygienic service</i>	-	-	-	-
<i>medical laboratory assistants</i>	-	-	1,00	-
<i>pharmaceutical lab. assistants</i>	-	-	-	-
<i>X-ray laboratory assistants</i>	-	-	0,85	-
<i>dental technicians</i>	-	-	-	-
lower health personnel	-	-	36,19	2,00
<i>auxiliary nurses</i>	-	-	1,00	2,00
<i>guardians in crèches</i>	-	-	-	-
<i>chair-side assistants</i>	-	-	-	-
<i>masseurs</i>	-	-	35,19	-
<i>desinfectors</i>	-	-	-	-
<i>laboratory workers</i>	-	-	-	-
<i>dissecting assistants</i>	-	-	-	-
<i>drivers of fast medical aid</i>	-	-	-	-
<i>auxiliary health personnel</i>	-	-	45,41	-
Teachers	-	-	-	-
Schoolmasters	-	20,10	-	-
Technical and economic personnel	-	-	52,54	-
Manual workers and operational personnel	-	11,00	302,81	0,50

4.3 Pracovníci v evidenčním počtu podle kategorií a druhů zařízení

Registered number of employees by categories and types of establishment

Kategorie Category	Pracovníci v evidenčním počtu(přepočtený počet) Registered number of employees (whole time equivalent)			
	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	3 639,59	-	43,00	-
Odborní zdravotničtí pracovníci	3 456,40	-	26,69	-
lékaři	1 248,04	-	-	-
farmaceuti	-	-	-	-
dentisté	-	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	35,56	-	-	-
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	16,87	-	-	-
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	1,00	-	-	-
střední zdravotničtí pracovníci	2 018,96	-	26,69	-
zdravotní sestry	1 111,30	-	2,00	-
dětské sestry	151,73	-	23,00	-
ženské sestry	61,12	-	-	-
dietní sestry	-	-	-	-
ostatní sestry	30,47	-	-	-
rehabilitační pracovníci	202,16	-	1,69	-
asistenti hygienické služby	1,00	-	-	-
zdravotní laboranti	77,72	-	-	-
farmaceutičtí laboranti	-	-	-	-
radiologičtí laboranti	40,22	-	-	-
zubní technici	343,24	-	-	-
nižší zdravotničtí pracovníci	81,01	-	-	-
ošetřovatelky	33,91	-	-	-
pěstounky	-	-	-	-
zubní instrumentářky	28,00	-	-	-
maséři	3,00	-	-	-
dezinfektoři	-	-	-	-
laboratorní pracovníci	4,10	-	-	-
pítevní laboranti - preparátoři	-	-	-	-
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	12,00	-	-	-
pomocní zdravotničtí pracovníci	54,96	-	-	-
Učitelé	-	-	-	-
Vychovatelé	-	-	-	-
Technicko-hospodářští pracovníci	110,47	-	3,00	-
Dělníci a provozní pracovníci	72,72	-	13,31	-

