

ZDRAVOTNICKÁ ROČENKA 2002
HEALTH STATISTICS YEARBOOK 2002

KRAJ
REGION

KARLOVARSKÝ



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 Karlovarského kraje 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 Karlovarský 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 80-7280-307-7

PŘEDMLUVA

Od roku 1960 do roku 1999 jste dostávali každý rok Zdravotnickou ročenku západní Čechy. Od 1.1.2000 je Česká republika členěna na 14 nových krajů. Proto tato ročenka vychází za Karlovarský kraj ve formě shodné pro všech 14 krajů a doplňuje tak již tradiční Zdravotnickou ročenku České republiky.

Pokud není uvedeno jinak, jsou data uvedena souhrnně za všechny zřizovatele, kde je poskytována zdravotní péče. Dříve byly údaje uváděny zvlášť za všechny zřizovatele rezortu zdravotnictví a zvlášť za zřizovatele rezortů ostatních, tj. rezortu obrany, spravedlnosti a vnitra. Zdravotnická zařízení jsou uvedena v okrese podle sídla zařízení, včetně přímo řízených Ministerstvem zdravotnictví.

Ročenku připravil Ústav zdravotnických informací a statistiky České republiky (ÚZIS ČR), Karlovarský krajský odbor, z údajů Národního zdravotnického informačního systému, z podkladů Českého statistického úřadu, České správy sociálního zabezpečení, Ministerstva financí, Ministerstva práce a sociálních věcí, Ministerstva zdravotnictví, Státního ústavu pro kontrolu léčiv, Státního zdravotního ústavu, Ústavu pro informace ve vzdělávání a Všeobecné zdravotní pojišťovny.

Věříme, že tato ročenka vzbudí další zájem čtenářů o informace a naše statistické služby z oblasti zdravotnictví.

Zdravotnická ročenka Karlovarského kraje je výsledkem práce kolektivu pracovníků ÚZIS ČR, dalších výše uvedených institucí a pracovníků zdravotnických zařízení, od kterých údaje přebíráme. Všem pracovníkům, kteří se na zpracování podíleli, děkujeme.

Zpracoval ÚZIS ČR
Compiled by IHIS CR
Karlovarský krajský odbor
Regional Unit for Karlovarský region
Západní 63
360 01 Karlovy Vary
tel: 353 235 986
e-mail: ruzicka@uzis.cz
<http://www.uzis.cz>

Obsah
Contents

DEMOGRAFIE	
<i>DEMOGRAPHY</i>	9
Grafická část:	
<i>Charts:</i>	
Věková struktura obyvatelstva	
<i>Age structure of population</i>	16
Struktura potratů podle druhu	
<i>Structure of abortions by category</i>	28
Tabulková část:	
<i>Tables:</i>	
1.1.1 Věková struktura obyvatelstva v kraji	
<i>Population by age in region</i>	12
1.1.2 Věková struktura obyvatelstva v okresech	
<i>Population by age in districts</i>	14
1.2 Pohyb obyvatelstva	
<i>Movement of population</i>	17
1.3 Střední stav a pohyb obyvatelstva v okresech	
<i>Mid year population and movement of population in districts</i>	18
1.4 Živě narození podle věku matky	
<i>Live births by age of mother</i>	20
1.5 Specifická úmrtnost	
<i>Specific mortality rate</i>	21
1.6.1 Zemřelí a úmrtnost podle příčin smrti - muži	
<i>Deaths and mortality rate by causes of death - males</i>	22
1.6.2 Zemřelí a úmrtnost podle příčin smrti - ženy	
<i>Deaths and mortality rate by causes of death - females</i>	23
1.7.1 Zemřelí do 1 roku podle příčin smrti	
<i>Deaths till 1 year by causes of death</i>	24
1.7.2 Úmrtnost do 1 roku podle příčin smrti	
<i>Mortality rate till 1 year by causes of death</i>	25
1.8.1 Potraty podle věku, druhu a způsobu provedení	
<i>Abortions by age, category and method</i>	26
1.8.2 Potraty podle okresu, druhu a způsobu provedení	
<i>Abortions by district, category and method</i>	27
ZDRAVOTNÍ STAV	
<i>HEALTH STATUS</i>	29
Grafická část:	
<i>Charts:</i>	
Hlášená onemocnění zhoubnými novotvarami	
<i>Notified cases of malignant neoplasms</i>	41

Tabulková část:

Tables:

2.1.1	Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2001) - muži <i>Notified cases of selected malignant neoplasms (year 2001) - males</i>	32
2.1.2	Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2001) - ženy <i>Notified cases of selected malignant neoplasms (year 2001) - females</i>	36
2.2	Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi <i>Notified cases of venereal diseases</i>	42
2.3	Hlášená onemocnění vybranými infekčními nemocemi v okresech <i>Notified cases of selected infectious diseases in districts</i>	44
2.4	Hlášená onemocnění tuberkulózou <i>Notified cases of tuberculosis</i>	46
2.5	Léčení diabetici podle druhu léčby <i>Diabetics by the type of treatment</i>	48
2.6	Dispenzarizovaná onemocnění u dětí a dorostu <i>Diseases followed up (dispenzarized) in children and adolescents</i>	52
2.7	Nově hlášené vrozené vady <i>Newly notified congenital malformations</i>	54
2.8.1	Hlášené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz <i>Notified cases of incapacity for work from disease and injury</i>	55
2.8.2	Ukončené případy pracovní neschopnosti <i>Terminated cases of incapacity for work</i>	56
2.9	Nově hlášené nemoci z povolání <i>Newly notified occupational diseases</i>	63
2.10.1	Duševní onemocnění a psychiatrická vyšetření v ambulantní péči <i>Mental diseases and psychiatric examinations in out-patient care</i>	64
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>	66
2.11	Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu <i>Hospitalized persons by causes of hospitalization and district</i>	68
2.12	Přehled vybraných ukazatelů zdravotního stavu obyvatelstva podle okresů <i>Survey of selected indices of the health state of population by districts</i>	76

SÍŤ A ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

<i>NETWORK AND ACTIVITY OF HEALTH ESTABLISHMENTS</i>	77
--	----

Grafická část:

Charts:

Struktura počtu lékařů a lůžek podle druhu zařízení <i>Structure of physicians and bed by type of establishment</i>	85
--	----

Tabulková část:

Tables:

3.1	Celkový přehled zdravotnických zařízení <i>General survey of health establishments</i>	80
-----	---	----

3.2	Přehled zdravotnických zařízení v okresech <i>Survey of health establishments in districts</i>	84
3.3.1	Lékaři a lůžka v léčebně preventivní péči <i>Physicians and beds in curative and preventive care</i>	86
3.3.2	Ambulantní péče v ambulantních a lůžkových zařízeních <i>Out-patient care in out-patient and in-patient establishments</i>	88
3.4	Oddělení nemocnic podle oborů <i>Hospital departments by branches</i>	90
3.5	Lůžková péče v nemocnicích dle zřizovatele <i>Bed care in hospitals by founder</i>	92
3.6	Lůžková péče ve specializovaných ústavech <i>Bed care in specialized institutes</i>	96
3.7	Počet ambulantních ošetření (vyšetření) <i>Number of out-patient examinations</i>	98
3.8	Ambulantní péče o děti a dorost <i>Out-patient care of children and adolescents</i>	99
3.9	Lékařská péče o ženy <i>Medical care of women</i>	99
3.10	Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení <i>Medical apparatus in health establishments</i>	100

PRACOVNÍCI

MANPOWER	105
-----------------------	-----

Grafická část:

Charts:

Struktura pracovníků podle kategorií

<i>Structure of personnel by categories</i>	116
---	-----

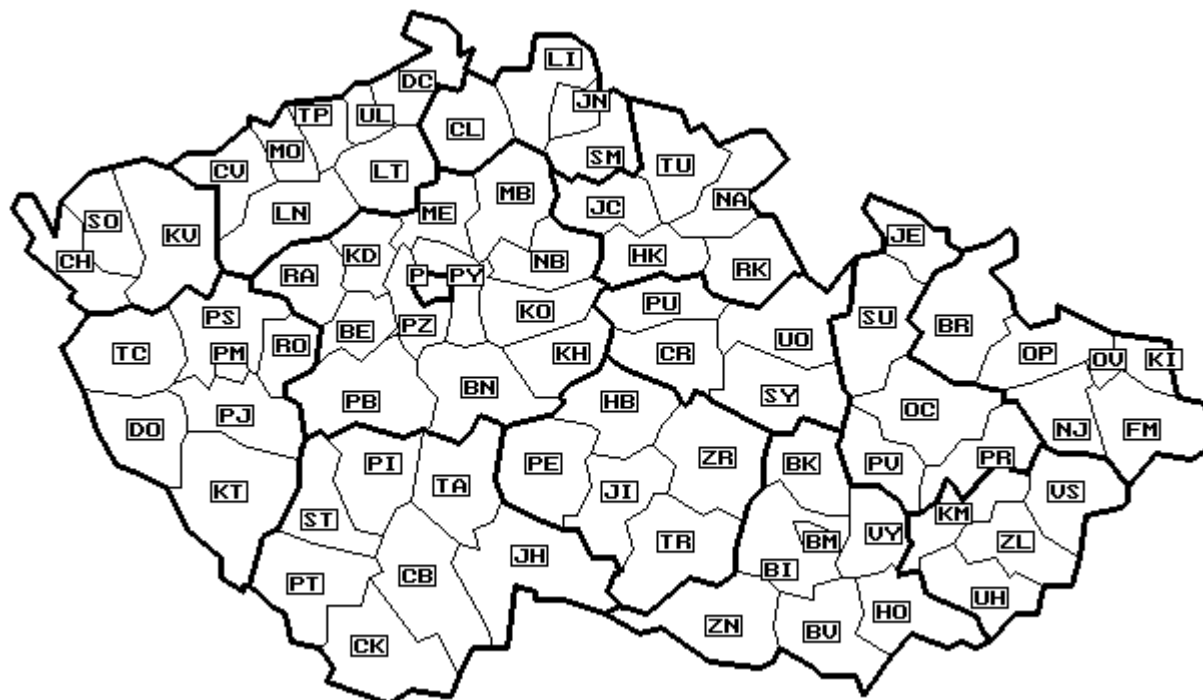
Tabulková část:

Tables:

4.1	Pracovníci v evidenčním počtu podle kategorií a zřizovatele <i>Registered number of employees by categories and by founder</i>	108
4.2.1	Pracovníci v evidenčním počtu podle kategorií a okresů <i>Registered number of employees by categories and districts</i>	112
4.2.2	Smluvní pracovníci podle kategorií a okresů <i>Contractual workers by categories and districts</i>	114
4.3	Pracovníci v evidenčním počtu podle kategorií a druhů zařízení <i>Registered number of employees by categories and types of establishment</i>	117
4.4.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti - muži <i>Physicians by main branch of activity - males</i>	122
4.4.2	Lékaři podle hlavního oboru činnosti - ženy <i>Physicians by main branch of activity - females</i>	124
4.4.3	Lékaři podle hlavního oboru činnosti - celkem <i>Physicians by main branch of activity - total</i>	126
4.5	Farmaceuti podle hlavního oboru činnosti <i>Pharmacists by main branch of activity</i>	128

4.6.1	Dosažené atestace u lékařů <i>Specialty certificates of physicians</i>	129
4.6.2	Dosažené atestace u farmaceutů <i>Specialty certificates of pharmacists</i>	129
4.6.3	Dosažené nástavbové atestace u lékařů <i>Subspecialty certificates of physicians</i>	130
4.6.4	Dosažené nástavbové atestace u farmaceutů <i>Subspecialty certificates of pharmacists</i>	131
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>	132
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>	133
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>	133
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>	134

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

Karlovarský kraj měl k 31.12.2002 304 220 obyvatel (z toho 155 445 žen a 148 775 mužů), byl tedy počtem obyvatel nejmenším z krajů České republiky (rozlohou pak druhým nejmenším).

Sňatků bylo v roce 2002 uzavřeno 1 829. V porovnání s loňským rokem došlo ke zvýšení počtu sňatků o 37. Sňatečnost (počet sňatků připadající za rok na 1 000 obyvatel) měla hodnotu 6,0. V porovnání s loňským rokem (5,9) tedy sňatečnost nepatrně vzrostla. V okrese K.Vary a Sokolov sňatečnost vzrostla (z 6,1 na 6,4 a z 5,5 na 5,8), v okrese Cheb klesla z 5,9 na 5,8. Pro srovnání: z pohledu celé České republiky měl Karlovarský kraj sňatečnost vyšší (v České republice byla v roce 2002 sňatečnost 5,2).

Rozvedeno bylo 1 152 manželství. V porovnání s rokem 2001 tedy došlo ke zvýšení počtu rozvodů o 102. Rozvodovost (počet rozvodů připadající za rok na 1000 obyvatel) měla hodnotu 3,8. V porovnání s rokem 2001 (3,5) tedy vzrostla. Nejvíce stoupla rozvodovost v okrese Cheb (z 2,9 na 4,0), nejméně v okres K.Vary (z 3,4 na 3,6). Pro porovnání: z pohledu celé České republiky byl v roce 2002 Karlovarský kraj krajem s vyšší rozvodovostí (v České republice byla v roce 2002 rozvodovost 3,1).

Dětí se v roce 2002 narodilo 2 957 – z toho živě narozených bylo 2 949. V porovnání s rokem 2001 se narodilo o 29 živých dětí více. Míra porodnosti (počet živě narozených dětí za rok připadající na 1 000 obyvatel) byla 9,7. Míra porodnosti v porovnání s rokem 2001 (9,6) se zvýšila, byť jen nepatrně. Nejvíce se zvýšila v okrese Sokolov (z 9,8 na 10,3), nepatrný pokles byl naopak zaznamenán v okrese K.Vary (z 9,1 na 9,0). Pro srovnání: z pohledu celé České republiky byl Karlovarský kraj krajem s vyšší mírou porodnosti (v České republice byla v roce 2002 míra porodnosti 9,1).

Mateřství bylo odkládáno do vyššího věku matky. Nepřímo o tom svědčí i fakt, že 33,2% dětí se narodilo matkám ve věku do 24 let (v roce 2001 to bylo 36,8% dětí). Úhrnná plodnost ženy (počet dětí připadající na fertilní věk (15-49 let) ženy) v Karlovarském kraji se však nezměnila a je stejná jako průměr v České republice, tj. 1,2. Toto číslo je velice nízké a ukazuje na silné stárnutí, až vymírání, populace.

Potraty v Karlovarském kraji se snížily oproti roku 2001 z 1 578 na 1 511 (týká se žen s českou státní příslušností). Umělých přerušení bylo 1 108 (1 152 v roce 2001). Na 100 narozených dětí tedy připadalo 51,1 potratů (v České republice bylo 44,6 potratů na 100 narozených dětí). Antikoncepci užívalo 43,9% (v ČR 44,8%) žen ve fertilním věku.

Úmrtnost (počet zemřelých, připadající za rok na 1000 obyvatel) dosáhla v Karlovarském kraji v roce 2002 hodnoty 9,4 (v ČR byla úmrtnost 10,6). Nejvyšší úmrtnost byla v okrese K.Vary (9,8), nejnižší pak v okrese Cheb (9,6). Střední délka života (počet let, kterých se průměrně dožije novorozenec - za předpokladu zachování úmrtnostní situace z období jejího výpočtu) při narození v našem kraji v roce 2002 se opět mírně zvýšila; u žen 77,5 let (77,0 v roce 2001), u mužů 71,2 let (70,7 v roce 2001), stále však byla nižší než byl průměr v České republice (ženy 78,5 let a muži 72,1 let).

Přirozený přírůstek obyvatel (počet narozených – počet zemřelých) Karlovarského kraje v průběhu roku 2002 byl 98 obyvatel; počet zemřelých 2 851, počet živě narozených 2 949. Karlovarský kraj tedy jako jediný kraj v České republice měl kladný přirozený přírůstek. Migrační saldo Karlovarského kraje bylo také kladné (408 obyvatel). V průběhu roku 2002 tedy přibýlo v Karlovarském kraji celkem 506 obyvatel (přirozený přírůstek + migrace).

Stárnutí obyvatel je v Karlovarském kraji již delší dobu charakteristickým rysem demografického vývoje. Děti ve věku 0-14 let na konci roku 2002 představovaly 16,3% populace (oproti 16,9% roku 2001), Osoby starší 65-ti let na konci roku 2002 představovaly 12,2% populace (oproti 12,8% roku 2001). V následujících letech lze očekávat další nárůst počtu osob starších 65-ti let, protože do tohoto věku zestárnou populačně silné poválečné ročníky. Již dnes vykazuje index stáří (poměr počtu osob starších 65-ti let ku počtu dětí do 14-ti let) v našem kraji trvale rostoucí trend (v roce 2002 byl index stáří v Karlovarském kraji 74,4% a v České republice 89,2%).

Rozložení obyvatel z hlediska věkové struktury není v kraji samozřejmě rovnoměrné, mezi okresy jsou však značné rozdíly. Nejmladším okresem byl v roce 2002 okres Sokolov (index stáří 59,2%), okresem s nejstarším obyvatelstvem pak byl okres K.Vary (index stáří 87,3%).

1.1.1 Věková struktura obyvatelstva v kraji

Population by age in region

Věková skupina	1.7.					
	celkem		muži		ženy	
	počet	%	počet	%	počet	%
0	2 957	1,0	1 517	1,0	1 440	0,9
1-4	11 218	3,7	5 808	3,9	5 410	3,5
5-9	15 876	5,2	8 211	5,5	7 665	4,9
10-14	19 800	6,5	10 177	6,8	9 623	6,2
15-19	20 654	6,8	10 520	7,1	10 134	6,5
20-24	23 565	7,8	11 955	8,0	11 610	7,5
25-29	27 236	9,0	13 731	9,2	13 505	8,7
30-34	21 836	7,2	11 112	7,5	10 724	6,9
35-39	21 328	7,0	10 906	7,3	10 422	6,7
40-44	19 631	6,5	9 939	6,7	9 692	6,2
45-49	23 301	7,7	11 712	7,9	11 589	7,5
50-54	24 873	8,2	12 303	8,3	12 570	8,1
55-59	19 580	6,4	9 394	6,3	10 186	6,6
60-64	15 238	5,0	6 918	4,7	8 320	5,4
65-69	12 093	4,0	5 441	3,7	6 652	4,3
70-74	10 606	3,5	4 465	3,0	6 141	4,0
75-79	8 093	2,7	2 714	1,8	5 379	3,5
80-84	3 952	1,3	1 278	0,9	2 674	1,7
85-89	1 415	0,5	421	0,3	994	0,6
90-94	465	0,2	97	0,1	368	0,2
95+	44	0,0	10	0,0	34	0,0
Celkem	303 761	100,0	148 629	100,0	155 132	100,0
0-4	14 175	4,7	7 325	4,9	6 850	4,4
0-14	49 851	16,4	25 713	17,3	24 138	15,6
15-49	x	x	x	x	77 676	50,1
15-64	217 242	71,5	108 490	73,0	108 752	70,1
65+	36 668	12,1	14 426	9,7	22 242	14,3
Celkem 2000	304 599		148 938		155 661	
Celkem 2001	303 888		148 865		155 023	

1.1.1 Věková struktura obyvatelstva v kraji

Population by age in region

Age group	31.12.					
	total		males		females	
	number	%	number	%	number	%
0	2 985	1,0	1 541	1,0	1 444	0,9
1-4	11 360	3,7	5 880	4,0	5 480	3,5
5-9	15 518	5,1	8 007	5,4	7 511	4,8
10-14	19 828	6,5	10 195	6,9	9 633	6,2
15-19	20 722	6,8	10 560	7,1	10 162	6,5
20-24	23 047	7,6	11 707	7,9	11 340	7,3
25-29	27 416	9,0	13 739	9,2	13 677	8,8
30-34	22 115	7,3	11 271	7,6	10 844	7,0
35-39	21 372	7,0	10 899	7,3	10 473	6,7
40-44	19 347	6,4	9 793	6,6	9 554	6,1
45-49	23 079	7,6	11 583	7,8	11 496	7,4
50-54	24 606	8,1	12 202	8,2	12 404	8,0
55-59	20 348	6,7	9 775	6,6	10 573	6,8
60-64	15 504	5,1	7 076	4,8	8 428	5,4
65-69	12 079	4,0	5 378	3,6	6 701	4,3
70-74	10 622	3,5	4 523	3,0	6 099	3,9
75-79	8 070	2,7	2 737	1,8	5 333	3,4
80-84	4 312	1,4	1 394	0,9	2 918	1,9
85-89	1 354	0,4	398	0,3	956	0,6
90-94	484	0,2	104	0,1	380	0,2
95+	52	0,0	13	0,0	39	0,0
Total	304 220	100,0	148 775	100,0	155 445	100,0
0-4	14 345	4,7	7 421	5,0	6 924	4,5
0-14	49 691	16,3	25 623	17,2	24 068	15,5
15-49	x	x	x	x	77 546	49,9
15-64	217 556	71,5	108 605	73,0	108 951	70,1
65+	36 973	12,2	14 547	9,8	22 426	14,4
	304 400		148 828		155 572	
	303 714		148 691		155 023	

1.1.2 Věková struktura obyvatelstva v okresech

Population by age in districts

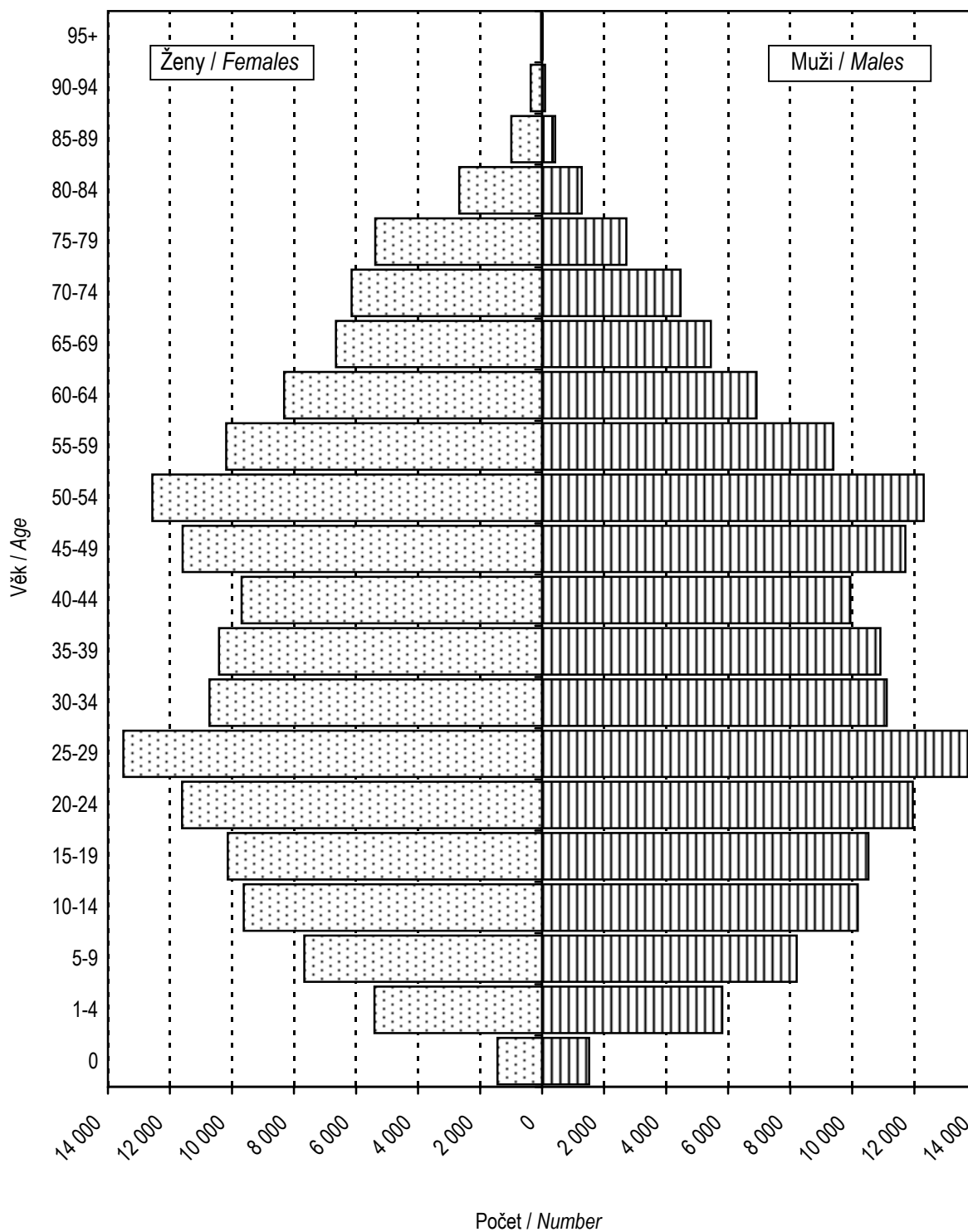
Věková skupina	1.7.					
	celkem		muži		ženy	
	počet	%	počet	%	počet	%
	Cheb					
0-4	4 255	4,8	2 193	5,1	2 062	4,5
0-14	14 277	16,1	7 319	16,9	6 958	15,3
15-49	x	x	x	x	23 016	50,5
15-64	64 038	72,0	31 974	73,7	32 064	70,4
65+	10 628	11,9	4 077	9,4	6 551	14,4
Celkem	88 943	100,0	43 370	100,0	45 573	100,0
	Karlovy Vary					
0-4	5 357	4,4	2 772	4,7	2 585	4,1
0-14	18 970	15,6	9 786	16,5	9 184	14,7
15-49	x	x	x	x	30 579	49,0
15-64	86 252	70,9	42 938	72,5	43 314	69,4
65+	16 447	13,5	6 528	11,0	9 919	15,9
Celkem	121 669	100,0	59 252	100,0	62 417	100,0
	Sokolov					
0-4	4 563	4,9	2 360	5,1	2 203	4,7
0-14	16 604	17,8	8 608	18,7	7 996	17,0
15-49	x	x	x	x	24 082	51,1
15-64	66 952	71,9	33 578	73,0	33 374	70,8
65+	9 593	10,3	3 821	8,3	5 772	12,2
Celkem	93 149	100,0	46 007	100,0	47 142	100,0

1.1.2 Věková struktura obyvatelstva v okresech

Population by age in districts

Age group	31.12.					
	total		males		females	
	number	%	number	%	number	%
	Cheb					
0-4	4 326	4,9	2 232	5,1	2 094	4,6
0-14	14 298	16,0	7 326	16,9	6 972	15,3
15-49	x	x	x	x	22 968	50,3
15-64	64 125	72,0	31 978	73,7	32 147	70,3
65+	10 684	12,0	4 097	9,4	6 587	14,4
Total	89 107	100,0	43 401	100,0	45 706	100,0
	Karlovy Vary					
0-4	5 435	4,5	2 817	4,8	2 618	4,2
0-14	18 989	15,6	9 779	16,5	9 210	14,7
15-49	x	x	x	x	30 534	48,8
15-64	86 316	70,8	42 941	72,4	43 375	69,3
65+	16 581	13,6	6 581	11,1	10 000	16,0
Total	121 886	100,0	59 301	100,0	62 585	100,0
	Sokolov					
0-4	4 584	4,9	2 372	5,1	2 212	4,7
0-14	16 404	17,6	8 518	18,5	7 886	16,7
15-49	x	x	x	x	24 044	51,0
15-64	67 115	72,0	33 686	73,1	33 429	70,9
65+	9 708	10,4	3 869	8,4	5 839	12,4
Total	93 227	100,0	46 073	100,0	47 154	100,0

