

**ZDRAVOTNICKÁ ROČENKA 2001**  
*HEALTH STATISTICS YEARBOOK 2001*

**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, 2002

© *Translation IHIS CR*

ISBN 80-7280-151-1

## 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. Pokud není uvedeno jinak, jsou data uvedena souhrnně za všechny rezorty, kde je poskytována zdravotní péče. Dříve byly údaje uváděny zvlášť za rezort zdravotnictví a zvlášť za ostatní rezorty, tj. 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), regionální pracoviště pro Karlovarský kraj, 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.

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.

## FOREWORD

*Since 1960 till 1999 you were getting every year the West Bohemia Health Statistics Yearbook. Since 1.1.2000 the CR is divided into new 14 regions. Therefore this new Yearbook is edited for the Karlovarský region (Region of Karlovy Vary) in the form, which is the same for all of new 14 regions. Data are presented for all Government Sectors, (it is Defense, Interior and Justice) in which health care is provided, together (unless stated otherwise). In previous editions data were presented separately for the Sector of Health and comprehensively for the other Sectors.*

*This Yearbook was processed by the Institute of Health Information and Statistics of the Czech Republic (IHIS CR) from data in the National Health Information System, reference data from Czech Statistical Office, Czech Administration of Social Security, Ministry of Finance, Ministry of Labour a Social Affairs, Ministry of Health, State Institute for Drug Control, National Institute of Public Health, Institute for Information on Education and General Health Insurance Company.*

*This Health Statistics Yearbook results from the work of teams of members of IHIS CR, of the other above mentioned institutions and of the employees of health establishments, from which we take data. Thanks are due to all who took part in this work.*

Zpracoval ÚZIS ČR  
Compiled by IHIS CR  
pracoviště pro Karlovarský kraj  
Regional Unit for Karlovarský region  
Západní 63  
360 01 Karlovy Vary  
tel: 353 235 986  
e-mail: [ruzicka@uzis.cz](mailto:ruzicka@uzis.cz)  
<http://www.uzis.cz>

**Obsah**  
*Contents*

<b>DEMOGRAFIE</b>	
<i>DEMOGRAPHY</i> .....	9
<b>Grafická část:</b>	
<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
<b>Tabulková část:</b>	
<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
<b>ZDRAVOTNÍ STAV</b>	
<i>HEALTH STATUS</i> .....	29
<b>Grafická část:</b>	
<i>Charts:</i>	
Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary	
<i>Notified cases of malignant neoplasms</i> .....	41

**Tabulková část:**

*Tables:*

2.1.1	Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2000) - muži <i>Notified cases of selected malignant neoplasms (year 2000) - males</i> .....	32
2.1.2	Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2000) - ženy <i>Notified cases of selected malignant neoplasms (year 2000) - 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**

<b>MANPOWER</b> .....	105
-----------------------	-----

### **Grafická část:**

#### *Charts:*

Struktura pracovníků podle kategorií

<i>Structure of personnel by categories</i> .....	114
---	-----

### **Tabulková část:**

#### *Tables:*

4.1	Pracovníci podle kategorií a zřizovatele zařízení <i>Personnel by categories and by founder of establishment</i> .....	108
4.2	Pracovníci podle kategorií a okresů <i>Personnel by categories and districts</i> .....	112
4.3	Pracovníci podle kategorií a druhů zařízení <i>Personnel by categories and types of establishment</i> .....	115
4.4.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti - muži <i>Physicians by main branch of activity - males</i> .....	120
4.4.2	Lékaři podle hlavního oboru činnosti - ženy <i>Physicians by main branch of activity - females</i> .....	122
4.4.3	Lékaři podle hlavního oboru činnosti <i>Physicians by main branch of activity</i> .....	124
4.5	Farmaceuti podle hlavního oboru činnosti <i>Pharmacists by main branch of activity</i> .....	126
4.6.1	Dosažené atestace u lékařů <i>Specialties of physicians</i> .....	127

4.6.2	Dosažené atestace u farmaceutů <i>Specialties of pharmacists</i> .....	127
4.6.3	Dosažené nástavbové atestace u lékařů <i>Subspecialties of physicians</i> .....	128
4.6.4	Dosažené nástavbové atestace u farmaceutů <i>Subspecialties of pharmacists</i> .....	129
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> .....	130
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 - total</i> .....	131
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 - physicians</i> .....	131
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 - paramedical personnel</i> .....	132

## **EKONOMICKÉ UKAZATELE**

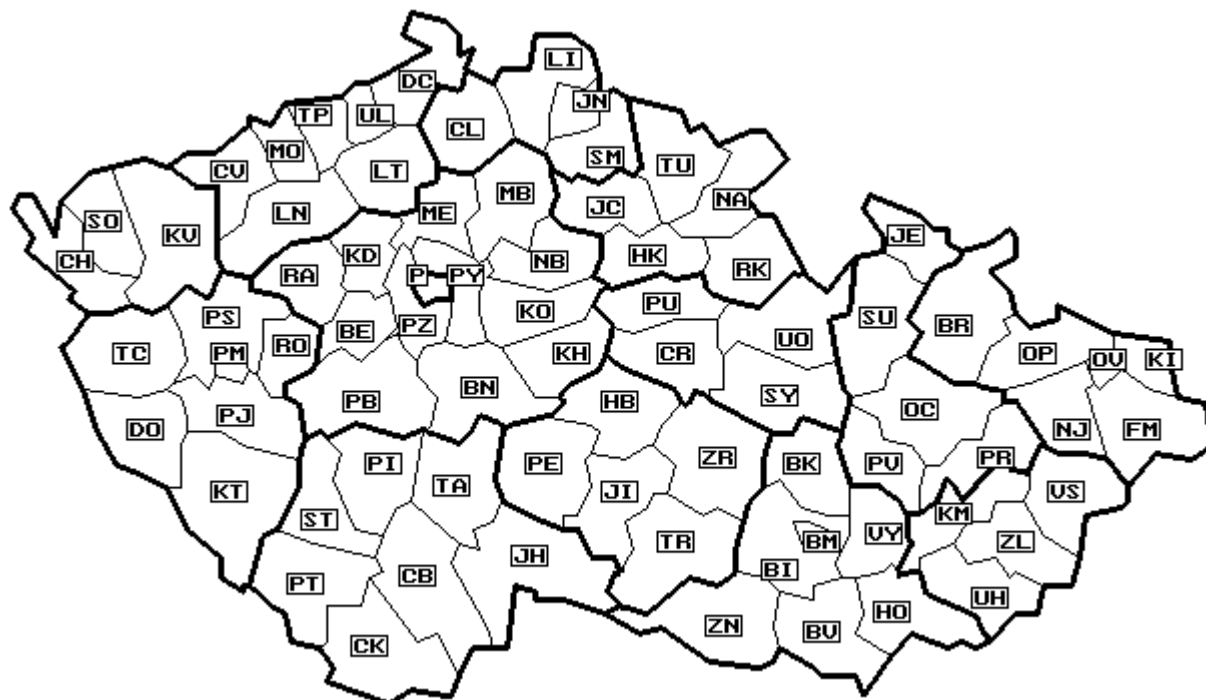
<i>FINANCIAL DATA</i> .....	133
-----------------------------	-----

### **Tabulková část:**

#### *Tables:*

5.1	Financování zdravotnictví v ČR <i>Financing of the health services in CR</i> .....	135
5.2	Výdaje na zdravotnictví v ČR <i>Expenditures for health services in the CR</i> .....	136

**Okresy České republiky**  
*Districts of the Czech Republic*



**Značky v tabulkách**

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

**Symbols in the tables**

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



1. KAPITOLA

**DEMOGRAFIE**

*DEMOGRAPHY*

## Demografická situace

V souvislosti se sčítáním lidu, domů a bytů (SLDB), které se uskutečnilo k 1.3.2001, byly v době zpracování ročenky k dispozici předběžné počty obyvatel (s promítnutím předběžných výsledků SLDB) a odhad věkového složení obyvatelstva za Českou republiku a kraje. Relativní ukazatele byly napočteny na výše uvedené údaje a je tedy nutné je považovat za předběžné. Vzhledem k tomu, že věková struktura za okresy nebyla k dispozici, jsou uváděny údaje za rok 2000. Pro výpočet standardizované úmrtnosti byla použita věková struktura k 31.12.2000.

K 31.12.2001 měl Karlovarský kraj podle předběžných údajů 306 342 obyvatel. Bylo uzavřeno 1 792 sňatků. Počet sňatků na 1 000 obyvatel dosáhl 5,9 (v České republice 5,1). Počet rozvodů byl 1 050 a na 1 000 obyvatel dosáhl 3,4 (v České republice 3,1). Celkem se narodilo 2 926 dětí, z toho 2 920 živě. Počet živě narozených na 1 000 obyvatel byl 9,6 (v České republice 8,8). Celkem bylo hlášeno 1 578 potratů u žen s českou státní příslušností, z toho bylo 1 152 umělých přerušení těhotenství. Na 100 narozených připadlo 53,9 potratů celkem (v České republice 46,7). Procento žen užívajících antikoncepci dosáhlo 43,1 (v České republice 42,2). Zemřelo 3 127 obyvatel. Počet zemřelých na 1 000 obyvatel dosáhl 10,2 (v České republice 10,5). Kojenecká úmrtnost (počet zemřelých do 1 roku věku na 1 000 živě narozených dětí) dosáhla 3,8 (v České republice 4,0). Střední délka života při narození vyjadřuje počet let, kterých se průměrně dožije novorozenec za předpokladu zachování úmrtnostní situace z období jejího výpočtu. U mužů dosáhla v období let 2000-2001 70,7 a u žen 77,0 let.

## **Demografic situation**

In connection with the Census of population, houses and flats performed on 1.3.2001, preliminary population numbers (with projections of preliminary results of the Census) and estimates of the age structure of the population of the Czech Republic and of the Regions were available at the time of preparation of this publication. Relative indicators were computed with regard to these data and should be considered as preliminary. Since age structure by districts was not available, standardized mortality was computed using the age structure of population as of 31.12.2000.

To 31.12.2001 Karlovarský kraj (The Region of Karlovy Vary) had by preliminary data 306 342 inhabitants. The number of marriages was 1 792. The number of marriages per 1 000 inhabitants was 5.9 (in Czech Republic 5.1). The number of divorces was 1 050 and per 1 000 inhabitants reached 3.4 (in Czech Republic 3.1). The total number of births was 2 926, of that 2 920 live births. The number of live births per 1 000 inhabitants was 9.6 (in Czech Republic 8.8). The total number of notified abortions in women of Czech nationality was 1 578, of that legally induced abortions (LIA) 1 152. Per 100 births there were 53.9 abortions (in Czech Republic 46.7). The percentage of women using contraception reached 43.1 (in Czech Republic 42.2). The Number of deaths was 3 127. The Number of deaths per 1 000 inhabitants was 10.2 (in Czech Republic 10.5). Infant mortality (number of deaths till 1 year per 1 000 live births) reached 3.8 (in Czech Republic 4.0). Life expectancy at birth expresses the average number of years of life expected for a newborn on the assumption of constant mortality situation from the time computation. For men in the period 2000-2001 it reached 70.7 and for women 77.0 years.

## 1.1.1 Věková struktura obyvatelstva v kraji (odhad)

Population by age in region (estimate)

Věková skupina	1.7.					
	celkem		muži		ženy	
	počet	%	počet	%	počet	%
0	2 877	0,9	1 477	1,0	1 400	0,9
1-4	11 146	3,6	5 767	3,8	5 379	3,4
5-9	17 012	5,6	8 823	5,9	8 189	5,2
10-14	19 988	6,5	10 269	6,8	9 719	6,2
15-19	20 850	6,8	10 652	7,1	10 198	6,5
20-24	25 174	8,2	12 775	8,5	12 399	7,9
25-29	27 093	8,8	13 812	9,2	13 281	8,5
30-34	21 653	7,1	11 088	7,4	10 565	6,8
35-39	21 280	6,9	10 936	7,3	10 344	6,6
40-44	20 525	6,7	10 413	6,9	10 112	6,5
45-49	24 005	7,8	12 078	8,0	11 927	7,6
50-54	25 018	8,2	12 343	8,2	12 675	8,1
55-59	18 463	6,0	8 874	5,9	9 589	6,1
60-64	14 788	4,8	6 705	4,5	8 083	5,2
65-69	12 268	4,0	5 578	3,7	6 690	4,3
70-74	10 636	3,5	4 354	2,9	6 282	4,0
75-79	8 171	2,7	2 781	1,8	5 390	3,5
80-84	3 335	1,1	1 058	0,7	2 277	1,5
85-89	1 572	0,5	472	0,3	1 100	0,7
90-94	443	0,1	94	0,1	349	0,2
95+	45	0,0	7	0,0	38	0,0
<b>Celkem</b>	<b>306 342</b>	<b>100,0</b>	<b>150 356</b>	<b>100,0</b>	<b>155 986</b>	<b>100,0</b>
0-4	14 023	4,6	7 244	4,8	6 779	4,3
0-14	51 023	16,7	26 336	17,5	24 687	15,8
15-49	x	x	x	x	78 826	50,5
15-64	218 849	71,4	109 676	72,9	109 173	70,0
65+	36 470	11,9	14 344	9,5	22 126	14,2
<b>Celkem 2000</b>	<b>304 599</b>		<b>148 938</b>		<b>155 661</b>	

## 1.1.1 Věková struktura obyvatelstva v kraji (odhad)

Population by age in region (estimate)

Age group	31.12.					
	total		males		females	
	number	%	number	%	number	%
0	2 934	1,0	1 495	1,0	1 439	0,9
1-4	11 229	3,7	5 833	3,9	5 396	3,5
5-9	16 451	5,4	8 522	5,7	7 929	5,1
10-14	19 934	6,5	10 248	6,8	9 686	6,2
15-19	20 752	6,8	10 586	7,0	10 166	6,5
20-24	24 509	8,0	12 462	8,3	12 047	7,7
25-29	27 526	9,0	14 001	9,3	13 525	8,7
30-34	21 817	7,1	11 149	7,4	10 668	6,8
35-39	21 422	7,0	10 982	7,3	10 440	6,7
40-44	20 111	6,6	10 207	6,8	9 904	6,3
45-49	23 680	7,7	11 910	7,9	11 770	7,5
50-54	25 225	8,2	12 487	8,3	12 738	8,2
55-59	18 931	6,2	9 094	6,1	9 837	6,3
60-64	15 026	4,9	6 804	4,5	8 222	5,3
65-69	12 170	4,0	5 518	3,7	6 652	4,3
70-74	10 672	3,5	4 420	2,9	6 252	4,0
75-79	8 149	2,7	2 753	1,8	5 396	3,5
80-84	3 633	1,2	1 154	0,8	2 479	1,6
85-89	1 493	0,5	455	0,3	1 038	0,7
90-94	464	0,2	96	0,1	368	0,2
95+	40	0,0	6	0,0	34	0,0
<b>Total</b>	306 168	100,0	150 182	100,0	155 986	100,0
0-4	14 163	4,6	7 328	4,9	6 835	4,4
0-14	50 548	16,5	26 098	17,4	24 450	15,7
15-49	x	x	x	x	78 520	50,3
15-64	218 999	71,5	109 682	73,0	109 317	70,1
65+	36 621	12,0	14 402	9,6	22 219	14,2
<b>Total 2000</b>	304 400		148 828		155 572	