4.3 Pracovníci v evidenčním počtu podle kategorií a druhů zařízení

Registered number of employees by categories and types of establishment

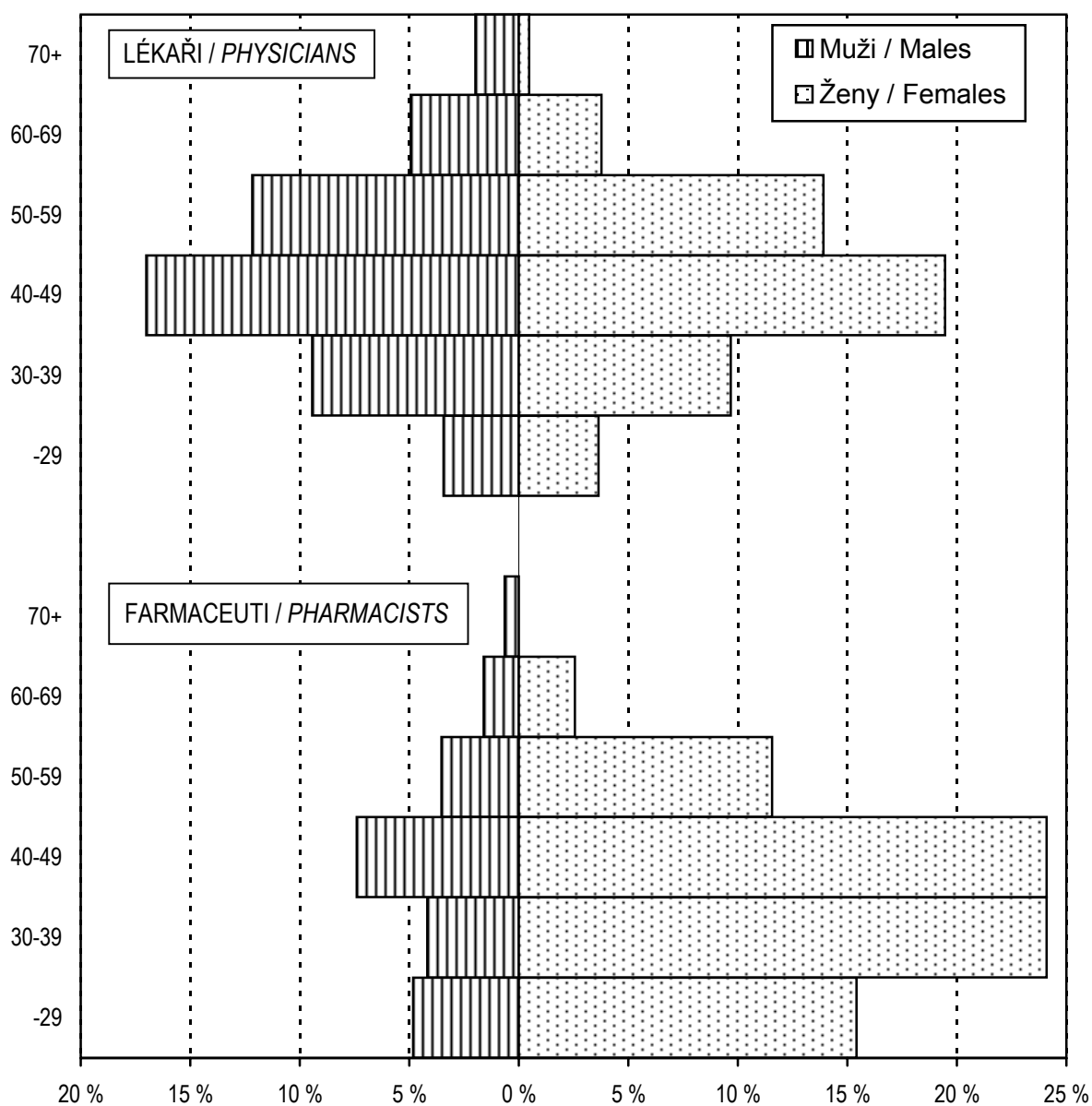
Kategorie Category	Pracovníci v evidenčním počtu(přepočtený počet) Registered number of employees (whole time equivalent)			
	dopravní zdravotní služba <i>transport service</i>	záchranná služba <i>emergency service</i>	ostatní zvláštní zdravotnická zařízení <i>other special health establishments</i>	zařízení lékárenské služby <i>pharmaceutical service</i>
Total	78,51	330,34	22,43	747,75
Professional health personnel	60,00	291,09	17,30	650,75
<i>physicians</i>	-	27,53	3,42	-
<i>pharmacists</i>	-	-	-	297,57
<i>dentists</i>	-	-	-	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	-	-	-	-
<i>other profes. pers. in health s. with univ. ed.</i>	-	-	-	3,19
<i>other profes. pers. in health s. with second. ed.</i>	-	-	-	5,10
paramedical personnel	1,00	151,18	12,38	253,00
<i>health nurses</i>	1,00	110,18	11,88	1,00
<i>children's nurses</i>	-	-	-	-
<i>women's nurses</i>	-	-	-	-
<i>dieticians</i>	-	-	-	-
<i>other nurses</i>	-	41,00	-	-
<i>rehabilitation workers</i>	-	-	0,50	-
<i>assistants of hygienic service</i>	-	-	-	-
<i>medical laboratory assistants</i>	-	-	-	4,00
<i>pharmaceutical lab. assistants</i>	-	-	-	248,00
<i>X-ray laboratory assistants</i>	-	-	-	-
<i>dental technicians</i>	-	-	-	-
lower health personnel	7,00	93,00	1,00	1,50
<i>auxiliary nurses</i>	-	-	1,00	-
<i>guardians in crèches</i>	-	-	-	-
<i>chair-side assistants</i>	-	-	-	-
<i>masseurs</i>	-	-	-	-
<i>desinfectors</i>	-	-	-	1,00
<i>laboratory workers</i>	-	-	-	0,50
<i>dissecting assistants</i>	-	-	-	-
<i>drivers of fast medical aid</i>	7,00	93,00	-	-
auxiliary health personnel	52,00	19,38	0,50	90,39
Teachers	-	-	-	-
Schoolmasters	-	-	-	-
Technical and economic personnel	11,71	30,20	3,00	52,54
Manual workers and operational personnel	6,80	9,05	2,13	44,46