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



1.2 Pohyb obyvatelstva

Movement of population

Ukazatel <i>Index</i>			2002	2001	2000
Sňatky <i>Marriages</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	1 829 6,0	1 792 5,9	1 847 6,1
Rozvody <i>Divorces</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	1 152 3,8	1 050 3,5	1 161 3,8
Živě narození <i>Live births</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	2 949 9,7	2 920 9,6	2 900 9,5
Mrtvě narození <i>Still births</i>	absolutně na 1 000 narozených	<i>number</i> <i>per 1 000 births</i>	8 2,7	6 2,1	7 2,4
Potraty celkem <i>Abortions total</i>	absolutně na 100 narozených	<i>number</i> <i>per 100 births</i>	1 511 51,1	1 578 53,9	1 703 58,6
z toho: UPT o.w.: LIA	absolutně na 100 narozených	<i>number</i> <i>per 100 births</i>	1 108 37,5	1 152 39,4	1 320 45,4
Zemřelí celkem <i>Deaths</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	2 851 9,4	3 127 10,3	3 013 9,9
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>	9 3,1	11 3,8	15 5,2
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>	4 1,4	6 2,1	11 3,8
Přirozený přírůstek <i>Natural increase</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	98 0,3	- 207 - 0,7	- 113 - 0,4
Přírůstek stěhováním <i>Migration increase</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	408 1,3	- 512 - 1,7	- 310 - 1,0
Celkový přírůstek <i>Total increase</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	506 1,7	- 719 - 2,4	- 423 - 1,4
Střední délka života při narození. ¹⁾ <i>Life expectancy at birth</i> ¹⁾	muži ženy	<i>males</i> <i>females</i>	71,2 77,5	70,7 77,0	70,8 77,0

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

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

1.3 Střední stav a pohyb obyvatelstva v okresech

Mid year population and movement of population in districts

Území <i>Territory</i>	Počet obyvatel k 1.7. <i>Number of inhabitants to 1.7.</i>	Sňatky <i>Marriages</i>	Rozvody <i>Divorces</i>	Potraty celkem <i>Abortions total</i>	z toho UPT o.w.: <i>LIA</i>	% žen užívajících antikoncepci ¹⁾ <i>% of women using contraception ¹⁾</i>
ČR	10 200 774	5,2	3,1	4,0	2,8	44,8
Karlovarský kraj	303 761	6,0	3,8	5,0	3,6	43,9
Cheb	88 943	5,8	4,0	4,9	3,6	48,6
Karlovy Vary	121 669	6,4	3,6	4,3	3,2	42,6
Sokolov	93 149	5,8	3,9	5,9	4,3	41,3

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

1.3 Střední stav a pohyb obyvatelstva v okresech

Mid year population and movement of population in districts

Území <i>Territory</i>	Živě narození <i>Live births</i>	Zemřelí <i>Deaths</i>			Živě narození <i>Live births</i>	Zemřelí <i>Deaths</i>	Přirozený přírůstek <i>Natural increase</i>	Úmrtnost <i>Mortality rate</i>	
		celkem <i>total</i>	do 1 roku <i>till 1 year</i>	do 28 dnů <i>till 28 days</i>				na 1 000 obyvatel <i>per 1 000 inhab.</i>	
			kojenecká <i>infant</i>	novoroz. <i>neonatal</i>					
ČR	92 786	108 243	385	251	9,1	10,6	-1,5	4,1	2,7
Karlovarský kraj	2 949	2 851	9	4	9,7	9,4	0,3	3,1	1,4
Cheb	901	851	2	-	10,1	9,6	0,6	2,2	-
Karlovy Vary	1 093	1 194	2	1	9,0	9,8	-0,8	1,8	0,9
Sokolov	955	806	5	3	10,3	8,7	1,6	5,2	3,1

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	<i>total</i>	<i>boys</i>	<i>girls</i>
-14	1	-	1	x	x	x
15-19	190	96	94	18,7	9,5	9,3
20-24	789	403	386	68,0	34,7	33,2
25-29	1 202	618	584	89,0	45,8	43,2
30-34	570	296	274	53,2	27,6	25,6
35-39	163	92	71	15,6	8,8	6,8
40-44	31	17	14	3,2	1,8	1,4
45-49	3	-	3	0,3	x	0,3
50+	-	-	-	x	x	x
Celkem ¹⁾ Total ¹⁾	2 949	1 522	1 427	38,0	19,6	18,4
Celkem 2000 ¹⁾	2 900	1 486	1 414	36,7	18,8	17,9
Celkem 2001 ¹⁾	2 920	1 491	1 429	37,3	19,1	18,3
Úhrnná plodnost Total fertility rate				1,2		
Úhrnná plodnost 2000				1,2		
Úhrnná plodnost 2001				1,2		

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	9	5	4	3,0	3,3	2,8
1-4	4	2	2	0,4	0,3	0,4
5-9	1	-	1	0,1	0,0	0,1
10-14	4	3	1	0,2	0,3	0,1
15-19	8	6	2	0,4	0,6	0,2
20-24	8	6	2	0,3	0,5	0,2
25-29	17	14	3	0,6	1,0	0,2
30-34	19	14	5	0,9	1,3	0,5
35-39	24	18	6	1,1	1,7	0,6
40-44	51	40	11	2,6	4,0	1,1
45-49	93	66	27	4,0	5,6	2,3
50-54	177	118	59	7,1	9,6	4,7
55-59	201	129	72	10,3	13,7	7,1
60-64	228	136	92	15,0	19,7	11,1
65-69	314	202	112	26,0	37,1	16,8
70-74	428	242	186	40,4	54,2	30,3
75-79	505	207	298	62,4	76,3	55,4
80-84	384	147	237	97,2	115,0	88,6
85+	376	115	261	195,4	217,8	187,0
Celkem Total	2 851	1 470	1 381	9,4	9,9	8,9
Celkem 2000	3 013	1 561	1 452	9,9	10,5	9,3
Celkem 2001	3 127	1 632	1 495	10,3	11,0	9,6

1.6.1 Zemřelí a úmrtnost podle příčin smrti - muži

Deaths and mortality rate by causes of death - males

Název kapitoly, diagnózy	Kód diagnózy (MKN-10)	Zemřelí		Standardi- zovaná úmrtnost
		absolutně	na 100 000 mužů	
I. Některé infekční a parazitární nemoci	A00-B99	5	3,4	4,5
z toho: tbc dýchacího ústrojí	A15-A16	1	0,7	0,6
jiná tbc	A17-A19	-	-	-
virová encefalitida	A83-A86	-	-	-
ost. virové infekce centrální nervové soust.	A80-A82,A87-A89	-	-	-
virová hepatitida	B15-B19	1	0,7	0,7
II. Novotvary	C00-D48	460	309,5	347,3
z toho: ZN průdušnice, průdušky a plíce	C33-C34	160	107,7	119,9
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	D50-D89	1	0,7	0,8
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	E00-E90	19	12,8	14,5
V. Poruchy duševní a poruchy chování	F00-F99	3	2,0	1,7
VI. Nemoci nervové soustavy	G00-G99	23	15,5	19,5
VII. Nemoci oka a očních adnex	H00-H59	-	-	-
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	H60-H95	-	-	-
IX. Nemoci oběhové soustavy	I00-I99	588	395,6	479,7
z toho: chronické revmatické choroby srdeční	I05-I09	4	2,7	2,7
esenciální (primární) hypertenze	I10	-	-	-
jiné hypertenzní nemoci	I11-I15	20	13,5	17,6
akutní a pokračující infarkt myokardu	I21-I22	122	82,1	95,4
ostatní ischemické nemoci srdeční	I20, I23-I25	138	92,8	109,7
jiné formy srdečního onemocnění	I30-I52	41	27,6	31,6
cévní nemoci mozku	I60-I69	129	86,8	111,5
X. Nemoci dýchací soustavy	J00-J99	99	66,6	86,5
z toho: chřipka	J10-J11	-	-	-
zánět plic	J12-J18	34	22,9	29,7
XI. Nemoci trávicí soustavy	K00-K93	91	61,2	66,7
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	L00-L99	-	-	-
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	M00-M99	2	1,3	1,3
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	N00-N99	20	13,5	21,3
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	O00-O99	x	x	x
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	P00-P96	3	2,0	3,2
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	Q00-Q99	1	0,7	1,1
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klin. a labor. nálezy NJ	R00-R99	11	7,4	7,9
XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (= XIX. Poranění a otravy)	V01-Y98	144	96,9	100,0
z toho: úmyslné sebepoškození	X60-X84	42	28,3	27,4
Celkem	A00-Y98	1 470	989,0	1 156,4
Celkem 2000		1 561	1 048,1	1 267,1
Celkem 2001		1 632	1 096,3	1 319,6

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. Certain infectious and parasitic diseases	A00-B99	7	4,5	4,4
ow. : respiratory tuberculosis	A15-A16	4	2,6	2,0
other tuberculosis	A17-A19	-	-	-
viral encephalitis	A83-A86	-	-	-
other viral infections of the central nervous system	A80-A82,A87-A89	-	-	-
viral hepatitis	B15-B19	-	-	-
II. Neoplasms	C00-D48	407	262,4	210,2
o.w. : MN of trachea, bronchus and lung	C33-C34	62	40,0	31,6
III. Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders immune mechanism	D50-D89	2	1,3	1,4
IV. Endocrine, nutritional and metabolic diseases	E00-E90	30	19,3	15,7
V. Mental and behavioural disorders	F00-F99	1	0,6	0,6
VI. Diseases of the nervous system	G00-G99	34	21,9	16,6
VII. Diseases of the eye and adnexa	H00-H59	-	-	-
VIII. Diseases of the ear and mastoid process	H60-H95	-	-	-
IX. Diseases of the circulatory system	I00-I99	652	420,3	337,1
o.w. : chronic rheumatic heart diseases	I05-I09	4	2,6	1,9
essential (primary) hypertension	I10	-	-	-
other hypertensive diseases	I11-I15	21	13,5	11,7
acute and subsequent myocardial infarction	I21-I22	86	55,4	41,1
other ischaemic heart diseases	I20, I23-I25	116	74,8	60,5
other forms of heart disease	I30-I52	45	29,0	23,4
cerebrovascular diseases	I60-I69	217	139,9	111,8
X. Diseases of the respiratory system	J00-J99	80	51,6	41,0
o.w. : influenza	J10-J11	-	-	-
pneumonia	J12-J18	41	26,4	21,1
XI. Diseases of the digestive system	K00-K93	55	35,5	29,1
XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue	L00-L99	2	1,3	1,0
XIII. Dis. of the musculoskeletal system and connective tissue	M00-M99	1	0,6	0,6
XIV. Diseases of the genitourinary system	N00-N99	34	21,9	16,3
XV. Pregnancy, childbirth and the puerperium	O00-O99	-	-	-
XVI. Certain conditions originating in the perinatal period	P00-P96	-	-	-
XVII. Congenital malform., deformations and chrom. abnormal.	Q00-Q99	1	0,6	1,1
XVIII. Symptoms, signs and abnor. clin. and labor. findings, NEC	R00-R99	11	7,1	7,3
XX. External causes of morbidity and mortality (= XIX. Injury & poisoning)	V01-Y98	64	41,3	36,5
o.w. : intentional self-harm	X60-X84	8	5,2	4,6
Total	A00-Y98	1 381	890,2	719,2
Total 2000		1 452	932,8	785,1
Total 2001		1 495	964,4	794,5

1.7.1 Zemřelí do 1 roku podle příčin smrti

Deaths till 1 year by causes of death

Název kapitoly, diagnózy	Kód dg. (MKN-10)	Celkem	Chlapci	Dívky
I. Některé infekční a parazitární nemoci	A00-B99	-	-	-
X. Nemoci dýchací soustavy	J00-J99	-	-	-
z toho: zánět plic	J12-J18	-	-	-
XI. Nemoci trávicí soustavy	K00-K93	-	-	-
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	P00-P96	3	3	-
z toho: postižení plodu a novorozence komplikacemi lůžka, pupečníku a blan	P02	-	-	-
pomalý růst a podvýživa plodu	P05	1	1	-
poruchy v souvislosti se zkráceným trváním těhot. a nízkou porodní hmotností, NJ	P07	-	-	-
postižení jinými komplikacemi porodní činnosti a porodu a poranění za porodu	P03,P10-P15	-	-	-
respirační poruchy specifické pro perinatální období	P20-P28	1	1	-
krvácivé stavy a hematologické poruchy plodu a novorozence	P50-P61	1	1	-
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	Q00-Q99	2	1	1
z toho: anencephalie a podobné vrozené vady	Q00	-	-	-
spina bifida	Q05	-	-	-
jiné vrozené vady nervové soustavy	Q01-Q04,Q06-Q07	-	-	-
vrozené vady oběhové soustavy	Q20-Q28	2	1	1
vrozené vady dýchací soustavy	Q30-Q34	-	-	-
jiné vrozené vady trávicí soustavy	Q38-Q45	-	-	-
vrozené vady pohlavních orgánů a močové soustavy	Q50-Q56,Q60-Q64	-	-	-
XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (= XIX. Poranění a otravy)	V01-Y98	2	-	2
z toho: vdechnutí nebo polknutí potravy jako příčina ucpání dýchacích cest	W79	-	-	-
Ostatní (II. - IX., XII. - XV., XVIII.)		2	1	1
Celkem	A00-Y98	9	5	4
Celkem 2000		12	4	8
Celkem 2001		11	7	4

1.7.2 Úmrtnost do 1 roku *) podle příčin smrti

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

Name of chapter, diagnosis	Code of dg. (ICD-10)	Total	Boys	Girls
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	A00-B99	-	-	-
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	J00-J99	-	-	-
o.w. : <i>pneumonia</i>	J12-J18	-	-	-
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	K00-K93	-	-	-
XVI. <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	P00-P96	1,02	1,97	-
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	0,34	0,66	-
<i>disorders related to short gestation and low birth weight, not elsewhere classified</i>	P07	-	-	-
<i>fetus and newborn affected by other compl. of labour and delivery and birth trauma</i>	P03,P10-P15	-	-	-
<i>respiratory disorders specific to the perinatal period</i>	P20-P28	0,34	0,66	-
<i>haemorrhagic and haematological disorders of fetus and newborn</i>	P50-P61	0,34	0,66	-
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	Q00-Q99	0,68	0,66	0,70
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	-	-	-
<i>congenital malformations of the circulatory system</i>	Q20-Q28	0,68	0,66	0,70
<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</i> (= XIX. <i>Injury and poisoning</i>)	V01-Y98	0,68	-	1,40
o.w. : <i>inhalation and ingestion of food causing obstruction of respiratory tract</i>	W79	-	-	-
<i>Others (II. - IX., XII. - XV., XVIII.)</i>		0,68	0,66	0,70
Total	A00-Y98	3,05	3,29	2,80
Total 2000		4,14	2,69	5,66
Total 2001		3,77	4,69	2,80

*) Zemřelí do 1 roku na 1 000 živě narozených

*) Deaths till 1 year per 1 000 live born

1.8.1 Potraty podle věku, druhu a způsobu provedení

Abortions by age, category and method

Věková skupina Age group	Samovolné potraty Spontaneous abortions	Umělá přerušeni těhotenství Legally induced abortions				Ostatní potraty Other abortions	Mimoděložní těhotenství Ectopic pregnancies	Potraty celkem Abortions total
		miniinter- rupce menstrual regulations	jiná legální others	celkem total	z toho ze zdrav. důvodů o.w.: therap. abortions			
absolutně number								
-14	-	-	1	1	-	-	-	1
15-19	26	92	49	141	4	-	-	167
20-24	83	187	88	275	15	-	10	368
25-29	123	214	57	271	15	-	18	412
30-34	65	171	42	213	14	-	12	290
35-39	34	114	35	149	14	-	14	197
40-44	11	36	15	51	49	-	4	66
45-49	3	6	1	7	7	-	-	10
50+	-	-	-	-	-	-	-	-
Celkem	345	820	288	1 108	118	-	58	1 511
na 1 000 žen per 1 000 females								
15-19	2,57	9,08	4,84	13,91	0,39	-	-	16,48
20-24	7,15	16,11	7,58	23,69	1,29	-	0,86	31,70
25-29	9,11	15,85	4,22	20,07	1,11	-	1,33	30,51
30-34	6,06	15,95	3,92	19,86	1,31	-	1,12	27,04
35-39	3,26	10,94	3,36	14,30	1,34	-	1,34	18,90
40-44	1,13	3,71	1,55	5,26	5,06	-	0,41	6,81
45-49	0,26	0,52	0,09	0,60	0,60	-	-	0,86
Celkem ¹⁾	4,44	10,56	3,71	14,26	1,52	-	0,75	19,45
Celkem 2000 ¹⁾	4,13	11,58	5,14	16,72	2,00	-	0,72	21,57
Celkem 2001 ¹⁾	4,85	10,42	4,31	14,73	1,55	-	0,60	20,18
na 100 narozených per 100 births								
-14	-	-	100,0	100,0	-	-	-	100,00
15-19	13,61	48,17	25,7	73,8	2,09	-	-	87,43
20-24	10,51	23,67	11,1	34,8	1,90	-	1,27	46,58
25-29	10,22	17,77	4,7	22,5	1,25	-	1,50	34,22
30-34	11,34	29,84	7,3	37,2	2,44	-	2,09	50,61
35-39	20,86	69,94	21,5	91,4	8,59	-	8,59	120,86
40-44	34,38	112,50	46,9	159,4	153,13	-	12,50	206,25
45-49	100,00	200,00	33,3	233,3	233,33	-	-	333,33
Total	11,67	27,73	9,74	37,47	3,99	-	1,96	51,10
Total 2000	11,21	31,44	13,97	45,41	5,44	-	1,96	58,58
Total 2001	12,97	27,89	11,53	39,43	4,14	-	1,61	54,00

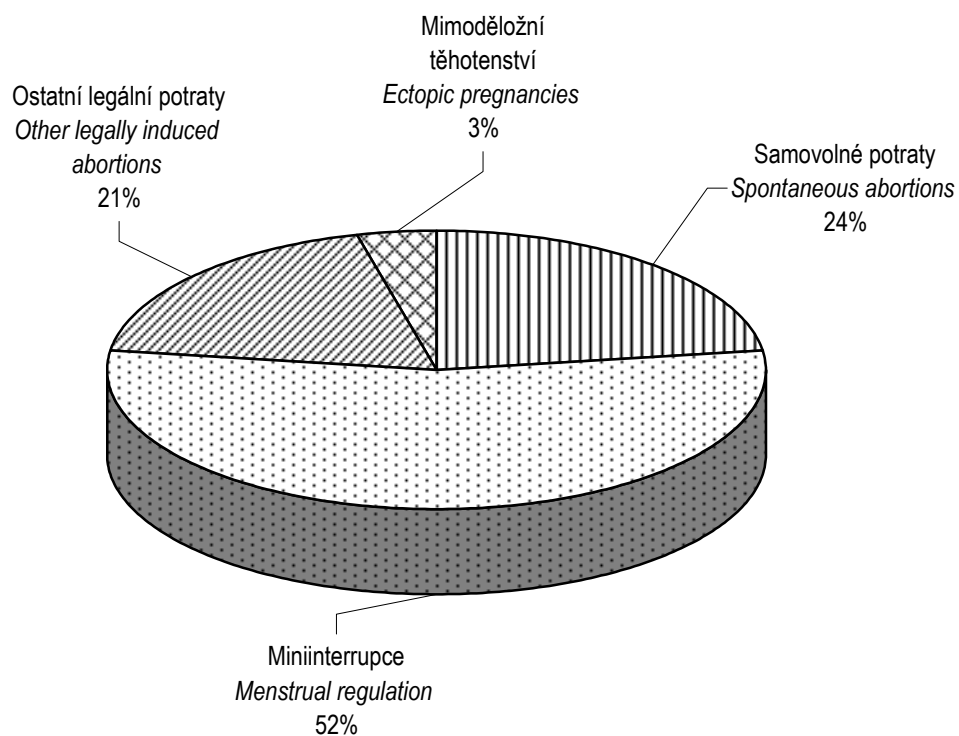
¹⁾ Na 1 000 žen ve věku 15-49 let¹⁾ Per 1 000 females at age 15-49

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
Karlovarský kraj	345	820	288	1 108	118	-	58	1 511
Cheb	90	223	94	317	34	-	28	435
Karlovy Vary	127	300	93	393	44	-	8	528
Sokolov	128	297	101	398	40	-	22	548
na 100 narozených per 100 births								
ČR	11,66	25,06	5,94	31,01	5,83	0,02	1,36	44,06
Karlovarský kraj	11,67	27,73	9,74	37,47	3,99	-	1,96	51,10
Cheb	9,96	24,67	10,40	35,07	3,76	-	3,10	48,12
Karlovy Vary	11,59	27,37	8,49	35,86	4,01	-	0,73	48,18
Sokolov	13,38	31,03	10,55	41,59	4,18	-	2,30	57,26

Struktura potratů podle druhu
Structure of abortions by category



2. KAPITOLA

ZDRAVOTNÍ STAV *HEALTH STATUS*

Zdravotní stav

Všechny údaje o zdravotním stavu obyvatelstva Karlovarského kraje jsou zpracovány na základě povinných hlášení, výkazů a šetření v rámci Národního zdravotnického informačního systému. Zaměřují se na otázku výskytu zhoubných novotvarů, pohlavních nemocí, závažných infekčních nemocí, na vývoj onemocnění diabetem a TBC, na vrozené vady a dispenzarizovaná onemocnění dětí a dorostu, psychiatrická vyšetření a duševní onemocnění, nemoci z povolání a otázku hospitalizovaných. Údaje jsou za rok 2002, s výjimkou zhoubných novotvarů, které jsou za rok 2001.

Zhoubné novotvary mají v celosvětovém měřítku nejvyšší úmrtnost v České republice. Jsou u nás druhou nejčastější příčinou umrtí (po nemocech oběhové soustavy). V Karlovarském kraji bylo v roce 2001 hlášeno 806 případů u žen (913 případů v roce 2000) a 642 případů zhoubných novotvarů u mužů (793 případů v roce 2000). Na 100 000 žen bylo tedy 519,9 případů (v ČR 562,1) a na 100 000 mužů bylo 431,3 případů (v ČR 578,1). Karlovarský kraj byl v rámci všech 14-ti krajů ČR krajem s čtvrtým nejnižším výskytem zhoubných novotvarů u žen a dokonce s nejnižším výskytem zhoubných novotvarů u mužů. Z okresů Karlovarského kraje měl nejnižší výskyt zhoubných novotvarů okres Karlovy Vary (320,4 případů na 100 000 žen a 393,6 případů na 100 000 mužů), nejvyšší výskyt zhoubných novotvarů byl v okrese Cheb (770,6 případů na 100 000 žen a 513 případů na 100 000 mužů).

Pohlavní nemoci, které podléhají povinnému hlášení, prezentoval v roce 2002 v Karlovarském kraji pouze syphilis a gonokoková infekce (kapavka). Hlášeno bylo 47 případů onemocnění syphilis u žen (33 případů v roce 2001) a 21 případů u mužů (19 případů v roce 2001). V počtu případů za rok na 100 000 obyvatel je to u žen 30,3 případů (v ČR 9,2 případů) a u mužů 14,1 případů (v ČR 10,0 případů). Výraznou odchylku od celorepublikového údaje u žen lze pravděpodobně vysvětlit příhraničními aktivitami v okresech Cheb a Sokolov. Gonokokových infekcí bylo hlášeno 11 případů u žen (32 případů v roce 2001) a 24 případů u mužů (54 případů v roce 2001). Tj. 7,1 případů (v ČR 5,3 případů) za rok na 100 000 obyvatel u žen a 16,1 případů (v ČR 12,8 případů) na 100 000 obyvatel u mužů.

Infekční onemocnění v České republice zastupují dlouhodobě nejčastěji plané neštovice a salmonelóza. V Karlovarském kraji bylo v roce 2002 hlášeno 1896 výskytů planých neštovic, což je 624,2 případů na 100 000 obyvatel – tj. více než dvojnásobek údaje za ČR (v ČR 328,2 případů na 100 000 obyvatel), 790 infekcí způsobených salmonelami (tj. 260,1 případů na 100 000 obyvatel - v ČR 274,1 případů na 100 000 obyvatel), 172 případů spály (56,6 případů na 100 000 obyvatel - v ČR 33,4 případů na 100 000 obyvatel), 15 případů virových hepatitid typu B (4,9 případů na 100 000 obyvatel - v ČR 4,0 případů na 100 000 obyvatel), 3 případy akutních virových hepatitid typu A (1,0 případů na 100 000 obyvatel – v ČR 1,2 případů na 100 000 obyvatel), 21 ostatních virových hepatitid (6,9 případů na 100 000 obyvatel - v ČR 9,9 případů na 100 000 obyvatel), 13 výskytů bakteriální meningitidy (4,3 případů na 100 000 obyvatel - v ČR 1,6 případů na 100 000 obyvatel), 9 případů shigellosis (úplavice) (3,0 na 100 000 obyvatel – v ČR 2,8 případů na 100 000 obyvatel), 5 virových encefalitid přenášených klíšťaty (1,6 případů na 100 000 obyvatel – v ČR 6,3 případů na 100 000 obyvatel), 3 epidemické záněty průšnic (1,0 případů na 100 000 obyvatel - v ČR 7,3 případů na 100 000 obyvatel).

Diabetiků bylo v roce 2002 evidováno v Karlovarském kraji 18 106 (v ČR 667 137 případů); 10 218 žen (v ČR 362 735) a 7 888 mužů (v ČR 304 400). Nejvíce osob bylo léčeno PAD (33%).

Tuberkulóza řadí Českou republiku k zemím s tzv. „zvládnutou“ tuberkulózou (kritická hodnota je dle WHO 20 onemocnění TBC na 100 000 obyvatel). V Karlovarském kraji bylo v roce 2002 hlášeno 36 onemocnění TBC dýchacího ústrojí na 100 000 obyvatel je to tedy 11,9 případů (v ČR 10,2 případů na 100 000 obyvatel). Jiných tuberkulóz bylo hlášeno 6, což je 2,0 případů na 100 000 obyvatel (v ČR 1,6 případů na 100 000 obyvatel).