**1.1.2 Věková struktura obyvatelstva v okresech (rok 2000)***Population by age in districts (year 2000)*

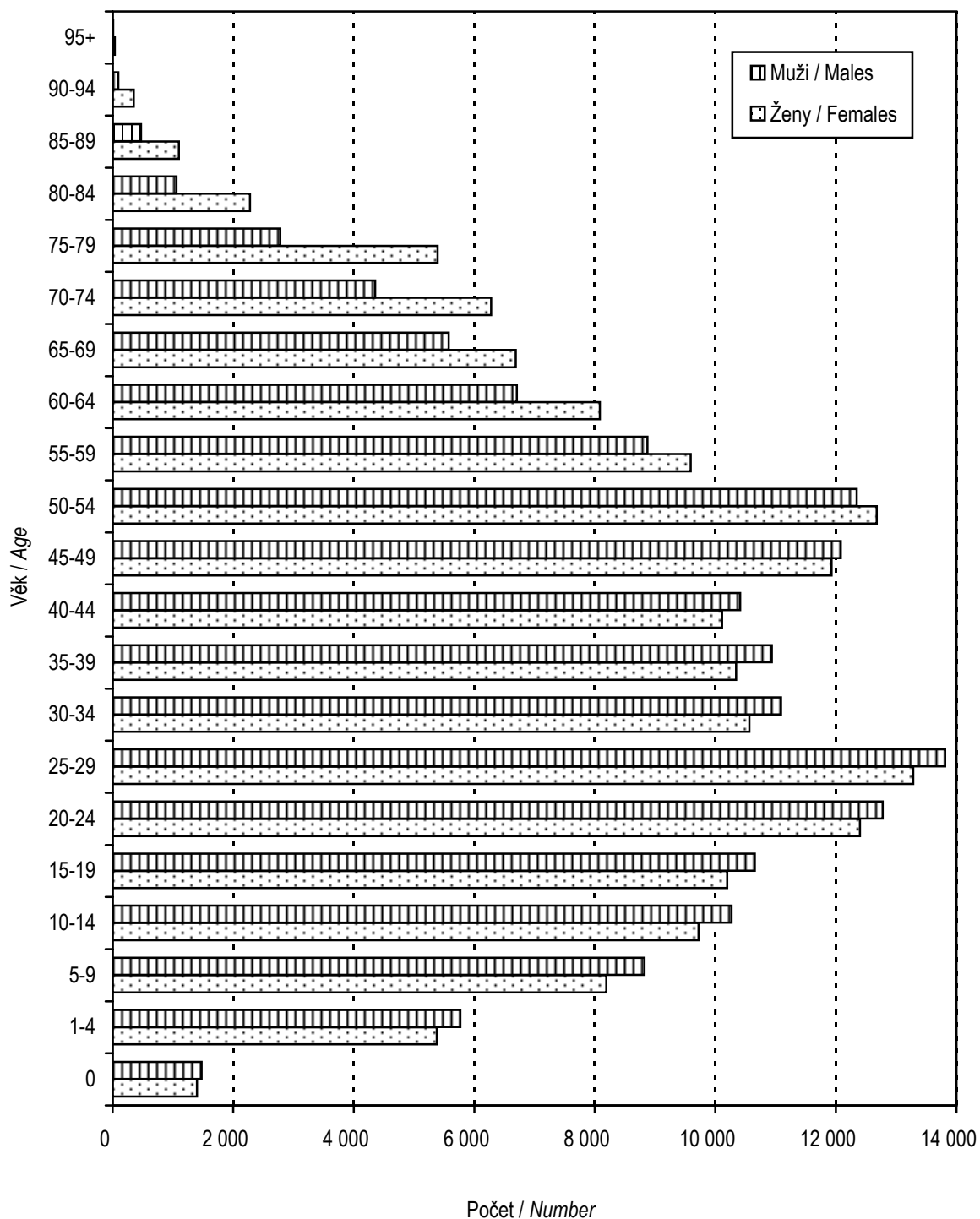
Věková skupina	1.7.					
	celkem		muži		ženy	
	počet	%	počet	%	počet	%
	<b>Cheb</b>					
0-4	3 996	4,6	2 054	4,9	1 942	4,3
0-14	14 329	16,5	7 345	17,4	6 984	15,6
15-49	x	x	22 947	54,5	22 736	50,9
15-64	61 854	71,3	30 675	72,9	31 179	69,8
65+	10 589	12,2	4 083	9,7	6 506	14,6
<b>Celkem</b>	<b>86 772</b>	<b>100,0</b>	<b>42 103</b>	<b>100,0</b>	<b>44 669</b>	<b>100,0</b>
	<b>Karlovy Vary</b>					
0-4	5 450	4,4	2 786	4,7	2 664	4,2
0-14	19 979	16,2	10 279	17,2	9 700	15,4
15-49	x	x	32 236	53,9	31 406	49,7
15-64	86 635	70,5	43 050	72,0	43 585	69,0
65+	16 356	13,3	6 476	10,8	9 880	15,6
<b>Celkem</b>	<b>122 970</b>	<b>100,0</b>	<b>59 805</b>	<b>100,0</b>	<b>63 165</b>	<b>100,0</b>
	<b>Sokolov</b>					
0-4	4 758	5,0	2 477	5,3	2 281	4,8
0-14	17 779	18,7	9 193	19,5	8 586	18,0
15-49	x	x	25 819	54,9	24 793	51,8
15-64	67 820	71,5	34 193	72,7	33 627	70,3
65+	9 258	9,8	3 644	7,7	5 614	11,7
<b>Celkem</b>	<b>94 857</b>	<b>100,0</b>	<b>47 030</b>	<b>100,0</b>	<b>47 827</b>	<b>100,0</b>

## 1.1.2 Věková struktura obyvatelstva v okresech (rok 2000)

Population by age in districts (year 2000)

Age group	31.12.					
	total		males		females	
	number	%	number	%	number	%
	<b>Cheb</b>					
0-4	4 005	4,6	2 059	4,9	1 946	4,4
0-14	14 175	16,3	7 252	17,2	6 923	15,5
15-49	x	x	22 847	54,3	22 600	50,6
15-64	61 944	71,4	30 740	73,0	31 204	69,9
65+	10 629	12,3	4 097	9,7	6 532	14,6
<b>Total</b>	<b>86 748</b>	<b>100,0</b>	<b>42 089</b>	<b>100,0</b>	<b>44 659</b>	<b>100,0</b>
	<b>Karlovy Vary</b>					
0-4	5 421	4,4	2 760	4,6	2 661	4,2
0-14	19 760	16,1	10 164	17,0	9 596	15,2
15-49	x	x	32 081	53,7	31 246	49,5
15-64	86 656	70,6	43 056	72,1	43 600	69,1
65+	16 399	13,4	6 475	10,8	9 924	15,7
<b>Total</b>	<b>122 815</b>	<b>100,0</b>	<b>59 695</b>	<b>100,0</b>	<b>63 120</b>	<b>100,0</b>
	<b>Sokolov</b>					
0-4	4 677	4,9	2 442	5,2	2 235	4,7
0-14	17 566	18,5	9 112	19,4	8 454	17,7
15-49	x	x	25 769	54,8	24 698	51,7
15-64	67 917	71,6	34 234	72,8	33 683	70,5
65+	9 354	9,9	3 698	7,9	5 656	11,8
<b>Total</b>	<b>94 837</b>	<b>100,0</b>	<b>47 044</b>	<b>100,0</b>	<b>47 793</b>	<b>100,0</b>

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





## 1.2 Pohyb obyvatelstva

### *Movement of population*

Ukazatel <i>Index</i>			2001	2000
Sňatky <i>Marriages</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	1 792 5,8	1 847 6,1
Rozvody <i>Divorces</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	1 050 3,4	1 161 3,8
Živě narození <i>Live births</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	2 920 9,5	2 900 9,5
Mrtvě narození <i>Still births</i>	absolutně na 1 000 narozených	<i>number</i> <i>per 1 000 births</i>	6 2,1	7 2,4
Potraty celkem <i>Abortions total</i>	absolutně na 100 narozených	<i>number</i> <i>per 100 births</i>	1 817 62,1	1 703 58,6
z toho: UPT o.w.: LIA	absolutně na 100 narozených	<i>number</i> <i>per 100 births</i>	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>	3 127 10,2	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>	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>	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>	- 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>	- 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>	- 719 - 2,3	- 423 - 1,4
Střední délka života při narození <sup>1)</sup> <i>Life expectancy at birth</i> <sup>1)</sup>	muži ženy	<i>males</i> <i>females</i>	70,7 77,0	70,8 77,0

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

<sup>1)</sup> *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 <sup>1)</sup> <i>% of women using contraception <sup>1)</sup></i>
ČR	10 287 482	5,1	3,1	4,1	3,0	42,2
Karlovarský kraj	306 342	5,8	3,4	5,2	3,8	43,1
Cheb	89 314	5,9	2,9	5,5	4,1	51,8
Karlovy Vary	122 945	6,1	3,4	4,5	3,2	40,2
Sokolov	94 083	5,5	3,9	5,7	4,1	38,8

<sup>1)</sup> Napočteno na ženy ve věku 15-49 let<sup>1)</sup> *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	90 715	107 755	360	212	8,8	10,5	-1,7	4,0	2,3	
Karlovarský kraj	2 920	3 127	11	6	9,5	10,2	-0,7	3,8	2,1	
Cheb	879	910	2	1	9,8	10,2	-0,3	2,3	1,1	
Karlovy Vary	1 117	1 319	7	5	9,1	10,7	-1,6	6,3	4,5	
Sokoov	924	898	2	-	9,8	9,5	0,3	2,2	-	

## 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	3	1	2	x	x	x
15-19	213	118	95	20,9	11,6	9,3
20-24	860	434	426	69,4	35,0	34,4
25-29	1 171	606	565	88,2	45,6	42,5
30-34	515	257	258	48,7	24,3	24,4
35-39	137	64	73	13,2	6,2	7,1
40-44	20	10	10	2,0	1,0	1,0
45-49	1	1	-	0,1	0,1	-
50+	-	-	-	x	x	x
<b>Celkem <sup>1)</sup></b> <b><i>Total <sup>1)</sup></i></b>	2 920	1 491	1 429	37,0	18,9	18,1
<b>Celkem 2000 <sup>1)</sup></b>	2 900	1 486	1 414	36,7	18,8	17,9
<b>Úhrnná plodnost</b> <b><i>Total fertility rate</i></b>				1,2		
<b>Úhrnná plodnost 2000</b>				1,2		

<sup>1)</sup> Napočteno na 1 000 žen ve věku 15-49 let<sup>1)</sup> *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	11	7	4	3,8	4,7	2,9
1-4	2	1	1	0,2	0,2	0,2
5-9	-	-	-	0,0	0,0	0,0
10-14	1	1	-	0,1	0,1	0,0
15-19	12	8	4	0,6	0,8	0,4
20-24	22	16	6	0,9	1,3	0,5
25-29	17	13	4	0,6	0,9	0,3
30-34	23	16	7	1,1	1,4	0,7
35-39	37	24	13	1,7	2,2	1,3
40-44	54	38	16	2,6	3,6	1,6
45-49	107	62	45	4,5	5,1	3,8
50-54	189	113	76	7,6	9,2	6,0
55-59	189	130	59	10,2	14,6	6,2
60-64	246	164	82	16,6	24,5	10,1
65-69	354	223	131	28,9	40,0	19,6
70-74	444	246	198	41,7	56,5	31,5
75-79	608	283	325	74,4	101,8	60,3
80-84	348	144	204	104,3	136,1	89,6
85+	463	143	320	224,8	249,6	215,2
<b>Celkem</b> <b>Total</b>	3 127	1 632	1 495	10,2	10,9	9,6
<b>Celkem 2000</b>	3 013	1 561	1 452	9,9	10,5	9,3

### 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	7	4,7	6,1
z toho: tbc dýchacího ústrojí	A15-A16	2	1,3	2,3
jiná tbc	A17-A19	1	0,7	0,7
virová encefalitida	A83-A86	-	-	-
ost. virové infekce centrální nervové soust.	A80-A82,A87-A89	-	-	-
virová hepatitida	B15-B19	-	-	-
II. Novotvary	C00-D48	499	331,9	378,8
z toho: ZN průdušnice, průdušky a plíce	C33-C34	167	111,1	124,7
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	D50-D89	-	-	-
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	E00-E90	16	10,6	12,0
V. Poruchy duševní a poruchy chování	F00-F99	1	0,7	0,7
VI. Nemoci nervové soustavy	G00-G99	24	16,0	19,1
VII. Nemoci oka a očních adnex	H00-H59	-	-	-
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	H60-H95	-	-	-
IX. Nemoci oběhové soustavy	I00-I99	680	452,3	579,7
z toho: chronické revmatické choroby srdeční	I05-I09	4	2,7	3,5
esenciální (primární) hypertenze	I10	-	-	-
jiné hypertenzní nemoci	I11-I15	13	8,6	12,9
akutní a pokračující infarkt myokardu	I21-I22	159	105,7	126,2
ostatní ischemické nemoci srdeční	I20, I23-I25	154	102,4	123,7
jiné formy srdečního onemocnění	I30-I52	50	33,3	44,7
cévní nemoci mozku	I60-I69	154	102,4	141,3
X. Nemoci dýchací soustavy	J00-J99	102	67,8	97,1
z toho: chřipka	J10-J11	1	0,7	1,7
zánět plic	J12-J18	38	25,3	39,1
XI. Nemoci trávicí soustavy	K00-K93	91	60,5	71,4
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	L00-L99	2	1,3	2,7
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	M00-M99	1	0,7	0,7
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	N00-N99	30	20,0	23,3
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	O00-O99	x	x	x
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	P00-P96	4	2,7	4,4
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	Q00-Q99	3	2,0	2,8
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klin. a labor. nálezy NJ	R00-R99	16	10,6	10,7
XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (= XIX. Poranění a otravy)	V01-Y98	156	103,8	109,8
z toho: úmyslné sebepoškození	X60-X84	45	29,9	32,3
<b>Celkem</b>	<b>A00-Y98</b>	<b>1 632</b>	<b>1 085,4</b>	<b>1 319,6</b>
<b>Celkem 2000</b>		<b>1 561</b>	<b>1 048,1</b>	<b>1 267,1</b>

## 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	3	1,9	1,9
ow. : respiratory tuberculosis	A15-A16	-	-	-
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	375	240,4	201,8
o.w. : MN of trachea, bronchus and lung	C33-C34	54	34,6	28,4
III. Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders immune mechanism	D50-D89	2	1,3	1,2
IV. Endocrine, nutritional and metabolic diseases	E00-E90	16	10,3	7,9
V. Mental and behavioural disorders	F00-F99	-	-	-
VI. Diseases of the nervous system	G00-G99	33	21,2	17,4
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	774	496,2	403,5
o.w. : chronic rheumatic heart diseases	I05-I09	8	5,1	3,6
essential (primary) hypertension	I10	-	-	-
other hypertensive diseases	I11-I15	26	16,7	12,7
acute and subsequent myocardial infarction	I21-I22	100	64,1	50,0
other ischaemic heart diseases	I20, I23-I25	111	71,2	59,7
other forms of heart disease	I30-I52	53	34,0	28,3
cerebrovascular diseases	I60-I69	274	175,7	144,7
X. Diseases of the respiratory system	J00-J99	87	55,8	46,3
o.w. : influenza	J10-J11	-	-	-
pneumonia	J12-J18	33	21,2	18,2
XI. Diseases of the digestive system	K00-K93	78	50,0	42,3
XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue	L00-L99	7	4,5	3,9
XIII. Dis. of the musculoskeletal system and connective tissue	M00-M99	2	1,3	1,1
XIV. Diseases of the genitourinary system	N00-N99	25	16,0	12,2
XV. Pregnancy, childbirth and the puerperium	O00-O99	-	-	-
XVI. Certain conditions originating in the perinatal period	P00-P96	2	1,3	2,3
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	15	9,6	8,8
XX. External causes of morbidity and mortality (= XIX. Injury & poisoning)	V01-Y98	75	48,1	42,3
o.w. : intentional self-harm	X60-X84	12	7,7	6,6
<b>Total</b>	<b>A00-Y98</b>	<b>1 495</b>	<b>958,4</b>	<b>794,5</b>
<b>Total 2000</b>		<b>1 452</b>	<b>932,8</b>	<b>785,1</b>

## 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	6	4	2
z toho: postižení plodu a novorozence komplikacemi lůžka, pupečníku a blan	P02	-	-	-
pomalý růst a podvýživa plodu	P05	3	2	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	3	2	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	2	-
vrozené vady dýchací soustavy	Q30-Q34	1	1	-
jiné vrozené vady trávicí soustavy	Q38-Q45	-	-	-
vrozené vady pohlavních orgánů a močové soust.	Q50-Q56,Q60-Q64	1	-	1
XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (= XIX. Poranění a otravy)	V01-Y98	1	1	-
z toho: vdechnutí nebo polknutí potravy jako příčina ucpání dýchacích cest	W79	-	-	-
Ostatní (II. - IX., XII. - XV., XVIII.)		1	-	1
Celkem	A00-Y98	11	7	4
Celkem 2000		12	4	8



### 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	2,05	2,68	1,40
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	1,03	1,34	0,70
<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	0,67	-
<i>haemorrhagic and haematological disorders of fetus and newborn</i>	P50-P61	0,34	-	0,70
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	Q00-Q99	1,03	1,34	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	1,34	-
<i>congenital malformations of the respiratory system</i>	Q30-Q34	0,34	0,67	-
<i>other congenital malformations of the digestive sys.</i>	Q38-Q45	-	-	-
<i>congenital malformations of genital organs and the urinary system</i>	Q50-Q56,Q60-Q64	0,34	-	0,70
XX. <i>External causes of morbidity and mortality (= XIX. Injury and poisoning)</i>	V01-Y98	0,34	0,67	-
o.w. : <i>inhalation and ingestion of food causing obstruction of respiratory tract</i>	W79	-	-	-
<i>Others (II. - IX., XII. - XV., XVIII.)</i>		0,34	-	0,70
<b>Total</b>	<b>A00-Y98</b>	<b>3,77</b>	<b>4,69</b>	<b>2,80</b>
<b>Total 2000</b>		<b>4,14</b>	<b>2,69</b>	<b>5,66</b>