4.3 Pracovníci v evidenčním počtu podle kategorií a druhů zařízení

Registered number of employees by categories and types of establishment

Kategorie Category	Pracovníci v evidenčním počtu (přepočtený počet) Registered number of employees (whole time equivalent)			
	zařízení hygienické služby establishments of public health service	zařízení dalšího vzdělávání institutions for postgradual studies	ostatní zdravotnická zařízení other health establish- ments	úhrn total
Úhrn	335,98	-	15,50	12 834,35
Odborní zdravotničtí pracovníci	253,56	-	6,25	10 536,30
lékaři	37,92	-	1,00	2 212,54
farmaceuti	-	-	-	297,57
dentisté	-	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzdláním	1,00	-	-	46,89
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	61,55	-	-	135,97
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	24,17	-	-	92,61
střední zdravotničtí pracovníci	123,92	-	5,25	6 349,80
zdravotní sestry	10,57	-	5,25	3 765,24
dětské sestry	0,84	-	-	570,56
ženské sestry	1,00	-	-	259,13
dietní sestry	-	-	-	28,04
ostatní sestry	-	-	-	82,66
rehabilitační pracovníci	-	-	-	401,38
asistenti hygienické služby	86,23	-	-	89,73
zdravotní laboranti	25,28	-	-	403,31
farmaceutičtí laboranti	-	-	-	249,00
radiologičtí laboranti	-	-	-	157,51
zubní technici	-	-	-	343,24
nižší zdravotničtí pracovníci	-	-	-	354,55
ošetřovatelky	-	-	-	143,76
pěstounky	-	-	-	-
zubní instrumentářky	-	-	-	28,00
maséři	-	-	-	38,19
dezinfektoři	-	-	-	1,00
laboratorní pracovníci	-	-	-	8,60
pitevní laboranti - preparátoři	-	-	-	5,00
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	-	-	-	130,00
pomocní zdravotničtí pracovníci	5,00	-	-	1 046,37
Učitelé	-	-	-	-
Vychovatelé	-	-	-	20,10
Technicko-hospodářští pracovníci	48,30	-	5,00	826,82
Dělníci a provozní pracovníci	34,12	-	4,25	1 451,13

Věková struktura lékařů a farmaceutů (v evidenčním počtu)
Age structure of physicians and pharmacists (on payroll)



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

Obor Branch	Věková skupina Age group						Celkem Total
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+	
Celkem	78	214	387	277	113	45	1 114
V evidenčním počtu	78	214	386	276	112	45	1 111
interní lékařství	8	26	22	17	7	1	81
kardiologie	5	3	5	6	1	1	21
revmatologie	-	-	-	-	-	-	-
diabetologie	-	-	1	2	-	-	3
gastroenterologie	-	1	3	1	-	-	5
endokrinologie	-	1	-	-	-	-	1
klinická farmakologie	-	-	-	1	-	-	1
geriatrie	-	1	3	2	4	1	11
infekční nemoci	-	1	2	-	-	-	3
alergologie a klin. imunologie	-	-	2	-	-	-	2
TBC a respirační nemoci	1	2	7	2	2	1	15
neurologie	1	8	9	6	1	-	25
psychiatrie	2	6	4	6	3	1	22
sexuologie	-	-	1	-	-	-	1
nemoci z povolání	-	-	-	2	-	-	2
pediatrie	3	7	21	17	3	1	52
gynekologie a porodnictví	5	18	32	24	11	2	92
neonatologie	2	1	2	1	-	-	6
chirurgie	10	31	34	33	12	5	125
neurochirurgie	2	2	2	-	-	-	6
plastická chirurgie	-	-	1	1	-	-	2
kardiochirurgie	2	4	2	-	-	-	8
traumatologie	1	2	-	-	-	-	3
anesteziologie a resuscitace	11	17	12	7	1	-	48
ortopedie	5	11	15	12	1	-	44
urologie	2	8	7	4	5	-	26
otorinolaryngologie	-	4	9	4	1	1	19
foniatrie	-	-	-	-	-	-	-
oftalmologie	1	4	7	1	1	-	14
stomatologie	8	17	63	43	18	3	152

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

Obor Branch	Věková skupina Age group						Celkem Total
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+	
dermatovenerologie	-	-	3	2	1	1	7
klinická onkologie	-	-	1	1	1	-	3
radioterapie	-	4	3	3	-	-	10
dorostové lékařství	-	-	-	1	1	-	2
tělovýchovné lékařství	-	-	-	1	-	-	1
lékařská genetika	-	-	-	1	-	-	1
záchranná služba	-	8	10	8	1	-	27
posudkové lékařství	-	-	-	3	2	2	7
všeobecné lékařství	2	16	68	40	25	15	166
fyziatrie, balneologie	-	-	1	5	-	1	7
nefrologie	-	1	1	-	-	-	2
klinická biochemie	-	-	3	1	4	-	8
klinická hematologie	1	-	1	-	-	-	2
radiodiagnostika	4	8	10	5	3	1	31
ortopedická protetika	-	-	-	-	-	-	-
transfúzní služba	-	1	2	1	-	1	5
rehabilitace	-	1	6	4	-	3	14
nukleární medicína	-	-	2	1	1	-	4
patologická anatomie	1	-	1	3	-	1	6
soudní lékařství	-	-	2	-	1	-	3
hygiena	-	-	3	2	1	1	7
epidemiologie	-	-	-	-	-	-	-
mikrobiologie	1	-	1	2	-	2	6
popáleninová medicína	-	-	-	-	-	-	-
funkční diagnostika	-	-	1	-	-	-	1
ostatní	-	-	1	-	-	-	1
Mimo evidenční počet	-	-	1	1	1	-	3