Dispenzarizovaných pacientů v dětském a dorostovém věku bylo v roce 2002 celkem 21 161 (22 270 v roce 2001), z toho dětí (0-14 let) 15 442 (16 083 v roce 2001) a dorostu - adolescentů (15-19 let) 5 719 (6 187 v roce 2001). V přepočtu na 100 000 pacientů je to pak 31 076 dětí a 27 599 dorostenců. U dětí měly největší podíl nemoci dýchací soustavy (7 963,2 dětí na 100 000 dětí), dosti časté také byly nemoci nervové soustavy 6 530,4 případů na 100 000 dětí. U dorostu byly opět nejvíce zastoupeny nemoci dýchací soustavy (6 114,3 případů na 100 000 adolescentů). Obdobná situace je u adolescentů i u v pořadí druhé příčiny dispenzarizace; nemoci nervové soustavy bylo 5 771,6 případů na 100 000 adolescentů.

Vrozených vad zjištěných do 1 roku života bylo nově hlášeno 139, z toho 80 u chlapců a 59 u dívek. Nejčastější vrozenou vadou bez ohledu na pohlaví byly vrozené srdeční vady.

Pracovních neschopností z důvodu nemoci či úrazu bylo v roce 2002 hlášeno v Karlovarském kraji 88,43 případů na 100 pojištěnců. Průměrné trvání 1 případu bylo 27,72 dnů. Průměrné procento pracovní neschopnosti (procento dnů pracovní neschopnosti ze všech dnů roku, připadající průměrně na jednoho nemocensky pojištěného zaměstnance) bylo 6,72 %, což představuje oproti průměru 6,54 % v roce 2001 nepatrné zvýšení. V porovnání s údaji za celou ČR bylo průměrné procento pracovní neschopnosti srovnatelné (v ČR 6,77).

Nemocí z povolání bylo nově hlášeno 28 případů (45 v roce 2001), z toho 23 u žen a 5 u mužů. Jako nejčastější příčina byla uváděna přenosná a parazitární onemocnění (15,62 případů na 100 000 pojištěnců; ženy 26,84 případů a muži 5,06 případů) a kožní nemoci (6,08 případů na 100 000 pojištěnců; ženy 10,74 případů a muži 1,69 případů).

Duševní onemocnění bylo v roce 2002 léčeno ambulantně u 7 306 pacientů (7 116 v roce 2001). Proběhlo 45 220 vyšetření (38 415 v roce 2001) Vyšetření žen tvořilo 63,4% (v roce 2001 64%) ze všech vyšetření. Z toho prvních vyšetření bylo 7 037 (6 410 v roce 2001), prvních vyšetření žen bylo 52,9% (58,1% v roce 2001). Na ambulantních pracovištích zajišťujících péči o alkoholiky a toxikomany bylo evidováno 528 pacientů užívajících psychoaktivní látky, z nich bylo 437 se závislostí. S výraznou převahou bylo nejvíce zastoupeno léčení neurotických poruch 716 případů na 100 000 obyvatel (587,6 případů v roce 2001), z toho 946,3 žen a 475,1 mužů na 100 000 obyvatel (769,9 žen a 398,4 mužů na 100 000 obyvatel v roce 2001).

Hospitalizováno v nemocnicích bylo celkem 69 075 pacientů (67 575 pacientů v roce 2001), z toho 39 479 žen a 29 596 mužů. Průměrná ošetřovací doba byla 7,3 dne. Nejčastější příčinou hospitalizace byly nemoci oběhové soustavy (14,6%).

2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvory (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	-	-	-	-	-	-	-	-	1
25-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40-44	-	-	-	1	-	-	-	-	2
45-49	1	2	-	-	-	1	1	-	6
50-54	2	4	2	4	-	4	6	-	12
55-59	1	4	3	5	-	1	3	-	28
60-64	4	6	2	5	-	5	3	-	25
65-69	-	9	1	10	-	5	1	1	25
70-74	4	11	2	4	-	2	1	-	22
75-79	1	7	-	4	-	2	2	-	18
80-84	4	5	2	3	-	-	-	-	13
85+	3	1	-	2	-	1	-	-	3
Celkem	20	49	12	38	-	21	17	1	155
	na 100 000 mužů ¹⁾								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	8,0
25-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40-44	-	-	-	9,7	-	-	-	-	19,4
45-49	8,3	16,7	-	-	-	8,3	8,3	-	50,0
50-54	16,3	32,6	16,3	32,6	-	32,6	48,9	-	97,7
55-59	11,4	45,6	34,2	57,0	-	11,4	34,2	-	318,9
60-64	59,7	89,6	29,9	74,7	-	74,7	44,8	-	373,4
65-69	-	161,7	18,0	179,6	-	89,8	18,0	18,0	449,1
70-74	92,3	253,8	46,1	92,3	-	46,1	23,1	-	507,6
75-79	36,4	254,6	-	145,5	-	72,8	72,8	-	654,8
80-84	378,8	473,5	189,4	284,1	-	-	-	-	1 231,1
85+	539,6	179,9	-	359,7	-	179,9	-	-	539,6
Celkem	13,4	32,9	8,1	25,5	-	14,1	11,4	0,7	104,1
Celkem 1999	18,8	42,3	16,1	27,5	-	18,1	9,4	-	116,7
Celkem 2000	19,5	42,3	10,1	26,9	0,7	12,1	11,4	-	115,5
	Standardizovaná úmrtnost								
Na evropský standard	14,4	33,6	5,9	25,9	0,7	25,3	5,5	0,7	124,1
Na světový standard	8,8	21,7	3,8	16,7	0,6	17,3	4,1	0,5	83,2

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	C67	C68	D00-D09
	<i>number</i> ¹⁾								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	1
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	2
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	1
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	5
25-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34	2	1	-	-	-	-	-	-	7
35-39	1	-	-	-	-	-	-	-	4
40-44	2	1	-	-	-	-	-	-	11
45-49	-	3	-	1	-	-	1	-	28
50-54	1	3	2	2	-	-	3	-	57
55-59	2	9	6	4	3	1	4	-	82
60-64	1	18	7	6	-	-	4	-	99
65-69	-	12	9	5	-	-	5	-	96
70-74	2	17	10	5	-	-	9	-	106
75-79	2	14	8	-	-	2	2	-	76
80-84	-	9	1	-	-	1	7	-	50
85+	-	2	1	-	1	-	-	-	17
Total	13	89	44	23	4	4	35	-	642
	<i>per 100 000 males</i> ¹⁾								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	14,0
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	22,8
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	9,5
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	39,8
25-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34	18,4	9,2	-	-	-	-	-	-	64,3
35-39	9,2	-	-	-	-	-	-	-	36,8
40-44	19,4	9,7	-	-	-	-	-	-	106,5
45-49	-	25,0	-	8,3	-	-	8,3	-	233,4
50-54	8,1	24,4	16,3	16,3	-	-	24,4	-	464,2
55-59	22,8	102,5	68,3	45,6	34,2	11,4	45,6	-	934,0
60-64	14,9	268,8	104,5	89,6	-	-	59,7	-	1 478,5
65-69	-	215,6	161,7	89,8	-	-	89,8	-	1 724,4
70-74	46,1	392,2	230,7	115,4	-	-	207,7	-	2 445,8
75-79	72,8	509,3	291,0	-	-	72,8	72,8	-	2 764,6
80-84	-	852,3	94,7	-	-	94,7	662,9	-	4 734,8
85+	-	359,7	179,9	-	179,9	-	-	-	3 057,6
Total	8,7	59,8	29,6	15,5	2,7	2,7	23,5	-	431,3
Total 1999	10,1	56,4	47,6	26,2	-	-	0,7	23,5	511,9
Total 2000	10,7	83,3	33,6	21,5	1,3	2,0	0,7	27,5	532,4
	Standardized mortality rate								
Per European standard	2,2	1,3	28,4	10,1	-	0,7	10,7	0,7	377,2
Per world standard	1,7	0,9	15,7	6,8	-	0,5	6,6	0,4	248,3

¹⁾ Preliminary data

2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (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
Karlovarský kraj ²⁾	20	49	12	38	-	21	17	1	155
Cheb	7	18	2	12	-	6	5	-	46
Karlovy Vary	6	17	6	13	-	11	6	-	56
Sokolov	7	14	4	13	-	4	6	1	53
	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
Karlovarský kraj ²⁾	13,4	32,9	8,1	25,5	-	14,1	11,4	0,7	104,1
Cheb	16,2	41,6	4,6	27,7	-	13,9	11,6	-	106,3
Karlovy Vary	10,1	28,6	10,1	21,9	-	18,5	10,1	-	94,2
Sokolov	15,2	30,3	8,7	28,2	-	8,7	13,0	2,2	114,9

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	D00-D09
	C43	C44	C61	C64	C65	C66	C67	C68	
	<i>number</i> ¹⁾								
ČR ²⁾	718	6 282	2 915	1 275	59	22	1 396	3	28 783
Karlovarský kraj ²⁾	13	89	44	23	4	4	35	-	642
Cheb	4	26	21	6	2	-	9	-	222
Karlovy Vary	6	42	14	9	-	1	16	-	234
Sokolov	3	21	9	8	2	3	10	-	186
	<i>per 100 000 males</i> ¹⁾								
ČR ²⁾	14,4	126,2	58,5	25,6	1,2	0,4	28,0	0,1	578,1
Karlovarský kraj ²⁾	8,7	59,8	29,6	15,5	2,7	2,7	23,5	-	431,3
Cheb	9,2	60,1	48,5	13,9	4,6	-	20,8	-	513,0
Karlovy Vary	10,1	70,6	23,5	15,1	-	1,7	26,9	-	393,6
Sokolov	6,5	45,5	19,5	17,3	4,3	6,5	21,7	-	403,1

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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29	-	-	-	1	-	-	-	-	-
30-34	1	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39	-	-	1	-	-	-	-	-	-
40-44	-	-	-	1	-	-	-	-	3
45-49	-	2	1	1	-	1	-	-	4
50-54	2	1	2	-	-	1	-	-	2
55-59	2	2	1	2	-	1	-	-	9
60-64	1	6	-	-	-	-	1	-	4
65-69	4	5	1	2	1	1	2	-	7
70-74	3	10	-	3	-	2	-	-	10
75-79	6	11	2	1	-	2	-	-	7
80-84	2	8	1	3	1	1	1	-	3
85+	1	4	1	1	-	-	2	-	1
Celkem	22	49	10	15	2	9	6	-	50
	na 100 000 žen ¹⁾								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29	-	-	-	7,6	-	-	-	-	-
30-34	9,5	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39	-	-	9,7	-	-	-	-	-	-
40-44	-	-	-	10,0	-	-	-	-	29,9
45-49	-	16,9	8,4	8,4	-	8,4	-	-	33,7
50-54	15,8	7,9	15,8	-	-	7,9	-	-	15,8
55-59	21,0	21,0	10,5	21,0	-	10,5	-	-	94,5
60-64	12,4	74,3	-	-	-	-	12,4	-	49,6
65-69	60,0	75,0	15,0	30,0	15,0	15,0	30,0	-	105,0
70-74	48,1	160,5	-	48,1	-	32,1	-	-	160,5
75-79	111,1	203,7	37,0	18,5	-	37,0	-	-	129,7
80-84	89,0	356,0	44,5	133,5	44,5	44,5	44,5	-	133,5
85+	68,3	273,2	68,3	68,3	-	-	136,6	-	68,3
Celkem	14,2	31,6	6,5	9,7	1,3	5,8	3,9	-	32,3
Celkem 1999	19,9	31,5	8,4	18,0	1,9	4,5	6,4	-	38,5
Celkem 2000	17,3	32,1	2,6	15,4	1,3	8,4	0,6	-	41,8
	Standardizovaná úmrtnost								
Na evropský standard	11,5	17,1	4,4	4,6	0,5	8,9	5,1	-	28,4
Na světový standard	7,5	10,7	2,9	2,7	0,3	5,9	3,0	-	19,5

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</i> ¹⁾							
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	4
20-24	-	1	-	-	-	1	-	24
25-29	-	-	-	3	-	1	-	43
30-34	-	1	1	5	-	-	-	38
35-39	1	1	-	6	1	-	-	31
40-44	-	3	2	3	-	2	-	45
45-49	1	4	12	11	3	4	-	62
50-54	1	6	24	10	5	5	-	88
55-59	1	5	9	5	2	5	-	64
60-64	1	12	15	3	5	3	-	68
65-69	1	7	12	3	9	6	-	82
70-74	-	9	11	3	4	1	-	81
75-79	1	21	13	3	6	4	-	95
80-84	2	6	6	-	2	1	-	48
85+	-	8	3	2	-	-	-	33
Total	9	84	108	57	37	33	-	806
	<i>per 100 000 females</i> ¹⁾							
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	39,5
20-24	-	8,2	-	-	-	8,2	-	196,0
25-29	-	-	-	22,9	-	7,6	-	327,5
30-34	-	9,5	9,5	47,6	-	-	-	361,7
35-39	9,7	9,7	-	58,3	9,7	-	-	301,0
40-44	-	29,9	19,9	29,9	-	19,9	-	447,9
45-49	8,4	33,7	101,2	92,8	25,3	33,7	-	522,9
50-54	7,9	47,3	189,2	78,8	39,4	39,4	-	693,6
55-59	10,5	52,5	94,5	52,5	21,0	52,5	-	671,7
60-64	12,4	148,7	185,8	37,2	61,9	37,2	-	842,4
65-69	15,0	105,0	180,0	45,0	135,0	90,0	-	1 230,1
70-74	-	144,4	176,5	48,1	64,2	16,0	-	1 300,0
75-79	18,5	389,0	240,8	55,6	111,1	74,1	-	1 759,6
80-84	89,0	267,0	267,0	-	89,0	44,5	-	2 136,2
85+	-	546,4	204,9	136,6	-	-	-	2 254,1
Total	5,8	54,2	69,7	36,8	23,9	21,3	-	519,9
Total 1999	11,6	77,7	78,4	40,5	28,3	22,5	2,6	558,9
Total 2000	5,8	75,2	80,3	37,3	28,9	17,3	0,6	586,5
	Standardized mortality rate							
Per European standard	1,3	1,3	28,9	7,6	3,0	12,3	0,8	200,9
Per world standard	0,8	0,9	19,5	5,9	2,3	9,3	0,5	135,0

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
Karlovarský kraj ²⁾	22	49	10	15	2	9	6	-	50
Cheb	6	21	3	3	1	2	5	-	13
Karlovy Vary	10	12	2	4	1	4	-	-	15
Sokolov	6	16	5	8	-	3	1	-	22
	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
Karlovarský kraj ²⁾	14,2	31,6	6,5	9,7	1,3	5,8	3,9	-	32,3
Cheb	13,2	46,2	6,6	6,6	2,2	4,4	11,0	-	28,6
Karlovy Vary	16,0	19,2	3,2	6,4	1,6	6,4	-	-	24,0
Sokolov	12,7	33,9	10,6	17,0	-	6,4	2,1	-	46,6

¹⁾ Předběžná data

²⁾ V ČR a kraji započtení bezdomovci

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

Territory	Code of diagnosis (ICD-10)							C00-C97
	C43	C44	C50	C53	C54	C56	C57	D00-D09
	<i>number</i> ¹⁾							
ČR ²⁾	686	6 214	4 904	1 003	1 613	1 126	57	29 484
Karlovarský kraj ²⁾	9	84	108	57	37	33	-	806
Cheb	6	18	37	32	9	14	-	350
Karlovy Vary	-	36	36	9	10	8	-	200
Sokolov	3	30	35	16	18	11	-	256
	<i>per 100 000 females</i> ¹⁾							
ČR ²⁾	13,1	118,5	93,5	19,1	30,8	21,5	1,1	562,1
Karlovarský kraj ²⁾	5,8	54,2	69,7	36,8	23,9	21,3	-	519,9
Cheb	13,2	39,6	81,5	70,5	19,8	30,8	-	770,6
Karlovy Vary	-	57,7	57,7	14,4	16,0	12,8	-	320,4
Sokolov	6,4	63,6	74,2	33,9	38,2	23,3	-	542,7

¹⁾ Preliminary data

²⁾ The total for CR and region includes homeles

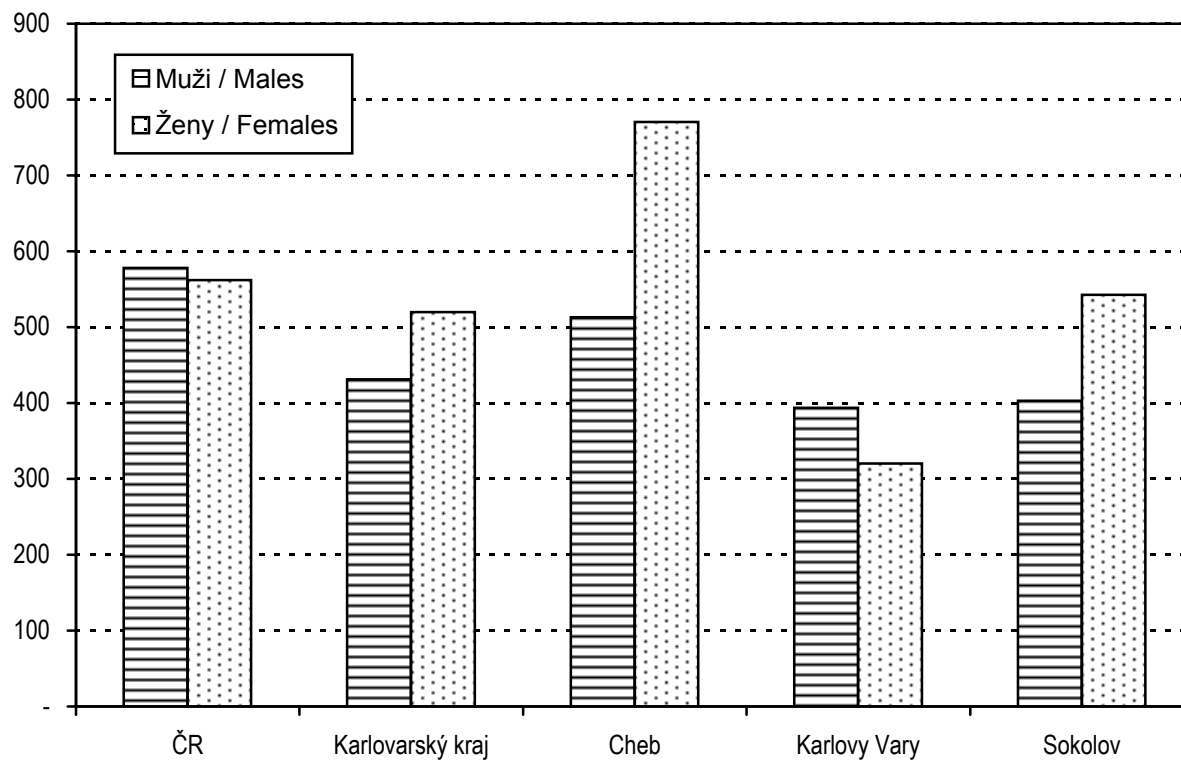
Slovní označení kódů diagnóz (MKN-10) pro tabulku 2.1

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

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

**Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary podle okresů
na 100 000 obyvatel (rok 2001)**

*Notified cases of malignant neoplasms by districts
per 100 000 inhabitants (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		
	absolutně <i>number</i>											
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	1	5	-	-	-	3	1	8	2	4
20-24	-	-	4	10	-	1	2	5	6	16	7	3
25-29	-	-	3	8	-	4	1	2	4	14	6	2
30-34	-	-	2	1	1	2	1	-	4	3	1	-
35-39	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	4	1
40-44	-	-	1	2	-	-	-	1	1	3	1	-
45-49	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1
50-54	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	-	-
55-59	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
60-64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65+	-	-	-	-	1	2	-	-	1	2	-	-
Celkem	-	-	11	27	4	9	6	11	21	47	24	11
	na 100 000 obyvatel <i>per 100 000 inhabitants</i>											
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27,3	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	9,5	49,3	-	-	-	29,6	9,5	78,9	19,0	39,5
20-24	-	-	33,5	86,1	-	8,6	16,7	43,1	50,2	137,8	58,6	25,8
25-29	-	-	21,8	59,2	-	29,6	7,3	14,8	29,1	103,7	43,7	14,8
30-34	-	-	18,0	9,3	9,0	18,6	9,0	-	36,0	28,0	9,0	-
35-39	-	-	-	9,6	-	-	-	-	-	9,6	36,7	9,6
40-44	-	-	10,1	20,6	-	-	-	10,3	10,1	31,0	10,1	-
45-49	-	-	-	-	-	-	8,5	-	8,5	-	8,5	8,6
50-54	-	-	-	-	8,1	-	8,1	-	16,3	-	-	-
55-59	-	-	-	-	10,6	-	-	-	10,6	-	-	-
60-64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65+	-	-	-	-	6,9	9,0	-	-	6,9	9,0	-	-
Total	-	-	7,4	17,4	2,7	5,8	4,0	7,1	14,1	30,3	16,1	7,1
Celkem 2000	2,0	-	14,1	29,6	0,7	1,9	2,7	11,6	20,1	43,0	20,1	9,0
Celkem 2001	0,7	-	8,7	10,3	0,7	5,2	2,7	5,8	12,8	21,3	36,3	20,6

2.2 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi

Notified cases of venereal diseases

Území Territory	Syphilis										Gonococcal infection (A54)	
	congenit. (A50)		early (A51)		late (A52)		other (A53)		total		males	females
	males	females	males	females	males	females	males	females	males	females		
	absolutně number											
ČR ¹⁾	4	3	153	151	70	84	269	242	496	480	634	277
Karlovarský kraj	-	-	11	27	4	9	6	11	21	47	24	11
Cheb	-	-	4	20	1	3	2	7	7	30	7	3
Karlovy Vary	-	-	1	2	2	3	2	3	5	8	7	2
Sokolov	-	-	6	5	1	3	2	1	9	9	10	6
	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
Karlovarský kraj	-	-	7,4	17,4	2,7	5,8	4,0	7,1	14,1	30,3	16,1	7,1
Cheb	-	-	9,2	43,9	2,3	6,6	4,6	15,4	16,1	65,8	16,1	6,6
Karlovy Vary	-	-	1,7	3,2	3,4	4,8	3,4	4,8	8,4	12,8	11,8	3,2
Sokolov	-	-	13,0	10,6	2,2	6,4	4,3	2,1	19,6	19,1	21,7	12,7

¹⁾ V ČR započtení cizinci a bezdomovci

¹⁾ The total 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
Karlovarský kraj	790	9	-	172	5	1 896
Cheb	340	-	-	29	2	979
Karlovy Vary	283	9	-	80	2	368
Sokolov	167	-	-	63	1	549
	na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants					
ČR	274,1	2,8	4,3	33,4	6,3	328,2
Karlovarský kraj	260,1	3,0	-	56,6	1,6	624,2
Cheb	382,3	-	-	32,6	2,2	1 100,7
Karlovy Vary	232,6	7,4	-	65,8	1,6	302,5
Sokolov	179,3	-	-	67,6	1,1	589,4
Karlovarský kraj 2000	816,5	0,7	-	58,8	1,6	339,5
Karlovarský kraj 2001	294,8	13,2	-	46,4	2,0	314,9

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 průdušnic <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
Karlovarský kraj	54	3	15	21	3	13
Cheb	4	1	6	4	1	6
Karlovy Vary	45	1	2	16	-	3
Sokolov	5	1	7	1	2	4
	na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants					
ČR	30,9	1,2	4,0	9,9	7,3	1,6
Karlovarský kraj	17,8	1,0	4,9	6,9	1,0	4,3
Cheb	4,5	1,1	6,7	4,5	1,1	6,7
Karlovy Vary	37,0	0,8	1,6	13,2	-	2,5
Sokolov	5,4	1,1	7,5	1,1	2,1	4,3
Karlovarský kraj 2000	10,2	3,9	9,2	4,6	0,7	1,0
Karlovarský kraj 2001	-	2,6	3,9	6,9	0,7	1,0

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	-	-	-	-	-	-
20-24	-	-	-	-	-	-
25-29	1	-	1	-	-	-
30-34	3	3	-	-	-	-
35-39	6	4	2	-	-	-
40-44	2	2	-	-	-	-
45-49	2	2	-	-	-	-
50-54	6	5	1	1	1	-
55-59	5	3	2	-	-	-
60-64	3	1	2	2	-	2
65-69	1	-	1	-	-	-
70-74	3	2	1	1	-	1
75+	4	2	2	2	-	2
Celkem	36	24	12	6	1	5
Bakteriologicky ověřeno	27	18	9	2	1	1
	na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants					
0-4	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-
20-24	-	-	-	-	-	-
25-29	3,7	-	7,4	-	-	-
30-34	13,7	27,0	-	-	-	-
35-39	28,1	36,7	19,2	-	-	-
40-44	10,2	20,1	-	-	-	-
45-49	8,6	17,1	-	-	-	-
50-54	24,1	40,6	8,0	4,0	8,1	-
55-59	25,5	31,9	19,6	-	-	-
60-64	19,7	14,5	24,0	13,1	-	24,0
65-69	8,3	-	15,0	-	-	-
70-74	28,3	44,8	16,3	9,4	-	16,3
75+	28,6	44,2	21,2	14,3	-	21,2
Total	11,9	16,1	7,7	2,0	0,7	3,2
Bacteriologically verified	8,9	12,1	5,8	0,7	0,7	0,6
Celkem 2000	25,3	37,6	13,5	1,6	1,3	1,9
Celkem 2001	20,1	31,6	9,0	2,3	2,0	2,6

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
Karlovarský kraj ¹⁾	36	24	12	6	1	5
Cheb	11	6	5	2	-	2
Karlovy Vary	17	11	6	2	1	1
Sokolov	8	7	1	2	-	2
	na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants					
ČR ¹⁾	10,2	14,3	6,3	1,6	1,3	1,9
Karlovarský kraj ¹⁾	11,9	16,1	7,7	2,0	0,7	3,2
Cheb	12,4	13,8	11,0	2,2	-	4,4
Karlovy Vary	14,0	18,6	9,6	1,6	1,7	1,6
Sokolov	8,6	15,2	2,1	2,1	-	4,2