\*) Zemřeli do 1 roku na 1 000 živě narozených

\*) Deaths till 1 year per 1 000 live born

### 1.8.1 Potraty podle věku, druhu a způsobu provedení

*Abortions by age, category and method*

Věková skupina <i>Age group</i>	Samovolné potraty <i>Spontaneous abortions</i>	Umělá přerušeni těhotenství <i>Legally induced abortions</i>				Ostatní potraty <i>Other abortions</i>	Mimoděložní těhotenství <i>Ectopic pregnancies</i>	Potraty celkem <i>Abortions total</i>
		miniinter- rupce <i>menstrual regulations</i>	jiná legální <i>others</i>	celkem <i>total</i>	z toho ze zdrav. důvodů <i>o.w.: therap. abortions</i>			
<b>absolutně number</b>								
-14	-	-	1	1	-	-	-	1
15-19	24	71	47	118	6	-	3	145
20-24	94	208	90	298	9	-	8	400
25-29	131	226	82	308	29	-	18	457
30-34	67	154	49	203	12	-	13	283
35-39	48	117	53	170	16	-	4	222
40-44	12	35	15	50	46	-	1	63
45-49	3	4	-	4	3	-	-	7
50+	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Celkem</b>	<b>379</b>	<b>815</b>	<b>337</b>	<b>1 152</b>	<b>121</b>	<b>-</b>	<b>47</b>	<b>1 578</b>
<b>na 1 000 žen per 1 000 females</b>								
15-19	2,35	6,96	4,61	11,57	0,59	-	0,29	14,22
20-24	7,58	16,78	7,26	24,03	0,73	-	0,65	32,26
25-29	9,86	17,02	6,17	23,19	2,18	-	1,36	34,41
30-34	6,34	14,58	4,64	19,21	1,14	-	1,23	26,79
35-39	4,64	11,31	5,12	16,43	1,55	-	0,39	21,46
40-44	1,19	3,46	1,48	4,94	4,55	-	0,10	6,23
45-49	0,25	0,34	-	0,34	0,25	-	-	0,59
<b>Celkem <sup>1)</sup></b>	<b>4,81</b>	<b>10,34</b>	<b>4,28</b>	<b>14,61</b>	<b>1,54</b>	<b>-</b>	<b>0,60</b>	<b>20,02</b>
<b>Celkem 2000 <sup>1)</sup></b>	<b>4,13</b>	<b>11,58</b>	<b>5,14</b>	<b>16,72</b>	<b>2,00</b>	<b>-</b>	<b>0,72</b>	<b>21,57</b>
<b>na 100 narozených per 100 births</b>								
-14	-	-	33,3	33,3	-	-	-	33,33
15-19	11,27	33,33	22,1	55,4	2,82	-	1,41	68,08
20-24	10,90	24,13	10,4	34,6	1,04	-	0,93	46,40
25-29	11,17	19,27	7,0	26,3	2,47	-	1,53	38,96
30-34	12,98	29,84	9,5	39,3	2,33	-	2,52	54,84
35-39	34,78	84,78	38,4	123,2	11,59	-	2,90	160,87
40-44	60,00	175,00	75,0	250,0	230,00	-	5,00	315,00
45-49	300,00	400,00	-	400,0	300,00	-	-	700,00
<b>Total</b>	<b>12,95</b>	<b>27,85</b>	<b>11,52</b>	<b>39,37</b>	<b>4,14</b>	<b>-</b>	<b>1,61</b>	<b>53,93</b>
<b>Total 2000</b>	<b>11,21</b>	<b>31,44</b>	<b>13,97</b>	<b>45,41</b>	<b>5,44</b>	<b>-</b>	<b>1,96</b>	<b>58,58</b>

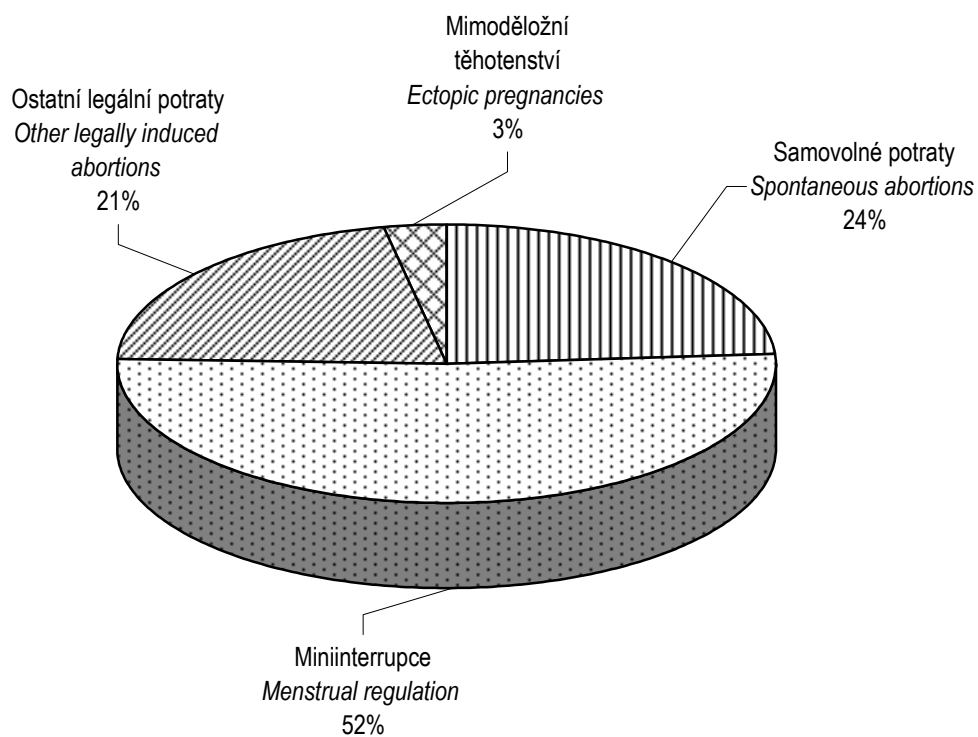
<sup>1)</sup> Na 1 000 žen ve věku 15-49 let<sup>1)</sup> Per 1 000 females at age 15-49

## 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>			
<b>absolutně number</b>								
ČR	10 769	24 483	5 875	30 358	5 877	2	1 352	42 481
Karlovarský kraj	379	815	337	1 152	121	-	47	1 578
Cheb	105	248	116	364	37	-	21	490
Karlovy Vary	144	290	109	399	53	-	12	555
Sokolov	130	277	112	389	31	-	14	533
<b>na 100 narozených per 100 births</b>								
ČR	11,84	26,91	6,46	33,37	6,46	0,00	1,49	46,69
Karlovarský kraj	12,95	27,85	11,52	39,37	4,14	-	1,61	53,93
Cheb	11,92	28,15	13,17	41,32	4,20	-	2,38	55,62
Karlovy Vary	12,86	25,89	9,73	35,63	4,73	-	1,07	49,55
Sokolov	14,05	29,95	12,11	42,05	3,35	-	1,51	57,62

**Struktura potratů podle druhu**  
*Structure of abortions by category*



2. KAPITOLA

**ZDRAVOTNÍ STAV**

*HEALTH STATUS*

## Zdravotní stav

Všechny údaje o zdravotním stavu jsou za rok 2001, s výjimkou zhoubných novotvarů, které jsou za rok 2000.

Zhoubných novotvarů bylo hlášeno 793 u mužů a 913 u žen. Na 100 000 mužů 532,4 (v ČR 565,4). Na 100 000 žen 586,5 (ČR 541,3).

Pohlavní nemoci. Hlášeno bylo 19 případů onemocnění syphilis u mužů a 33 u žen. Na 100 000 obyvatel 12,6 onemocnění u mužů (v ČR 15,8) a 21,2 u žen (v ČR 11,0). Gonokokových infekcí bylo hlášeno 36 u mužů a 21 u žen.

Z vybraných přenosných onemocnění bylo hlášeno 896 infekcí způsobených salmonelami, 40 případů shigellosis, 141 případů spály, 6 virových encefalitid přenášených klíšťaty, 957 planých neštovic, 8 akutních virových hepatitid typu A, 12 virových hepatitid typu B, 21 ostatních virových hepatitid, 2 epidemické záněty průšnic a 3 bakteriální meningitidy.

Tuberkulózy dýchacího ústrojí bylo hlášeno 60 onemocnění, to je 19,6 na 100 000 obyvatel (v ČR 11,5). Jiných tuberkulóz bylo hlášeno 7, to je 2,3 na 100 000 obyvatel (v ČR 1,6).

Diabetiků bylo léčeno 15 973, z toho 6 841 mužů a 8 952 žen.

Dispenzarizovaných onemocnění u dětí (0-14 let) bylo 16 083 (na 100 000 dětí 31 816,0). Dispenzarizovaných onemocnění u dorostu (15-19 let) bylo 5 187 (na 100 000 dorostu 29 814,0).

Vrozených vad bylo nově hlášeno 193, z toho 110 u chlapců a 83 u dívek.

Pracovních neschopností pro nemoc a úraz bylo hlášeno 96,01 případů na 100 pojištěnců. Průměrné trvání 1 případu bylo 24,87 dnů. Průměrné procento pracovní neschopnosti bylo 6,541.

Nemocí z povolání bylo nově hlášeno 45, z toho 9 u mužů a 36 u žen.

Duševních onemocnění bylo léčeno ambulantně 6 410, z toho 1 841 nově zjištěných.

Na ambulantních pracovištích zajišťujících péči o alkoholiky a toxikomany bylo evidováno 636 pacientů užívajících psychoaktivní látky, z nich bylo 445 se závislostí.

Hospitalizováno v nemocnicích bylo celkem 67 575 pacientů, z toho 29 383 mužů a 38 192 žen. Průměrná ošetrovací doba byla 7,4 dne.

## Health status

All data about health status are for year 2001, only neoplasms are for 2000.

Malignant neoplasms: there were 793 notified cases in males and 913 in females. Per 100 000 males 532.4 (Czech Republic 565.4). Per 100 000 females 586.5 (Czech Republic 541.3).

Veneral diseases: there were 19 notified cases of syphilis in males and 33 in females. Per 100 000 inhabitants 12.6 in males (Czech Republic 15.8) and 21.2 in females (Czech Republic 11.0). Gonococcal infection caused 36 notified cases in males and 21 in females.

Selected infectious diseases-notified cases: 896 other salmonella infections, 40 shigellosis, 141 scarlatina, 6 tick-borne viral encephalitis, 957 chicken-pox, 8 viral hepatitis A, 12 viral hepatitis B, 21 other viral hepatitis, 2 mumps, 3 bacterial meningitis.

Tuberculosis of the respiratory system: there were 60 notified cases, i. e. 19.6 per 100 000 inhabitants (Czech Republic 11.5). Other tuberculosis 7 notified cases, i. e. 2.3 per 100 000 inhabitants (Czech Republic 1.6).

There were 15 793 diabetics under treatment (6 841 males and 8 952 females).

There were 16 083 dispensarized diseases in children (0-14 years) (per 100 000 children 31 816.0). There were 6 187 dispensarized diseases in adolescents (15-19 years) (per 100 000 adolescents 29 814.0).

There were 193 newly notified congenital malformations (110 boys and 83 girls).

There were 96.01 incapacity for work from disease and injury notified cases per 100 sickness insured. Average duration of 1 case was 24.87 days. Mean percentage of incapacity for work was 6.541.

There were 45 occupational diseases (newly notified) (9 males and 36 females).

Mental diseases and psychiatric examinations in out-patient care: there were 6 410 treated cases, o. w. 1 841 newly notified.

There were 636 patients using psychoactive substances and registered in out-patient facilities for care of alcoholics and drug addicts, o. w. 445 dependent.

There were 67 575 hospitalized persons in hospitals, 29 383 males and 38 192 females. Average duration of stay was 7.4 days.

**2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2000) - muži**  
*Notified cases of malignant neoplasms (year 2000) - males*

Věková skupina	Kód diagnózy (MKN-10)								
	C16	C18	C19	C20	C21	C25	C32	C33	C34
	<b>absolutně <sup>1)</sup></b>								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40-44	1	1	1	-	1	-	1	-	1
45-49	-	4	-	4	-	1	2	-	15
50-54	4	7	2	4	-	3	2	-	24
55-59	2	7	2	6	-	3	3	-	22
60-64	3	6	1	5	-	2	3	-	25
65-69	8	16	2	9	-	2	1	-	31
70-74	7	8	4	8	-	4	4	-	22
75-79	3	8	3	-	-	1	1	-	16
80-84	-	4	-	2	-	1	-	-	11
85+	1	2	-	2	-	1	-	-	5
<b>Celkem</b>	<b>29</b>	<b>63</b>	<b>15</b>	<b>40</b>	<b>1</b>	<b>18</b>	<b>17</b>	<b>-</b>	<b>172</b>
	<b>na 100 000 mužů <sup>1)</sup></b>								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40-44	9,5	9,5	9,5	-	9,5	-	9,5	-	9,5
45-49	-	32,7	-	32,7	-	8,2	16,4	-	122,6
50-54	33,7	58,9	16,8	33,7	-	25,2	16,8	-	202,0
55-59	23,5	82,1	23,5	70,4	-	35,2	35,2	-	258,2
60-64	46,1	92,2	15,4	76,8	-	30,7	46,1	-	384,0
65-69	140,6	281,2	35,2	158,2	-	35,2	17,6	-	544,9
70-74	167,5	191,5	95,7	191,5	-	95,7	95,7	-	526,6
75-79	106,9	285,0	106,9	-	-	35,6	35,6	-	570,0
80-84	-	435,7	-	217,9	-	108,9	-	-	1 198,3
85+	163,7	327,3	-	327,3	-	163,7	-	-	818,3
<b>Celkem</b>	<b>19,5</b>	<b>42,3</b>	<b>10,1</b>	<b>26,9</b>	<b>0,7</b>	<b>12,1</b>	<b>11,4</b>	<b>-</b>	<b>115,5</b>
<b>Celkem 1999</b>	<b>18,8</b>	<b>42,3</b>	<b>16,1</b>	<b>27,5</b>	<b>-</b>	<b>18,1</b>	<b>9,4</b>	<b>-</b>	<b>116,7</b>
	<b>Standardizovaná úmrtnost</b>								
<b>Na evropský standard</b>	<b>21,2</b>	<b>46,9</b>	<b>10,4</b>	<b>30,2</b>	<b>0,7</b>	<b>13,7</b>	<b>11,7</b>	<b>0,0</b>	<b>127,2</b>
<b>Na světový standard</b>	<b>14,5</b>	<b>31,4</b>	<b>7,0</b>	<b>20,8</b>	<b>0,6</b>	<b>9,1</b>	<b>8,4</b>	<b>0,0</b>	<b>86,4</b>

<sup>1)</sup> Předběžná data



**2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvory (rok 2000) - muži**  
*Notified cases of malignant neoplasms (year 2000) - males*