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

Obor Branch	Věková skupina Age group						Celkem Total
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+	
Celkem	97	274	447	317	86	11	1 232
V evidenčním počtu	83	220	442	316	86	11	1 158
interní lékařství	28	26	30	9	7	-	100
kardiologie	4	2	1	1	-	-	8
revmatologie	-	1	-	1	-	-	2
diabetologie	-	-	2	2	1	1	6
gastroenterologie	3	1	1	4	1	-	10
endokrinologie	-	-	-	-	-	-	-
klinická farmakologie	-	-	-	-	-	-	-
geriatrie	1	13	7	1	2	-	24
Infekční nemoci	-	3	5	2	-	-	10
alergologie a klin. imunologie	-	2	-	1	-	-	3
TBC a respirační nemoci	-	3	3	3	-	-	9
neurologie	2	6	9	8	3	-	28
psychiatrie	2	6	10	10	5	1	34
sexuologie	-	-	-	-	-	-	-
nemoci z povolání	-	-	-	1	-	-	1
pediatrie	8	20	60	48	13	3	152
gynekologie a porodnictví	7	6	15	12	5	1	46
neonatologie	1	1	2	-	-	-	4
chirurgie	4	7	2	3	1	-	17
neurochirurgie	-	-	-	-	-	-	-
plastická chirurgie	-	-	1	2	-	-	3
kardiochirurgie	2	3	1	-	-	-	6
traumatologie	-	1	-	-	-	-	1
anesteziologie a resuscitace	5	10	5	6	-	-	26
ortopedie	-	2	-	1	-	-	3
urologie	-	1	1	2	-	-	4
otorinolaryngologie	1	3	9	7	2	-	22
foniatrie	-	-	-	-	-	-	-
oftalmologie	4	10	11	10	5	1	41
stomatologie	6	38	121	70	11	-	246

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

Obor Branch	Věková skupina Age group						Celkem Total
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+	
dermatovenerologie	-	7	8	9	6	1	31
klinická onkologie	-	-	-	-	-	1	1
radioterapie	-	4	4	2	-	-	10
dorostové lékařství	-	-	2	8	-	-	10
tělovýchovné lékařství	-	-	-	-	-	-	-
lékařská genetika	-	1	2	-	-	-	3
záchranná služba	-	1	2	1	-	-	4
posudkové lékařství	-	-	3	8	1	-	12
všeobecné lékařství	-	16	73	54	12	1	156
fyziatrie, balneologie	-	1	5	3	3	-	12
nefrologie	-	-	-	-	-	-	-
klinická biochemie	-	1	1	1	-	-	3
klinická hematologie	1	-	1	-	1	-	3
radiodiagnostika	3	9	5	2	3	1	23
ortopedická protetika	-	-	-	-	-	-	-
transfúzní služba	-	1	5	1	-	-	7
rehabilitace	-	2	10	2	2	-	16
nukleární medicína	-	1	2	1	-	-	4
patologická anatomie	-	5	-	3	1	-	9
soudní lékařství	-	-	-	-	-	-	-
hygiena	-	4	18	11	1	-	34
epidemiologie	-	-	-	-	-	-	-
mikrobiologie	1	2	3	3	-	-	9
popáleninová medicína	-	-	-	-	-	-	-
funkční diagnostika	-	-	-	1	-	-	1
ostatní	-	-	2	2	-	-	4
Mimo evidenční počet	14	54	5	1	-	-	74

4.4.3 Lékaři (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti - celkem
Physicians (natural persons) by main branch of activity - total