¹⁾ V ČR a kraji započtení cizinci a bezdomovci¹⁾ The total 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. <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
Karlovarský kraj						
Jen dietou	5 022	2 050	2 972	1 650,8	1 377,9	1 911,9
PAD	9 582	4 244	5 338	3 149,7	2 852,6	3 434,0
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	4 460	1 885	2 575	1 466,0	1 267,0	1 656,5
biguanidy	2 040	985	1 055	670,6	662,1	678,7
kombinovanou léčbou PAD	3 082	1 374	1 708	1 013,1	923,5	1 098,8
Inzulínem	2 520	1 165	1 355	828,3	783,1	871,7
v tom: 1 až 2 dávky denně	1 291	585	706	424,4	393,2	454,2
3 a více dávek denně	1 206	570	636	396,4	383,1	409,1
inzulínovou pumpou	23	10	13	7,6	6,7	8,4
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	982	429	553	322,8	288,4	355,8
Celkem	18 106	7 888	10 218	5 951,6	5 302,0	6 573,4
Celkem 2000	17 802	7 688	10 114	5 848,2	5 165,7	6 501,2
Celkem 2001	15 793	6 841	8 952	5 200,0	4 600,8	5 774,6
Cheb						
Jen dietou	1 357	510	847	1 522,9	1 175,1	1 853,1
PAD	2 466	1 114	1 352	2 767,5	2 566,8	2 958,0
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	1 009	504	505	1 132,3	1 161,3	1 104,9
biguanidy	336	137	199	377,1	315,7	435,4
kombinovanou léčbou PAD	1 121	473	648	1 258,0	1 089,8	1 417,8
Inzulínem	578	289	289	648,7	665,9	632,3
v tom: 1 až 2 dávky denně	325	168	157	364,7	387,1	343,5
3 a více dávek denně	243	116	127	272,7	267,3	277,9
inzulínovou pumpou	10	5	5	11,2	11,5	10,9
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	163	51	112	182,9	117,5	245,0
Celkem	4 564	1 964	2 600	5 121,9	4 525,2	5 688,5
Karlovy Vary						
Jen dietou	2 659	1 143	1 516	2 181,5	1 927,5	2 422,3
PAD	4 179	1 787	2 392	3 428,6	3 013,4	3 822,0
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	2 147	850	1 297	1 761,5	1 433,4	2 072,4
biguanidy	1 091	539	552	895,1	908,9	882,0
kombinovanou léčbou PAD	941	398	543	772,0	671,2	867,6
Inzulínem	937	421	516	768,8	709,9	824,5
v tom: 1 až 2 dávky denně	544	234	310	446,3	394,6	495,3
3 a více dávek denně	387	184	203	317,5	310,3	324,4
inzulínovou pumpou	6	3	3	4,9	5,1	4,8
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	616	292	324	505,4	492,4	517,7
Celkem	8 391	3 643	4 748	6 884,3	6 143,2	7 586,5

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>
	Karlovarský kraj		
<i>Diet only</i>	277,4	259,9	290,9
<i>PAD</i>	529,2	538,0	522,4
<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	246,3	239,0	252,0
<i>biguanides</i>	112,7	124,9	103,2
<i>combined PAD therapy</i>	170,2	174,2	167,2
<i>Insulin</i>	139,2	147,7	132,6
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	71,3	74,2	69,1
<i>3 and more doses daily</i>	66,6	72,3	62,2
<i>by insulin pump</i>	1,3	1,3	1,3
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	54,2	54,4	54,1
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
	Cheb		
<i>Diet only</i>	297,3	259,7	325,8
<i>PAD</i>	540,3	567,2	520,0
<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	221,1	256,6	194,2
<i>biguanides</i>	73,6	69,8	76,5
<i>combined PAD therapy</i>	245,6	240,8	249,2
<i>Insulin</i>	126,6	147,1	111,2
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	71,2	85,5	60,4
<i>3 and more doses daily</i>	53,2	59,1	48,8
<i>by insulin pump</i>	2,2	2,5	1,9
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	35,7	26,0	43,1
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
	Karlovy Vary		
<i>Diet only</i>	316,9	313,8	319,3
<i>PAD</i>	498,0	490,5	503,8
<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	255,9	233,3	273,2
<i>biguanides</i>	130,0	148,0	116,3
<i>combined PAD therapy</i>	112,1	109,3	114,4
<i>Insulin</i>	111,7	115,6	108,7
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	64,8	64,2	65,3
<i>3 and more doses daily</i>	46,1	50,5	42,8
<i>by insulin pump</i>	0,7	0,8	0,6
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	73,4	80,2	68,2
<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
	Sokolov					
Jen dietou	1 006	397	609	1 079,1	861,7	1 291,5
PAD	2 937	1 343	1 594	3 150,4	2 914,9	3 380,4
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	1 304	531	773	1 398,7	1 152,5	1 639,3
biguanidy	613	309	304	657,5	670,7	644,7
kombinovanou léčbou PAD	1 020	503	517	1 094,1	1 091,7	1 096,4
Inzulínem	1 005	455	550	1 078,0	987,6	1 166,4
v tom: 1 až 2 dávky denně	422	183	239	452,7	397,2	506,8
3 a více dávek denně	576	270	306	617,8	586,0	648,9
inzulínovou pumpou	7	2	5	7,5	4,3	10,6
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	203	86	117	217,7	186,7	248,1
Celkem	5 151	2 281	2 870	5 525,2	4 950,8	6 086,4

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>
	Sokolov		
<i>Diet only</i>	195,3	174,0	212,2
<i>PAD</i>	570,2	588,8	555,4
<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	253,2	232,8	269,3
<i>biguanides</i>	119,0	135,5	105,9
<i>combined PAD therapy</i>	198,0	220,5	180,1
<i>Insulin</i>	195,1	199,5	191,6
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	81,9	80,2	83,3
<i>3 and more doses daily</i>	111,8	118,4	106,6
<i>by insulin pump</i>	1,4	0,9	1,7
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	39,4	37,7	40,8
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0

2.6 Dispenzarizovaná onemocnění u dětí a dorostu

Diseases followed up (dispenzarized) in children and adolescents

Kód diagnózy (MKN-10) Code of diagnosis (ICD-10)	Dispenzarizovaná onemocnění Dispenzarized diseases			
	absolutně number		na 100 000 dětí (dorostu) per 100 000 children (adolescents)	
	děti (0 - 14 let)	dorost (15 - 19 let)	children (0 - 14 years)	adolescents (15 - 19 years)
A00-B99	660	145	1 328,2	699,7
C00-D48	59	20	118,7	96,5
D50-D89	608	134	1 223,6	646,7
E00-E90	1 410	918	2 837,5	4 430,1
E10-E14	42	32	84,5	154,4
E66-E68	748	361	1 505,3	1 742,1
F00-F99	687	221	1 382,5	1 066,5
F50.0-F50.1	10	20	20,1	96,5
F70-F79	355	103	714,4	497,1
G00-G99, H00-H59, H60-H95	3 245	1 196	6 530,4	5 771,6
G40-G41	363	130	730,5	627,4
G80	230	40	462,9	193,0
H53-H54	1 948	764	3 920,2	3 686,9
H90-H91	158	58	318,0	279,9
I00-I99	376	231	756,7	1 114,8
I10	60	128	120,7	617,7
J00-J99	3 957	1 267	7 963,2	6 114,3
J45	1 932	643	3 888,0	3 103,0
K00-K93	238	155	479,0	748,0
L00-L99	1 712	607	3 445,3	2 929,3
M00-M99	850	432	1 710,6	2 084,7
N00-N99	701	208	1 410,7	1 003,8
N10-N12, N13.6, N15, N28.8, N30, N34, N39.0	458	126	921,7	608,0
Q00-Q89	939	185	1 889,7	892,8
Q20-Q28	359	91	722,5	439,1
Q65	232	27	466,9	130,3
Celkem	15 442	5 719	31 076,0	27 598,7
Celkem 2000	14 647	5 114	28 440,2	24 804,8
Celkem 2001	16 083	6 187	32 092,2	30 000,5

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

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

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

2.7 Nově hlášené vrozené vady *)

*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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Encephalocele	<i>Encephalocele</i>	Q01	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vrozený hydrocefalus	<i>Congenital hydrocephalus</i>	Q03	2	2	-	6,78	13,14	-	14,4	25,0	-
Spina bifida - rozštěp páteře	<i>Spina bifida</i>	Q05	1	-	1	3,39	-	7,01	7,2	-	16,9
Vrozené vady srdeční	<i>Congen. malformations of heart</i>	Q20-Q26	54	28	26	183,11	183,97	182,20	388,5	350,0	440,7
Rozštěp patra	<i>Cleft palate</i>	Q35	3	2	1	10,17	13,14	7,01	21,6	25,0	16,9
Rozštěp rtu	<i>Cleft lip</i>	Q36	1	-	1	3,39	-	7,01	7,2	-	16,9
Vrozené vady jícnu	<i>Cong. malformat. of oesophagus</i>	Q39	1	-	1	3,39	-	7,01	7,2	-	16,9
Vroz. chybění ... tl. střeva	<i>Cong. absence ... of large intestine</i>	Q42	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hypospadiie	<i>Hypospadias</i>	Q54	6	6	-	20,35	39,42	x	43,2	75,0	x
Ageneze ledviny	<i>Renal agenesis</i>	Q60.0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red. defekty horní končetiny	<i>Reduction defects of upper limb</i>	Q71	2	-	2	6,78	-	14,02	14,4	-	33,9
Red. defekty dolní končetiny	<i>Reduction defects of lower limb</i>	Q72	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vrozená brániční kýla	<i>Congenital diaphragmatic hernia</i>	Q79.0	1	1	-	3,39	6,57	-	7,2	12,5	-
Omphalocele	<i>Omphalocele</i>	Q79.2	1	1	-	3,39	6,57	-	7,2	12,5	-
Gastroschisis	<i>Gastroschisis</i>	Q79.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Downův syndrom	<i>Down's syndrom</i>	Q90	2	-	2	6,78	-	14,02	14,4	-	33,9
Turnerův syndrom	<i>Turner's syndrom</i>	Q96	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ostatní	<i>Other</i>		65	40	25	220,41	262,81	175,19	467,6	500,0	423,7
Celkem	Total		139	80	59	471,35	525,62	413,45	1 000,0	1 000,0	1 000,0
Živě nar. s vrozenou vadou	<i>Live births with congen. malform.</i>		109	66	43	369,62	433,64	301,33			
Živě nar. s vroz. vadou 2000	<i>Live births with cong. malf. 2000</i>		116	64	52	400,00	430,69	367,75			
Živě nar. s vroz. vadou 2001	<i>Live births with cong. malf. 2001</i>		129	75	54	437,44	492,77	378,42			

*) 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	82,73	74,28	3,10	5,35
Ženy	94,48	90,93	1,03	2,52
Celkem	88,43	82,35	2,10	3,98
Celkem 2000	92,05	85,82	2,20	4,03
Celkem 2001	96,01	89,77	2,26	3,98
průměrné trvání 1 případu <i>average duration of 1 case</i>				
Muži	27,50	26,54	38,44	34,41
Ženy	27,93	27,50	37,16	39,70
Celkem	27,72	27,06	38,14	36,03
Celkem 2000	24,57	23,88	33,93	34,14
Celkem 2001	24,87	24,19	34,74	34,56
průměrné procento pracovní neschopnosti <i>mean percentage of incapacity for work</i>				
<i>Males</i>	6,233	5,402	0,327	0,504
<i>Females</i>	7,230	6,851	0,105	0,274
<i>Total</i>	6,717	6,105	0,219	0,393
<i>Total 2000</i>	6,180	5,600	0,204	0,376
<i>Total 2001</i>	6,541	5,949	0,216	0,376

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	3 870,4	3 740,1	4 008,8	14,1	13,9	14,3
A00-A08	848,9	837,7	860,8	11,5	11,5	11,4
A09	1 089,3	1 117,5	1 059,5	10,8	10,2	11,5
A15-A16	4,3	8,4	-	131,2	131,2	x
A17-A19	1,7	3,4	-	157,0	157,0	x
B15-B19	13,9	13,5	14,3	53,6	59,4	47,9
C00-D48	782,1	588,2	987,9	86,2	92,6	82,2
C00-C97	73,8	102,8	43,0	136,4	119,6	179,0
D00-D09	8,7	3,4	14,3	46,7	8,0	56,4
D10-D36	466,1	249,5	696,2	40,2	21,5	47,3
D37-D48	25,2	32,0	17,9	82,8	77,5	93,0
D50-D89	69,4	37,1	103,8	62,4	44,0	69,4
E00-E90	289,0	203,9	379,4	79,8	80,1	79,6
E10	51,2	70,8	30,4	107,0	90,5	147,8
E11-E14	72,0	101,1	41,2	73,8	77,6	64,1
F00-F99	1 098,0	719,7	1 499,7	47,5	51,0	45,8
F10	44,3	72,5	14,3	51,6	48,6	67,8
F11-F19	13,9	15,2	12,5	78,4	113,3	33,4
F30-F39	116,3	65,7	170,0	82,5	84,6	81,6
F40-F48	834,2	493,8	1 195,5	37,2	39,2	36,3
G00-G99	906,2	664,1	1 163,3	44,4	48,4	42,0
G00-G09	4,3	5,1	3,6	142,8	129,3	163,0
G35-G37	40,8	16,9	66,2	87,3	42,7	99,4
G40-G41	113,7	151,7	73,4	38,2	39,3	35,7
G43-G44	356,7	187,1	536,9	19,4	22,5	18,2
H00-H59	964,4	969,2	959,2	23,8	24,6	22,8
H00-H01, H10-H11	447,0	465,2	427,7	12,9	12,7	13,2
H60-H95	576,4	537,7	617,4	20,5	20,8	20,2
H65-H70	211,8	193,8	230,9	21,3	23,1	19,7
I00-I99	3 005,0	3 003,5	3 006,6	54,0	62,6	44,8
I00-I02	6,1	5,1	7,2	35,7	28,7	41,0
I05-I09	13,9	15,2	12,5	82,3	122,9	30,0
I10	853,2	859,6	846,5	38,4	40,6	36,0
I11-I15	80,7	87,6	73,4	50,9	54,4	46,5
I20	123,3	170,2	73,4	83,0	82,5	84,3
I21-I22	65,1	104,5	23,3	150,2	150,2	150,3
I23-I25	252,6	362,4	136,0	102,1	111,0	76,9
I26	6,9	6,7	7,2	55,1	47,3	63,0
I60-I69	106,8	141,6	69,8	108,2	104,6	116,1
I70	80,7	128,1	30,4	95,3	95,8	93,1
I71-I78	34,7	50,6	17,9	74,7	66,8	98,1

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	38 093,2	33 846,3	42 602,5	15,1	14,6	15,6
J03	4 696,8	4 146,3	5 281,2	13,5	13,1	13,9
J00-J02, J04-J06	20 701,9	18 250,5	23 304,8	14,2	13,4	14,9
J10-J11	7 454,4	6 612,2	8 348,7	13,7	13,1	14,3
J12-J18	361,1	384,3	336,5	32,4	32,9	31,7
J40-J44	420,1	418,0	422,4	35,1	40,5	29,4
J45-J46	231,8	217,4	247,0	40,5	40,9	40,2
K00-K93	6 640,2	6 243,0	7 061,9	23,6	25,6	21,7
K25-K27	456,6	573,1	332,9	38,9	36,9	42,6
K29	428,8	423,1	434,9	19,7	19,2	20,1
K20-K22, K28, K30-K31	2 114,5	1 892,8	2 349,8	19,1	20,0	18,3
K35-K38	118,9	99,4	139,6	40,4	41,7	39,4
K40-K46	282,1	418,0	137,8	52,9	52,4	54,4
K50-K52	830,7	837,7	823,2	15,8	17,6	13,8
K80	412,3	234,3	601,3	39,5	39,6	39,5
K81-K83	87,7	48,9	128,9	27,2	29,2	26,3
L00-L99	1 877,5	1 901,2	1 852,3	26,8	26,0	27,7
L00-L08	779,5	866,3	687,2	23,2	23,9	22,4
L20-L30	651,0	556,2	751,7	27,7	25,0	29,8
M00-M99	19 557,8	20 082,6	19 000,7	38,0	35,6	40,8
M05-M13	618,9	874,8	347,2	35,9	29,2	53,8
M30-M35	26,9	23,6	30,4	47,2	38,9	54,1
M40-M48, M53-M54	12 623,4	12 991,7	12 232,2	35,7	33,8	37,7
M50-M51	974,8	800,6	1 159,7	44,1	43,9	44,2
M60-M79	3 194,3	3 172,1	3 217,8	37,5	34,8	40,3
N00-N99	4 174,2	1 340,0	7 183,6	28,8	30,9	28,4
N00-N01	2,6	1,7	3,6	21,3	29,0	17,5
N02-N08	13,9	11,8	16,1	48,8	31,7	62,0
N20-N23	302,1	354,0	247,0	31,2	29,4	34,0
N40	45,1	87,6	-	40,2	40,2	x
N41-N50	128,5	249,5	-	37,3	37,3	x
N60-N64	59,0	6,7	114,5	44,2	36,0	44,8
N70	154,5	-	318,6	28,2	x	28,2
N71-N76	156,2	-	322,1	26,4	x	26,4
N80-N98	975,6	-	2 011,6	28,3	x	28,3
O00-O99	526,0	-	1 084,5	75,0	x	75,0
O00	20,8	-	43,0	32,4	x	32,4
O03	27,8	-	57,3	17,8	x	17,8
O04	75,5	-	155,7	5,3	x	5,3
O20-O29	347,2	-	715,9	95,6	x	95,6
Q00-Q99	4,3	3,4	5,4	117,6	72,5	147,7
R00-R99	2 374,9	2 031,0	2 739,9	30,2	33,1	27,8

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	10 630,4	14 169,9	6 872,2	36,8	35,9	38,6
S03, S13, S23, S33, S43, S53, S63, S73, S83, S93, T03	2 922,6	3 606,9	2 195,9	37,8	37,4	38,4
S06	197,9	261,3	130,6	46,8	45,2	50,1
S02	93,7	129,8	55,5	30,0	32,5	23,7
S12, S22, S32, T08	197,9	276,4	114,5	73,1	71,9	76,4
S72	23,4	30,3	16,1	203,1	188,2	233,1
S42, S52, S62, S82, S92, T10, T12	1 405,3	1 756,3	1 032,6	69,2	67,9	71,5
T20-T32	342,9	450,0	229,1	21,6	22,5	19,6
T36-T50	13,9	8,4	19,7	36,3	25,6	41,1
T51-T65	21,7	23,6	19,7	16,5	16,2	16,9
Z00-Z99	967,8	139,9	1 846,9	98,6	32,4	103,9
Celkem	96 407,3	90 220,8	102 976,2	27,8	27,2	28,4
Total						
Celkem 2000	101 185,7	95 125,9	107 672,9	24,9	24,5	25,3
Celkem 2001	103 108,8	96 268,0	110 437,0	25,2	24,9	25,4

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

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

A00-B99	Některé infekční a parazitární nemoci <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>
A00-A08	z toho: ostatní střevní infekční nemoci <i>o.w. : other intestinal infectious diseases</i>
A09	průjem-diarrhoea a gastroenteritida (inf. pův.) <i>diarrhoea and gastroenteritis of presumed infectious origin</i>
A15-A16	tuberkulóza dýchacího ústrojí <i>respiratory tuberculosis</i>
A17-A19	jiná tuberkulóza / <i>other tuberculosis</i>
B15-B19	virová hepatitida / <i>viral hepatitis</i>
C00-D48	Novotvary / <i>Neoplasms</i>
C00-C97	z toho: zhoubné novotvary <i>o.w. : malignant neoplasms</i>
D00-D09	novotvary in situ / <i>in situ neoplasms</i>
D10-D36	nezhoubné novotvary / <i>benign neoplasms</i>
D37-D48	novotvary nejistého nebo neznámého chování <i>neoplasms of uncertain or unknown behaviour</i>
D50-D89	Nemoci krve, krevetvorných orgánů a některé poruchy týkající se mechanismu imunity <i>Diseases of the blood, blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>
E00-E90	Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>
E10	z toho: diabetes mellitus závislý na insulinu <i>o.w. : insulin-dependent diabetes mellitus</i>
E11-E14	ostatní diabetes mellitus / <i>other diabetes mellitus</i>
F00-F99	Poruchy duševní a poruchy chování / <i>Mental and behavioural disorders</i>
F10	z toho: poruchy duševní a poruchy chování způsobené užíváním alkoholu <i>o.w. : mental and behavioural disorders due to use of alcohol</i>
F11-F19	ostatní poruchy duševní a poruchy chování způsobené užíváním psychoaktivních látek <i>other mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use</i>
F30-F39	afektivní poruchy (poruchy nálady) / <i>mood (affective) disorders</i>
F40-F48	neurotické, stresové a somatoformní poruchy <i>neurotic, stress-related and somatoform disorders</i>
G00-G99	Nemoci nervové soustavy / <i>Diseases of the nervous system</i>
G00-G09	z toho: zánětlivé nemoci centrální nervové soustavy <i>o.w. : inflammatory diseases of the central nervous system</i>
G35-G37	demyelinizující nemoci centrální nervové soustavy <i>demyelinating diseases of the central nervous system</i>

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

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

G40-G41	epilepsie a status epilepticus / <i>epilepsy and status epilepticus</i>
G43-G44	migréna a jiné syndromy bolesti hlavy <i>migraine and other headache syndromes</i>
H00-H59	Nemoci oka a očních adnex / <i>Diseases of the eye and adnexa</i>
H00-H01, H10-H11	z toho: záněty očních víček a onemocnění spojivky <i>o.w. : inflammation of eyelid and disorders of conjunctiva</i>
H60-H95	Nemoci ucha a bradavkového výběžku <i>Diseases of the ear and mastoid process</i>
H65-H70	z toho: záněty středního ucha a bradavk. výběžku a onemocnění Eustachovy trubice <i>o.w. : otitis media, mastoiditis and disorders of Eustachian tube</i>
I00-I99	Nemoci oběhové soustavy / <i>Diseases of the circulatory system</i>
I00-I02	z toho: akutní revmatická horečka <i>o.w. : acute rheumatic fever</i>
I05-I09	chronické revmatické choroby srdeční <i>chronic rheumatic heart diseases</i>
I10	esenciální (primární) hypertenze / <i>essential (primary) hypertension</i>
I11-I15	ostatní hypertenzní nemoci / <i>other hypertensive diseases</i>
I20	angina pectoris / <i>angina pectoris</i>
I21-I22	akutní a pokračující infarkt myokardu <i>acute and subsequent myocardial infarction</i>
I23-I25	ostatní ischemické nemoci srdeční / <i>other ischaemic heart diseases</i>
I26	plicní embolie / <i>pulmonary embolism</i>
I60-I69	cévní nemoci mozku / <i>cerebrovascular diseases</i>
I70	ateroskleróza / <i>atherosclerosis</i>
I71-I78	ostatní nemoci tepen, tepének a vlásečnic <i>other diseases of arteries, arterioles and capillaries</i>
J00-J99	Nemoci dýchací soustavy / <i>Diseases of the respiratory system</i>
J03	z toho: akutní zánět mandlí <i>o.w. : acute tonsillitis</i>
J00-J02, J04-J06	ostatní akutní infekce horních dýchacích cest <i>other acute upper respiratory infections</i>
J10-J11	chřipka / <i>influenza</i>
J12-J18	zánět plic / <i>pneumonia</i>
J40-J44	chronická bronchitida, rozedma plic a jiné chronické obstruktivní plicní nemoci <i>chronic bronchitis, emphysema and other chronic obstructive pulmonary diseases</i>
J45-J46	astma a astmatický stav / <i>asthma and status asthmaticus</i>

Slovní označení skupin diagnóz (MKN-10) pro tabulku 2.8.2
Verbal indication of groups of diagnoses (ICD-10) used in Table 2.8.2

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

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>	-	-	-	-	-	-
NzP způsobené fyzikálními faktory <i>Occupational diseases caused by physical factors</i>	3	1	2	2,60	1,69	3,58
z toho: porucha sluchu způsobená hlukem <i>o.w.: disorder of ears due to noise</i>	-	-	-	-	-	-
nemoci z vibrací <i>diseases due to vibration</i>	1	1	-	0,87	1,69	-
nemoci z dlouhodobého nadměrného jednostranného zatížení <i>dis. due to long-term excessive one - sided load</i>	2	-	2	1,74	-	3,58
NzP týkající se dých. cest, plic, pohrudnice a pobříšnice <i>Occupational diseases of lung, pleura and peritoneum</i>	-	-	-	-	-	-
z toho: silikóza <i>o.w.: silicosis</i>	-	-	-	-	-	-
z toho: uhlokopská pneumokonióza <i>o.w. : coal-miner pneumoconiosis</i>	-	-	-	-	-	-
azbestóza <i>asbestosis</i>	-	-	-	-	-	-
rakovina plic z radioaktivních látek <i>cancer of lung from ionizing radiation</i>	-	-	-	-	-	-
astma bronchiální <i>asthma bronchiale</i>	-	-	-	-	-	-
NzP kožní <i>Occupational diseases of skin</i>	7	1	6	6,08	1,69	10,74
NzP přenosné a parazitární <i>Infectious and parasitic occupational diseases</i>	18	3	15	15,62	5,06	26,84
NzP způsobené ostatními faktory <i>Occupational diseases caused by other factors</i>	-	-	-	-	-	-
Celkem <i>Total</i>	28	5	23	24,30	8,43	41,16
Celkem 2000	10	4	6	8,40	6,50	10,44
Celkem 2001	45	9	36	38,52	14,89	63,82

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		16 548	28 672	45 220	.
Počet prvních vyšetření ve sledovaném roce ¹⁾		2 858	4 179	7 037	.
Léčená onemocnění ²⁾					
organické duševní poruchy	F00-F09	223	442	665	248
poruchy vyvolané alkoholem	F10	321	194	515	60
poruchy vyvolané ostatními psychoaktivními látkami	F11-F19	97	40	137	31
schizofrenie	F20-F29	367	562	929	140
afektivní poruchy	F30-F39	362	879	1 241	459
neurotické poruchy	F40-F48,F50-F59	707	1 468	2 175	843
z toho: sexuální dysfunkce	F52	9	1	10	3
poruchy osobnosti	F60-F63,F68,F69	191	160	351	124
z toho: patologické hráčství	F63.0	17	2	19	7
sexuální poruchy/deviace	F64-F66	16	1	17	4
mentální retardace	F70-F79	277	337	614	37
vývojové poruchy v dětství a adolescenci	F80-F98	325	168	493	20
neurčené duševní poruchy	F99	46	54	100	29
neploinnost	N46, N97	-	-	-	-
vývojové poruchy mužských pohlavních orgánů	Q53-Q55	-	x	-	x
Osoby přijaté do ambulantní ochranné léčby ³⁾		.	.	40	.
Počet prvních vyšetření 2001 ¹⁾		2 684	3 726	6 410	.