Age group	Code of diagnosis (ICD-10)								C00-C97
	C43	C44	C61	C64	C65	C66	C68	C67	D00-D09
	<i>number <sup>1)</sup></i>								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	2
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	2
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	4
25-29	-	-	-	-	-	-	-	-	7
30-34	-	1	-	-	-	-	-	-	6
35-39	-	2	-	-	-	-	-	-	9
40-44	4	3	-	-	-	-	-	-	19
45-49	-	7	1	4	-	-	-	2	54
50-54	1	10	1	5	-	-	-	2	77
55-59	4	11	5	6	-	-	-	4	97
60-64	3	12	4	4	-	-	-	6	95
65-69	3	21	17	6	-	1	1	5	142
70-74	-	21	6	3	2	-	-	9	114
75-79	1	23	12	4	-	2	-	7	103
80-84	-	9	3	-	-	-	-	3	39
85+	-	4	1	-	-	-	-	3	23
<b>Total</b>	16	124	50	32	2	3	1	41	793
	<i>per 100 000 males <sup>1)</sup></i>								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	27,3
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	18,8
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	30,1
25-29	-	-	-	-	-	-	-	-	52,8
30-34	-	9,4	-	-	-	-	-	-	56,5
35-39	-	19,2	-	-	-	-	-	-	86,4
40-44	38,0	28,5	-	-	-	-	-	-	180,4
45-49	-	57,2	8,2	32,7	-	-	-	16,4	441,5
50-54	8,4	84,2	8,4	42,1	-	-	-	16,8	648,0
55-59	46,9	129,1	58,7	70,4	-	-	-	46,9	1 138,2
60-64	46,1	184,3	61,4	61,4	-	-	-	92,2	1 459,1
65-69	52,7	369,1	298,8	105,5	-	17,6	17,6	87,9	2 496,0
70-74	-	502,6	143,6	71,8	47,9	-	-	215,4	2 728,6
75-79	35,6	819,4	427,5	142,5	-	71,3	-	249,4	3 669,4
80-84	-	980,4	326,8	-	-	-	-	326,8	4 248,4
85+	-	654,7	163,7	-	-	-	-	491,0	3 764,3
<b>Total</b>	10,7	83,3	33,6	21,5	1,3	2,0	0,7	27,5	532,4
<b>Total 1999</b>	10,1	56,4	47,6	26,2	-	-	0,7	23,5	511,9
	<i>Standardized mortality rate</i>								
<b>Per European standard</b>	11,2	93,4	37,5	21,8	1,4	2,1	0,7	32,9	584,7
<b>Per world standard</b>	8,4	61,1	24,3	15,4	1,0	1,2	0,5	20,9	400,0

<sup>1)</sup> Preliminary data

**2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2000) - muži**  
*Notified cases of malignant neoplasms (year 2000) - males*

Území	Kód diagnózy (MKN-10)								
	C16	C18	C19	C20	C21	C25	C32	C33	C34
	<b>absolutně <sup>1)</sup></b>								
ČR	946	2 226	570	1 299	26	741	413	9	4 386
Karlovarský kraj	29	63	15	40	1	18	17	-	172
Cheb	13	23	8	8	1	4	7	-	47
Karlovy Vary	10	28	3	24	-	10	6	-	58
Sokolov	6	12	4	8	-	4	4	-	67
	<b>na 100 000 mužů <sup>1)</sup></b>								
ČR	18,9	44,5	11,4	26,0	0,5	14,8	8,3	0,2	87,7
Karlovarský kraj	19,5	42,3	10,1	26,9	0,7	12,1	11,4	-	115,5
Cheb	30,9	54,6	19,0	19,0	2,4	9,5	16,6	-	111,6
Karlovy Vary	16,7	46,8	5,0	40,1	-	16,7	10,0	-	97,0
Sokolov	12,8	25,5	8,5	17,0	-	8,5	8,5	-	142,5

<sup>1)</sup> Předběžná data

**2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvory (rok 2000) - muži**  
*Notified cases of malignant neoplasms (year 2000) - males*

Territory	Code of diagnosis (ICD-10)								C00-C97
	C43	C44	C61	C64	C65	C66	C68	C67	D00-D09
	<i>number <sup>1)</sup></i>								
ČR	680	5 996	2 593	1 274	60	20	5	1 343	28 269
Karlovarský kraj	16	124	50	32	2	3	1	41	793
Cheb	2	28	15	7	-	-	-	9	236
Karlovy Vary	9	64	20	15	2	2	1	26	335
Sokolov	5	32	15	10	-	1	-	6	222
	<i>per 100 000 males <sup>1)</sup></i>								
ČR	13,6	119,9	51,9	25,5	1,2	0,4	0,1	26,9	565,5
Karlovarský kraj	10,7	83,3	33,6	21,5	1,3	2,0	0,7	27,5	532,4
Cheb	4,8	66,5	35,6	16,6	-	-	-	21,4	560,5
Karlovy Vary	15,0	107,0	33,4	25,1	3,3	3,3	1,7	43,5	560,2
Sokolov	10,6	68,0	31,9	21,3	-	2,1	-	12,8	472,0

<sup>1)</sup> Preliminary data

**2.1.2 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2000) - ženy**  
*Notified cases of malignant neoplasms (year 2000) - females*

Věková skupina	Kód diagnózy (MKN-10)								
	C16	C18	C19	C20	C21	C23	C24	C33	C34
	absolutně <sup>1)</sup>								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39	-	-	-	1	1	-	-	-	-
40-44	1	-	-	-	-	-	-	-	3
45-49	1	3	-	-	-	-	-	-	5
50-54	4	2	-	4	1	-	-	-	8
55-59	1	6	-	5	-	2	1	-	5
60-64	2	3	2	2	-	2	-	-	9
65-69	3	5	2	2	-	-	-	-	8
70-74	4	11	-	3	-	2	-	-	5
75-79	5	12	-	5	-	4	-	-	12
80-84	2	5	-	2	-	1	-	-	5
85+	4	3	-	-	-	2	-	-	5
<b>Celkem</b>	<b>27</b>	<b>50</b>	<b>4</b>	<b>24</b>	<b>2</b>	<b>13</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>65</b>
	na 100 000 žen <sup>1)</sup>								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39	-	-	-	10,0	10,0	-	-	-	-
40-44	9,5	-	-	-	-	-	-	-	28,6
45-49	8,2	24,5	-	-	-	-	-	-	40,9
50-54	32,5	16,2	-	32,5	8,1	-	-	-	64,9
55-59	10,8	64,5	-	53,8	-	21,5	10,8	-	53,8
60-64	25,5	38,3	25,5	25,5	-	25,5	-	-	114,9
65-69	44,2	73,7	29,5	29,5	-	-	-	-	118,0
70-74	62,6	172,2	-	47,0	-	31,3	-	-	78,3
75-79	93,4	224,0	-	93,4	-	74,7	-	-	224,0
80-84	103,8	259,5	-	103,8	-	51,9	-	-	259,5
85+	258,4	193,8	-	-	-	129,2	-	-	323,0
<b>Celkem</b>	<b>17,3</b>	<b>32,1</b>	<b>2,6</b>	<b>15,4</b>	<b>1,3</b>	<b>8,4</b>	<b>0,6</b>	<b>-</b>	<b>41,8</b>
<b>Celkem 1999</b>	<b>19,9</b>	<b>31,5</b>	<b>8,4</b>	<b>18,0</b>	<b>1,9</b>	<b>4,5</b>	<b>6,4</b>	<b>-</b>	<b>38,5</b>
	Standardizovaná úmrtnost								
Na evropský standard	14,6	25,8	2,5	13,0	1,3	6,8	0,6	0,0	35,7
Na světový standard	9,5	16,6	1,9	8,7	1,0	4,2	0,4	0,0	24,4

<sup>1)</sup> Předběžná data

**2.1.2 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (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> <sup>1)</sup>							
0-4	-	-	-	-	-	-	-	1
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	1	-	1
20-24	-	-	-	1	-	-	-	19
25-29	-	-	-	1	-	-	-	35
30-34	-	1	1	6	-	-	-	42
35-39	1	4	4	7	-	1	-	46
40-44	-	2	8	7	-	-	-	49
45-49	1	4	7	9	-	2	-	58
50-54	1	7	18	8	2	2	-	80
55-59	1	11	18	8	10	1	1	85
60-64	1	9	10	1	9	2	-	80
65-69	1	10	17	2	8	6	-	89
70-74	-	20	14	7	7	7	-	109
75-79	1	19	18	-	7	5	-	123
80-84	2	12	8	1	1	-	-	49
85+	-	18	2	-	1	-	-	47
<b>Total</b>	9	117	125	58	45	27	1	913
	<i>per 100 000 females</i> <sup>1)</sup>							
0-4	-	-	-	-	-	-	-	14,5
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	9,8	-	9,8
20-24	-	-	-	7,7	-	-	-	145,6
25-29	-	-	-	7,9	-	-	-	275,9
30-34	-	9,7	9,7	58,5	-	-	-	409,3
35-39	10,0	39,9	39,9	69,9	-	10,0	-	459,0
40-44	-	19,0	76,2	66,7	-	-	-	466,7
45-49	8,2	32,7	57,2	73,6	-	16,4	-	474,2
50-54	8,1	56,8	146,0	64,9	16,2	16,2	-	649,0
55-59	10,8	118,3	193,6	86,0	107,6	10,8	10,8	914,3
60-64	12,8	114,9	127,7	12,8	114,9	25,5	-	1 021,3
65-69	14,7	147,4	250,7	29,5	118,0	88,5	-	1 312,3
70-74	-	313,1	219,2	109,6	109,6	109,6	-	1 706,6
75-79	18,7	354,7	336,1	-	130,7	93,4	-	2 296,5
80-84	103,8	622,7	415,2	51,9	51,9	-	-	2 542,8
85+	-	1 162,8	129,2	-	64,6	-	-	3 036,2
<b>Total</b>	5,8	75,2	80,3	37,3	28,9	17,3	0,6	586,5
<b>Total 1999</b>	11,6	77,7	78,4	40,5	28,3	22,5	2,6	558,9
	<i>Standardized mortality rate</i>							
<b>Per European standard</b>	5,1	64,2	69,8	35,2	25,1	14,3	0,6	514,8
<b>Per world standard</b>	3,6	41,4	49,1	27,9	17,3	10,5	0,4	379,8

<sup>1)</sup> Preliminary data

**2.1.2 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvory (rok 2000) - ženy**  
*Notified cases of malignant neoplasms (year 2000) - females*

Území	Kód diagnózy (MKN-10)								
	C16	C18	C19	C20	C21	C23	C24	C33	C34
	<b>absolutně <sup>1)</sup></b>								
ČR	711	1 810	411	733	41	460	188	6	1 289
Karlovarský kraj	27	50	4	24	2	13	1	-	65
Cheb	5	15	-	7	1	3	-	-	13
Karlovy Vary	17	26	3	11	1	9	1	-	34
Sokolov	5	9	1	6	-	1	-	-	18
	<b>na 100 000 žen <sup>1)</sup></b>								
ČR	13,5	34,3	7,8	13,9	0,8	8,7	3,6	0,1	24,4
Karlovarský kraj	17,3	32,1	2,6	15,4	1,3	8,4	0,6	-	41,8
Cheb	11,2	33,6	-	15,7	2,2	6,7	-	-	29,1
Karlovy Vary	26,9	41,2	4,7	17,4	1,6	14,2	1,6	-	53,8
Sokolov	10,5	18,8	2,1	12,5	-	2,1	-	-	37,6

<sup>1)</sup> Předběžná data

**2.1.2 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvory (rok 2000) - ženy**  
*Notified cases of malignant neoplasms (year 2000) - females*

Territory	Code of diagnosis (ICD-10)							C00-C97
	C43	C44	C50	C53	C54	C56	C57	D00-D09
	<i>number</i> <sup>1)</sup>							
ČR	672	5 805	4 627	1 023	1 559	1 199	71	28 545
Karlovarský kraj	9	117	125	58	45	27	1	913
Cheb	3	25	34	22	16	9	1	311
Karlovy Vary	5	50	56	10	16	14	-	356
Sokolov	1	42	35	26	13	4	-	246
	<i>per 100 000 females</i> <sup>1)</sup>							
ČR	12,7	110,1	87,7	19,4	29,6	22,7	1,3	541,3
Karlovarský kraj	5,8	75,2	80,3	37,3	28,9	17,3	0,6	586,5
Cheb	6,7	56,0	76,1	49,3	35,8	20,1	2,2	696,2
Karlovy Vary	7,9	79,2	88,7	15,8	25,3	22,2	-	563,6
Sokolov	2,1	87,8	73,2	54,4	27,2	8,4	-	514,4

<sup>1)</sup> Preliminary data

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

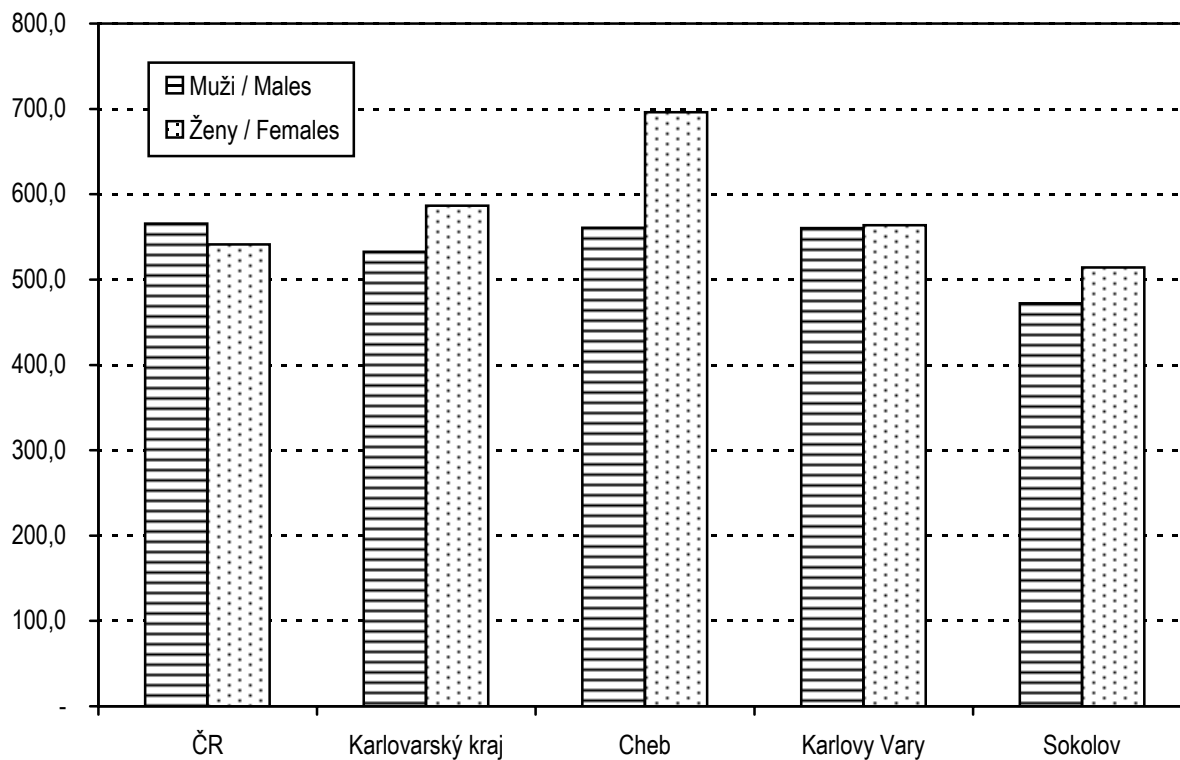
*Verbal indication of diagnoses (ICD-10) used in Table 2.1*

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 2000)**

*Notified cases of malignant neoplasms by districts  
per 100 000 inhabitants (year 2000)*



## 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			
	<b>absolutně number</b>												
0-4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
15-19	-	-	3	4	-	1	1	2	4	7	6	17	
20-24	-	-	4	6	-	1	-	3	4	10	23	8	
25-29	-	-	1	3	-	1	-	1	1	5	14	3	
30-34	-	-	1	2	-	1	1	1	2	4	3	1	
35-39	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	
40-44	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	4	3	
45-49	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	
50-54	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	
55-59	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	
60-64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
65+	-	-	-	-	1	3	1	-	2	3	-	-	
<b>Celkem</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>13</b>	<b>16</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>19</b>	<b>33</b>	<b>54</b>	<b>32</b>	
	<b>na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants</b>												
0-4	13,8	-	-	-	-	-	-	-	13,8	-	-	-	
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10-14	-	-	-	10,3	-	-	-	-	-	10,3	-	-	
15-19	-	-	28,2	39,2	-	9,8	9,4	19,6	37,6	68,6	56,3	166,7	
20-24	-	-	31,3	48,4	-	8,1	-	24,2	31,3	80,7	180,0	64,5	
25-29	-	-	7,2	22,6	-	7,5	-	7,5	7,2	37,6	101,4	22,6	
30-34	-	-	9,0	18,9	-	9,5	9,0	9,5	18,0	37,9	27,1	9,5	
35-39	-	-	-	-	-	-	-	19,3	-	19,3	18,3	-	
40-44	-	-	-	-	-	9,9	-	-	-	9,9	38,4	29,7	
45-49	-	-	16,6	-	-	-	-	-	16,6	-	8,3	-	
50-54	-	-	16,2	-	-	-	-	-	16,2	-	8,1	-	
55-59	-	-	-	-	-	-	11,3	-	11,3	-	-	-	
60-64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
65+	-	-	-	-	7,0	13,6	7,0	-	13,9	13,6	-	-	
<b>Total</b>	<b>0,7</b>	<b>-</b>	<b>8,6</b>	<b>10,3</b>	<b>0,7</b>	<b>5,1</b>	<b>2,7</b>	<b>5,8</b>	<b>12,6</b>	<b>21,2</b>	<b>35,9</b>	<b>20,5</b>	
<b>Celkem 2000</b>	<b>2,0</b>	<b>-</b>	<b>14,1</b>	<b>29,6</b>	<b>0,7</b>	<b>1,9</b>	<b>2,7</b>	<b>11,6</b>	<b>20,1</b>	<b>43,0</b>	<b>20,1</b>	<b>9,0</b>	