Obor Branch	Věková skupina Age group						Celkem Total
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+	
Total	175	488	834	594	199	56	2 346
Registered number of employees	161	434	828	592	198	56	2 269
<i>internal medicine</i>	36	52	52	26	14	1	181
<i>cardiology</i>	9	5	6	7	1	1	29
<i>rheumatology</i>	-	1	-	1	-	-	2
<i>diabetology</i>	-	-	3	4	1	1	9
<i>gastroenterology</i>	3	2	4	5	1	-	15
<i>endocrinology</i>	-	1	-	-	-	-	1
<i>clinical pharmacology</i>	-	-	-	1	-	-	1
<i>geriatrics</i>	1	14	10	3	6	1	35
<i>infectious diseases</i>	-	4	7	2	-	-	13
<i>allergology & clin. immunology</i>	-	2	2	1	-	-	5
<i>TB and respiratory diseases</i>	1	5	10	5	2	1	24
<i>neurology</i>	3	14	18	14	4	-	53
<i>psychiatry</i>	4	12	14	16	8	2	56
<i>sexuology</i>	-	-	1	-	-	-	1
<i>occupational diseases</i>	-	-	-	3	-	-	3
<i>paediatrics</i>	11	27	81	65	16	4	204
<i>gynaecology and obstetrics</i>	12	24	47	36	16	3	138
<i>neonatology</i>	3	2	4	1	-	-	10
<i>surgery</i>	14	38	36	36	13	5	142
<i>neurosurgery</i>	2	2	2	-	-	-	6
<i>plastic surgery</i>	-	-	2	3	-	-	5
<i>cardiosurgery</i>	4	7	3	-	-	-	14
<i>traumatology</i>	1	3	-	-	-	-	4
<i>anaesthes. and resuscitation</i>	16	27	17	13	1	-	74
<i>orthopaedics</i>	5	13	15	13	1	-	47
<i>urology</i>	2	9	8	6	5	-	30
<i>otolaryngology</i>	1	7	18	11	3	1	41
<i>speech therapy</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>ophthalmology</i>	5	14	18	11	6	1	55
<i>stomatology</i>	14	55	184	113	29	3	398

4.4.3 Lékaři (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti - celkem
Physicians (natural persons) by main branch of activity - total

Obor Branch	Věková skupina Age group						Celkem Total
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+	
<i>dermatovenerology</i>	-	7	11	11	7	2	38
<i>clinical oncology</i>	-	-	1	1	1	1	4
<i>X-ray therapy</i>	-	8	7	5	-	-	20
<i>care of adolescents</i>	-	-	2	9	1	-	12
<i>physical training medicine</i>	-	-	-	1	-	-	1
<i>medical genetics</i>	-	1	2	1	-	-	4
<i>emergency service</i>	-	9	12	9	1	-	31
<i>medical assessors</i>	-	-	3	11	3	2	19
<i>general medicine</i>	2	32	141	94	37	16	322
<i>physiatry, balneology</i>	-	1	6	8	3	1	19
<i>nephrology</i>	-	1	1	-	-	-	2
<i>clinical biochemistry</i>	-	1	4	2	4	-	11
<i>clinical haematology</i>	2	-	2	-	1	-	5
<i>X-ray diagnostics</i>	7	17	15	7	6	2	54
<i>prosthetics</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>blood transfusion service</i>	-	2	7	2	-	1	12
<i>rehabilitation</i>	-	3	16	6	2	3	30
<i>nuclear medicine</i>	-	1	4	2	1	-	8
<i>pathological anatomy</i>	1	5	1	6	1	1	15
<i>forensic medicine</i>	-	-	2	-	1	-	3
<i>public health service</i>	-	4	21	13	2	1	41
<i>epidemiology</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>microbiology</i>	2	2	4	5	-	2	15
<i>burns medicine</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>functional diagnostics</i>	-	-	1	1	-	-	2
<i>other</i>	-	-	3	2	-	-	5
<i>Employees off registered number</i>	14	54	6	2	1	-	77

4.5 Farmaceuti (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti

Pharmacists (natural persons) by main branch of activity

Obor <i>Branch</i>	Věková skupina <i>Age group</i>						Celkem <i>Total</i>
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+	
	celkem <i>total</i>						
Celkem	67	107	100	48	13	2	337
V evidenčním počtu	63	88	98	47	13	2	311
lékárenství	62	88	97	47	13	2	309
klinická farmacie	1	-	1	-	-	-	2
farmaceutická analytika	-	-	-	-	-	-	-
galenická farmacie	-	-	-	-	-	-	-
veterinární farmacie	-	-	-	-	-	-	-
léčivé rostliny	-	-	-	-	-	-	-
farmaceutická technologie	-	-	-	-	-	-	-
ostatní	-	-	-	-	-	-	-
Mimo evidenční počet	4	19	2	1	-	-	26
	muži <i>males</i>						
Celkem	15	13	23	11	5	2	69
V evidenčním počtu	15	13	23	11	5	2	69
lékárenství	15	13	23	11	5	2	69
klinická farmacie	-	-	-	-	-	-	-
farmaceutická analytika	-	-	-	-	-	-	-
galenická farmacie	-	-	-	-	-	-	-
veterinární farmacie	-	-	-	-	-	-	-
léčivé rostliny	-	-	-	-	-	-	-
farmaceutická technologie	-	-	-	-	-	-	-
ostatní	-	-	-	-	-	-	-
Mimo evidenční počet	-	-	-	-	-	-	-
	ženy <i>females</i>						
Total	52	94	77	37	8	-	268
Registered number of employees	48	75	75	36	8	-	242
<i>pharmacy</i>	47	75	74	36	8	-	240
<i>clinical pharmacy</i>	1	-	1	-	-	-	2
<i>pharmaceutical analytics</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>galenical pharmacy</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>veterinary pharmacy</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>medicinal plants</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>pharmaceutical technology</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>other</i>	-	-	-	-	-	-	-
Employees off registered number	4	19	2	1	-	-	26