¹⁾ Tj. počet pacientů

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

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

2.10.1 Duševní onemocnění a psychiatrická vyšetření v ambulantní péči

Mental diseases and psychiatric examinations in out-patient care

Index	Code of dg. (ICD-10)	Na 100 000 obyvatel Per 100 000 inhabitants			
		males	females	total	o.w.: newly notified cases
No. of examinations in pursued year - total		11 133,8	18 482,3	14 886,7	.
No. of the first examinations in pursued year ¹⁾		1 922,9	2 693,8	2 316,6	.
Cases treated ²⁾					
<i>organic mental disorders</i>	F00-F09	150,0	284,9	218,9	81,6
<i>disorders due to use of alcohol</i>	F10	216,0	125,1	169,5	19,8
<i>dis. due to use of other psychoactive substances</i>	F11-F19	65,3	25,8	45,1	10,2
<i>schizophrenia</i>	F20-F29	246,9	362,3	305,8	46,1
<i>affective disorders</i>	F30-F39	243,6	566,6	408,5	151,1
<i>neurotic disorders</i>	F40-F48,F50-F59	475,7	946,3	716,0	277,5
<i>o.w.: sexual dysfunction</i>	F52	6,1	0,6	3,3	1,0
<i>disorders of personality</i>	F60-F63,F68,F69	128,5	103,1	115,6	40,8
<i>o.w.: pathological gambling</i>	F63.0	11,4	1,3	6,3	2,3
<i>sexual disorders</i>	F64-F66	10,8	0,6	5,6	1,3
<i>mental retardation</i>	F70-F79	186,4	217,2	202,1	12,2
<i>disorders of development in childhood and adolescence</i>	F80-F98	218,7	108,3	162,3	6,6
<i>unspecified mental disorders</i>	F99	30,9	34,8	32,9	9,5
<i>infertility</i>	N46, N97	-	-	-	-
<i>congenital malformations of male genital</i>	Q53-Q55	-	x	-	x
Persons admitted to out-patient protective treatment ³⁾		.	.	13,2	.
No. of the first examinations 2001 ¹⁾		1 785,1	2 388,7	2 092,4	.

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>	-	7	22	232	169	430	348
Opiáty a opioidy <i>Opiates and opioids</i>	-	-	48	2	-	50	50
z toho: heroin o.w.: <i>heroine</i>	-	-	48	1	-	49	49
Canabinoidy <i>Cannabinoids</i>	-	2	3	-	-	5	5
Sedativa, hypnotika <i>Sedatives, hypnotics</i>	-	-	1	-	-	1	1
z toho: barbituráty o.w.: <i>barbiturates</i>	-	-	-	-	-	-	-
benzodiazepiny <i>benzodiazepines</i>	-	-	1	-	-	1	1
Kokain <i>Cocaine</i>	-	-	-	-	-	-	-
Stimulancia <i>Stimulants</i>	-	16	22	-	1	39	31
z toho: metamfetamin o.w.: <i>metamphetamine</i>	-	2	-	-	-	2	2
Halucinogeny <i>Hallucinogens</i>	-	-	1	-	-	1	1
Prchavá rozpustidla <i>Volatile solvents</i>	-	-	-	-	-	-	-
Kombinace drog <i>Combined drugs</i>	-	-	-	1	1	2	1

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	-	-	-	-	-	-	-
Jiné Other	-	-	-	-	-	-	-
Drogy celkem Drugs, total	-	18	75	3	2	98	89
Celkový počet pacientů Total no. of patients	-	25	97	235	171	528	437

*) 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 <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
Karlovarský kraj						
I. Některé infekční a parazitární nemoci	1 469	767	702	483,6	516,1	452,5
II. Novotvary	5 742	2 722	3 020	1 890,3	1 831,4	1 946,7
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	383	149	234	126,1	100,2	150,8
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	1 222	468	754	402,3	314,9	486,0
V. Poruchy duševní a poruchy chování	1 082	568	514	356,2	382,2	331,3
VI. Nemoci nervové soustavy	1 417	719	698	466,5	483,8	449,9
VII. Nemoci oka a očních adnex	2 513	954	1 559	827,3	641,9	1 005,0
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	1 023	439	584	336,8	295,4	376,5
IX. Nemoci oběhové soustavy	10 068	5 343	4 725	3 314,4	3 594,9	3 045,8
X. Nemoci dýchací soustavy	4 735	2 669	2 066	1 558,8	1 795,7	1 331,8
XI. Nemoci trávicí soustavy	6 199	3 066	3 133	2 040,7	2 062,9	2 019,6
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	1 077	521	556	354,6	350,5	358,4
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	4 012	1 906	2 106	1 320,8	1 282,4	1 357,6
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	5 483	1 455	4 028	1 805,0	978,9	2 596,5
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	5 325	x	5 325	1 753,0	x	3 432,6
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	528	286	242	173,8	192,4	156,0
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	568	339	229	187,0	228,1	147,6
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	4 015	1 728	2 287	1 321,8	1 162,6	1 474,2
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	4 973	3 109	1 864	1 637,1	2 091,8	1 201,6
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	7 241	2 388	4 853	2 383,8	1 606,7	3 128,3
Celkem	69 075	29 596	39 479	22 739,9	19 912,7	25 448,7
Celkem 2000	67 355	29 075	38 280	22 112,7	19 521,5	24 591,9
Celkem 2001	67 575	29 383	38 192	22 236,8	19 738,0	24 636,3

*) 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
	Karlovarský kraj		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	8,0	7,8	8,2
II. <i>Neoplasms</i>	9,4	9,6	9,2
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	7,8	7,8	7,8
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	8,6	9,1	8,2
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	19,1	16,9	21,5
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	7,6	7,4	7,8
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	3,7	3,9	3,5
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	6,2	6,4	6,1
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	8,1	7,0	9,3
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	6,7	6,5	7,0
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	7,3	7,3	7,3
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	12,6	12,8	12,4
XIII. <i>Diseases of the musuloskeletal systém and connective tissue</i>	8,2	7,7	8,8
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	5,6	6,8	5,1
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	5,3	x	5,3
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	11,7	11,7	11,6
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	5,4	5,1	5,8
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	5,8	5,5	6,0
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	6,7	6,2	7,4
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	7,2	7,2	7,2
<i>Total</i>	7,3	7,4	7,3
<i>Total 2000</i>	7,6	7,8	7,4
<i>Total 2001</i>	7,4	7,5	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
Cheb						
I. Některé infekční a parazitární nemoci	389	205	184	437,4	472,7	403,7
II. Novotvary	1 426	654	772	1 603,3	1 508,0	1 694,0
III. Nemoci krve, krevetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	90	36	54	101,2	83,0	118,5
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	371	148	223	417,1	341,2	489,3
V. Poruchy duševní a poruchy chování	249	136	113	280,0	313,6	248,0
VI. Nemoci nervové soustavy	526	255	271	591,4	588,0	594,7
VII. Nemoci oka a očních adnex	686	255	431	771,3	588,0	945,7
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	252	99	153	283,3	228,3	335,7
IX. Nemoci oběhové soustavy	2 682	1 396	1 286	3 015,4	3 218,8	2 821,8
X. Nemoci dýchací soustavy	1 464	810	654	1 646,0	1 867,7	1 435,1
XI. Nemoci trávicí soustavy	1 281	673	608	1 440,2	1 551,8	1 334,1
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	200	106	94	224,9	244,4	206,3
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1 370	621	749	1 540,3	1 431,9	1 643,5
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	1 390	372	1 018	1 562,8	857,7	2 233,8
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	1 975	x	1 975	2 220,5	x	4 333,7
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	211	110	101	237,2	253,6	221,6
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	173	105	68	194,5	242,1	149,2
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	1 569	673	896	1 764,1	1 551,8	1 966,1
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	1 362	853	509	1 531,3	1 966,8	1 116,9
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	2 038	687	1 351	2 291,4	1 584,0	2 964,5
Celkem	19 704	8 194	11 510	22 153,5	18 893,2	25 256,2

*) 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
	Cheb		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	7,5	6,7	8,4
II. <i>Neoplasms</i>	10,1	10,7	9,6
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	10,0	11,1	9,3
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	9,1	9,6	8,8
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	18,0	13,8	23,2
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	6,4	6,5	6,2
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	4,5	4,6	4,5
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	5,9	6,5	5,5
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	8,1	7,2	9,0
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	6,1	5,9	6,2
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	6,3	6,4	6,1
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	11,5	10,9	12,2
XIII. <i>Diseases of the musuloskeletal systém and connective tissue</i>	8,2	7,2	9,1
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	5,3	5,8	5,1
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	4,5	x	4,5
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	11,1	11,1	11,1
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	5,1	5,1	5,1
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	5,8	5,7	5,9
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	6,3	5,7	7,4
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	4,5	4,8	4,4
Total	6,7	6,9	6,6

*) 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
	Karlovy Vary					
I. Některé infekční a parazitární nemoci	686	341	345	563,8	575,5	552,7
II. Novotvary	2 662	1 259	1 403	2 187,9	2 124,8	2 247,8
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	159	64	95	130,7	108,0	152,2
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	474	183	291	389,6	308,9	466,2
V. Poruchy duševní a poruchy chování	496	273	223	407,7	460,7	357,3
VI. Nemoci nervové soustavy	437	228	209	359,2	384,8	334,8
VII. Nemoci oka a očních adnex	967	368	599	794,8	621,1	959,7
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	495	217	278	406,8	366,2	445,4
IX. Nemoci oběhové soustavy	4 599	2 422	2 177	3 779,9	4 087,6	3 487,8
X. Nemoci dýchací soustavy	1 835	1 006	829	1 508,2	1 697,8	1 328,2
XI. Nemoci trávicí soustavy	2 973	1 421	1 552	2 443,5	2 398,2	2 486,5
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	550	255	295	452,0	430,4	472,6
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1 564	696	868	1 285,5	1 174,6	1 390,6
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	2 463	697	1 766	2 024,3	1 176,3	2 829,4
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	1 774	x	1 774	1 458,1	x	2 842,2
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	183	97	86	150,4	163,7	137,8
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	218	131	87	179,2	221,1	139,4
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	1 378	608	770	1 132,6	1 026,1	1 233,6
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	2 268	1 422	846	1 864,1	2 399,9	1 355,4
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	2 811	928	1 883	2 310,4	1 566,2	3 016,8
Celkem	28 992	12 616	16 376	23 828,6	21 292,1	26 236,4

*) 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
	Karlovy Vary		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	8,2	8,4	8,0
II. <i>Neoplasms</i>	8,9	9,2	8,7
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	8,2	8,1	8,3
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	8,5	10,1	7,5
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	18,8	18,9	18,8
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	7,7	8,0	7,3
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	3,5	3,9	3,3
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	6,9	7,1	6,7
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	7,3	6,8	7,8
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	7,0	6,5	7,7
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	7,6	7,6	7,6
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	12,2	12,8	11,7
XIII. <i>Diseases of the musuloskeletal systém and connective tissue</i>	8,2	8,3	8,2
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	5,5	6,8	4,9
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	5,8	x	5,8
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	11,1	10,0	12,2
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	5,8	5,4	6,4
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	6,2	5,9	6,3
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	6,2	5,9	6,6
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	9,7	9,8	9,7
Total	7,6	7,7	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 <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
	Sokolov					
I. Některé infekční a parazitární nemoci	394	221	173	423,0	480,4	367,0
II. Novotvary	1 654	809	845	1 775,6	1 758,4	1 792,5
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	134	49	85	143,9	106,5	180,3
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	377	137	240	404,7	297,8	509,1
V. Poruchy duševní a poruchy chování	337	159	178	361,8	345,6	377,6
VI. Nemoci nervové soustavy	454	236	218	487,4	513,0	462,4
VII. Nemoci oka a očních adnex	860	331	529	923,3	719,5	1 122,1
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	276	123	153	296,3	267,4	324,6
IX. Nemoci oběhové soustavy	2 787	1 525	1 262	2 992,0	3 314,7	2 677,0
X. Nemoci dýchací soustavy	1 436	853	583	1 541,6	1 854,1	1 236,7
XI. Nemoci trávicí soustavy	1 945	972	973	2 088,1	2 112,7	2 064,0
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	327	160	167	351,1	347,8	354,2
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1 078	589	489	1 157,3	1 280,2	1 037,3
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	1 630	386	1 244	1 749,9	839,0	2 638,8
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	1 576	x	1 576	1 691,9	x	3 343,1
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	134	79	55	143,9	171,7	116,7
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	177	103	74	190,0	223,9	157,0
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	1 068	447	621	1 146,6	971,6	1 317,3
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	1 343	834	509	1 441,8	1 812,8	1 079,7
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	2 392	773	1 619	2 567,9	1 680,2	3 434,3
Celkem	20 379	8 786	11 593	21 877,9	19 097,1	24 591,7

*) 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
	Sokolov		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	8,1	7,8	8,5
II. <i>Neoplasms</i>	9,5	9,2	9,8
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	5,9	4,9	6,4
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	8,1	7,3	8,6
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	20,1	16,1	23,8
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	9,0	7,9	10,2
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	3,1	3,4	3,0
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	5,2	5,0	5,4
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	9,5	7,3	12,1
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	7,0	6,9	7,1
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	7,5	7,5	7,5
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	13,9	14,0	13,8
XIII. <i>Diseases of the musuloskeletal systém and connective tissue</i>	8,3	7,4	9,4
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	6,0	7,7	5,4
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	5,6	x	5,6
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	13,4	14,5	11,7
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	5,1	4,8	5,6
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	5,3	4,8	5,7
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	7,9	7,3	8,7
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	6,4	6,2	6,5
Total	7,6	7,4	7,8

*) By region of permanent residence of hospitalized person

2.12 Přehled vybraných ukazatelů zdravotního stavu obyvatelstva podle okresů

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

Území <i>Territory</i>	Počet potratů na 100 narozených <i>Number of abortions per 100 births</i>	Živě naroz. s vroz. vadou ¹⁾ na 10 000 živě naroz. <i>Live births with congen. malformation ¹⁾ per 10 000 live births</i>	Hlášené případy pracovní neschopnosti <i>Notified cases of incapacity for work</i>		Standardizovaná úmrtnost <i>Standardized mortality rate</i>		Počet hlášených onemocnění na 100 000 obyvatel <i>Number of notified cases per 100 000 inhabitants</i>					Léčení diabetici na 100 000 obyvatel <i>Treated diabetics per 100 000 inhabit.</i>
			průměrné procento <i>average percentage</i>	počet na 100 poj. <i>no. of cases per 100 insur.</i>	muži <i>males</i>	ženy <i>females</i>	zhoubné novotvary ²⁾ <i>malignant neoplasms ²⁾</i>		pohlavní nemoci ³⁾ <i>venereal diseases ³⁾</i>		tuberku- lóza ⁴⁾ <i>TB ⁴⁾</i>	
							muži <i>males</i>	ženy <i>females</i>	syfilis <i>syphilis</i>	gonokok. infekce <i>gonococ. infec.</i>		
ČR	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
Karlovarský kraj	51,10	369,62	6,717	88,43	1 156,4	719,2	431,3	519,9	22,4	11,5	13,8	5 951,6
Cheb	48,12	388,46	6,585	92,06	1 244,3	687,3	513,0	770,6	41,6	11,2	14,6	5 121,9
Karlovy Vary	48,18	265,32	6,950	87,91	1 027,2	723,2	393,6	320,4	10,7	7,4	15,6	6 884,3
Sokolov	57,26	471,20	6,503	85,37	1 275,0	741,1	403,1	542,7	19,3	17,2	10,7	5 525,2
Celkem 2000	58,58	400,00	6,180	92,05	1 267,1	785,1	511,9	558,9	31,8	14,4	26,9	5 848,2
Celkem 2001	53,93	441,78	6,541	96,01	1 319,6	794,5	532,4	586,5	17,1	28,3	22,0	5 205,9

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

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

Zdravotnická zařízení všech zřizovatelů rezortů zdravotnictví, obrany, vnitra, spravedlnosti jsou uvedena společně. Počty lékařů a středních zdravotnických pracovníků (SZP) jsou uváděny v přepočteném evidenčním počtu.

K 31.12.2002 bylo v Karlovarském kraji registrováno 842 zdravotnických zařízení (832 v roce 2001), ve kterých pracovalo 1 063,41 lékařů a 3 446,58 středních zdravotnických pracovníků (1071,6 lékařů a 3 372,4 SZP v roce 2001). V těchto zdravotnických zařízeních bylo 11 760 lůžek a 242 míst (11 600 lůžek a 253 míst v roce 2001).

V kraji bylo 5 nemocnic, ve kterých pracovalo 1 265,07 SZP, 288,44 lékařů (z toho v lůžkové části 179,54 lékařů, tj. 5,90 lékařů na 10 000 obyvatel, a v ambulantní části 108,9 lékařů). V těchto nemocnicích bylo 1 688 lůžek (tj. 55,49 lůžek na 10 000 obyvatel) a 10 míst. Odborných léčebných ústavů bylo 34 s 140,12 lékaři, 759,51 SZP a 10 072 lůžky (v tabulce 3.1 jsou odborné léčebné ústavy včetně lázeňských léčeben, v tabulce 3.2 bez nich). Samostatných ambulantních zařízení bylo 705. Pracovalo v nich 591,91 lékařů a 1 015,53 SZP. V ambulantní péči (v samostatných ambulantních zařízeních a v ambulantní části nemocnic) pracovalo 705,05 lékařů (23,18 lékařů na 10 000 obyvatel). V 8 organizacích dopravní a záchranné zdravotnické služby pracovalo 15,22 lékařů a 76,92 SZP. Lékáren bylo 60, výdejů léků 11. Ve 3 zařízeních hygienické služby pracovalo 9,50 lékařů a 62,26 SZP. V nemocnicích bylo hospitalizováno 57 812 osob, z nich zemřelo 1 614, průměrná ošetrovací doba byla 8,0 dne a roční využití lůžek ve dnech 275,5 dní z roku.

Počet ošetření (vyšetření) v zařízeních ambulantní péče dosáhl 4 101 236. V ambulantní péči o děti a dorost bylo provedeno 468 194 ošetření (vyšetření). Nově bylo přijato 2 900 těhotných. Počet žen užívajících antikoncepci dosáhl 34 080. Bylo provedeno 285 575 gynekologických vyšetření v ambulantní péči. Gynekologicky operovaných žen bylo 5 865.

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
Karlovarský kraj					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	5	288,44	1 265,07	1 688	10
Odborné léčebné ústavy	34	140,12	759,51	10 072	-
léčebny pro dlouhodobě nemocné	3	5,96	92,69	323	-
léčebny TBC a respir. nemocí pro dospělé	1	5,50	24,99	75	-
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	26	119,44	535,12	8 980	-
dětské lázeňské léčebny	4	9,22	106,71	694	-
ozdravovny	-	-	-	-	-
hospic	-	-	-	-	-
další lůžková zařízení	-	-	-	-	-
Samostatná ambulantní zařízení	705	591,91	1 015,53	-	25
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	4	35,61	78,10	-	-
zdravotnická střediska	11	18,07	34,60	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	119	120,68	120,31	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	62	60,75	70,51	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	137	146,56	169,83	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	40	34,72	43,00	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	198	163,42	235,33	-	-
ostatní ambulantní zařízení	134	12,10	263,85	-	25
Zvláštní zdravotnická zařízení	12	16,23	150,84	-	207
kojenecké ústavy a dětské domovy	2	1,01	66,36	-	150
dětské stacionáře a dětská centra	1	-	5,00	-	50
jesle a další dětská zařízení	-	-	-	-	-
stacionáře pro dospělé	-	-	-	-	-
dopravní a záchranná zdravotnická služba	8	15,22	76,92	-	-
ostatní	1	-	2,56	-	7
Zařízení lékárenské péče	71	-	124,39	x	x
lékárny	60	-	115,89	x	x
výdejny	11	-	8,50	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Zařízení hygienické služby	3	9,50	62,26	x	x
Ostatní	12	17,21	68,98	x	x
Zdravotnická zařízení celkem	842	1 063,41	3 446,58	11 760	242

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
Cheb					
<i>Hospitals (bed and out-patient care)</i>	2	80,34	342,41	446	-
<i>Specialized therapeutic institutes</i>	15	64,07	385,76	5 180	-
<i>institutes for long-term patients</i>	1	2,50	45,00	150	-
<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>	11	55,35	266,32	4 563	-
<i>balneologic institutes for children</i>	3	6,22	74,44	467	-
<i>convalescent homes</i>	-	-	-	-	-
<i>hospic</i>	-	-	-	-	-
<i>other</i>	-	-	-	-	-
<i>Independent establishments of out-patient care</i>	219	180,43	313,43	-	8
<i>polyclinics, joint out-patient establishments</i>	-	-	-	-	-
<i>health service centres</i>	2	4,85	9,85	-	-
<i>general practitioners (GP) for adults</i>	35	36,79	34,25	-	-
<i>GP for children and adolescents</i>	19	18,90	28,66	-	-
<i>independent stomatologists</i>	38	43,71	51,21	-	-
<i>independent gynaecologists</i>	12	10,60	14,20	-	-
<i>independent specialists</i>	71	59,98	99,55	-	-
<i>other</i>	42	5,60	75,71	-	8
<i>Special health establishments</i>	6	2,80	57,53	-	140
<i>institutes for infants and homes for children</i>	1	0,60	26,99	-	90
<i>day clinics and centres for children</i>	1	-	5,00	-	50
<i>crèches & other establishments for children</i>	-	-	-	-	-
<i>day clinics for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>medical transport & emergency service</i>	4	2,20	25,54	-	-
<i>other</i>	-	-	-	-	-
<i>Establishments of pharmaceutical service</i>	24	-	42,51	x	x
<i>pharmacies</i>	21	-	37,01	x	x
<i>medical goods dispensaries</i>	3	-	5,50	x	x
<i>other</i>	-	-	-	x	x
<i>Establishments of public health service</i>	1	1,00	14,40	x	x
<i>Other</i>	2	0,20	1,00	x	x
Health establishments - grand total	269	328,84	1 157,04	5 626	148

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
Karlovy Vary					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	2	131,34	582,81	838	10
Odborné léčebné ústavy	18	75,55	345,53	4 809	-
léčebny pro dlouhodobě nemocné	1	2,96	19,47	90	-
léčebny TBC a respir. nemocí pro dospělé	1	5,50	24,99	75	-
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	15	64,09	268,80	4 417	-
dětské lázeňské léčebny	1	3,00	32,27	227	-
ozdravovny	-	-	-	-	-
hospic	-	-	-	-	-
další lůžková zařízení	-	-	-	-	-
Samostatná ambulantní zařízení	319	247,48	436,87	-	-
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	1	4,00	10,40	-	-
zdravotnická střediska	6	6,47	12,00	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	52	51,89	51,92	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	24	23,60	23,85	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	64	69,14	81,42	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	18	14,72	18,40	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	90	75,46	101,14	-	-
ostatní ambulantní zařízení	64	2,20	137,74	-	-
Zvláštní zdravotnická zařízení	2	11,33	64,55	-	60
kojenecké ústavy a dětské domovy	1	0,41	39,37	-	60
dětské stacionáře a dětská centra	-	-	-	-	-
jesle a další dětská zařízení	-	-	-	-	-
stacionáře pro dospělé	-	-	-	-	-
dopravní a záchranná zdravotnická služba	1	10,92	25,18	-	-
ostatní	-	-	-	-	-
Zařízení lékárenské péče	32	-	59,00	x	x
lékárny	26	-	56,00	x	x
výdejny	6	-	3,00	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Zařízení hygienické služby	1	7,50	29,30	x	x
Ostatní	10	17,01	67,98	x	x
Zdravotnická zařízení celkem	384	490,21	1 586,04	5 647	70

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
Sokolov					
<i>Hospitals (bed and out-patient care)</i>	1	76,76	339,85	404	-
<i>Specialized therapeutic institutes</i>	1	0,50	28,22	83	-
<i>institutes for long-term patients</i>	1	0,50	28,22	83	-
<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>	167	164,00	265,23	-	17
<i>policlinics, joint out-patient establishments</i>	3	31,61	67,70	-	-
<i>health service centres</i>	3	6,75	12,75	-	-
<i>general practitioners (GP) for adults</i>	32	32,00	34,14	-	-
<i>GP for children and adolescents</i>	19	18,25	18,00	-	-
<i>independent stomatologists</i>	35	33,71	37,20	-	-
<i>independent gynaecologists</i>	10	9,40	10,40	-	-
<i>independent specialists</i>	37	27,98	34,64	-	-
<i>other</i>	28	4,30	50,40	-	17
<i>Special health establishments</i>	4	2,10	28,76	-	7
<i>institutes for infants and homes for children</i>	-	-	-	-	-
<i>day clinics and centres for children</i>	-	-	-	-	-
<i>crèches & other establishments for children</i>	-	-	-	-	-
<i>day clinics for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>medical transport & emergency service</i>	3	2,10	26,20	-	-
<i>other</i>	1	-	2,56	-	7
<i>Establishments of pharmaceutical service</i>	15	-	22,88	x	x
<i>pharmacies</i>	13	-	22,88	x	x
<i>medical goods dispensaries</i>	2	-	-	x	x
<i>other</i>	-	-	-	x	x
<i>Establishments of public health service</i>	1	1,00	18,56	x	x
<i>Other</i>	-	-	-	x	x
Health establishments - grand total	189	244,36	703,50	487	24

¹⁾ Do počtu zařízení nejsou zahrnuty počty detašovaných pracovišť

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

3.2 Přehled zdravotnických zařízení v okresech

Survey of health establishments in districts

Území Territory	Ambulantní péče ¹⁾ Out-patient care ¹⁾		Nemocnice (lůžková část) Hospitals (bed care)				Hygienická služba Public health services		Odborné léčebné ústavy ³⁾ Specialized therapeutic institutes ³⁾	
	lékaři physicians		lékaři physicians		lůžka ²⁾ beds ²⁾		lékaři physicians		lékaři physicians	lůžka ²⁾ beds ²⁾
	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
Karlovarský kraj	705,05	23,18	179,54	5,90	1 688	55,49	9,50	0,31	11,46	398
Cheb	210,55	23,63	50,22	5,64	446	50,05	1,00	0,11	2,50	150
Karlovy Vary	301,08	24,70	81,98	6,73	838	68,75	7,50	0,62	8,46	165
Sokolov	193,42	20,75	47,34	5,08	404	43,34	1,00	0,11	0,50	83

¹⁾ Samostatná ambulantní zařízení a ambulantní části lůžkových zařízení

²⁾ Bez lůžek dialyzačních, včetně novorozeneckých

³⁾ Včetně ambulantní části; bez lázeňských léčeben

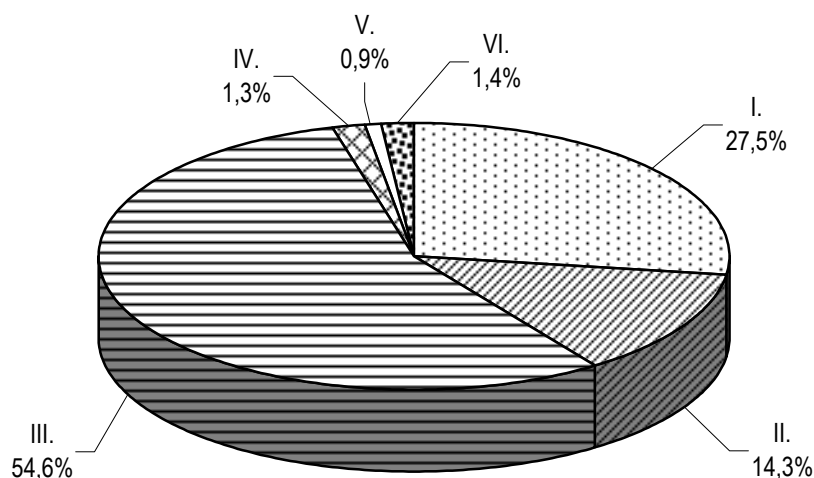
¹⁾ Out-patient establishments and out-patient parts of bed establishments