## 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		
	<b>absolutně number</b>											
ČR <sup>1)</sup>	10	3	205	200	100	83	479	296	794	582	627	253
Karlovarský kraj	1	-	13	16	1	8	4	9	19	33	54	32
Cheb	1	-	3	7	-	2	2	6	6	15	19	16
Karlovy Vary	-	-	3	1	1	5	2	1	6	7	17	5
Sokolov	-	-	7	8	-	1	-	2	7	11	18	11
	<b>na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants</b>											
ČR <sup>1)</sup>	0,2	0,1	4,1	3,8	2,0	1,6	9,5	5,6	15,8	11,0	12,5	4,8
Karlovarský kraj	0,7	-	8,6	10,3	0,7	5,1	2,7	5,8	12,6	21,2	35,9	20,5
Cheb	2,3	-	6,9	15,3	-	4,4	4,6	13,1	13,7	32,9	43,5	35,0
Karlovy Vary	-	-	5,0	1,6	1,7	8,0	3,3	1,6	10,0	11,1	28,3	8,0
Sokolov	-	-	15,0	16,8	-	2,1	-	4,2	15,0	23,2	38,6	23,2

<sup>1)</sup> V ČR započtení cizinci a bezdomovci

<sup>1)</sup> 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
	<b>absolutně number</b>					
ČR	33 594	354	237	2 808	633	35 343
Karlovarský kraj	896	40	-	141	6	957
Cheb	415	6	-	32	2	195
Karlovy Vary	336	12	-	67	3	452
Sokolov	145	22	-	42	1	310
	<b>na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants</b>					
ČR	326,6	3,4	2,3	27,3	6,2	343,6
Karlovarský kraj	292,5	13,1	-	46,0	2,0	312,4
Cheb	464,7	6,7	-	35,8	2,2	218,3
Karlovy Vary	273,3	9,8	-	54,5	2,4	367,6
Sokolov	154,1	23,4	-	44,6	1,1	329,5
Karlovarský kraj 2000	816,5	0,7	-	58,8	1,6	339,5

### 2.3 Hlášená onemocnění vybranými infekčními nemocemi v okresech

*Notified cases of selected infectious diseases in districts*

Území <i>Territory</i>	Zarděnky <i>Rubella</i>	Akutní virová hepatitida A <i>Viral hepatitis A</i>	Akutní virová hepatitida B <i>Viral hepatitis B</i>	Virová hepatitida ostatní <i>Viral hepatitis other</i>	Epidemický zánět průšnic <i>Mumps</i>	Bakteriální meningitida <i>Bacterial meningitis</i>
	B06	B15	B16	B17-B19	B26	G00
	<b>absolutně number</b>					
ČR	894	325	457	931	107	209
Karlovarský kraj	-	8	12	21	2	3
Cheb	-	7	7	6	2	-
Karlovy Vary	-	1	4	12	-	1
Sokolov	-	-	1	3	-	2
	<b>na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants</b>					
ČR	8,7	3,2	4,4	9,0	1,0	2,0
Karlovarský kraj	-	2,6	3,9	6,9	0,7	1,0
Cheb	-	7,8	7,8	6,7	2,2	-
Karlovy Vary	-	0,8	3,3	9,8	-	0,8
Sokolov	-	-	1,1	3,2	-	2,1
Karlovarský kraj 2000	10,2	3,9	9,2	4,6	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
	<b>absolutně number</b>					
0-4	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-
20-24	4	3	1	-	-	-
25-29	8	5	3	1	1	-
30-34	4	3	1	1	1	-
35-39	7	5	2	2	-	2
40-44	2	1	1	-	-	-
45-49	6	5	1	-	-	-
50-54	5	5	-	2	-	2
55-59	7	7	-	-	-	-
60-64	3	3	-	-	-	-
65-69	2	1	1	-	-	-
70-74	5	5	-	1	1	-
75+	8	4	4	-	-	-
<b>Celkem</b>	61	47	14	7	3	4
<b>Bakteriologicky ověřeno</b>	42	34	8	2	-	2
	<b>na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants</b>					
0-4	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-
20-24	15,9	23,5	8,1	-	-	-
25-29	29,5	36,2	22,6	3,7	7,2	-
30-34	18,5	27,1	9,5	4,6	9,0	-
35-39	32,9	45,7	19,3	9,4	-	19,3
40-44	9,7	9,6	9,9	-	-	-
45-49	25,0	41,4	8,4	-	-	-
50-54	20,0	40,5	-	8,0	-	15,8
55-59	37,9	78,9	-	-	-	-
60-64	20,3	44,7	-	-	-	-
65-69	16,3	17,9	14,9	-	-	-
70-74	47,0	114,8	-	9,4	23,0	-
75+	59,0	90,7	43,7	-	-	-
<b>Total</b>	19,9	31,3	9,0	2,3	2,0	2,6
<b>Bacteriologically verified</b>	13,7	22,6	5,1	0,7	-	1,3
<b>Celkem 2000</b>	25,3	37,6	13,5	1,6	1,3	1,9

## 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>
	<b>absolutně number</b>					
ČR <sup>1)</sup>	1 185	799	386	165	56	109
Karlovarský kraj <sup>1)</sup>	61	47	14	7	3	4
Cheb	14	11	3	3	1	2
Karlovy Vary	29	25	4	1	1	-
Sokolov	17	10	7	3	1	2
	<b>na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants</b>					
ČR <sup>1)</sup>	11,5	15,9	7,3	1,6	1,1	2,1
Karlovarský kraj <sup>1)</sup>	19,9	31,3	9,0	2,3	2,0	2,6
Cheb	15,7	25,2	6,6	3,4	2,3	4,4
Karlovy Vary	23,6	41,6	6,4	0,8	1,7	-
Sokolov	18,1	21,5	14,7	3,2	2,1	4,2

<sup>1)</sup> V ČR a kraji započtení cizinci a bezdomovci<sup>1)</sup> CR and region includes foreigners and homeless

## 2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby

### Diabetics by the type of treatment

Druh léčby	Léčení diabetici k 31.12.					
	Diabetics under treatment to 31.12.					
	absolutně number			na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
<b>Karlovarský kraj</b>						
Jen dietou	4 427	1 890	2 537	1 445,9	1 258,5	1 626,4
PAD	8 452	3 663	4 789	2 760,6	2 439,0	3 070,1
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	4 238	1 714	2 524	1 384,2	1 141,3	1 618,1
biguanidy	1 601	773	828	522,9	514,7	530,8
kombinovanou léčbou PAD	2 613	1 176	1 437	853,5	783,0	921,2
Inzulínem	2 206	1 020	1 186	720,5	679,2	760,3
v tom: 1 až 2 dávky denně	1 202	551	651	392,6	366,9	417,3
3 a více dávek denně	987	463	524	322,4	308,3	335,9
inzulínovou pumpou	17	6	11	5,6	4,0	7,1
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	708	268	440	231,2	178,5	282,1
<b>Celkem</b>	<b>15 793</b>	<b>6 841</b>	<b>8 952</b>	<b>5 158,3</b>	<b>4 555,1</b>	<b>5 739,0</b>
<b>Celkem 2000</b>	<b>17 802</b>	<b>7 688</b>	<b>10 114</b>	<b>5 848,2</b>	<b>5 165,7</b>	<b>6 501,2</b>
<b>Cheb</b>						
Jen dietou	685	314	371	766,3	718,7	811,8
PAD	1 369	594	775	1 531,5	1 359,6	1 695,9
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	671	240	431	750,7	549,3	943,1
biguanidy	199	98	101	222,6	224,3	221,0
kombinovanou léčbou PAD	499	256	243	558,2	586,0	531,7
Inzulínem	295	155	140	330,0	354,8	306,4
v tom: 1 až 2 dávky denně	217	122	95	242,8	279,3	207,9
3 a více dávek denně	72	31	41	80,5	71,0	89,7
inzulínovou pumpou	6	2	4	6,7	4,6	8,8
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	145	29	116	162,2	66,4	253,8
<b>Celkem</b>	<b>2 494</b>	<b>1 092</b>	<b>1 402</b>	<b>2 790,1</b>	<b>2 499,5</b>	<b>3 067,9</b>
<b>Karlovy Vary</b>						
Jen dietou	2 677	1 157	1 520	2 178,0	1 926,3	2 418,4
PAD	3 849	1 631	2 218	3 131,5	2 715,5	3 529,0
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	2 223	911	1 312	1 808,6	1 516,8	2 087,5
biguanidy	835	398	437	679,3	662,6	695,3
kombinovanou léčbou PAD	791	322	469	643,5	536,1	746,2
Inzulínem	967	434	533	786,7	722,6	848,0
v tom: 1 až 2 dávky denně	598	262	336	486,5	436,2	534,6
3 a více dávek denně	363	169	194	295,3	281,4	308,7
inzulínovou pumpou	6	3	3	4,9	5,0	4,8
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	381	153	228	310,0	254,7	362,8
<b>Celkem</b>	<b>7 874</b>	<b>3 375</b>	<b>4 499</b>	<b>6 406,2</b>	<b>5 619,2</b>	<b>7 158,2</b>



## 2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby

### Diabetics by the type of treatment

Type of treatment	Léčení diabetici k 31.12. Diabetics under treatment to 31.12.		
	podíl v promile proportion in ‰		
	total	males	females
	<b>Karlovarský kraj</b>		
<i>Diet only</i>	280,3	276,3	283,4
<i>PAD</i>	535,2	535,4	535,0
<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	268,3	250,5	281,9
<i>biguanides</i>	101,4	113,0	92,5
<i>combined PAD therapy</i>	165,5	171,9	160,5
<i>Insulin</i>	139,7	149,1	132,5
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	76,1	80,5	72,7
<i>3 and more doses daily</i>	62,5	67,7	58,5
<i>by insulin pump</i>	1,1	0,9	1,2
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	44,8	39,2	49,2
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
	<b>Cheb</b>		
<i>Diet only</i>	274,7	287,5	264,6
<i>PAD</i>	548,9	544,0	552,8
<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	269,0	219,8	307,4
<i>biguanides</i>	79,8	89,7	72,0
<i>combined PAD therapy</i>	200,1	234,4	173,3
<i>Insulin</i>	118,3	141,9	99,9
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	87,0	111,7	67,8
<i>3 and more doses daily</i>	28,9	28,4	29,2
<i>by insulin pump</i>	2,4	1,8	2,9
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	58,1	26,6	82,7
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
	<b>Karlovy Vary</b>		
<i>Diet only</i>	340,0	342,8	337,9
<i>PAD</i>	488,8	483,3	493,0
<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	282,3	269,9	291,6
<i>biguanides</i>	106,0	117,9	97,1
<i>combined PAD therapy</i>	100,5	95,4	104,2
<i>Insulin</i>	122,8	128,6	118,5
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	75,9	77,6	74,7
<i>3 and more doses daily</i>	46,1	50,1	43,1
<i>by insulin pump</i>	0,8	0,9	0,7
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	48,4	45,3	50,7
<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
	<b>Sokolov</b>					
Jen dietou	1 065	419	646	1 134,6	902,4	1 361,8
PAD	3 234	1 438	1 796	3 445,3	3 097,0	3 786,2
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	1 344	563	781	1 431,8	1 212,5	1 646,4
biguanidy	567	277	290	604,0	596,6	611,4
kombinovanou léčbou PAD	1 323	598	725	1 409,4	1 287,9	1 528,4
Inzulínem	944	431	513	1 005,7	928,2	1 081,5
v tom: 1 až 2 dávky denně	387	167	220	412,3	359,7	463,8
3 a více dávek denně	552	263	289	588,1	566,4	609,2
inzulínovou pumpou	5	1	4	5,3	2,2	8,4
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	182	86	96	193,9	185,2	202,4
<b>Celkem</b>	<b>5 425</b>	<b>2 374</b>	<b>3 051</b>	<b>5 779,4</b>	<b>5 112,9</b>	<b>6 431,8</b>

## 2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby

### *Diabetics by the type of treatment*

<i>Type of treatment</i>	<b>Léčení diabetici k 31.12.</b>		
	<b><i>Diabetics under treatment to 31.12.</i></b>		
	<b>podíl v promile</b>		
	<b><i>proportion in ‰</i></b>		
	<b><i>total</i></b>	<b><i>males</i></b>	<b><i>females</i></b>
	<b>Sokolov</b>		
<i>Diet only</i>	196,3	176,5	211,7
<i>PAD</i>	596,1	605,7	588,7
<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	247,7	237,2	256,0
<i>biguanides</i>	104,5	116,7	95,1
<i>combined PAD therapy</i>	243,9	251,9	237,6
<i>Insulin</i>	174,0	181,6	168,1
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	71,3	70,3	72,1
<i>3 and more doses daily</i>	101,8	110,8	94,7
<i>by insulin pump</i>	0,9	0,4	1,3
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	33,5	36,2	31,5
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0

## 2.6 Dispenzarizovaná onemocnění u dětí a dorostu

*Diseases followed up (dispenzarized) in children and adolescents*

Kód diagnózy (MKN-10) Code of diagnosis (ICD-10)	Dispenzarizovaná onemocnění <i>Dispenzarized diseases</i>			
	absolutně <i>number</i>		na 100 000 dětí (dorostu) <i>per 100 000 children (adolescents)</i>	
	děti (0 - 14 let)	dorost (15 - 19 let)	children (0 - 14 years)	adolescents (15 - 19 years)
A00-B99	651	106	1 287,9	510,8
C00-D48	50	16	98,9	77,1
D50-D89	596	93	1 179,1	448,1
E00-E90	1 333	880	2 637,1	4 240,6
E10-E14	42	30	83,1	144,6
E66-E68	742	347	1 467,9	1 672,1
F00-F99	645	197	1 276,0	949,3
F50.0-F50.1	8	15	15,8	72,3
F70-F79	337	85	666,7	409,6
G00-G99, H00-H59, H60-H95	3 274	1 231	6 477,0	5 932,0
G40-G41	340	125	672,6	602,4
G80	221	45	437,2	216,8
H53-H54	2 144	871	4 241,5	4 197,2
H90-H91	167	62	330,4	298,8
I00-I99	309	197	611,3	949,3
I10	67	135	132,5	650,5
J00-J99	4 739	1 932	9 375,2	9 309,9
J45	1 643	562	3 250,4	2 708,2
K00-K93	349	162	690,4	780,6
L00-L99	1 682	566	3 327,5	2 727,4
M00-M99	811	378	1 604,4	1 821,5
N00-N99	702	263	1 388,8	1 267,3
N10-N12, N13.6, N15, N28.8, N30, N34, N39.0	496	163	981,2	785,5
Q00-Q89	942	166	1 863,6	799,9
Q20-Q28	339	72	670,6	347,0
Q65	260	32	514,4	154,2
<b>Celkem</b> <b>Total</b>	16 083	6 187	31 817,3	29 814,0
<b>Celkem 2000</b>	14 647	5 114	28 440,2	24 804,8