4.6.1 Dosažené atestace u lékařů *)

*Specialty certificates of physicians *)*

Obor atestace	Branch of Specialty	I. stupeň 1st grade			II. stupeň 2nd grade		
		celkem	muži	ženy	total	males	females
Hygiena a epidemiologie	<i>Hygiene and epidemiology</i>	46	13	33	x	x	x
Anestez. a resuscitace	<i>Anaesthes. and resuscitation</i>	90	57	33	53	40	13
Dermatovenerologie	<i>Dermatovenerology</i>	38	7	31	16	5	11
Gynekologie a porodnictví	<i>Gynaecology and obstetrics</i>	144	98	46	65	56	9
Chirurgie	<i>Surgery</i>	177	159	18	75	74	1
Interna	<i>Internal</i>	480	246	234	91	64	27
Klinická biochemie	<i>Clinical biochemistry</i>	9	7	2	7	6	1
Lékařská mikrobiologie	<i>Medical microbiology</i>	19	6	13	16	6	10
Neurologie	<i>Neurology</i>	57	27	30	36	20	16
Oftalmologie	<i>Ophthalmology</i>	51	13	38	21	7	14
Ortopedie	<i>Orthopaedics</i>	49	45	4	26	25	1
Otorinolaryngologie	<i>Otolaryngology</i>	44	20	24	14	10	4
Patologická anatomie	<i>Pathological anatomy</i>	21	9	12	11	5	6
Pediatric	<i>Paediatrics</i>	258	71	187	47	31	16
Psychiatrie	<i>Psychiatry</i>	42	18	24	21	11	10
Radiodiagnostika	<i>X-ray diagnostics</i>	51	31	20	28	21	7
Radioterapie	<i>X-ray therapy</i>	20	10	10	16	7	9
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	361	140	221	39	33	6
Urologie	<i>Urology</i>	28	23	5	21	20	1
Všeobecné lékařství	<i>General medicine</i>	328	164	164	22	17	5
Celkem	Total	2 313	1 164	1 149	625	458	167

*) V evidenčním počtu

*) Registered number of employees

4.6.2 Dosažené atestace u farmaceutů *)

*Specialty certificates of pharmacists *)*

Obor atestace	Branch of Specialty	I. stupeň 1st grade			II. stupeň 2nd grade		
		celkem	muži	ženy	total	males	females
Farmaceutická analytika	<i>Pharmaceutical analytics</i>	4	-	4	-	-	-
Farmaceutická technologie	<i>Pharmaceutical technology</i>	2	-	2	-	-	-
Klinická farmacie	<i>Clinical pharmacy</i>	2	1	1	1	1	-
Lékárenství	<i>Pharmacy</i>	232	60	172	18	9	9
Celkem	Total	240	61	179	19	10	9