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

³⁾ Including out-patient parts; excluding balneologie institutes

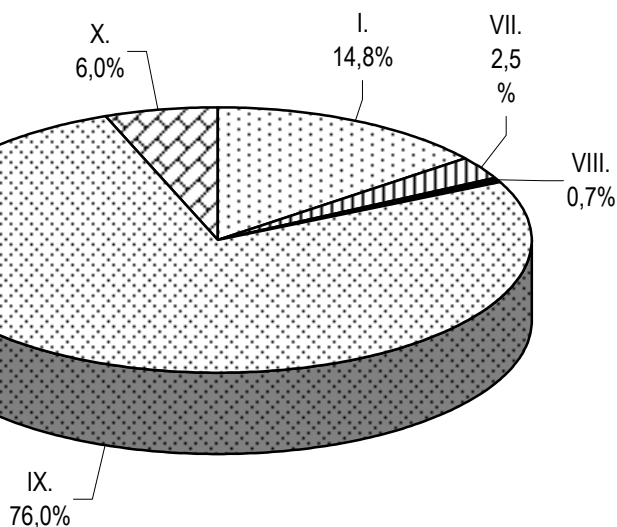
Struktura počtu lékařů a lůžek podle druhu zařízení
Structure of physicians and beds by type of establishment

LÉKAŘI



- | | | |
|--|-------|--|
| nemocnice | I. | <i>hospitals</i> |
| odborné léčebné ústavy | II. | <i>special therapeutic institutes</i> |
| samostatná zařízení ambulantní péče | III. | <i>independ. establish. of out-patient care</i> |
| zvláštní zdravotnická zařízení | IV. | <i>special thealth establishments</i> |
| zařízení hygienické služby | V. | <i>establishment of hygienic service</i> |
| ostatní | VI. | <i>other</i> |
| léčebny dlouhodobě nemocných | VII. | <i>institutes for long-term patients</i> |
| léčebny TBC a respir. nemocí pro dospělé | VIII. | <i>institutes for TB and respiratory dis. for adults</i> |
| lázeňské léčebny pro dospělé | IX. | <i>balneologic institutes for adults</i> |
| dětské lázeňské léčebny | X. | <i>balneologic institutes for children</i> |

LŮŽKA



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
Interna (vč. podborů)	<i>Internal (incl. subbranches)</i>	84,52	2,78	316	10,39
Klinická farmakologie	<i>Clinical pharmacology</i>	-	-	-	-
Geriatricie	<i>Geriatrics</i>	-	-	-	-
Infekční	<i>Infectious diseases</i>	4,25	0,14	60	1,97
Alergologie a klin.imunologie	<i>Alergology and clin. immunology</i>	3,05	0,10	-	-
TBC a respiračních nemocí	<i>TB and respiratory diseases</i>	13,35	0,44	105	3,45
Neurologie	<i>Neurology</i>	27,10	0,89	85	2,79
Psychiatrie	<i>Psychiatry</i>	17,15	0,56	45	1,48
Sexuologie	<i>Sexuology</i>	-	-	-	-
Nemoci z povolání	<i>Occupational diseases</i>	0,02	0,00	-	-
Dětské vč. dorostového	<i>Paediatrics</i>	90,11	2,96	195	6,41
Ženské	<i>Gynaecology</i>	61,55	2,02	180	5,92
Chirurgie	<i>Surgery</i>	57,42	1,89	311	10,22
Neurochirurgie	<i>Neurosurgery</i>	-	-	-	-
Plastická chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	2,90	0,10	-	-
Kardiochirurgie	<i>Cardiosurgery</i>	-	-	-	-
Traumatologie	<i>Traumatology</i>	-	-	-	-
Anesteziologicko-resuscitační	<i>Anaesthesiology & resuscitation</i>	30,87	1,01	20	0,66
Ortopedie	<i>Orthopaedics</i>	22,18	0,73	51	1,68
Urologie	<i>Urology</i>	12,00	0,39	45	1,48
Ušní, nosní, krční	<i>Otolaryngology</i>	18,09	0,59	64	2,10
Foniatrie	<i>Speech therapy</i>	1,00	0,03	-	-
Oční	<i>Eye diseases</i>	27,11	0,89	33	1,08
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	156,97	5,16	-	-
Kožní	<i>Dermatology</i>	16,74	0,55	43	1,41
Klinická onkologie	<i>Clinical oncology</i>	4,03	0,13	18	0,59
Radioterapie	<i>X-ray therapy</i>	5,53	0,18	22	0,72
Tělovýchovně-lékařské	<i>Physical training medicine</i>	0,46	0,02	-	-
Lékařská genetik	<i>Medical genetics</i>	1,00	0,03	-	-
Záchranná služba ¹⁾	<i>Emergency service ¹⁾</i>	-	-	-	-
Praktický lékař pro dospělé	<i>General practitioner for adults</i>	140,50	4,62	-	-
Klinická biochemie	<i>Clinical biochemistry</i>	4,60	0,15	-	-
Klinická hematologie	<i>Clinical haematology</i>	2,00	0,07	-	-
Radiodiagnostika	<i>X-ray diagnostics</i>	27,69	0,91	-	-
Protetika	<i>Prosthetics</i>	-	-	-	-
Transfúzní služba (vč. kr. skladů)	<i>Blood transfusion ser. (incl. blood stor.)</i>	4,60	0,15	-	-
Rehabilitace a fyzikál. medicína	<i>Rehabilitation&physical med.</i>	23,90	0,79	-	-
Nukleární medicína	<i>Nuclear medicine</i>	2,80	0,09	-	-
Patologie	<i>Pathologic anatomy</i>	7,76	0,26	-	-

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

Oddělení	Department	Lékaři <i>Physicians</i>		Lůžka <i>Beds</i>	
		absolutně	na 10 000 obyvatel	number	per 10 000 inhabitants
Soudní lékařství	<i>Forensic medicine</i>	2,00	0,07	-	-
Tkáňová stanice	<i>Tissue stations</i>	-	-	-	-
Intenzivní péče	<i>Intensive care</i>	3,00	0,10	5	0,16
Mikrobiologie	<i>Microbiology</i>	4,00	0,13	-	-
Balneologie a fyziatrie	<i>Balneology and physiatry</i>	128,66	4,23	9 674	317,99
Následná a ošetrov. péče	<i>Aftercare and nursing care</i>	10,46	0,34	488	16,04
Ostatní	<i>Other</i>	1,10	0,04	-	-
Ambulantní a lůžková péče	<i>Out-patient and in-patient care</i>	1 020,47	33,54	11 760	386,56
Péče ve zvláštních zdravot. zařízeních	<i>Special health establishment</i>	16,23	0,53	-	-
Léčebně preventivní péče celkem	<i>Curative and preventive care total</i>	1 036,70	34,08	11 760	386,56

¹⁾ Uvedena záchranná služba jen při lůžkových a samostatných ambulantních zařízeních;
zbývající záchranná služba zahrnuta v péči zvláštních zdravotnických zařízení (15,22 lékařů)

¹⁾ Incl. emergency service belonging to in-patient and independent out-patient establishments;
other emergency service is included in special health establishments (15,22 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. podoborů)	<i>Internal (incl. subbranches)</i>	51,94	99,79
Klinická farmakologie	<i>Clinical pharmacology</i>	-	-
Geriatricie	<i>Geriatrics</i>	-	-
Infekční	<i>Infectious diseases</i>	1,05	1,85
Alergologie a klinická imunologie	<i>Allergology and clinical immunology</i>	3,05	4,30
TBC a respiračních nemocí	<i>TB and respiratory diseases</i>	8,09	15,97
Neurologie	<i>Neurology</i>	14,10	20,80
Psychiatrie (vč. AT)	<i>Psychiatry</i>	12,65	10,30
Sexuologie	<i>Sexuology</i>	-	-
Nemoci z povolání	<i>Occupational diseases</i>	0,02	-
Dětské (vč. dorostového)	<i>Paediatrics (incl. adolescents)</i>	72,88	84,62
Ženské	<i>Gynaecology</i>	39,32	50,98
Samost. novoroz. úseky	<i>Indep. newborn sections</i>	0,50	0,60
Chirurgie	<i>Surgery</i>	24,68	42,64
Neurochirurgie	<i>Neurosurgery</i>	-	-
Plastická chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	2,90	6,10
Kardiochirurgie	<i>Cardiosurgery</i>	-	-
Traumatologie	<i>Traumatology</i>	-	-
Anesteziologicko-resuscitační	<i>Anaesthesiology & resuscitation</i>	19,87	20,10
Ortopedie	<i>Orthopaedics</i>	14,96	19,44
Urologie	<i>Urology</i>	6,90	10,70
Ušní, nosní, krční (vč. foniatricie)	<i>Otolaryngology (incl. speech therapy)</i>	13,55	18,70
Oční	<i>Eye diseases</i>	19,51	29,30
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	156,97	295,46
Kožní	<i>Dermatology</i>	13,67	21,01
Klinická onkologie	<i>Clinical oncology</i>	2,50	3,20
Radioterapie	<i>X-ray therapy</i>	3,53	6,00
Tělovýchovně-lékařské	<i>Physical training medicine</i>	0,46	1,36
Lékařská genetika	<i>Medical genetics</i>	1,00	1,00
Záchranná služba ²⁾	<i>Emergency service ²⁾</i>	-	-
Praktický lékař pro dospělé	<i>General practitioner for adults</i>	140,50	161,38
Klinická biochemie	<i>Clinical biochemistry</i>	4,60	71,53
Klinická hematologie	<i>Clinical haematology</i>	2,00	11,44
Radiodiagnostika	<i>X-ray diagnostics</i>	27,69	77,00
Protetika	<i>Prosthetics</i>	-	-
Transfúzní služba	<i>Blood transfusion service</i>	4,60	33,50
Rehabilitace a fyzikální medicína	<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	23,90	140,86
Nukleární medicína	<i>Nuclear medicine</i>	2,80	14,00
Patologie	<i>Pathologic anatomy</i>	7,76	11,33

3.3.2 Ambulantní péče v ambulantních a lůžkových zařízeních

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

Oddělení ¹⁾	Department ¹⁾	Lékaři Physicians	SZP Paramedicals
Soudní lékařství	<i>Forensic medicine</i>	2,00	3,70
Tkáňová stanice	<i>Tissue stations</i>	-	-
Mikrobiologie	<i>Microbiology</i>	4,00	27,30
Ošetrovatelská péče	<i>Nursing care</i>	-	72,71
Ostatní	<i>Other</i>	1,10	20,79
Celkem	Total	705,05	1 409,76

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	5	32,58	10,31	316	10,39
Kardiologie	-	-	-	-	-
Revmatologie	-	-	-	-	-
Diabetologie	-	-	-	-	-
Gastroenterologie	-	-	-	-	-
Klinická farmakologie	-	-	-	-	-
Geriatric	-	-	-	-	-
Infekční	1	3,20	5,33	60	1,97
Alergologie	-	-	-	-	-
TBC a respiračních nemocí	1	4,00	13,33	30	0,99
Neurologie	3	13,00	15,29	85	2,79
Psychiatrie	1	4,50	10,00	45	1,48
Nemoci z povolání	-	-	-	-	-
Dětské	4	15,80	8,73	181	5,95
Ženské	4	22,23	12,35	180	5,92
Samost. novorozenecké úseky	1	0,93	6,64	14	0,46
Chirurgie	5	32,74	10,53	311	10,22
Neurochirurgie	-	-	-	-	-
Plastická chirurgie	-	-	-	-	-
Kardiochirurgie	-	-	-	-	-
Traumatologie	-	-	-	-	-
Anesteziologicko-resuscitační	3	11,00	55,00	20	0,66
Ortopedie	2	7,22	14,16	51	1,68
Urologie	2	5,10	11,33	45	1,48
Ušní, nosní, krční	3	5,54	8,66	64	2,10
Foniatric	-	-	-	-	-
Oční	2	7,60	23,03	33	1,08
Stomatologie	-	-	-	-	-
Kožní	2	3,07	7,14	43	1,41
Klinická onkologie	1	1,53	8,50	18	0,59
Radioterapie	1	2,00	9,09	22	0,72
Nefrologie	-	-	-	-	-
Klinická hematologie	-	-	-	-	-
Protetika	-	-	-	-	-
Rehabilitace a fyzikální medicína	-	-	-	-	-
Nukleární medicína	-	-	-	-	-
Intenzivní péče	1	3,00	60,00	5	0,16
Následná a ošetrovatelská péče	4	4,50	2,73	165	5,42
Ostatní	-	-	-	-	-
Celkem	46	179,54	10,64	1 688	55,49

¹⁾ Uvedeni pouze lékaři v lůžkové části

¹⁾ 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 o.w.: <i>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 per 10 000 <i>inhabitants</i>		
<i>Internal</i>	148,54	4,88	138,04	2,29
<i>Cardiology</i>	-	-	-	-
<i>Rheumatology</i>	-	-	-	-
<i>Diabetology</i>	-	-	-	-
<i>Gastroenterology</i>	-	-	-	-
<i>Clinical pharmacology</i>	-	-	-	-
<i>Geriatrics</i>	-	-	-	-
<i>Infectious diseases</i>	11,40	0,37	10,40	5,77
<i>Allergology</i>	-	-	-	-
<i>TB and respiratory diseases</i>	13,00	0,43	12,00	2,50
<i>Neurology</i>	48,59	1,60	46,59	1,82
<i>Psychiatry</i>	13,70	0,45	10,00	4,50
<i>Occupational diseases</i>	-	-	-	-
<i>Paediatrics</i>	104,09	3,42	99,09	1,83
<i>Gynaecology</i>	98,77	3,25	67,28	2,68
<i>Independent newborns sections</i>	5,93	0,19	5,93	2,36
<i>Surgery</i>	183,51	6,03	152,37	2,04
<i>Neurosurgery</i>	-	-	-	-
<i>Plastic surgery</i>	-	-	-	-
<i>Cardiosurgery</i>	-	-	-	-
<i>Traumatology</i>	-	-	-	-
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	66,61	2,19	57,09	0,35
<i>Orthopaedics</i>	32,49	1,07	27,49	1,86
<i>Urology</i>	25,00	0,82	21,00	2,14
<i>Otolaryngology</i>	25,75	0,85	20,75	3,08
<i>Speech therapy</i>	-	-	-	-
<i>Eye diseases</i>	20,35	0,67	15,35	2,15
<i>Stomatology</i>	-	-	-	-
<i>Dermatology</i>	17,20	0,57	14,00	3,07
<i>Clinical oncology</i>	6,78	0,22	5,78	3,11
<i>X-ray therapy</i>	11,43	0,38	6,43	3,42
<i>Nephrology</i>	-	-	-	-
<i>Clinical haematology</i>	-	-	-	-
<i>Prosthetics</i>	-	-	-	-
<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	-	-	-	-
<i>Nuclear medicine</i>	-	-	-	-
<i>Intensive care</i>	17,51	0,58	16,51	0,30
<i>Aftercare and nursing care</i>	46,65	1,53	42,65	3,87
<i>Other</i>	-	-	-	-
Total	897,30	29,50	768,75	2,20

²⁾ Uvedeni pouze SZP v lůžkové části

²⁾ *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			
Interna	11 847	390,01	921	77,74
Infekční	951	31,31	4	4,21
TBC a respiračních nemocí	574	18,90	70	121,95
Neurologie	3 089	101,69	56	18,13
Psychiatrie	608	20,02	-	-
Dětské	8 684	285,88	3	0,35
Ženské	8 972	295,36	8	0,89
Samost. novorozenecké úseky	657	21,63	-	-
Chirurgie	11 752	386,88	192	16,34
Anesteziologicko-resuscitační	639	21,04	151	236,31
Ortopedie	2 573	84,70	5	1,94
Urologie	2 029	66,80	13	6,41
Ušní, nosní, krční	3 442	113,31	10	2,91
Oční	2 248	74,01	-	-
Kožní	921	30,32	-	-
Klinická onkologie	668	21,99	24	35,93
Radioterapie	493	16,23	28	56,80
Intenzivní péče	308	10,14	19	61,69
Následná a ošetrovatelská péče	883	29,07	110	124,58
Celkem ¹⁾	57 812	1 903,21	1 614	27,92
	Okresní úřad			
Interna	9 366	308,33	773	82,53
Infekční	951	31,31	4	4,21
TBC a respiračních nemocí	574	18,90	70	121,95
Neurologie	3 089	101,69	56	18,13
Dětské	7 262	239,07	2	0,28
Ženské	7 339	241,60	8	1,09
Samost. novorozenecké úseky	657	21,63	-	-
Chirurgie	7 812	257,18	143	18,31
Anesteziologicko-resuscitační	639	21,04	151	236,31
Ortopedie	2 573	84,70	5	1,94
Urologie	1 361	44,80	9	6,61
Ušní, nosní, krční	3 442	113,31	10	2,91
Oční	2 248	74,01	-	-
Kožní	921	30,32	-	-
Klinická onkologie	668	21,99	24	35,93
Radioterapie	493	16,23	28	56,80
Následná a ošetrovatelská péče	206	6,78	32	155,34
Celkem ¹⁾	47 022	1 547,99	1 315	27,97

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>	90 994	7,7	287,3
<i>Infectious diseases</i>	5 727	6,0	95,5
<i>TB and respiratory diseases</i>	7 783	13,6	259,4
<i>Neurology</i>	25 624	8,3	298,0
<i>Psychiatry</i>	14 759	24,3	328,0
<i>Paediatrics</i>	44 401	5,1	245,3
<i>Gynaecology</i>	47 193	5,3	251,7
<i>Independent newborns sections</i>	3 358	5,1	239,9
<i>Surgery</i>	85 657	7,3	284,5
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	4 854	7,6	242,7
<i>Orthopaedics</i>	16 779	6,5	337,0
<i>Urology</i>	13 130	6,5	291,8
<i>Otolaryngology</i>	15 268	4,4	238,6
<i>Eye diseases</i>	7 624	3,4	231,0
<i>Dermatology</i>	12 834	13,9	298,5
<i>Clinical oncology</i>	4 559	6,8	253,3
<i>X-ray therapy</i>	6 909	14,0	314,0
<i>Intensive care</i>	1 011	3,3	202,2
<i>Aftercare and nursing care</i>	52 921	59,9	344,6
Total ¹⁾	461 385	8,0	275,5
	District Administration		
<i>Internal</i>	69 672	7,4	285,8
<i>Infectious diseases</i>	5 727	6,0	95,5
<i>TB and respiratory diseases</i>	7 783	13,6	259,4
<i>Neurology</i>	25 624	8,3	298,0
<i>Paediatrics</i>	35 887	4,9	237,7
<i>Gynaecology</i>	37 676	5,1	239,2
<i>Independent newborns sections</i>	3 358	5,1	239,9
<i>Surgery</i>	55 605	7,1	271,2
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	4 854	7,6	242,7
<i>Orthopaedics</i>	16 779	6,5	337,0
<i>Urology</i>	8 662	6,4	346,5
<i>Otolaryngology</i>	15 268	4,4	238,6
<i>Eye diseases</i>	7 624	3,4	231,0
<i>Dermatology</i>	12 834	13,9	298,5
<i>Clinical oncology</i>	4 559	6,8	253,3
<i>X-ray therapy</i>	6 909	14,0	314,0
<i>Aftercare and nursing care</i>	18 802	91,3	358,0
Total ¹⁾	337 623	7,2	264,9

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

3.5 Lůžková péče v nemocnicích dle zřizovatele

Bed care in hospitals by founder

Oddělení	Počet hospitalizovaných <i>Hospitalized persons</i>		Počet zemřelých <i>Deaths</i>	
	absolutně <i>number</i>	na 10 000 obyvatel <i>per 10 000</i> <i>inhabitants</i>	absolutně <i>number</i>	na 1 000 hospitalizovaných <i>per 1 000</i> <i>hospitalized persons</i>
Kraj, město nebo obec				
Interna	1 303	42,90	79	60,63
Chirurgie	1 918	63,14	17	8,86
Urologie	668	21,99	4	5,99
Intenzivní péče	308	10,14	19	61,69
Následná a ošetrovatelská péče	219	7,21	43	196,35
Celkem ¹⁾	3 716	122,33	162	43,60
Privátní				
Interna	1 179	38,81	69	58,52
Psychiatrie	608	20,02	-	-
Dětské	1 422	46,81	1	0,70
Ženské	1 633	53,76	-	-
Chirurgie	2 022	66,57	32	15,83
Následná a ošetrovatelská péče	458	15,08	35	76,42
Celkem ¹⁾	7 074	232,88	137	19,37

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>	9 497	7,3	306,4
<i>Surgery</i>	9 263	4,8	257,3
<i>Urology</i>	4 468	6,7	223,4
<i>Intensive care</i>	1 011	3,3	202,2
<i>Aftercare and nursing care</i>	6 591	30,1	329,6
<i>Total</i> ¹⁾	30 830	8,3	275,3
<i>Private</i>			
<i>Internal</i>	11 825	10,0	281,4
<i>Psychiatry</i>	14 759	24,3	328,0
<i>Paediatrics</i>	8 514	6,0	283,6
<i>Gynaecology</i>	9 517	5,8	316,8
<i>Surgery</i>	20 789	10,3	346,0
<i>Aftercare and nursing care</i>	27 528	60,1	339,7
<i>Total</i> ¹⁾	92 932	13,1	322,5

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	28	1,1	-	-
Léčebny TBC a resp. nem. pro děti	-	-	-	-
Psychiatrické léčebny pro dospělé	-	-	-	-
Psychiatrické léčebny pro děti	-	-	-	-
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	600	27,6	181	301,7
Rehabilitační ústavy	-	-	-	-
Ostatní odborné léčebny pro dosp.	-	-	-	-
Ostatní odborné léčebny pro děti	-	-	-	-
Ozdravovny	-	-	-	-
Hospic	-	-	-	-
Další lůžková zařízení	-	-	-	-

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

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

<i>Type of institute</i>	Počet ošetřovacích dnů <i>Number of days of stay</i>	Průměrná ošetrovací doba <i>Average duration of stay</i>	Roční využití lůžek ve dnech <i>Bed occupancy in days</i>
<i>Inst. for TB and respiratory dis. for adults</i>	6 488	231,7	86,5
<i>Inst. for TB and respiratory dis. for children</i>	-	-	-
<i>Psychiatric institutes for adults</i>	-	-	-
<i>Psychiatric institutes for children</i>	-	-	-
<i>Institutes for long-term patients</i>	109 864	183,1	353,7
<i>Rehabilitation institutes</i>	-	-	-
<i>Other special health institutes for adults</i>	-	-	-
<i>Other special health institutes for children</i>	-	-	-
<i>Convalescent homes</i>	-	-	-
<i>Hospic</i>	-	-	-
<i>Other institutes with bed capacity</i>	-	-	-

3.7 Počet ambulantních ošetření (vyšetření) Number of out-patient examinations

Obor ¹⁾	Branch ¹⁾	Celkem Total	
		absolutně number	na 100 obyv. per 100 inhab.
Interní lékařství	<i>Internal medicine</i>	180 817	59,5
Gastroenterologie	<i>Gastroenterology</i>	23 991	7,9
Diabetologie	<i>Diabetology</i>	54 598	18,0
Geriatric	<i>Geriatrics</i>	-	-
Infekční nemoci	<i>Infectious diseases</i>	2 808	0,9
Alergologie a klinická imunologie	<i>Allergology and clinical immunology</i>	38 438	12,7
TBC a respiračních nemocí	<i>TB and respiratory diseases</i>	56 270	18,5
Neurologie	<i>Neurology</i>	82 501	27,2
Psychiatrie (vč. sexuologie)	<i>Psychiatry (incl. sexuology)</i>	45 220	14,9
Nemoci z povolání	<i>Occupational diseases</i>	-	-
Pediatric (vč. dorostového lékařství)	<i>Paediatrics and adolescents</i>	473 914	156,0
Gynekologie	<i>Gynaecology</i>	285 575	94,0
Chirurgie (vč. cévní a hrudní chir.)	<i>Surgery (incl. vascular and thoracic surgery)</i>	291 938	96,1
Neurochirurgie	<i>Neurosurgery</i>	-	-
Kardiochirurgie	<i>Cardiosurgery</i>	-	-
Traumatologie	<i>Traumatology</i>	-	-
Plastické chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	1 418	0,5
Ortopedie	<i>Orthopaedics</i>	92 248	30,4
Urologie	<i>Urology</i>	44 186	14,5
Ušní, nosní, krční (vč. foniatric)	<i>Otolaryngology (incl. speech therapy)</i>	88 115	29,0
Oční	<i>Eye diseases</i>	170 954	56,3
Kožní	<i>Dermatology</i>	123 468	40,6
Klinická a radiační onkologie	<i>Clinical and X-ray oncology</i>	25 611	8,4
Tělovýchovné lékařství	<i>Physical training medicine</i>	347	0,1
Lékařská genetik	<i>Medical genetics</i>	1 894	0,6
Ordinace prakt. lékaře pro dosp.	<i>Gen. practitioner for adults</i>	1 385 364	456,1
LSPP	<i>First medical aid</i>	50 425	16,6
pro dospělé	<i>for adults</i>	42 723	14,1
pro děti	<i>for children</i>	7 702	2,5
Celkem	<i>Total</i>	3 520 100	1 158,8
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	575 438	189,4
LSPP stomatologická	<i>First medical aid stomatological</i>	5 698	1,9
Celkem stomatologie	<i>Total stomatology</i>	581 136	191,3
Úhrn	<i>Grand total</i>	4 101 236	1 350,2

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 number	na 100 osob ¹⁾ per 100 persons ¹⁾	v % in %
Celkem vyšetření	Total examinations	473 487	671,57	100,00
v tom: v zařízeních	<i>incl.: in establishments</i>	468 221	664,10	98,89
z toho: léčebná	<i>o.w.: curative</i>	373 887	530,30	78,96
preventivní	<i>preventive</i>	90 841	128,84	19,19
branců	<i>of recruits</i>	2 799	3,97	0,59
posudková	<i>medical assessment</i>	667	0,95	0,14
- dorost	<i>- adolescents</i>			
v návštěvní službě	<i>in visiting service</i>	5 266	7,47	1,11