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

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

A00-B99	I. Některé infekční a parazitární nemoci vč. následků	<i>Certain infectious and parasitic diseases</i>
C00-D48	II. Novotvary	<i>Neoplasms</i>
D50-D89	III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy týkající se mechanismu imunity	<i>Diseases of the blood, blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>
E00-E90	IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	<i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>
E10-E14	z toho: diabetes mellitus	<i>o.w. : diabetes mellitus</i>
E66-E68	obezita, jiné hyperalimentace a její následky	<i>obesity and other hyperalimentation</i>
F00-F99	V. Poruchy duševní a poruchy chování	<i>Mental and behavioural disorders</i>
F50.0-F50.1	z toho: mentální anorexie	<i>o.w. : anorexia nervosa</i>
F70-F79	mentální retardace	<i>mental retardation</i>
G00-G99, H00-H59	VI.-VIII. Nemoci nervové soustavy, oka a očních adnex a ucha a bradavkového výběžku	<i>Diseases of the nervous system, the eye &amp; the adnexa and the ear &amp; 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Encephalocoele	<i>Encephalocoele</i>	Q01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vrozený hydrocefalus	<i>Congenital hydrocephalus</i>	Q03	3	-	3	10,27	-	20,99	15,5	-	36,1	-
Spina bifida - rozštěp páteře	<i>Spina bifida</i>	Q05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vrozené vady srdeční	<i>Congen. malformations of heart</i>	Q20-Q26	81	39	42	277,40	261,57	293,91	419,7	354,5	506,0	-
Rozštěp patra	<i>Cleft palate</i>	Q35	3	1	2	10,27	6,71	14,00	15,5	9,1	24,1	-
Rozštěp rtu	<i>Cleft lip</i>	Q36	1	1	-	3,42	6,71	-	5,2	9,1	-	-
Vrozené vady jícnu	<i>Cong. malformat. of oesophagus</i>	Q39	1	1	-	3,42	6,71	-	5,2	9,1	-	-
Vroz. chybění ... tl. střeva	<i>Cong. absence ... of large intestine</i>	Q42	1	1	-	3,42	6,71	-	5,2	9,1	-	-
Hypospadie	<i>Hypospadias</i>	Q54	10	10	-	34,25	67,07	x	51,8	90,9	x	-
Ageneze ledviny	<i>Renal agenesis</i>	Q60.0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red. defekty horní končetiny	<i>Reduction defects of upper limb</i>	Q71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red. defekty dolní končetiny	<i>Reduction defects of lower limb</i>	Q72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vrozená brániční kýla	<i>Congenital diaphragmatic hernia</i>	Q79.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Omphalocoele	<i>Omphalocoele</i>	Q79.2	1	-	1	3,42	-	7,00	5,2	-	12,0	-
Gastroschisis	<i>Gastroschisis</i>	Q79.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Downův syndrom	<i>Down's syndrom</i>	Q90	2	2	-	6,85	13,41	-	10,4	18,2	-	-
Turnerův syndrom	<i>Turner's syndrom</i>	Q96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ostatní	<i>Other</i>		90	55	35	308,22	368,88	244,93	466,3	500,0	421,7	-
<b>Celkem</b>	<b>Total</b>		193	110	83	660,96	737,76	580,83	1 000,0	1 000,0	1 000,0	-
Živě nar. s vrozenou vadou	<i>Live births with congen. malform.</i>		129	75	54	441,78	503,02	377,89				
Živě nar. s vroz. vadou 2000	<i>Live births with cong. malf. 2000</i>		116	64	52	400,00	430,69	367,75				

\*) 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>
<b>počet případů na 100 pojištěnců</b> <i>number of cases per 100 sickness insured</i>				
Muži	90,05	81,40	3,34	5,31
Ženy	102,39	98,73	1,11	2,55
Celkem	96,01	89,77	2,26	3,98
<b>Celkem 2000</b>	<b>92,05</b>	<b>85,82</b>	<b>2,20</b>	<b>4,03</b>
<b>průměrné trvání 1 případu</b> <i>average duration of 1 case</i>				
Muži	24,33	23,29	35,26	33,40
Ženy	25,37	24,98	33,08	37,13
Celkem	24,87	24,19	34,74	34,56
<b>Celkem 2000</b>	<b>24,57</b>	<b>23,88</b>	<b>33,93</b>	<b>34,14</b>
<b>průměrné procento pracovní neschopnosti</b> <i>mean percentage of incapacity for work</i>				
<i>Males</i>	6,003	5,194	0,323	0,486
<i>Females</i>	7,118	6,758	0,100	0,260
<i>Total</i>	6,541	5,949	0,216	0,376
<b><i>Total 2000</i></b>	<b>6,180</b>	<b>5,600</b>	<b>0,204</b>	<b>0,376</b>

## 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	3 519,7	3 243,8	3 815,3	14,5	14,5	14,5
A00-A08	750,7	695,1	810,2	11,9	11,0	12,7
A09	926,1	902,0	952,0	11,0	10,5	11,6
A15-A16	8,6	9,9	7,1	150,1	193,2	85,5
A17-A19	-	-	-	-	-	-
B15-B19	10,3	11,6	8,9	87,7	84,6	92,0
C00-D48	825,1	597,5	1 069,1	84,4	92,1	79,7
C00-C97	306,4	327,7	283,7	157,0	140,4	177,5
D00-D09	12,8	6,6	19,5	26,3	13,3	31,0
D10-D36	465,6	230,0	718,0	40,1	29,7	43,7
D37-D48	40,2	33,1	47,9	62,6	63,9	61,7
D50-D89	61,6	44,7	79,8	57,3	62,4	54,2
E00-E90	305,6	243,3	372,3	62,3	68,4	58,0
E10	77,0	94,3	58,5	62,5	77,6	36,3
E11-E14	81,3	109,2	51,4	47,7	54,2	33,0
F00-F99	1 034,9	640,5	1 457,3	43,9	46,1	42,9
F10	32,5	39,7	24,8	58,8	63,1	51,5
F11-F19	18,0	19,9	16,0	33,2	35,8	29,8
F30-F39	124,1	84,4	166,7	72,0	58,6	79,3
F40-F48	778,9	430,3	1 152,4	36,0	37,1	35,6
G00-G99	810,6	628,9	1 005,2	39,5	41,5	38,3
G00-G09	3,4	3,3	3,5	123,0	64,5	181,5
G35-G37	26,5	19,9	33,7	108,7	68,3	134,3
G40-G41	114,7	144,0	83,3	41,9	48,3	30,1
G43-G44	356,1	178,7	546,1	17,5	16,6	17,8
H00-H59	1 030,6	959,9	1 106,3	19,7	20,8	18,7
H00-H01, H10-H11	494,7	499,8	489,3	13,2	13,5	12,8
H60-H95	544,4	506,4	585,1	20,6	20,0	21,1
H65-H70	214,0	196,9	232,2	17,8	18,6	17,0
I00-I99	2 794,7	2 745,6	2 847,3	54,6	67,3	41,5
I00-I02	4,3	5,0	3,5	32,0	16,3	55,5
I05-I09	8,6	6,6	10,6	115,4	166,5	81,3
I10	784,9	810,9	757,0	40,9	44,4	36,8
I11-I15	54,8	57,9	51,4	40,2	40,6	39,7
I20	96,7	135,7	55,0	85,5	91,5	69,8
I21-I22	66,8	112,5	17,7	167,8	174,3	123,7
I23-I25	221,7	302,9	134,7	99,4	111,5	70,3
I26	9,4	6,6	12,4	102,9	132,5	86,0
I60-I69	113,0	137,4	86,9	122,8	144,5	86,1
I70	75,3	114,2	33,7	98,0	94,6	110,4
I71-I78	36,0	38,1	33,7	66,7	59,9	74,9



## 2.8.2 Ukončené případy pracovní neschopnosti

### Terminated cases of incapacity for work

Code of diagnosis (ICD-10)	No. of cases of incapacity for work per 100 000 sickness insured			Average duration of 1 case		
	total	males	females	total	males	females
J00-J99	47 098,3	42 192,5	52 353,5	14,3	13,8	14,7
J03	5 448,2	4 797,8	6 144,8	13,2	12,9	13,4
J00-J02, J04-J06	24 156,9	21 427,3	27 080,9	13,4	12,7	13,9
J10-J11	11 696,7	10 678,1	12 787,9	13,0	12,3	13,7
J12-J18	381,8	392,2	370,5	33,3	36,7	29,4
J40-J44	404,9	423,7	384,7	33,5	37,6	28,6
J45-J46	254,2	223,4	287,2	32,6	31,7	33,3
K00-K93	6 525,0	6 456,2	6 598,7	22,9	24,8	20,9
K25-K27	525,6	710,0	328,0	39,5	38,4	42,1
K29	483,6	491,5	475,1	19,0	20,0	17,9
K20-K22, K28, K30-K31	2 030,3	1 888,4	2 182,4	18,4	19,0	17,9
K35-K38	118,1	91,0	147,2	31,1	35,0	28,5
K40-K46	273,1	427,0	108,1	50,1	48,5	56,9
K50-K52	766,1	766,3	765,9	16,9	15,6	18,3
K80	388,6	240,0	547,8	36,1	36,9	35,7
K81-K83	77,0	46,3	109,9	31,7	34,3	30,5
L00-L99	1 949,0	1 838,7	2 067,2	25,4	25,6	25,1
L00-L08	834,6	883,8	781,8	22,4	24,1	20,2
L20-L30	619,7	463,4	787,2	27,0	26,0	27,6
M00-M99	18 043,6	18 688,2	17 353,1	34,9	33,1	37,0
M05-M13	576,1	791,1	345,7	32,4	25,9	48,2
M30-M35	30,8	16,5	46,1	40,6	54,9	35,1
M40-M48, M53-M54	11 588,8	12 031,8	11 114,3	32,5	31,2	33,9
M50-M51	919,3	789,4	1 058,4	39,4	40,7	38,4
M60-M79	2 979,6	3 030,3	2 925,3	34,4	31,7	37,5
N00-N99	4 256,7	1 439,8	7 274,2	27,3	29,6	26,8
N00-N01	4,3	5,0	3,5	31,6	26,7	39,0
N02-N08	8,6	9,9	7,1	63,1	74,0	46,8
N20-N23	347,5	420,4	269,5	29,4	25,3	36,1
N40	36,0	69,5	x	60,4	60,4	x
N41-N50	131,8	254,9	x	33,2	33,2	x
N60-N64	66,8	6,6	131,2	46,0	23,3	47,3
N70	189,2	x	391,8	28,1	x	28,1
N71-N76	176,3	x	365,2	27,5	x	27,5
N80-N98	992,9	x	2 056,6	29,0	x	29,0
O00-O99	542,7	x	1 124,0	66,1	x	66,1
O00	12,8	x	26,6	29,5	x	29,5
O03	31,7	x	65,6	21,9	x	21,9
O04	74,5	x	154,2	5,3	x	5,3
O20-O29	334,7	x	693,2	91,9	x	91,9
Q00-Q99	4,3	3,3	5,3	91,4	189,5	26,0
R00-R99	2 260,6	1 944,6	2 599,1	29,8	33,0	27,3

## 2.8.2 Ukončené případy pracovní neschopnosti

*Terminated cases of incapacity for work*

Kód diagnózy (MKN-10)	Počet případů pracovní neschopnosti na 100 000 pojištěnců			Průměrné trvání jednoho případu		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
<b>S00-T98</b>	10 527,4	13 961,6	6 848,7	35,2	34,8	36,1
<b>S03, S13, S23, S33, S43, S53,   S63, S73, S83, S93, T03</b>	2 797,3	3 432,5	2 116,8	36,3	35,7	37,4
<b>S06</b>	190,0	259,8	115,2	47,3	48,6	44,1
<b>S02</b>	77,0	110,9	40,8	34,4	36,9	27,2
<b>S12, S22, S32, T08</b>	223,4	326,0	113,5	61,6	58,5	71,1
<b>S72</b>	21,4	39,7	1,8	185,8	188,4	124,0
<b>S42, S52, S62, S82, S92, T10, T12</b>	1 456,0	1 756,0	1 134,7	67,0	67,7	65,8
<b>T20-T32</b>	356,1	446,8	258,8	22,7	24,2	19,8
<b>T36-T50</b>	19,7	14,9	24,8	20,4	9,6	27,4
<b>T51-T65</b>	18,8	21,5	16,0	13,6	12,6	15,0
<b>Z00-Z99</b>	974,1	132,4	1 875,7	101,8	23,0	107,8
<b>Celkem</b>	103 108,8	96 268,0	110 437,0	25,2	24,9	25,4
<b>Total</b>						
<b>Celkem 2000</b>	101 185,7	95 125,9	107 672,9	24,9	24,5	25,3

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

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

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

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

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

G40-G41	epilepsie a status epilepticus / <i>epilepsy and status epilepticus</i>
G43-G44	migréna a jiné syndromy bolesti hlavy <i>migraine and other headache syndromes</i>
H00-H59	Nemoci oka a očních adnex / <i>Diseases of the eye and adnexa</i>
H00-H01, H10-H11	z toho: záněty očních víček a onemocnění spojivky <i>o.w. : inflammation of eyelid and disorders of conjunctiva</i>
H60-H95	Nemoci ucha a bradavkového výběžku <i>Diseases of the ear and mastoid process</i>
H65-H70	z toho: záněty středního ucha a bradavk. výběžku a onemocnění Eustachovy trubice <i>o.w. : otitis media, mastoiditis and disorders of Eustachian tube</i>
I00-I99	Nemoci oběhové soustavy / <i>Diseases of the circulatory system</i>
I00-I02	z toho: akutní revmatická horečka <i>o.w. : acute rheumatic fever</i>
I05-I09	chronické revmatické choroby srdeční <i>chronic rheumatic heart diseases</i>
I10	esenciální (primární) hypertenze / <i>essential (primary) hypertension</i>
I11-I15	ostatní hypertenzní nemoci / <i>other hypertensive diseases</i>
I20	angina pectoris / <i>angina pectoris</i>
I21-I22	akutní a pokračující infarkt myokardu <i>acute and subsequent myocardial infarction</i>
I23-I25	ostatní ischemické nemoci srdeční / <i>other ischaemic heart diseases</i>
I26	plicní embolie / <i>pulmonary embolism</i>
I60-I69	cévní nemoci mozku / <i>cerebrovascular diseases</i>
I70	ateroskleróza / <i>atherosclerosis</i>
I71-I78	ostatní nemoci tepen, tepének a vlásečnic <i>other diseases of arteries, arterioles and capillaries</i>
J00-J99	Nemoci dýchací soustavy / <i>Diseases of the respiratory system</i>
J03	z toho: akutní zánět mandlí <i>o.w. : acute tonsillitis</i>
J00-J02, J04-J06	ostatní akutní infekce horních dýchacích cest <i>other acute upper respiratory infections</i>
J10-J11	chřipka / <i>influenza</i>
J12-J18	zánět plic / <i>pneumonia</i>
J40-J44	chronická bronchitida, rozedma plic a jiné chronické 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 / <b>salpingitis and oophoritis</b></i>
N71-N76	<i>ostatní zánětlivá onemocnění ženských pánevních orgánů <b>other inflammatory diseases of female pelvic organs</b></i>
N80-N98	<i>nezánětlivá onemocnění ženského pohlavního ústrojí <b>noninflammatory disorders of female genital tract</b></i>
O00-099	<i>Těhotenství, porod, šestinedělí / <b>Pregnancy, childbirth and the puerperium</b></i>
O00	<i>z toho: mimoděložní těhotenství <b>o.w. : ectopic pregnancy</b></i>
O03	<i>samovolný potrat / <b>spontaneous abortion</b></i>
O04	<i>lékařský potrat / <b>medical abortion</b></i>
O20-O29	<i>jiná onemocnění matky převážně v souvislosti s těhotenstvím <b>other maternal disorders predominantly related to pregnancy</b></i>
Q00-Q99	<i>Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality <b>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</b></i>
R00-R99	<i>Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde <b>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</b></i>
S00-T98	<i>Poranění, otravy a některé jiné následky vnějších příčin <b>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</b></i>
S03, S13, S23, S33, S43, S53, S63, S73, S83, S93, T03	<i>z toho: vymknutí, podvrtnutí a natažení kloubů a vazů <b>o.w. : dislocation, sprain, and strain of joints and ligaments</b></i>
S06	<i>nitrolební poranění / <b>intracranial injury</b></i>
S02	<i>zlomenina kostí lebky a obličeje / <b>fracture of skull and facial bones</b></i>
S12, S22, S32, T08	<i>zlomenina krku, žebra, hrudní kosti a páteře, beder. páteře a pánve a páteře neurč. úrovně <b>fracture of neck and of rib(s), sternum and thoracic spine and of lumbar spine and pelvis and of spine, level unspecified</b></i>
S72	<i>zlomenina kosti stehenní / <b>fracture of femur</b></i>
S42, S52, S62, S82, S92, T10, T12	<i>zlomenina jiné části končetiny / <b>fracture of other part of limb</b></i>
T20-T32	<i>popáleniny a poleptání / <b>burns and corrosions</b></i>
T36-T50	<i>otrava léky, léčivými, návykovými a biologickými látkami <b>poisonings by drugs, medicaments and biolog. substances</b></i>
T51-T65	<i>toxické účinky látek ze zdrojů převážně mimo lékařství <b>toxic effects of substances chiefly nonmedicinal as to source</b></i>
Z00-Z99	<i>Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami <b>Factors influencing health status and contact with health services</b></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>	5	4	1	4,28	6,62	1,77
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>	3	3	-	2,57	4,96	-
nemoci z dlouhodobého nadměrného jednostranného zatížení <i>dis. due to long-term excessive one - sided load</i>	2	1	1	1,71	1,65	1,77
NzP týkající se dých. cest, plic, pohrudnice a pobříšnice <i>Occupational diseases of lung, pleura and peritoneum</i>	2	2	-	1,71	3,31	-
z toho: silikóza <i>o.w.: silicosis</i>	1	1	-	0,86	1,65	-
z toho: uhlokopská pneumokonióza <i>o.w. : coal-miner pneumoconiosis</i>	-	-	-	-	-	-
azbestóza <i>asbestosis</i>	1	1	-	0,86	1,65	-
rakovina plic z radioaktivních látek <i>cancer of lung from ionizing radiation</i>	-	-	-	-	-	-
astma bronchiale <i>asthma bronchiale</i>	-	-	-	-	-	-
NzP kožní <i>Occupational diseases of skin</i>	8	2	6	6,85	3,31	10,64
NzP přenosné a parazitární <i>Infectious and parasitic occupational diseases</i>	30	1	29	25,68	1,65	51,41
NzP způsobené ostatními faktory <i>Occupational diseases caused by other factors</i>	-	-	-	-	-	-
<b>Celkem</b> <i>Total</i>	45	9	36	38,52	14,89	63,82
<b>Celkem 2000</b>	10	4	6	8,40	6,50	10,44