*) V evidenčním počtu

*) Registered number of employees

4.6.3 Dosažené nástavbové atestace u lékařů *)

*Subspecialty certificates of physicians *)*

Obor atestace	Branch of Specialty	Celkem Total	Muži Males	Ženy Females
Čelistní ortopedie	<i>Mandibular orthopaedy</i>	18	5	13
Dětská dermatovenerologie	<i>Paediatric dermatovenerology</i>	1	-	1
Dětská chirurgie	<i>Paediatric surgery</i>	2	2	-
Dětská kardiologie	<i>Paediatric cardiology</i>	2	2	-
Dětská neurologie	<i>Paediatric neurology</i>	8	2	6
Dětská psychiatrie	<i>Paediatric psychiatry</i>	13	2	11
Dětská stomatologie	<i>Paediatric stomatology</i>	6	1	5
Diabetologie	<i>Diabetology</i>	16	5	11
Dorostové lékařství	<i>Care of adolescents</i>	11	2	9
Epidemiologie	<i>Epidemiology</i>	10	2	8
Foniatrie	<i>Phoniatics</i>	4	-	4
Fyziatrie, balneologie, léč. rehabilitace	<i>Balneology and medical rehabilitation</i>	37	20	17
Gastroenterologie	<i>Gastroenterology</i>	14	7	7
Hematologie a transfúzní služba	<i>Haematology & blood transfusion service</i>	17	7	10
Hygiena dětí a dorostu	<i>Children's and adolescents' hygiene</i>	3	1	2
Hygiena práce a nemoci z povolání	<i>Work hygiene & occupational diseases</i>	9	2	7
Hygiena všeobecná a komunální	<i>General and communal hygiene</i>	6	4	2
Hyg. výživy a předmětů běžného užívání	<i>Food hygiene and nutrition</i>	3	1	2
Kardiologie	<i>Cardiology</i>	28	23	5
Klinická onkologie	<i>Clinical oncology</i>	11	7	4
Neonatalogie	<i>Neonatology</i>	6	3	3
Nukleární medicína	<i>Nuclear medicine</i>	6	5	1
Parodontologie	<i>Parodontology</i>	7	4	3
Posudkové lékařství	<i>Medical assessors</i>	23	12	11
Přenosné nemoci	<i>Infectious diseases</i>	15	4	11
Revmatologie	<i>Rheumatology</i>	15	5	10
Veřejné zdravotnictví	<i>Public health</i>	27	22	5
Soudní lékařství	<i>Forensic medicine</i>	3	3	-
Stomatologická protetika	<i>Dental prosthetics</i>	3	2	1
Tělovýchovné lékařství	<i>Physical training medicine</i>	10	5	5
Traumatologie pohybového ústrojí	<i>Traumatology & orthopaedics</i>	6	6	-
TBC a respirační nemoci	<i>TB and respiratory diseases</i>	23	13	10
Audiologie	<i>Audiological medicine</i>	-	-	-
Biomedicínská kybernetika	<i>Biomedical cybernetics</i>	-	-	-
Cévní chirurgie	<i>Surgery of vessels</i>	7	7	-
Dětská gynekologie	<i>Paediatric gynaecology</i>	1	-	1
Dětská otorinolaryngologie	<i>Paediatric otolaryngology</i>	1	-	1
Dětská urologie	<i>Paediatric urology</i>	1	1	-
Endokrinologie	<i>Endocrinology</i>	6	1	5
Geriatric	<i>Geriatrics</i>	13	4	9
Gerontopsychiatrie	<i>Psychogeriatrics</i>	1	-	1
Hygiena záření	<i>Radiation hygiene</i>	-	-	-
Kardiochirurgie	<i>Cardiosurgery</i>	2	2	-
Klinická farmakologie	<i>Clinical pharmacology</i>	1	1	-
Korektivní dermatologie	<i>Corrective dermatology</i>	2	1	1
Léčení alkoholismu a jiných toxikomanií	<i>Treatm. of alcoholism & other addictions</i>	-	-	-

4.6.3 Dosažené nástavbové atestace u lékařů *)*Subspecialty certificates of physicians *)*

Obor atestace	Branch of Specialty	Celkem Total	Muži Males	Ženy Females
Lékařská bakteriologie	Medical bacteriology	-	-	-
Lékařská genetika	Medical genetics	3	1	2
Alergologie a klinická imunologie	Allergology and clinical immunology	12	4	8
Lékařská parazitologie	Medical parasitology	-	-	-
Lékařská virologie	Medical virology	-	-	-
Mikrobiologie životního prostředí	Microbiology of environment	-	-	-
Nefrologie	Nephrology	12	6	6
Neurochirurgie	Neurosurgery	3	3	-
Ortopedická protetika	Prosthetics	1	1	-
Perinatologie	Perinatology	-	-	-
Plastická chirurgie	Plastic surgery	3	2	1
Plicní chirurgie	Thoracic surgery	2	2	-
Sexuologie	Sexuology	1	1	-
Stomatologická chirurgie	Dental surgery	5	5	-
Urgentní medicína	Urgent medicine	3	3	-
Celkem	Total	443	224	219

*) V evidenčním počtu

*) Registered number of employees

4.6.4 Dosažené nástavbové atestace u farmaceutů *)*Subspecialty certificates of pharmacists *)*

Obor atestace	Branch of Specialty	Celkem Total	Muži Males	Ženy Females
Organizace a řízení farmacie	Administration and management of pharmacy	5	5	-
Biochemická a toxikologická analytika	Biochemical and toxicological analytics	-	-	-
Biologické a mikrobiol. kontrolní metody	Biological and microbiological control methods	-	-	-
Laboratorní diagnostika	Laboratory diagnostics	-	-	-
Léčivé rostliny	Medical plants	4	-	4
Organopreparáty, mikrobiologické a imunologické přípravky	Organic, microbiologic and immunologic preparations	-	-	-
Radioaktivní přípravky	Radioactive preparations	-	-	-
Technologie lékových forem	Technology of drug forms	-	-	-
Farmakologie a toxikologie léčiv	Pharmacology and toxicology of drugs	1	1	-
Farmakologie a toxikologie veterinárních léčiv	Pharmacology and toxicology of veterinary drugs	-	-	-
Veterinární farmacie	Veterinary pharmacy	1	-	1
Galenická farmacie	Galenical pharmacy	2	1	1
Celkem	Total	13	7	6