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 Total	Na 1 000 žen ve věku 15-49 let Per 1 000 women at age 15-49
Nově přijaté těhotné	<i>Newly admitted pregnant women</i>	2 900	37,3
Počet žen užívajících antikoncepci	<i>Number of women using contraception</i>	34 080	439,5
v tom: nitroděložní	<i>incl.: IUD</i>	5 161	66,6
hormonální	<i>hormonal</i>	28 919	372,9
Gynekologická vyšetření celkem	<i>Gynaecological examinations total</i>	285 575	1 840,9 ¹⁾
Gynekologické operace ²⁾	<i>Gyneacological operations ²⁾</i>	5 865	37,8 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 Apparatus	Počet / Number of					
	přístrojů apparatus		obyvatel inhabitants		výkonů ¹⁾ performances ¹⁾	
			na 1 přístroj / per 1 apparatus			
	ČR	kraj	ČR	region	ČR	kraj
	RTG diagnostické přístroje X-ray diagnostic apparatus					
RTG dg skiagrafické stacionární <i>X-ray diag. skiagraphic, stationary</i>	979	27	10 422	11 267	7 497	7 201
RTG dg skiagrafické mobilní <i>X-ray diag. skiagraphic, mobile</i>	440	5	23 189	60 844	735	516
RTG dg skiaskopicko-skiagrafické mobilní s C - ramenem <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic with C-arm</i>	359	6	28 421	50 703	520	476
RTG dg skiaskopicko-skiagrafické konvenční <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic, conventional</i>	347	8	29 404	38 028	1 789	1 038
RTG dg skiaskopicko-skiagrafický s digitalizací II. kategorie <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic, digital, category II</i>	68	-	150 048	-	2 342	-
RTG dg skiaskopicko-skiagrafický s digitalizací I. kategorie <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic, digital, category I</i>	31	1	329 138	304 220	2 836	1 010
RTG dg konvenční angiokomplety <i>X-ray diag., conventional, angiography sets</i>	24	1	425 136	304 220	239	502
RTG dg digitální angiokomplety (s DSA) <i>X-ray diag., digital, angiography sets (with DSA)</i>	52	1	196 217	304 220	2 098	-
RTG dg speciální kardiokomplety <i>X-ray diag., special, cardiographic sets</i>	23	-	443 620	-	2 022	-
RTG dg CT konvenční <i>X-ray diag. CT, conventional</i>	37	-	275 764	-	7 721	-
RTG dg CT spirální <i>X-ray diag. CT, spiral</i>	86	3	118 643	101 407	4 660	2 202
RTG dg radiofotografické <i>X-ray diag. radiophotographic</i>	32	2	318 852	152 110	1 824	528
RTG dg mamografické II. kategorie <i>X-ray diag. mammograph, category II</i>	80	3	127 541	101 407	5 259	5 848
RTG dg mamografické I. kategorie <i>X-ray diag. mammograph, category I</i>	55	1	185 514	304 220	5 125	1 189
RTG dg kostní denzitometry <i>X-ray diag. bone densitometers</i>	51	3	200 064	101 407	2 448	1 524

3.10 Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení

Medical apparatus in health establishments

Přístroj Apparatus	Počet / Number of					
	přístrojů apparatus		obyvatel inhabitants		výkonů ¹⁾ performances ¹⁾	
	na 1 přístroj / per 1 apparatus					
	ČR	kraj	ČR	region	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	122	2 799	2 494	575	500
RTG dg zubní panoramatické <i>X-ray diag. dental, panoramic</i>	285	13	35 801	23 402	1 290	832
RTG dg zubní extraorální a nespecifik. <i>X-ray diag. dental, extraoral & unspec.</i>	34	-	300 096	-	770	-
RTG terapeutické přístroje X-ray therapeutic apparatus						
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	2	443 620	152 110	6 038	1 545
RTG simulátor <i>X-ray simulator</i>	16	-	637 704	-	3 987	-
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 Linear accelerators - therapeutic irradiators						
Lineární urychlovač s jednou energií X <i>Linear accelerator with 1 X-ray energy</i>	7	-	1 457 610	-	32 299	-
Lineární urychlovač s více energiemi X a s elektrony <i>Linear accelerator with more X-ray energies and with electrons</i>	14	-	728 805	-	25 291	-
Radionuklidový ozařovač pro teleterapii Co-60 <i>Radioisotope irradiator for teletherapy, Co-60</i>	29	1	351 837	304 220	15 972	23 883
Radionuklidový ozařovač pro teleterapii Cs-137 <i>Radioisotope irradiator for teletherapy, Cs-137</i>	18	-	566 848	-	3 782	-
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 Apparatus	Počet / Number of					
	přístrojů apparatus		obyvatel inhabitants		výkonů ¹⁾ performances ¹⁾	
	na 1 přístroj / per 1 apparatus					
	ČR	kraj	ČR	region	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	-	927 570	-	566	-
Radionuklidový ozařovač výše nespecif. <i>Radioisotope irradiator not spec. above</i>	6	1	1 700 545	304 220	872	56
Scintilační gama kamery - diagnostické přístroje <i>Scintillation gamma cameras - diag.</i>						
Scintilační gama kamera planární <i>Scintillation gamma cameras, planar</i>	51	2	200 064	152 110	2 043	3 539
Scintilační gama kamera SPECT s 1 detektorem <i>Scintillation gamma cameras SPECT with 1 detector</i>	25	1	408 131	304 220	1 782	978
Scintilační gama kamera SPECT s 2 a více detektory <i>Scintillation gamma cameras SPECT with 2 and more detectors</i>	41	1	248 860	304 220	2 793	5 535
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	-	463 785	-	254	-
Litotryptory jen s UZ naváděním <i>Lithotriptors with only ultrasound guidance</i>	11	-	927 570	-	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	29	6 600	10 490	1 810	1 083
Ultrazvukové přístroje duplexní <i>Ultrasonic scanners, duplex</i>	324	10	31 492	30 422	2 171	1 104
Ultrazvukové přístroje s barevným mapováním <i>Ultrasonic scanners with colour mapping</i>	672	17	15 183	17 895	3 324	4 668
Ultrazvukové kostní denzimetrie <i>Ultrasonic bone densitometers</i>	41	-	248 860	-	801	-
Další přístroje pro radioterapii <i>Other radiotherapy apparatus</i>						
Systémy pro plánování léčby v radioterap. 2D <i>Radiotherapy planning systems, 2D</i>	20	2	510 163	152 110	636	226
Systémy pro plánování léčby v radioterap. 3D <i>Radiotherapy planning systems, 3D</i>	24	-	425 136	-	954	-
Substandardní dozimetrický systém <i>Substandard dosimetry systems</i>	31	1	329 138	304 220	.	.
Skanovací vodní fantom <i>Scanning water phantom</i>	14	-	728 805	-	.	.
Vyřezávačka stínících bloků <i>Shielding block cutter</i>	17	-	600 192	-	405	-
In vivo dozimetrie-polovodičová <i>In vivo dosimeters, semiconductor</i>	12	-	850 272	-	.	.
In vivo dozimetrie-TLD <i>In vivo dosimeters, TLD</i>	10	-	1 020 327	-	.	.
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 sledované přístroje <i>Other listed apparatus</i>					
Biochemické analyzátoři (automaty) <i>Biochemical analyzers (automated)</i>	1 447	52	7 051	5 850	.	.
Hemodialyzační přístroje <i>Hemodialysis units</i>	1 268	47	8 047	6 473	.	.
Magnetická rezonance (tomograf MR) <i>Magnetic resonance (MR tomograph)</i>	22	1	463 785	304 220	3 952	130
Lasery operační <i>Laser, surgical</i>	207	11	49 291	27 656	357	167
Lasery terapeutické <i>Laser, therapeutic</i>	1 331	81	7 666	3 756	408	629
Ventilátory (pro dlouhodobou umělou ventilaci plic) <i>Ventilators (for long-term lung ventilation)</i>	1 891	46	5 396	6 613	.	.
Hyperbarická komora jednomístná <i>Hyperbaric chamber, one place</i>	10	-	1 020 327	-	.	.
Hyperbarická komora vícemístná <i>Hyperbaric chamber, multiple</i>	5	-	2 040 654	-	.	.
Další diagnostické a terapeutické přístroje v pořizovací hodnotě nad 2 miliony Kč, neuvedené výše <i>Other diag. and therapeutic apparatus with purchase cost over 2 million CZK, not listed above</i>	781	9	13 064	33 802	.	.

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

4. KAPITOLA

PRACOVNÍCI

MANPOWER

Pracovníci

Zdravotnická zařízení všech zřizovatelů rezortů zdravotnictví, obrany, vnitra a spravedlnosti jsou uvedena společně. Výjimku tvoří tabulky 4.7 až 4.8.3, které jsou jen za rezort zdravotnictví.

K 31.12.2002 pracovalo v Karlovarském kraji ve zdravotnických zařízeních všech zřizovatelů 10 622 pracovníků (přepočtený evidenční počet). Z toho v organizacích přímo řízených Ministerstvem zdravotnictví 3,0%, v organizacích řízených okresními úřady 23,7%, v organizacích řízených městy nebo obcemi 3,0%, v privátním sektoru 64,8% a ve zdravotnických zařízeních ostatních rezortů 5,6%. Z výše uvedených 10 622 pracovníků bylo 1 063 lékařů, 123 farmaceutů, 163 jiných odborných pracovníků, 3 447 středních zdravotnických pracovníků (z toho 2 075 sester), 514 nižších zdravotnických pracovníků, 739 pomocných zdravotnických pracovníků a 4 572 ostatních pracovníků. Z výše uvedených 10 622 pracovníků pracovalo v nemocnicích (včetně ambulantní části) 2 523, v léčebnách pro dlouhodobě nemocné 228, v léčebně tuberkulózy a respiračních nemocí 42, v lázních 4 995, v samostatných ambulantních zařízeních 1 898, v kojeneckých ústavech a dětských domovech 111, v ostatních dětských zařízeních 18, v dopravní zdravotní službě 64, v záchranné službě 247, v ostatních zvláštních zařízeních 7, v lékařské službě 348, v hygienických stanicích 123 a v ostatních zdravotnických zařízeních 18 pracovníků.

Smluvních pracovníků (přepočtený počet) pracovalo v roce 2002 v Karlovarském kraji 104,45 (v ČR 3 945,11); okres Karlovy Vary 62,43, okres Sokolov 27,92 a okres Cheb 14,10. Nejvíce smluvních pracovníků představovali lékaři 43,12 (v ČR 1 729,39); v okrese Karlovy Vary 22,21, v okrese Sokolov 16,21 a v okrese Cheb 4,68.

Z 1 126 lékařů ¹⁾ (fyzických osob) bylo 80 ve věku do 29 let, 269 ve věku 30-39 let, 327 ve věku 40-49 let, 281 ve věku 50-59 let, 129 ve věku 60-69 let, 40 ve věku 70 a více let. Atestace 1. stupně dosáhlo 1 069 lékařů, atestace 2. stupně 266 lékařů, 211 lékařů dosáhlo nástavbové atestace.

Ze 132 farmaceutů (fyzických osob) bylo 28 ve věku do 29 let, 32 ve věku 30-39 let, 33 ve věku 40-49 let, 24 ve věku 50-59 let, 9 ve věku 60-69 let a 6 ve věku 70 a více let. Atestace 1. stupně dosáhlo 97 farmaceutů, atestace 2. stupně 12 farmaceutů, 9 farmaceutů dosáhlo nástavbové atestace.

Průměrná měsíční mzda v Kč zaměstnanců v příspěvkových organizacích a organizačních složkách státu v rezortu zdravotnictví činila 15 714 (v České republice 17 018), lékařů 32 720 (v České republice 33 270), farmaceutů 23 704, středních zdravotnických pracovníků 16 010 (v České republice 16 407), nižších zdravotnických pracovníků 14 235, pomocných zdravotnických pracovníků 11 023, technicko-hospodářských pracovníků 16 148 a dělníků a provozních pracovníků 8 560.

¹⁾ v tomto počtu jsou zahrnuti i lékaři okresních správ sociálního zabezpečení

4.1 Pracovníci v evidenčním počtu podle kategorií a zřizovatele

Registered number of employees by categories and by founder

Kategorie <i>Category</i>	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 / <i>number</i>			
Odborní zdravotničtí pracovníci	6 049,50	159,68	1 970,45
lékaři	1 063,41	13,50	265,09
farmaceuti	123,07	-	3,20
dentisté (bez VŠ vzdělání)	2,00	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	11,95	-	3,00
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	77,97	15,00	24,71
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	71,43	6,00	31,27
střední zdravotničtí pracovníci	3 446,58	110,01	1 231,22
zdravotní sestry	2 074,79	7,00	813,27
dětské sestry	319,49	63,58	149,35
ženské sestry	101,63	-	49,00
dietní sestry	46,53	2,38	11,70
ostatní sestry	7,52	-	4,52
rehabilitační pracovníci	309,79	5,00	26,33
asistenti hygienické služby	46,93	18,30	27,96
zdravotní laboranti	186,09	13,75	106,19
farmaceutičtí laboranti	136,39	-	8,00
radiologičtí laboranti	73,28	-	34,90
zubní technici	144,14	-	-
nižší zdravotničtí pracovníci	514,27	5,17	113,40
ošetřovatelky	112,91	4,17	38,40
pěstounky	-	-	-
zubní instrumentářky	15,00	-	-
maséři	301,16	1,00	-
dezinfektoři	3,00	-	3,00
laboratorní pracovníci	15,20	-	5,00
pítevní laboranti - preparátoři	-	-	-
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	67,00	-	67,00
pomocní zdravotničtí pracovníci	738,82	10,00	298,56
Učitelé	3,35	-	1,00
Vychovatelé	2,00	2,00	-
Technicko-hospodářští pracovníci	911,45	33,86	186,44
Dělníci a provozní pracovníci	3 655,74	117,89	360,05
Úhrn	10 622,04	313,43	2 517,94

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		
Professional health personnel	224,06	3 467,07	228,24
<i>physicians</i>	25,12	727,89	31,81
<i>pharmacists</i>	-	119,87	-
<i>dentists (not university level)</i>	-	2,00	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	-	8,90	0,05
<i>other profes. pers. in health s. with univ. ed.</i>		38,26	-
<i>other profes. pers. in health s. with second. ed.</i>	1,00	32,14	1,02
paramedical personnel	132,94	1 845,52	126,89
<i>health nurses</i>	94,69	1 069,49	90,34
<i>children's nurses</i>	6,00	100,56	-
<i>women's nurses</i>	-	52,63	-
<i>dieticians</i>	0,75	24,70	7,00
<i>other nurses</i>	1,00	2,00	-
<i>rehabilitation workers</i>	15,00	238,54	24,92
<i>assistants of hygienic service</i>	-	0,67	-
<i>medical laboratory assistants</i>	7,50	56,02	2,63
<i>pharmaceutical laboratory assistants</i>	-	128,39	-
<i>X-ray laboratory assistants</i>	8,00	28,38	2,00
<i>dental technicians</i>	-	144,14	-
lower health personnel	21,80	331,95	41,95
<i>auxiliary nurses</i>	12,80	52,54	5,00
<i>guardians in crèches</i>	-	-	-
<i>chair-side assistants</i>	-	15,00	-
<i>masseurs</i>	9,00	254,21	36,95
<i>desinfectors</i>	-	-	-
<i>laboratory workers</i>	-	10,20	-
<i>dissecting assistants</i>	-	-	-
<i>drivers of fast medical aid</i>	-	-	-
<i>auxiliary health personnel</i>	43,20	360,54	26,52
Teachers	2,35	-	-
Schoolmasters	-	-	-
Technical and economic personnel	35,46	600,20	55,49
Manual workers and operational personnel	59,00	2 812,07	306,73
Total	320,87	6 879,34	590,46

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 / in % of category			
Odborní zdravotničtí pracovníci	100,0	2,6	32,6
lékaři	100,0	1,3	24,9
farmaceuti	100,0	-	2,6
dentisté (bez VŠ vzdělání)	100,0	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	100,0	-	25,1
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	100,0	19,2	31,7
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	100,0	8,4	43,8
střední zdravotničtí pracovníci	100,0	3,2	35,7
zdravotní sestry	100,0	0,3	39,2
dětské sestry	100,0	19,9	46,7
ženské sestry	100,0	-	48,2
dietní sestry	100,0	5,1	25,1
ostatní sestry	100,0	-	60,1
rehabilitační pracovníci	100,0	1,6	8,5
asistenti hygienické služby	100,0	39,0	59,6
zdravotní laboranti	100,0	7,4	57,1
farmaceutičtí laboranti	100,0	-	5,9
radiologičtí laboranti	100,0	-	47,6
zubní technici	100,0	-	-
nižší zdravotničtí pracovníci	100,0	1,0	22,1
ošetřovatelky	100,0	3,7	34,0
pěstounky	-	-	-
zubní instrumentářky	100,0	-	-
maséři	100,0	0,3	-
dezinfektoři	100,0	-	100,0
laboratorní pracovníci	100,0	-	32,9
pítevní laboranti - preparátoři	-	-	-
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	100,0	-	100,0
pomocní zdravotničtí pracovníci	100,0	1,4	40,4
Učitelé	100,0	-	29,9
Vychovatelé	100,0	100,0	-
Technicko-hospodářští pracovníci	100,0	3,7	20,5
Dělníci a provozní pracovníci	100,0	3,2	9,8
Úhrn	100,0	3,0	23,7

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>
	v % z kategorie / <i>in % of category</i>		
Professional health personnel	3,7	57,3	3,8
<i>physicians</i>	2,4	68,4	3,0
<i>pharmacists</i>	-	97,4	-
<i>dentists (not university level)</i>	-	100,0	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	-	74,5	0,4
<i>other profes. pers. in health s. with univ. ed.</i>	-	49,1	-
<i>other profes. pers. in health s. with second. ed.</i>	1,4	45,0	1,4
paramedical personnel	3,9	53,5	3,7
<i>health nurses</i>	4,6	51,5	4,4
<i>children's nurses</i>	1,9	31,5	-
<i>women's nurses</i>	-	51,8	-
<i>dieticians</i>	1,6	53,1	15,0
<i>other nurses</i>	13,3	26,6	-
<i>rehabilitation workers</i>	4,8	77,0	8,0
<i>assistants of hygienic service</i>	-	1,4	-
<i>medical laboratory assistants</i>	4,0	30,1	1,4
<i>pharmaceutical laboratory assistants</i>	-	94,1	-
<i>X-ray laboratory assistants</i>	10,9	38,7	2,7
<i>dental technicians</i>	-	100,0	-
lower health personnel	4,2	64,5	8,2
<i>auxiliary nurses</i>	11,3	46,5	4,4
<i>guardians in crèches</i>	-	-	-
<i>chair-side assistants</i>	-	100,0	-
<i>masseurs</i>	3,0	84,4	12,3
<i>desinfectors</i>	-	-	-
<i>laboratory workers</i>	-	67,1	-
<i>dissecting assistants</i>	-	-	-
<i>drivers of fast medical aid</i>	-	-	-
<i>auxiliary health personnel</i>	5,8	48,8	3,6
Teachers	70,1	-	-
Schoolmasters	-	-	-
Technical and economic personnel	3,9	65,9	6,1
Manual workers and operational personnel	1,6	76,9	8,4
Total	3,0	64,8	5,6

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	84 327,35
Karlovarský kraj	1 063,41	123,07	163,35	3 446,58	2 549,96
Cheb	328,84	44,72	42,37	1 157,04	861,52
Karlovy Vary	490,21	51,25	56,17	1 586,04	1 137,06
Sokolov	244,36	27,10	64,81	703,50	551,38
	na 10 000 obyvatel				
ČR	39,0	5,0	6,3	109,4	82,6
Karlovarský kraj	35,0	4,0	5,4	113,3	83,8
Cheb	36,9	5,0	4,8	129,8	96,7
Karlovy Vary	40,2	4,2	4,6	130,1	93,3
Sokolov	26,2	2,9	7,0	75,5	59,1

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*

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
Karlovarský kraj	514,27	738,82	4 572,54	10 622,04
Cheb	190,94	251,90	1 719,15	3 734,96
Karlovy Vary	262,99	345,56	2 624,92	5 417,14
Sokolov	60,34	141,36	228,47	1 469,94
	<i>per 10 000 inhabitants</i>			
ČR	6,9	17,6	48,1	232,3
Karlovarský kraj	16,9	24,3	150,3	349,2
Cheb	21,4	28,3	192,9	419,2
Karlovy Vary	21,6	28,4	215,4	444,4
Sokolov	6,5	15,2	24,5	157,7

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
Karlovarský kraj	43,12	2,02	0,26	23,01	12,23
Cheb	4,68	0,53	-	5,80	1,50
Karlovy Vary	22,23	1,27	0,26	13,07	9,11
Sokolov	16,21	0,22	-	4,14	1,62
	na 10 000 obyvatel				
ČR	1,7	0,1	0,2	1,1	0,9
Karlovarský kraj	1,4	0,1	0,0	0,8	0,4
Cheb	0,5	0,1	-	0,7	0,2
Karlovy Vary	1,8	0,1	0,0	1,1	0,7
Sokolov	1,7	0,0	-	0,4	0,2

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*

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
Karlovarský kraj	6,07	1,16	28,81	104,45
Cheb	1,00	0,05	2,04	14,10
Karlovy Vary	5,07	0,53	20,00	62,43
Sokolov	-	0,58	6,77	27,92
	<i>per 10 000 inhabitants</i>			
ČR	0,1	0,1	0,6	3,9
Karlovarský kraj	0,2	0,0	0,9	3,4
Cheb	0,1	0,0	0,2	1,6
Karlovy Vary	0,4	0,0	1,6	5,1
Sokolov	-	0,1	0,7	3,0

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	2 522,75	227,71	41,74	-
Odborní zdravotničtí pracovníci	1 935,33	149,17	30,49	-
lékaři	288,44	5,96	5,50	-
farmaceuti	3,20	-	-	-
dentisté	-	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	5,90	-	-	-
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	18,71	-	-	-
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	23,27	-	-	-
střední zdravotničtí pracovníci	1 265,07	92,69	24,99	-
zdravotní sestry	878,08	82,49	21,99	-
dětské sestry	108,17	-	-	-
ženské sestry	61,73	-	-	-
dietní sestry	12,45	1,00	1,00	-
ostatní sestry	2,50	-	-	-
rehabilitační pracovníci	33,75	9,00	-	-
asistenti hygienické služby	1,00	-	-	-
zdravotní laboranti	113,49	0,20	1,00	-
farmaceutičtí laboranti	8,00	-	-	-
radiologičtí laboranti	45,90	-	1,00	-
zubní technici	-	-	-	-
nižší zdravotničtí pracovníci	51,20	21,75	-	-
ošetřovatelky	43,20	21,75	-	-
pěstounky	-	-	-	-
zubní instrumentářky	-	-	-	-
maséři	-	-	-	-
dezinfektoři	3,00	-	-	-
laboratorní pracovníci	5,00	-	-	-
pítevní laboranti - preparátoři	-	-	-	-
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	-	-	-	-
pomocní zdravotničtí pracovníci	279,54	28,77	-	-
Učitelé	-	-	-	-
Vychovatelé	-	-	-	-
Technicko-hospodářští pracovníci	185,07	17,25	2,50	-
Dělníci a provozní pracovníci	402,35	61,29	8,75	-

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	-	-	4 994,84	-
Professional health personnel	-	-	1 407,95	-
<i>physicians</i>	-	-	145,67	-
<i>pharmacists</i>	-	-	-	-
<i>dentists</i>	-	-	-	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	-	-	0,05	-
<i>other profes. pers. in health s. with univ. educ.</i>	-	-	5,00	-
<i>other profes. pers. in health s. with second. ed.</i>	-	-	1,02	-
paramedical personnel	-	-	709,81	-
<i>health nurses</i>	-	-	388,57	-
<i>children's nurses</i>	-	-	74,58	-
<i>women's nurses</i>	-	-	1,00	-
<i>dieticians</i>	-	-	30,88	-
<i>other nurses</i>	-	-	-	-
<i>rehabilitation workers</i>	-	-	187,01	-
<i>assistants of hygienic service</i>	-	-	0,67	-
<i>medical laboratory assistants</i>	-	-	24,10	-
<i>pharmaceutical lab. assistants</i>	-	-	-	-
<i>X-ray laboratory assistants</i>	-	-	3,00	-
<i>dental technicians</i>	-	-	-	-
lower health personnel	-	-	293,58	-
<i>auxiliary nurses</i>	-	-	34,27	-
<i>guardians in crèches</i>	-	-	-	-
<i>chair-side assistants</i>	-	-	-	-
<i>masseurs</i>	-	-	259,31	-
<i>desinfectors</i>	-	-	-	-
<i>laboratory workers</i>	-	-	-	-
<i>dissecting assistants</i>	-	-	-	-
<i>drivers of fast medical aid</i>	-	-	-	-
<i>auxiliary health personnel</i>	-	-	252,82	-
Teachers	-	-	-	-
Schoolmasters	-	-	2,00	-
Technical and economic personnel	-	-	546,05	-
Manual workers and operational personnel	-	-	3 038,84	-

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	1 898,38	111,23	-	17,93
Odborní zdravotničtí pracovníci	1 773,01	74,37	-	7,00
lékaři	591,91	1,01	-	-
farmaceuti	1,00	-	-	-
dentisté	2,00	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	5,00	-	-	-
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	32,26	1,00	-	-
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	29,14	1,00	-	1,00
střední zdravotničtí pracovníci	1 015,53	66,36	-	5,00
zdravotní sestry	617,10	3,08	-	-
dětské sestry	74,06	57,68	-	5,00
ženské sestry	38,90	-	-	-
dietní sestry	1,20	-	-	-
ostatní sestry	2,00	3,02	-	-
rehabilitační pracovníci	77,45	2,58	-	-
asistenti hygienické služby	-	-	-	-
zdravotní laboranti	33,30	-	-	-
farmaceutičtí laboranti	4,00	-	-	-
radiologičtí laboranti	23,38	-	-	-
zubní technici	144,14	-	-	-
nižší zdravotničtí pracovníci	70,54	2,00	-	1,00
ošetřovatelky	10,69	2,00	-	1,00
pěstounky	-	-	-	-
zubní instrumentářky	15,00	-	-	-
maséři	41,85	-	-	-
dezinfektoři	-	-	-	-
laboratorní pracovníci	3,00	-	-	-
pítevní laboranti - preparátoři	-	-	-	-
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	-	-	-	-
pomocní zdravotničtí pracovníci	25,63	3,00	-	-
Učitelé	1,35	-	-	2,00
Vychovatelé	-	-	-	-
Technicko-hospodářští pracovníci	70,48	8,00	-	2,00
Dělníci a provozní pracovníci	53,54	28,86	-	6,93