### 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		13 828	24 587	38 415	.
Počet prvních vyšetření ve sledovaném roce <sup>1)</sup>		2 684	3 726	6 410	.
Léčená onemocnění <sup>2)</sup>					
organické duševní poruchy	F00-F09	157	232	389	123
poruchy vyvolané alkoholem	F10	366	244	610	33
poruchy vyvolané ostatními psychoaktivními látkami	F11-F19	67	39	106	31
schizofrenie	F20-F29	317	546	863	221
afektivní poruchy	F30-F39	330	802	1 132	444
neurotické poruchy	F40-F48,F50-F59	599	1 201	1 800	703
z toho: sexuální dysfunkce	F52	7	1	8	
poruchy osobnosti	F60-F63,F68,F69	305	133	438	99
z toho: patologické hráčství	F63.0	5	-	5	5
sexuální poruchy/deviace	F64-F66	9	-	9	4
mentální retardace	F70-F79	253	344	597	58
vývojové poruchy v dětství a adolescenci	F80-F98	307	162	469	59
neurčené duševní poruchy	F99	55	45	100	61
neploidnost	N46, N97	-	-	-	-
vývojové poruchy mužských pohlavních orgánů	Q53-Q55	-	x	-	x
Osoby přijaté do ambulantní ochranné léčby <sup>3)</sup>		.	.	590	.

<sup>1)</sup> Tj. počet pacientů

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

<sup>3)</sup> 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
<b>No. of examinations in pursued year - total</b>		9 196,8	15 762,3	12 539,9	.
<b>No. of the first examinations in pursued year <sup>1)</sup></b>		1 785,1	2 388,7	2 092,4	.
<b>Cases treated <sup>2)</sup></b>					
<i>organic mental disorders</i>	<b>F00-F09</b>	104,4	148,7	127,0	40,2
<i>disorders due to use of alcohol</i>	<b>F10</b>	243,4	156,4	199,1	10,8
<i>dis. due to use of other psychoactive substances</i>	<b>F11-F19</b>	44,6	25,0	34,6	10,1
<i>schizophrenia</i>	<b>F20-F29</b>	210,8	350,0	281,7	72,1
<i>affective disorders</i>	<b>F30-F39</b>	219,5	514,1	369,5	144,9
<i>neurotic disorders</i>	<b>F40-F48,F50-F59</b>	398,4	769,9	587,6	229,5
<i>o.w.: sexual dysfunction</i>	<b>F52</b>	4,7	0,6	2,6	-
<i>disorders of personality</i>	<b>F60-F63,F68,F69</b>	202,9	85,3	143,0	32,3
<i>o.w.: pathological gambling</i>	<b>F63.0</b>	3,3	-	1,6	1,6
<i>sexual disorders</i>	<b>F64-F66</b>	6,0	-	2,9	1,3
<i>mental retardation</i>	<b>F70-F79</b>	168,3	220,5	194,9	18,9
<i>disorders of development in childhood and adolescence</i>	<b>F80-F98</b>	204,2	103,9	153,1	19,3
<i>unspecified mental disorders</i>	<b>F99</b>	36,6	28,8	32,6	19,9
<i>infertility</i>	<b>N46, N97</b>	-	-	-	-
<i>congenital malformations of male genital</i>	<b>Q53-Q55</b>	-	x	-	x
<b>Persons admitted to out-patient protective treatment <sup>3)</sup></b>		.	.	192,6	.

<sup>1)</sup> I.e. number of patients

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

<sup>3)</sup> 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>	-	8	38	228	284	558	372
Opiáty a opioidy <i>Opiates and opioids</i>	-	-	25	1	-	26	26
z toho: heroin o.w.: <i>heroine</i>	-	-	25	1	-	26	26
Canabinoidy <i>Cannabinoids</i>	-	-	3	2	-	5	2
Sedativa, hypnotika <i>Sedatives, hypnotics</i>	-	-	-	1	-	1	1
z toho: barbituráty o.w.: <i>barbiturates</i>	-	-	-	-	-	-	-
benzodiazepiny <i>benzodiazepines</i>	-	-	-	-	-	-	-
Kokain <i>Cocaine</i>	-	-	-	-	-	-	-
Stimulancia <i>Stimulants</i>	-	14	25	-	-	39	37
z toho: metamfetamin o.w.: <i>metamphetamine</i>	-	3	8	-	-	11	11
Halucinogeny <i>Hallucinogens</i>	-	-	-	-	-	-	-
Prchavá rozpustidla <i>Volatile solvents</i>	-	-	1	1	-	2	2
Kombinace drog <i>Combined drugs</i>	-	-	3	2	-	5	5

### 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	-	14	57	7	-	78	73
Celkový počet pacientů Total no. of patients	-	22	95	235	284	636	445

\*) 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
<b>Karlovarský kraj</b>						
I. Některé infekční a parazitární nemoci	1 371	700	671	447,5	465,6	430,2
II. Novotvary	5 754	2 711	3 043	1 878,3	1 803,1	1 950,8
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	359	140	219	117,2	93,1	140,4
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	1 245	508	737	406,4	337,9	472,5
V. Poruchy duševní a poruchy chování	1 059	544	515	345,7	361,8	330,2
VI. Nemoci nervové soustavy	1 317	684	633	429,9	454,9	405,8
VII. Nemoci oka a očních adnex	2 270	853	1 417	741,0	567,3	908,4
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	799	374	425	260,8	248,7	272,5
IX. Nemoci oběhové soustavy	10 441	5 570	4 871	3 408,3	3 704,5	3 122,7
X. Nemoci dýchací soustavy	4 772	2 717	2 055	1 557,7	1 807,0	1 317,4
XI. Nemoci trávicí soustavy	6 464	3 239	3 225	2 110,1	2 154,2	2 067,5
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	1 088	526	562	355,2	349,8	360,3
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	3 717	1 799	1 918	1 213,3	1 196,5	1 229,6
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	5 395	1 587	3 808	1 761,1	1 055,5	2 441,2
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	5 241	x	5 241	1 710,8	x	3 359,9
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	530	269	261	173,0	178,9	167,3
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	498	282	216	162,6	187,6	138,5
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	3 657	1 582	2 075	1 193,8	1 052,2	1 330,2
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	5 171	3 205	1 966	1 688,0	2 131,6	1 260,4
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	6 427	2 093	4 334	2 098,0	1 392,0	2 778,5
<b>Celkem</b>	<b>67 575</b>	<b>29 383</b>	<b>38 192</b>	<b>22 058,7</b>	<b>19 542,3</b>	<b>24 484,2</b>
<b>Celkem 2000</b>	<b>67 355</b>	<b>29 075</b>	<b>38 280</b>	<b>22 112,7</b>	<b>19 521,5</b>	<b>24 591,9</b>

\*) 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
	<b>Karlovarský kraj</b>		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	8,9	9,3	8,5
II. <i>Neoplasms</i>	9,8	9,8	9,8
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	9,4	12,1	7,8
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	8,7	9,6	8,1
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	19,6	18,8	20,5
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	8,1	7,2	9,0
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	3,8	4,1	3,6
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	6,5	6,7	6,2
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	8,2	7,4	9,1
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	6,8	6,8	6,7
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	6,8	6,7	7,0
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	11,6	12,4	10,8
XIII. <i>Diseases of the musuloskeletal systém and connective tissue</i>	8,4	7,7	9,0
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	5,5	6,8	4,9
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	5,4	x	5,4
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	11,3	10,7	12,0
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	5,6	5,6	5,5
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	5,6	5,6	5,6
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	6,7	6,1	7,7
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	7,0	6,7	7,1
<i>Total</i>	7,4	7,5	7,3
<i>Total 2000</i>	7,6	7,8	7,4

\*) By region of permanent residence of hospitalized person

## 2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu \*)

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

Kapitola (MKN 10)	Počet případů hospitalizace Cases of hospitalization					
	absolutně number			na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants		
	celkem	muži	ženy	total	males	females
	<b>Cheb</b>					
I. Některé infekční a parazitární nemoci	336	166	170	376,2	380,3	372,3
II. Novotvary	1 553	723	830	1 738,8	1 656,2	1 817,8
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	100	29	71	112,0	66,4	155,5
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	372	147	225	416,5	336,7	492,8
V. Poruchy duševní a poruchy chování	250	135	115	279,9	309,3	251,9
VI. Nemoci nervové soustavy	499	262	237	558,7	600,2	519,1
VII. Nemoci oka a očních adnex	667	246	421	746,8	563,5	922,0
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	251	110	141	281,0	252,0	308,8
IX. Nemoci oběhové soustavy	2 777	1 440	1 337	3 109,3	3 298,7	2 928,2
X. Nemoci dýchací soustavy	1 476	849	627	1 652,6	1 944,8	1 373,2
XI. Nemoci trávicí soustavy	1 432	737	695	1 603,3	1 688,3	1 522,1
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	197	94	103	220,6	215,3	225,6
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1 337	611	726	1 497,0	1 399,6	1 590,0
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	1 547	424	1 123	1 732,1	971,3	2 459,5
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	1 785	x	1 785	1 998,6	x	3 909,3
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	194	94	100	217,2	215,3	219,0
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	125	65	60	140,0	148,9	131,4
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	1 370	612	758	1 533,9	1 401,9	1 660,1
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	1 549	957	592	1 734,3	2 192,2	1 296,5
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	1 840	615	1 225	2 060,1	1 408,8	2 682,9
<b>Celkem</b>	<b>19 657</b>	<b>8 316</b>	<b>11 341</b>	<b>22 008,9</b>	<b>19 049,8</b>	<b>24 837,9</b>

\*) 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
	<b>Cheb</b>		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	10,2	10,5	9,9
II. <i>Neoplasms</i>	10,3	10,4	10,3
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	10,7	13,4	9,6
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	10,2	11,1	9,7
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	21,3	18,9	24,1
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	6,1	5,6	6,6
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	4,6	4,9	4,5
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	6,1	6,4	5,9
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	7,4	6,7	8,0
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	6,0	6,1	5,9
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	6,5	6,5	6,6
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	9,9	10,3	9,4
XIII. <i>Diseases of the musuloskeletal systém and connective tissue</i>	7,9	6,5	9,1
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	5,5	6,5	5,0
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	4,7	x	4,7
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	8,9	8,3	9,4
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	5,8	7,0	4,5
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	5,5	5,2	5,9
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	6,8	5,9	8,3
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	4,7	5,3	4,5
<b>Total</b>	<b>6,8</b>	<b>7,0</b>	<b>6,7</b>

\*) 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
	<b>Karlovy Vary</b>					
I. Některé infekční a parazitární nemoci	658	346	312	535,2	575,7	496,4
II. Novotvary	2 621	1 286	1 335	2 131,8	2 139,8	2 124,2
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	143	60	83	116,3	99,8	132,1
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	505	206	299	410,8	342,8	475,8
V. Poruchy duševní a poruchy chování	500	252	248	406,7	419,3	394,6
VI. Nemoci nervové soustavy	403	216	187	327,8	359,4	297,5
VII. Nemoci oka a očních adnex	825	339	486	671,0	564,1	773,3
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	393	187	206	319,7	311,2	327,8
IX. Nemoci oběhové soustavy	4 818	2 617	2 201	3 918,8	4 354,6	3 502,2
X. Nemoci dýchací soustavy	1 855	1 043	812	1 508,8	1 735,5	1 292,0
XI. Nemoci trávicí soustavy	3 067	1 537	1 530	2 494,6	2 557,5	2 434,5
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	561	269	292	456,3	447,6	464,6
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1 334	627	707	1 085,0	1 043,3	1 125,0
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	2 221	771	1 450	1 806,5	1 282,9	2 307,2
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	1 853	x	1 853	1 507,2	x	2 948,4
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	212	113	99	172,4	188,0	157,5
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	209	128	81	170,0	213,0	128,9
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	1 332	559	773	1 083,4	930,1	1 230,0
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	2 362	1 461	901	1 921,2	2 431,0	1 433,6
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	2 543	892	1 651	2 068,4	1 484,2	2 627,0
<b>Celkem</b>	<b>28 415</b>	<b>12 909</b>	<b>15 506</b>	<b>23 112,0</b>	<b>21 479,9</b>	<b>24 672,6</b>

\*) 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
	<b>Karlovy Vary</b>		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	8,2	8,8	7,6
II. <i>Neoplasms</i>	8,8	8,5	9,2
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	8,0	8,3	7,8
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	8,3	8,8	7,9
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	17,9	17,8	18,0
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	8,0	8,0	8,0
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	3,5	3,8	3,3
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	7,0	7,1	6,9
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	7,2	6,9	7,5
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	7,6	7,7	7,5
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	7,0	6,9	7,2
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	11,8	13,1	10,6
XIII. <i>Diseases of the musuloskeletal systém and connective tissue</i>	8,3	8,3	8,3
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	5,4	6,3	4,9
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	6,1	x	6,1
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	11,2	11,0	11,3
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	5,7	5,6	6,0
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	5,8	6,1	5,6
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	6,1	5,6	6,9
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	9,0	8,6	9,1
<b>Total</b>	<b>7,4</b>	<b>7,5</b>	<b>7,3</b>

\*) 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
<b>Sokolov</b>						
I. Některé infekční a parazitární nemoci	377	188	189	400,7	403,4	398,1
II. Novotvary	1 580	702	878	1 679,4	1 506,3	1 849,2
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	116	51	65	123,3	109,4	136,9
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	368	155	213	391,1	332,6	448,6
V. Poruchy duševní a poruchy chování	309	157	152	328,4	336,9	320,1
VI. Nemoci nervové soustavy	415	206	209	441,1	442,0	440,2
VII. Nemoci oka a očních adnex	778	268	510	826,9	575,1	1 074,2
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	155	77	78	164,7	165,2	164,3
IX. Nemoci oběhové soustavy	2 846	1 513	1 333	3 025,0	3 246,5	2 807,6
X. Nemoci dýchací soustavy	1 441	825	616	1 531,6	1 770,2	1 297,4
XI. Nemoci trávicí soustavy	1 965	965	1 000	2 088,6	2 070,6	2 106,2
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	330	163	167	350,8	349,8	351,7
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1 046	561	485	1 111,8	1 203,8	1 021,5
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	1 627	392	1 235	1 729,3	841,1	2 601,1
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	1 603	x	1 603	1 703,8	x	3 376,2
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	124	62	62	131,8	133,0	130,6
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	164	89	75	174,3	191,0	158,0
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	955	411	544	1 015,1	881,9	1 145,8
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	1 260	787	473	1 339,2	1 688,7	996,2
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	2 044	586	1 458	2 172,5	1 257,4	3 070,8
<b>Celkem</b>	<b>19 503</b>	<b>8 158</b>	<b>11 345</b>	<b>20 729,6</b>	<b>17 504,9</b>	<b>23 894,8</b>