*) V evidenčním počtu

*) Registered number of employees

4.7 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 Average monthly salary			
		celkem total		z toho: tarifní mzda o.w.: tariff salary	
		absolutně	index 2001 = 100	number	index 2001 = 100
Celkem	Total	16 974	113,8	9 058	116,5
odb. zdravotničtí pracovníci celkem	<i>professional health personnel total</i>	19 481	121,3	10 191	123,9
lékaři	<i>physicians</i>	32 418	111,9	13 479	115,8
farmaceuti	<i>pharmacists</i>	29 191	126,0	12 758	121,4
jiní odborní pracovníci s VŠ vzděl.	<i>other profes. personnel with univ. ed.</i>	20 866	117,3	12 432	119,0
jiní odborní pracovníci s SŠ vzděl.	<i>other profes. pers. with second. ed.</i>	13 449	108,0	8 486	112,8
střední zdravotničtí pracovníci	<i>paramedical personnel</i>	16 409	115,2	9 350	117,7
nižší zdravotničtí pracovníci	<i>lower health personnel</i>	14 779	113,4	7 603	116,6
pomocní zdravotničtí pracovníci	<i>auxiliary health personnel</i>	11 390	113,0	6 480	116,3
pedagogičtí pracovníci	<i>pedagogical personnel</i>	-	.	-	.
technicko-hospodářští pracovníci	<i>technical and economic personnel</i>	15 888	110,6	8 549	111,2
dělníci a provozní pracovníci	<i>manual workers and operational pers.</i>	9 739	110,9	5 952	112,5

*) V příspěvkových organizacích a v organizačních složkách státu s odměňováním podle zákona 143/92 Sb. ve znění pozdějších předpisů

*) *In subsidized organizations and in government components with salaries according to Act no. 143/92 Sb. in wording of later regulations*

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

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

Území Territory	Průměrná měsíční mzda Average monthly salary			
	celkem total		z toho: tarifní mzda o.w.: tariff salary	
	absolutně	index 2001 = 100	number	index 2001 = 100
ČR	17 018	114,1	8 898	116,0
Jihočeský kraj	16 974	113,8	9 058	116,5
České Budějovice	18 783	117,0	9 146	117,3
Český Krumlov	16 098	119,6	8 721	118,7
Jindřichův Hradec	15 371	108,9	9 461	114,0
Písek	16 977	109,8	9 171	117,0
Prachatice	15 019	112,1	8 562	116,8
Strakonice	16 172	110,5	9 235	116,1
Tábor	15 428	112,2	8 627	115,5

*) V příspěvkových org. a organizačních složkách státu s odměňováním podle zák. 143/92 Sb. ve znění pozdějších předpisů

*) *In subsidized org. and in government components with salaries accord. to Act no.143/92 Sb. in wording of later regulations*

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

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

Území Territory	Průměrná měsíční mzda Average monthly salary			
	celkem total		z toho: tarifní mzda o.w.: tariff salary	
	absolutně	index 2001 = 100	number	index 2001 = 100
ČR	33 270	115,4	13 342	116,7
Jihočeský kraj	32 418	111,9	13 479	115,8
České Budějovice	38 519	119,9	13 480	116,9
Český Krumlov	32 091	121,5	13 009	114,9
Jindřichův Hradec	29 564	100,3	15 026	111,5
Písek	27 342	91,3	13 509	116,3
Prachatice	28 264	109,0	12 432	116,2
Strakonice	27 190	107,8	13 001	116,7
Tábor	25 390	111,0	12 895	116,1

*) V příspěvkových org. a organizačních složkách státu s odměňováním podle zák. 143/92 Sb. ve znění pozdějších předpisů

*) *In subsidized org. and in government components with salaries accord. to Act no.143/92 Sb. in wording of later regulations*

4.8.3 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 2001 = 100	<i>number</i>	index 2001 = 100
ČR	16 407	114,6	9 184	117,1
Jihočeský kraj	16 409	115,2	9 350	117,7
České Budějovice	17 254	116,6	9 226	117,8
Český Krumlov	15 884	118,1	9 268	120,2
Jindřichův Hradec	15 297	113,3	9 919	116,1
Písek	16 912	116,7	9 530	119,4
Prachatice	15 032	113,3	9 275	118,4
Strakonice	15 688	111,9	9 530	117,1
Tábor	15 973	113,2	8 987	116,5

*) V příspěvkových org. a organizačních složkách státu s odměňováním podle zák. 143/92 Sb. ve znění pozdějších předpisů

*) *In subsidized org. and in government components with salaries accord. to Act no.143/92 Sb. in wording of later regulations*