4.3 Pracovníci v evidenčním počtu podle kategorií a druhů zařízení

Registered number of employees by categories and types of establishment

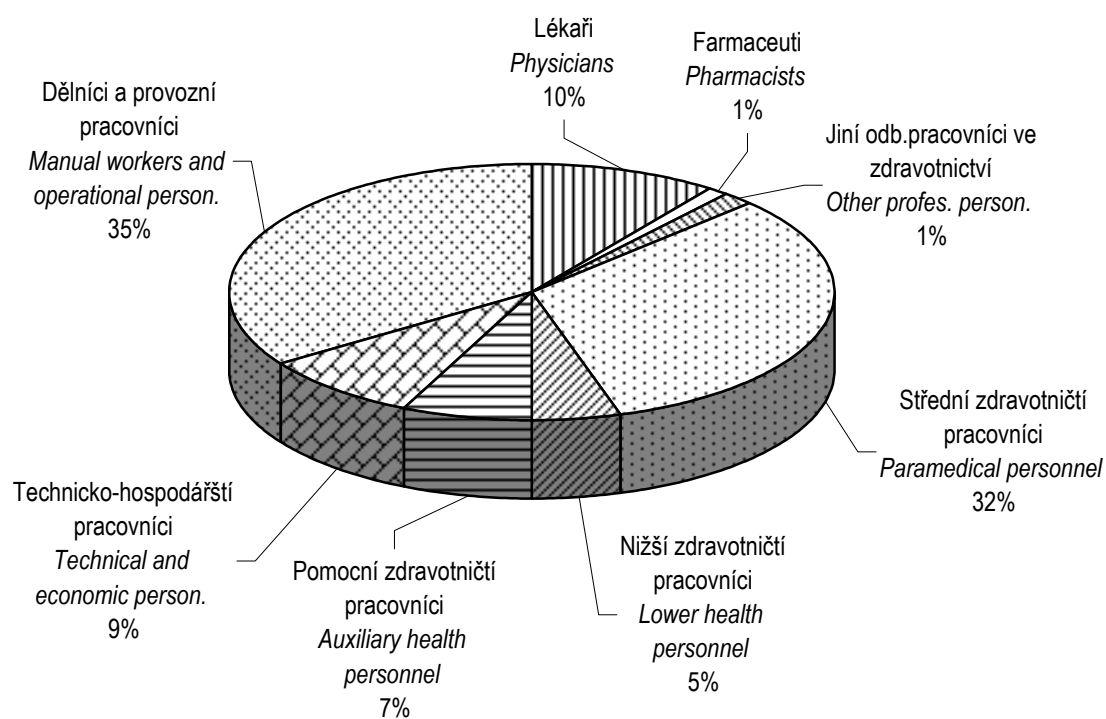
Kategorie Category	Pracovníci v evidenčním počtu(přepočtený počet) Registered number of employees (whole time equivalent)			
	dopravní zdravotní služba <i>transport service</i>	záchranná služba <i>emergency service</i>	ostatní zvláštní zdravotnická zařízení <i>other special health establishments</i>	zařízení lékárenské služby <i>pharmaceutical service</i>
Total	64,24	247,27	6,56	347,72
Professional health personnel	52,24	213,45	6,56	292,97
<i>physicians</i>	-	15,22	-	-
<i>pharmacists</i>	-	-	-	118,87
<i>dentists</i>	-	-	-	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	-	-	-	1,00
<i>other profes. pers. in health s. with univ. educ.</i>	-	-	-	2,00
<i>other profes. pers. in health s. with second. ed.</i>	-	-	-	3,00
paramedical personnel	3,74	73,18	2,56	124,39
<i>health nurses</i>	3,74	73,18	2,56	-
<i>children's nurses</i>	-	-	-	-
<i>women's nurses</i>	-	-	-	-
<i>dieticians</i>	-	-	-	-
<i>other nurses</i>	-	-	-	-
<i>rehabilitation workers</i>	-	-	-	-
<i>assistants of hygienic service</i>	-	-	-	-
<i>medical laboratory assistants</i>	-	-	-	-
<i>pharmaceutical lab. assistants</i>	-	-	-	124,39
<i>X-ray laboratory assistants</i>	-	-	-	-
<i>dental technicians</i>	-	-	-	-
lower health personnel	-	67,00	-	7,20
<i>auxiliary nurses</i>	-	-	-	-
<i>guardians in crèches</i>	-	-	-	-
<i>chair-side assistants</i>	-	-	-	-
<i>masseurs</i>	-	-	-	-
<i>desinfectors</i>	-	-	-	-
<i>laboratory workers</i>	-	-	-	7,20
<i>dissecting assistants</i>	-	-	-	-
<i>drivers of fast medical aid</i>	-	67,00	-	-
<i>auxiliary health personnel</i>	48,50	58,05	4,00	36,51
Teachers	-	-	-	-
Schoolmasters	-	-	-	-
Technical and economic personnel	8,00	22,65	-	27,51
Manual workers and operational personnel	4,00	11,17	-	27,24

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 postgraduate studies	ostatní zdravotnická zařízení other health establishments	úhrn total
Úhrn	123,47	-	18,20	10 622,04
Odborní zdravotničtí pracovníci	94,76	-	12,20	6 049,50
lékaři	9,50	-	0,20	1 063,41
farmaceuti	-	-	-	123,07
dentisté	-	-	-	2,00
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	-	-	-	11,95
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	14,00	-	5,00	77,97
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	7,00	-	6,00	71,43
střední zdravotničtí pracovníci	62,26	-	1,00	3 446,58
zdravotní sestry	3,00	-	1,00	2 074,79
dětské sestry	-	-	-	319,49
ženské sestry	-	-	-	101,63
dietní sestry	-	-	-	46,53
ostatní sestry	-	-	-	7,52
rehabilitační pracovníci	-	-	-	309,79
asistenti hygienické služby	45,26	-	-	46,93
zdravotní laboranti	14,00	-	-	186,09
farmaceutičtí laboranti	-	-	-	136,39
radiologičtí laboranti	-	-	-	73,28
zubní technici	-	-	-	144,14
nižší zdravotničtí pracovníci	-	-	-	514,27
ošetřovatelky	-	-	-	112,91
pěstounky	-	-	-	-
zubní instrumentářky	-	-	-	15,00
maséři	-	-	-	301,16
dezinfektoři	-	-	-	3,00
laboratorní pracovníci	-	-	-	15,20
pítevní laboranti - preparátoři	-	-	-	-
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	-	-	-	67,00
pomocní zdravotničtí pracovníci	2,00	-	-	738,82
Učitelé	-	-	-	3,35
Vychovatelé	-	-	-	2,00
Technicko-hospodářští pracovníci	19,94	-	2,00	911,45
Dělníci a provozní pracovníci	8,77	-	4,00	3 655,74

Struktura pracovníků v evidenčním počtu podle kategorií
Structure of personnel by categories



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	35	123	156	127	73	35	549
V evidenčním počtu	35	122	155	127	72	35	546
interní lékařství	5	15	9	3	4	-	36
kardiologie	-	2	1	1	-	-	4
revmatologie	-	-	1	-	-	-	1
diabetologie	-	3	-	1	-	-	4
gastroenterologie	-	1	-	1	-	-	2
endokrinologie	-	1	-	-	-	-	1
klinická farmakologie	-	-	-	-	-	-	-
geriatrie	-	-	-	1	1	1	3
infekční nemoci	-	-	-	-	-	-	-
alergologie a klin. imunologie	-	1	-	-	-	-	1
TBC a respirační nemoci	-	3	-	1	-	3	7
neurologie	2	4	5	2	1	-	14
psychiatrie	2	3	2	2	2	2	13
sexuologie	-	-	-	-	-	-	-
nemoci z povolání	-	-	-	-	-	-	-
pediatrie	2	3	7	5	1	2	20
gynekologie a porodnictví	2	6	15	10	6	1	40
neonatologie	-	-	-	-	-	-	-
chirurgie	6	11	16	15	6	1	55
neurochirurgie	-	-	-	-	-	-	-
plastická chirurgie	-	2	-	1	-	-	3
kardiochirurgie	-	-	-	-	-	-	-
traumatologie	-	-	-	-	-	-	-
anesteziologie a resuscitace	2	13	5	1	-	-	21
ortopedie	4	5	7	4	-	1	21
urologie	-	3	5	-	2	1	11
otorinolaryngologie	1	1	2	4	1	-	9
foniatrie	-	-	-	-	-	-	-
oftalmologie	-	2	1	3	2	1	9
stomatologie	4	13	21	24	11	1	74

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	-	2	2	-	-	-	4
klinická onkologie	-	1	1	-	-	-	2
radioterapie	1	1	1	-	-	-	3
dorostové lékařství	-	-	-	-	-	-	-
tělovýchovné lékařství	-	1	-	-	-	-	1
lékařská genetika	-	-	-	-	-	-	-
záchranná služba	1	4	4	-	-	-	9
posudkové lékařství	-	-	1	-	4	-	5
všeobecné lékařství	-	6	28	19	13	11	77
fyziatrie, balneologie	1	7	8	22	11	4	53
nefrologie	1	-	-	-	-	-	1
klinická biochemie	-	-	-	1	-	-	1
klinická hematologie	-	-	-	-	-	-	-
radiodiagnostika	-	5	4	-	3	4	16
ortopedická protetika	-	-	-	-	-	-	-
transfúzní služba	-	-	-	-	-	-	-
rehabilitace	-	-	6	5	3	2	16
nukleární medicína	-	1	-	-	-	-	1
patologická anatomie	1	1	1	-	1	-	4
soudní lékařství	-	-	1	-	-	-	1
hygiena	-	-	1	-	-	-	1
epidemiologie	-	-	-	-	-	-	-
mikrobiologie	-	1	-	-	-	-	1
popáleninová medicína	-	-	-	-	-	-	-
funkční diagnostika	-	-	-	1	-	-	1
ostatní	-	-	-	-	-	-	-
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	45	146	171	154	56	5	577
V evidenčním počtu	40	119	169	153	56	5	542
interní lékařství	7	8	8	8	2	-	33
kardiologie	-	-	-	-	-	-	-
revmatologie	-	-	1	1	-	-	2
diabetologie	-	-	-	2	2	-	4
gastroenterologie	-	-	1	-	-	-	1
endokrinologie	-	-	-	-	1	-	1
klinická farmakologie	-	-	-	-	-	-	-
geriatrie	-	-	1	-	-	1	2
infekční nemoci	1	2	1	-	-	-	4
alergologie a klin. imunologie	-	1	-	2	-	-	3
TBC a respirační nemoci	1	1	2	1	1	-	6
neurologie	4	6	3	-	1	-	14
psychiatrie	1	1	2	-	1	-	5
sexuologie	-	-	-	-	-	-	-
nemoci z povolání	-	-	-	-	-	-	-
pediatrie	3	10	22	25	8	1	69
gynekologie a porodnictví	2	8	5	3	3	-	21
neonatologie	-	1	-	1	-	-	2
chirurgie	-	-	-	1	1	-	2
neurochirurgie	-	-	-	-	-	-	-
plastická chirurgie	-	-	-	-	-	-	-
kardiochirurgie	-	-	-	-	-	-	-
traumatologie	-	-	-	-	-	-	-
anesteziologie a resuscitace	2	4	3	2	-	-	11
ortopedie	-	-	-	-	-	-	-
urologie	1	-	-	-	-	-	1
otorinolaryngologie	2	2	1	3	-	1	9
foniatrie	-	1	-	-	-	-	1
oftalmologie	4	5	2	5	2	-	18
stomatologie	-	17	42	23	6	-	88

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	1	6	4	1	1	-	13
klinická onkologie	1	2	-	-	-	-	3
radioterapie	1	-	1	-	-	-	2
dorostové lékařství	-	-	-	1	-	-	1
tělovýchovné lékařství	-	-	-	-	-	-	-
lékařská genetika	-	-	-	-	-	-	-
záchranná služba	-	-	1	1	1	-	3
posudkové lékařství	-	-	-	1	1	-	2
všeobecné lékařství	-	10	25	24	11	-	70
fyziatrie, balneologie	3	16	31	31	11	-	92
nefrologie	-	-	2	1	-	-	3
klinická biochemie	-	1	-	2	-	-	3
klinická hematologie	-	-	-	1	-	1	2
radiodiagnostika	2	7	1	-	-	1	11
ortopedická protetika	-	-	-	-	-	-	-
transfúzní služba	-	2	-	2	1	-	5
rehabilitace	1	2	3	3	1	-	10
nukleární medicína	1	-	1	-	-	-	2
patologická anatomie	-	1	2	1	-	-	4
soudní lékařství	-	1	-	-	-	-	1
hygiena	2	-	2	3	1	-	8
epidemiologie	-	-	-	2	-	-	2
mikrobiologie	-	2	1	-	-	-	3
popáleninová medicína	-	-	-	-	-	-	-
funkční diagnostika	-	-	-	-	-	-	-
ostatní	-	2	1	2	-	-	5
Mimo evidenční počet	5	27	2	1	-	-	35

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	80	269	327	281	129	40	1 126
Registered number of employees	75	241	324	280	128	40	1 088
<i>internal medicine</i>	12	23	17	11	6	-	69
<i>cardiology</i>	-	2	1	1	-	-	4
<i>rheumatology</i>	-	-	2	1	-	-	3
<i>diabetology</i>	-	3	-	3	2	-	8
<i>gastroenterology</i>	-	1	1	1	-	-	3
<i>endocrinology</i>	-	1	-	-	1	-	2
<i>clinical pharmacology</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>geriatrics</i>	-	-	1	1	1	2	5
<i>infectious diseases</i>	1	2	1	-	-	-	4
<i>allergology & clin. immunology</i>	-	2	-	2	-	-	4
<i>TB and respiratory diseases</i>	1	4	2	2	1	3	13
<i>neurology</i>	6	10	8	2	2	-	28
<i>psychiatry</i>	3	4	4	2	3	2	18
<i>sexuology</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>occupational diseases</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>paediatrics</i>	5	13	29	30	9	3	89
<i>gynaecology and obstetrics</i>	4	14	20	13	9	1	61
<i>neonatology</i>	-	1	-	1	-	-	2
<i>surgery</i>	6	11	16	16	7	1	57
<i>neurosurgery</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>plastic surgery</i>	-	2	-	1	-	-	3
<i>cardiosurgery</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>traumatology</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>anaesthes. and resuscitation</i>	4	17	8	3	-	-	32
<i>orthopaedics</i>	4	5	7	4	-	1	21
<i>urology</i>	1	3	5	-	2	1	12
<i>otolaryngology</i>	3	3	3	7	1	1	18
<i>speech therapy</i>	-	1	-	-	-	-	1
<i>ophthalmology</i>	4	7	3	8	4	1	27
<i>stomatology</i>	4	30	63	47	17	1	162

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>	1	8	6	1	1	-	17
<i>clinical oncology</i>	1	3	1	-	-	-	5
<i>X-ray therapy</i>	2	1	2	-	-	-	5
<i>care of adolescents</i>	-	-	-	1	-	-	1
<i>physical training medicine</i>	-	1	-	-	-	-	1
<i>medical genetics</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>emergency service</i>	1	4	5	1	1	-	12
<i>medical assessors</i>	-	-	1	1	5	-	7
<i>general medicine</i>	-	16	53	43	24	11	147
<i>physiatry, balneology</i>	4	23	39	53	22	4	145
<i>nephrology</i>	1	-	2	1	-	-	4
<i>clinical biochemistry</i>	-	1	-	3	-	-	4
<i>clinical haematology</i>	-	-	-	1	-	1	2
<i>X-ray diagnostics</i>	2	12	5	-	3	5	27
<i>prosthetics</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>blood transfusion service</i>	-	2	-	2	1	-	5
<i>rehabilitation</i>	1	2	9	8	4	2	26
<i>nuclear medicine</i>	1	1	1	-	-	-	3
<i>pathological anatomy</i>	1	2	3	1	1	-	8
<i>forensic medicine</i>	-	1	1	-	-	-	2
<i>public health service</i>	2	-	3	3	1	-	9
<i>epidemiology</i>	-	-	-	2	-	-	2
<i>microbiology</i>	-	3	1	-	-	-	4
<i>burns medicine</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>functional diagnostics</i>	-	-	-	1	-	-	1
<i>other</i>	-	2	1	2	-	-	5
<i>Employees off registered number</i>	5	28	3	1	1	-	38

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	28	32	33	24	9	6	132
V evidenčním počtu	27	30	32	24	9	6	128
lékárenství	27	30	32	24	9	6	128
klinická farmacie	-	-	-	-	-	-	-
farmaceutická analytika	-	-	-	-	-	-	-
galenická farmacie	-	-	-	-	-	-	-
veterinární farmacie	-	-	-	-	-	-	-
léčivé rostliny	-	-	-	-	-	-	-
farmaceutická technologie	-	-	-	-	-	-	-
ostatní	-	-	-	-	-	-	-
Mimo evidenční počet	1	2	1	-	-	-	4
	muži <i>males</i>						
Celkem	8	3	9	4	3	4	31
V evidenčním počtu	8	3	9	4	3	4	31
lékárenství	8	3	9	4	3	4	31
klinická farmacie	-	-	-	-	-	-	-
farmaceutická analytika	-	-	-	-	-	-	-
galenická farmacie	-	-	-	-	-	-	-
veterinární farmacie	-	-	-	-	-	-	-
léčivé rostliny	-	-	-	-	-	-	-
farmaceutická technologie	-	-	-	-	-	-	-
ostatní	-	-	-	-	-	-	-
Mimo evidenční počet	-	-	-	-	-	-	-
	ženy <i>females</i>						
<i>Total</i>	20	29	24	20	6	2	101
<i>Registered number of employees</i>	19	27	23	20	6	2	97
<i>pharmacy</i>	19	27	23	20	6	2	97
<i>clinical pharmacy</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>pharmaceutical analytics</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>galenical pharmacy</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>veterinary pharmacy</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>medicinal plants</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>pharmaceutical technology</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>other</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>Employees off registered number</i>	1	2	1	-	-	-	4

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>	12	4	8	x	x	x
Anestez. a resuscitace	<i>Anaesthes. and resuscitation</i>	42	26	16	20	13	7
Dermatovenerologie	<i>Dermatovenerology</i>	14	3	11	4	2	2
Gynekologie a porodnictví	<i>Gynaecology and obstetrics</i>	66	45	21	25	23	2
Chirurgie	<i>Surgery</i>	79	73	6	44	43	1
Interní lékařství	<i>Internal</i>	305	143	162	52	33	19
Klinická biochemie	<i>Clinical biochemistry</i>	4	-	4	4	1	3
Lékařská mikrobiologie	<i>Medical microbiology</i>	5	-	5	2	-	2
Neurologie	<i>Neurology</i>	32	15	17	16	11	5
Oftalmologie	<i>Ophthalmology</i>	22	9	13	7	4	3
Ortopedie	<i>Orthopaedics</i>	19	18	1	11	11	-
Otorinolaryngologie	<i>Otolaryngology</i>	21	9	12	7	7	-
Patologická anatomie	<i>Pathological anatomy</i>	8	3	5	3	1	2
Pediatric	<i>Paediatrics</i>	97	24	73	17	11	6
Psychiatrie	<i>Psychiatry</i>	14	10	4	9	7	2
Radiodiagnostika	<i>X-ray diagnostics</i>	23	15	8	14	12	2
Radioterapie	<i>X-ray therapy</i>	10	3	7	4	2	2
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	147	66	81	13	12	1
Urologie	<i>Urology</i>	9	8	1	7	7	-
Všeobecné lékařství	<i>General medicine</i>	140	70	70	7	6	1
Celkem	Total	1 069	544	525	266	206	60

*) 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>	3	-	3	-	-	-
Farmaceutická technologie	<i>Pharmaceutical technology</i>	3	2	1	1	-	1
Klinická farmacie	<i>Clinical pharmacy</i>	6	2	4	-	-	-
Lékárenství	<i>Pharmacy</i>	85	21	64	11	5	6
Celkem	Total	97	25	72	12	5	7

*) 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>	7	1	6
Dětská dermatovenerologie	<i>Paediatric dermatovenerology</i>	-	-	-
Dětská chirurgie	<i>Paediatric surgery</i>	2	2	-
Dětská kardiologie	<i>Paediatric cardiology</i>	1	1	-
Dětská neurologie	<i>Paediatric neurology</i>	3	1	2
Dětská psychiatrie	<i>Paediatric psychiatry</i>	2	1	1
Dětská stomatologie	<i>Paediatric stomatology</i>	1	1	-
Diabetologie	<i>Diabetology</i>	9	1	8
Dorostové lékařství	<i>Care of adolescents</i>	2	-	2
Epidemiologie	<i>Epidemiology</i>	1	-	1
Foniatrie	<i>Phoniatics</i>	2	-	2
Fyziatrie, balneologie, léč. rehabilitace	<i>Balneology and medical rehabilitation</i>	87	41	46
Gastroenterologie	<i>Gastroenterology</i>	12	5	7
Hematologie a transfúzní služba	<i>Haematology & blood transfusion service</i>	6	-	6
Hygiena dětí a dorostu	<i>Children's and adolescents' hygiene</i>	-	-	-
Hygiena práce a nemoci z povolání	<i>Work hygiene & occupational diseases</i>	1	-	1
Hygiena všeobecná a komunální	<i>General and communal hygiene</i>	-	-	-
Hyg. výživy a předmětů běžného užívání	<i>Food hygiene and nutrition</i>	3	-	3
Kardiologie	<i>Cardiology</i>	5	4	1
Klinická onkologie	<i>Clinical oncology</i>	3	1	2
Neonatologie	<i>Neonatology</i>	3	-	3
Nukleární medicína	<i>Nuclear medicine</i>	6	3	3
Parodontologie	<i>Parodontology</i>	2	1	1
Posudkové lékařství	<i>Medical assessors</i>	4	1	3
Přenosné nemoci	<i>Infectious diseases</i>	2	-	2
Revmatologie	<i>Rheumatology</i>	5	2	3
Veřejné zdravotnictví	<i>Public health</i>	4	4	-
Soudní lékařství	<i>Forensic medicine</i>	1	1	-
Stomatologická protetika	<i>Dental prosthetics</i>	3	3	-
Tělovýchovné lékařství	<i>Physical training medicine</i>	2	2	-
Traumatologie pohybového ústrojí	<i>Traumatology & orthopaedics</i>	2	2	-
TBC a respirační nemoci	<i>TB and respiratory diseases</i>	12	8	4
Audiologie	<i>Audiological medicine</i>	-	-	-
Biomedicínská kybernetika	<i>Biomedical cybernetics</i>	-	-	-
Cévní chirurgie	<i>Surgery of vessels</i>	-	-	-
Dětská gynekologie	<i>Paediatric gynaecology</i>	1	-	1
Dětská otorinolaryngologie	<i>Paediatric otolaryngology</i>	1	1	-
Dětská urologie	<i>Paediatric urology</i>	-	-	-
Endokrinologie	<i>Endocrinology</i>	2	-	2
Geriatricie	<i>Geriatrics</i>	2	2	-
Gerontopsychiatrie	<i>Psychogeriatrics</i>	-	-	-
Hygiena záření	<i>Radiation hygiene</i>	-	-	-
Kardiochirurgie	<i>Cardiosurgery</i>	-	-	-
Klinická farmakologie	<i>Clinical pharmacology</i>	1	-	1
Korektivní dermatologie	<i>Corrective dermatology</i>	-	-	-

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

Obor atestace	Branch of specialty	Celkem Total	Muži Males	Ženy Females
Léčení alkoholismu a jiných toxikomanií	<i>Treatm. of alcoholism & other addictions</i>	-	-	-
Lékařská bakteriologie	<i>Medical bacteriology</i>	-	-	-
Lékařská genetika	<i>Medical genetics</i>	1	-	1
alergologie a klinická imunologie	<i>allergology and clinical immunology</i>	4	1	3
Lékařská parazitologie	<i>Medical parasitology</i>	-	-	-
Lékařská virologie	<i>Medical virology</i>	-	-	-
Mikrobiologie životního prostředí	<i>Microbiology of environment</i>	-	-	-
Nefrologie	<i>Nephrology</i>	4	2	2
Neurochirurgie	<i>Neurosurgery</i>	-	-	-
Ortopedická protetika	<i>Prosthetics</i>	-	-	-
Perinatologie	<i>Perinatology</i>	-	-	-
Plastická chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	1	1	-
Plicní chirurgie	<i>Thoracic surgery</i>	-	-	-
Sexuologie	<i>Sexuology</i>	-	-	-
Stomatologická chirurgie	<i>Dental surgery</i>	-	-	-
Urgentní medicína	<i>Urgent medicine</i>	1	-	1
Celkem	Total	211	93	118

*) 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	<i>Administration and management of pharmacy</i>	3	1	2
Biochemická a toxikologická analytika	<i>Biochemical and toxicological analytics</i>	-	-	-
Biologické a mikrobiol. kontrolní metody	<i>Biological and microbiological control methods</i>	-	-	-
Laboratorní diagnostika	<i>Laboratory diagnostics</i>	-	-	-
Léčivé rostliny	<i>Medical plants</i>	1	-	1
Organopreparáty, mikrobiologické a imunologické přípravky	<i>Organic, microbiologic and immunologic preparations</i>	-	-	-
Radioaktivní přípravky	<i>Radioactive preparations</i>	-	-	-
Technologie lékových forem	<i>Technology of drug forms</i>	-	-	-
Farmakologie a toxikologie léčiv	<i>Pharmacology and toxicology of drugs</i>	1	-	1
Farmakologie a toxikologie veterinárních léčiv	<i>Pharmacology and toxicology of veterinary drugs</i>	-	-	-
Veterinární farmacie	<i>Veterinary pharmacy</i>	2	1	1
Galenická farmacie	<i>Galenical pharmacy</i>	2	1	1
Celkem	Total	9	3	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	15 714	113,2	8 589	116,5
odb. zdravotničtí pracovníci celkem	<i>professional health personnel total</i>	17 442	113,2	9 384	117,1
lékaři	<i>physicians</i>	32 720	115,6	13 127	116,1
farmaceuti	<i>pharmacists</i>	23 704	107,4	11 670	118,6
jiní odborní pracovníci s VŠ vzděl.	<i>other profes. personnel with univ. ed.</i>	21 676	112,2	13 080	115,3
jiní odborní pracovníci s SŠ vzděl.	<i>other profes. pers. with second. ed.</i>	12 200	114,3	8 916	119,7
střední zdravotničtí pracovníci	<i>paramedical personnel</i>	16 010	112,1	9 373	117,3
nižší zdravotničtí pracovníci	<i>lower health personnel</i>	14 235	115,2	7 001	116,4
pomocní zdravotničtí pracovníci	<i>auxiliary health personnel</i>	11 023	114,4	6 556	118,8
pedagogičtí pracovníci	<i>pedagogical personnel</i>	14 265	109,9	9 314	113,8
technicko-hospodářští pracovníci	<i>technical and economic personnel</i>	16 148	109,9	8 624	109,0
dělníci a provozní pracovníci	<i>manual workers and operational pers.</i>	8 560	110,1	5 356	113,7

*) 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
Karlovarský kraj	15 714	113,2	8 589	116,5
Cheb	15 468	111,1	8 690	115,5
Karlovy Vary	16 065	117,9	8 526	117,9
Sokolov	15 452	109,0	8 566	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
Karlovarský kraj	32 720	115,6	13 127	116,1
Cheb	31 171	108,2	13 596	116,4
Karlovy Vary	33 610	120,2	13 126	114,9
Sokolov	32 971	116,8	12 608	117,3

*) 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>	<i>index</i> 2001 = 100
ČR	16 407	114,6	9 184	117,1
Karlovarský kraj	16 010	112,1	9 373	117,3
Cheb	15 867	111,4	9 504	116,6
Karlovy Vary	16 283	115,5	9 328	118,3
Sokolov	15 773	108,2	9 284	116,8

*) 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*