\*) 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>	8,9	9,0	8,8
II. <i>Neoplasms</i>	10,9	11,6	10,4
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	10,2	15,8	5,8
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	7,9	9,4	6,9
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	20,9	20,2	21,7
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	10,5	8,4	12,6
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	3,3	3,7	3,1
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	5,6	6,4	4,9
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	10,8	8,9	13,0
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	6,6	6,5	6,6
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	6,8	6,5	7,0
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	12,2	12,3	12,0
XIII. <i>Diseases of the musuloskeletal systém and connective tissue</i>	9,1	8,4	9,9
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	5,6	8,1	4,8
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	5,3	x	5,3
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	15,3	13,6	17,0
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	5,1	4,6	5,8
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	5,5	5,5	5,4
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	7,8	7,3	8,6
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	6,6	5,2	7,2
<b>Total</b>	7,9	8,1	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 <sup>1)</sup> na 10 000 živě naroz. <i>Live births with congen. malforma- tion <sup>1)</sup> 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 <sup>2)</sup> <i>malignant neoplasms <sup>2)</sup></i>		pohlavní nemoci <sup>3)</sup> <i>venereal diseases <sup>3)</sup></i>		tuberku- lóza <sup>4)</sup> <i>TB <sup>4)</sup></i>	
							muži <i>males</i>	ženy <i>females</i>	syfilis <i>syphilis</i>	gonokok. infekce <i>gonococ. infec.</i>		
ČR	46,69	340,30	6,748	86,16	1 131,9	684,9	565,5	541,3	13,4	8,6	13,1	6 362,6
Karlovarský kraj	53,93	441,78	6,541	96,01	1 319,6	794,5	532,4	586,5	17,0	28,1	22,2	5 158,3
Cheb	55,62	455,06	6,515	98,59	1 262,0	785,9	560,5	696,2	23,5	39,2	19,0	2 790,1
Karlovy Vary	49,55	447,63	6,727	93,76	1 226,2	811,6	560,2	563,6	10,6	17,9	24,4	6 406,2
Sokolov	57,62	422,08	6,301	96,68	1 572,0	772,4	472,0	514,4	19,1	30,8	21,3	5 779,4
<b>Čelkem 2000</b>	<b>58,58</b>	<b>400,00</b>	<b>6,180</b>	<b>92,05</b>	<b>1 267,1</b>	<b>785,1</b>	<b>511,9</b>	<b>558,9</b>	<b>31,8</b>	<b>14,4</b>	<b>26,9</b>	<b>5 848,2</b>

<sup>1)</sup> Živě narození s vrozenou vadou zjištěnou do 1 roku věku

<sup>2)</sup> Předběžná data za rok 2000; zhoubné novotvary a carcinoma in situ

<sup>3)</sup> V ČR započtení cizinci a bezdomovci

<sup>4)</sup> V ČR a kraji započtení cizinci a bezdomovci

<sup>1)</sup> *Live births with congenital malformation diagnosed within the 1st year of life*

<sup>2)</sup> *Preliminary data from 2000; malignant neoplasms and neoplasms in situ*

<sup>3)</sup> *The total for CR includes foreigners and homeless*

<sup>4)</sup> *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 v rezortech zdravotnictví, obrany, vnitra, spravedlnosti a dopravy jsou uvedena dohromady. Počty lékařů a středních zdravotnických pracovníků (SZP) jsou uváděny v přepočteném počtu.

K 31.12.2001 bylo v Karlovarském kraji registrováno 832 zdravotnických zařízení, ve kterých pracovalo 1 071,63 lékařů a 3 372,36 středních zdravotnických pracovníků (SZP). V těchto zdravotnických zařízeních bylo 11 600 lůžek a 253 míst.

V kraji bylo 5 nemocnic, ve kterých pracovalo 294,34 lékařů (z toho v lůžkové části 185,71 lékařů, tj. 6,07 lékařů na 10 000 obyvatel, a v ambulantní části 108,63 lékařů) a 1 217,85 SZP. V těchto nemocnicích bylo 1 712 lůžek (tj. 55,92 lůžek na 10 000 obyvatel) a 10 míst. Odborných léčebných ústavů bylo 35 s 153,52 lékaři, 777,36 SZP a 9 888 lůžky (v tabulce 3.1 jsou odborné léčebné ústavy včetně lázeňských léčeben, v tabulce 3.2 bez nich). Samostatných ambulantních zařízení bylo 692. Pracovalo v nich 584,57 lékařů a 977,82 SZP. V ambulantní péči (v samostatných ambulantních zařízeních a v ambulantní části nemocnic) pracovalo 699,07 lékařů (22,83 lékařů na 10 000 obyvatel). Zvláštních zdravotnických zařízení bylo 13, z toho 8 dopravní a záchranné zdravotnické služby, ve kterých pracovalo 13,58 lékařů a 70,67 SZP. Lékáren bylo 59, výdejen léků 10. Ve 4 zařízeních hygienické služby pracovalo 9,18 lékařů a 62,65 SZP. V nemocnicích bylo hospitalizováno 54 759 osob, z nich zemřelo 1 709, průměrná ošetrovací doba byla 7,7 dne a roční využití lůžek ve dnech 253,8 dní z roku.

Počet ošetření (vyšetření) v zařízeních ambulantní péče dosáhl 3 966 885. V ambulantní péči o děti a dorost bylo provedeno 494 568 ošetření (vyšetření). Nově bylo přijato 2 980 těhotných. Počet žen užívajících antikoncepci dosáhl 33 840. Bylo provedeno 282 053 gynekologických vyšetření v ambulantní péči. Gynekologicky operovaných žen bylo 5 774.

## Network and activity of health establishments

Health establishments in sectors of Health, Defence, Interior, Justice and Transport are presented together.

To 31.12.2001 there were in Karlovarský kraj (The Region of Karlovy Vary) 832 health establishments, in which were 1 071.63 physician's contracts (WTE) and 3 372.36 paramedical personnel (PP) contracts (WTE). In these health establishments were 11 600 beds and 253 places. Hereafter in this chapter the numbers of physician's and personnel paramedical contracts are stated as WTE (Whole Time Equivalent).

In region there were 5 hospitals with 294.34 physician's contracts, from it at bed care 185.71 (it is 6.07 physician's contracts per 10 000 inhabitants), at out-patient care 108.63 physician's contracts and 1 217.85 paramedical personnel contracts. In hospitals were 1 712 beds (it is 55.92 beds per 10 000 inhabitants) and 10 places. Specialized therapeutic institutes were 35, with 153.52 physicians contracts, 777.36 paramedical personnel contracts and 9 888 beds (in table 3.1 are specialised therapeutic institutes including balneologic institutes, in table 3.2 without). In region were 692 independent health establishments of out-patient care with 584.57 physician's contracts and 977.82 paramedical personnel contracts. In out-patient care (out-patient establishments and out-patient parts of bed establishments) there were 699.07 physician's contracts (it is 22.83 physician's contracts per 10 000 inhabitants). Special health establishments were 13, from it 8 were medical emergency services and transport of patients with 13.58 physician's contracts and 70.67 paramedical personnel contracts. There were 59 pharmacies and 10 medical goods hand-out facilities. In 4 stations of Hygienic services were 9.18 physicians contracts and 62.65 paramedical personnel contracts. In hospitals there were 54 759 hospitalized persons, from it 1 709 died, average duration of stay was 7.7 days and bed occupancy per year was 253.8 days. The number of examinations in establishments of out-patient care was 3 966 885.

In out-patient care of children and adolescents there were 494 568 examinations. There were 2 980 newly admitted pregnant women. Number of women using contraception was 33 840. There were 282 053 gynecological examinations and 5 774 women were operated for gynecological diseases.

### 3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení Type of establishment	Počet zařízení Establish- ments	Lékaři (přep. počet) Physicians (WTE)	SZP (přep. počet) Paramedicals (WTE)	Lůžka Beds	Místa Places
<b>Karlovarský kraj</b>					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	5	294,34	1 217,85	1 712	10
Odborné léčebné ústavy	35	153,52	777,36	9 888	-
léčebny pro dlouhodobě nemocné	3	5,71	72,23	293	-
léčebny TBC a respir. nemocí pro dospělé	1	7,50	25,37	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	27	131,09	575,65	8 821	-
dětské lázeňské léčebny	4	9,22	104,11	699	-
ozdravovny	-	-	-	-	-
hospic	-	-	-	-	-
další lůžková zařízení	-	-	-	-	-
Samostatná ambulantní zařízení	692	584,57	977,82	-	25
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	4	35,15	92,54	-	-
zdravotnická střediska	10	15,50	35,56	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	120	122,21	122,44	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	64	61,05	71,31	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	136	150,18	163,42	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	40	34,20	43,63	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	185	152,13	192,11	-	-
ostatní ambulantní zařízení	133	14,15	256,81	-	25
Zvláštní zdravotnická zařízení	13	14,66	146,96	-	218
kojenecké ústavy a dětské domovy	2	1,08	66,16	-	150
dětské stacionáře a dětská centra	1	-	5,00	-	50
jesle a další dětská zařízení	-	-	-	-	-
stacionáře pro dospělé	1	-	2,50	-	8
dopravní a záchranná zdravotnická služba	8	13,58	70,67	-	-
ostatní	1	-	2,63	-	10
Zařízení lékárenské péče	69	-	127,24	x	x
lékárny	59	-	116,24	x	x
výdejny	10	-	11,00	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Zařízení hygienické služby	4	9,18	62,65	x	x
Ostatní	14	15,36	62,48	x	x
<b>Zdravotnická zařízení celkem</b>	<b>832</b>	<b>1 071,63</b>	<b>3 372,36</b>	<b>11 600</b>	<b>253</b>



### 3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení Type of establishment	Počet zařízení Establish- ments	Lékaři (přep. počet) Physicians (WTE)	SZP (přep. počet) Paramedicals (WTE)	Lůžka Beds	Místa Places
<b>Cheb</b>					
<i>Hospitals (bed and out-patient care)</i>	2	78,50	311,89	469	-
<i>Specialized therapeutic institutes</i>	15	68,44	378,99	4 975	-
<i>institutes for long-term patients</i>	1	2,00	30,01	120	-
<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	60,22	274,10	4 383	-
<i>balneologic institutes for children</i>	3	6,22	74,88	472	-
<i>convalescent homes</i>	-	-	-	-	-
<i>hospic</i>	-	-	-	-	-
<i>other</i>	-	-	-	-	-
<i>Independent establishments of out-patient care</i>	213	174,40	281,92	-	8
<i>policlinics, joint out-patient establishments</i>	-	-	-	-	-
<i>health service centres</i>	1	4,00	10,00	-	-
<i>general practitioners (GP) for adults</i>	35	36,20	34,31	-	-
<i>GP for children and adolescents</i>	20	19,30	27,76	-	-
<i>independent stomatologists</i>	39	45,91	54,58	-	-
<i>independent gynaecologists</i>	11	10,00	14,70	-	-
<i>independent specialists</i>	65	53,59	69,56	-	-
<i>other</i>	42	5,40	71,01	-	8
<i>Special health establishments</i>	6	3,70	57,33	-	140
<i>institutes for infants and homes for children</i>	1	0,70	27,39	-	90
<i>day clinics and centres for children</i>	1	-	5,00	-	50
<i>crèches &amp; other establishments for children</i>	-	-	-	-	-
<i>day clinics for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>medical transport &amp; emergency service</i>	4	3,00	24,94	-	-
<i>other</i>	-	-	-	-	-
<i>Establishments of pharmaceutical service</i>	23	-	44,71	x	x
<i>pharmacies</i>	20	-	39,71	x	x
<i>medical goods dispensaries</i>	3	-	5,00	x	x
<i>other</i>	-	-	-	x	x
<i>Establishments of hygienic service</i>	2	1,00	14,20	x	x
<i>Other</i>	1	0,20	0,80	x	x
<i>Health establishments - grand total</i>	262	326,24	1 089,84	5 444	148

### 3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení Type of establishment	Počet zařízení Establish- ments	Lékaři (přep. počet) Physicians (WTE)	SZP (přep. počet) Paramedicals (WTE)	Lůžka Beds	Místa Places
<b>Karlovy Vary</b>					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	2	137,43	564,63	835	10
Odborné léčebné ústavy	19	84,58	372,37	4 830	-
léčebny pro dlouhodobě nemocné	1	3,21	16,22	90	-
léčebny TBC a respir. nemocí pro dospělé	1	7,50	25,37	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	16	70,87	301,55	4 438	-
dětské lázeňské léčebny	1	3,00	29,23	227	-
ozdravovny	-	-	-	-	-
hospic	-	-	-	-	-
další lůžková zařízení	-	-	-	-	-
Samostatná ambulantní zařízení	312	246,60	418,60	-	-
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	1	4,00	9,40	-	-
zdravotnická střediska	6	6,00	13,00	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	53	52,81	53,36	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	24	23,65	24,30	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	61	67,78	71,66	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	19	15,10	18,83	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	85	72,56	90,66	-	-
ostatní ambulantní zařízení	63	4,70	137,39	-	-
Zvláštní zdravotnická zařízení	3	8,86	63,27	-	68
kojenecké ústavy a dětské domovy	1	0,38	38,77	-	60
dětské stacionáře a dětská centra	-	-	-	-	-
jesle a další dětská zařízení	-	-	-	-	-
stacionáře pro dospělé	1	-	2,50	-	8
dopravní a záchranná zdravotnická služba	1	8,48	22,00	-	-
ostatní	-	-	-	-	-
Zařízení lékárenské péče	31	-	57,62	x	x
lékárny	25	-	51,62	x	x
výdejny	6	-	6,00	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Zařízení hygienické služby	1	6,18	27,76	x	x
Ostatní	13	15,16	61,68	x	x
<b>Zdravotnická zařízení celkem</b>	<b>381</b>	<b>498,81</b>	<b>1 565,93</b>	<b>5 665</b>	<b>78</b>

### 3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení Type of establishment	Počet zařízení Establish- ments	Lékaři (přep. počet) Physicians (WTE)	SZP (přep. počet) Paramedicals (WTE)	Lůžka Beds	Místa Places
<b>Sokolov</b>					
<i>Hospitals (bed and out-patient care)</i>	1	78,41	341,33	408	-
<i>Specialized therapeutic institutes</i>	1	0,50	26,00	83	-
<i>institutes for long-term patients</i>	1	0,50	26,00	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	163,57	277,30	-	17
<i>policlinics, joint out-patient establishments</i>	3	31,15	83,14	-	-
<i>health service centres</i>	3	5,50	12,56	-	-
<i>general practitioners (GP) for adults</i>	32	33,20	34,77	-	-
<i>GP for children and adolescents</i>	20	18,10	19,25	-	-
<i>independent stomatologists</i>	36	36,49	37,18	-	-
<i>independent gynaecologists</i>	10	9,10	10,10	-	-
<i>independent specialists</i>	35	25,98	31,89	-	-
<i>other</i>	28	4,05	48,41	-	17
<i>Special health establishments</i>	4	2,10	26,36	-	10
<i>institutes for infants and homes for children</i>	-	-	-	-	-
<i>day clinics and centres for children</i>	-	-	-	-	-
<i>crèches &amp; other establishments for children</i>	-	-	-	-	-
<i>day clinics for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>medical transport &amp; emergency service</i>	3	2,10	23,73	-	-
<i>other</i>	1	-	2,63	-	10
<i>Establishments of pharmaceutical service</i>	15	-	24,91	x	x
<i>pharmacies</i>	14	-	24,91	x	x
<i>medical goods dispensaries</i>	1	-	-	x	x
<i>other</i>	-	-	-	x	x
<i>Establishments of hygienic service</i>	1	2,00	20,69	x	x
<i>Other</i>	-	-	-	x	x
<i>Health establishments - grand total</i>	189	246,58	716,59	491	27

### 3.2 Přehled zdravotnických zařízení v okresech

#### Survey of health establishments in districts

Území Territory	Ambulantní péče <sup>1)</sup> Out-patient care <sup>1)</sup>		Nemocnice (lůžková část) Hospitals (bed care)				Hygienická služba Hygienic service		Odborné léčebné ústavy <sup>3)</sup> Specialized therapeutic institutes <sup>3)</sup>	
	lékaři physicians		lékaři physicians		lůžka <sup>2)</sup> beds <sup>2)</sup>		lékaři physicians		lékaři physicians	lůžka <sup>2)</sup> beds <sup>2)</sup>
	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	28 144,08	27,40	8 428,48	8,21	68 818	67,01	658,06	0,64	1 003,72	23 154
Karlovarský kraj	699,07	22,83	185,71	6,07	1 712	55,92	9,18	0,30	13,21	368
Cheb	202,71	22,68	50,19	5,61	469	52,47	1,00	0,11	2,00	120
Karlovy Vary	305,12	24,82	84,78	6,90	835	67,93	6,18	0,50	10,71	165
Sokolov	191,24	20,37	50,74	5,41	408	43,47	2,00	0,21	0,50	83

<sup>1)</sup> Samostatná ambulantní zařízení a ambulantní části lůžkových zařízení

<sup>2)</sup> Bez lůžek dialyzačních, včetně novorozeneckých

<sup>3)</sup> Včetně ambulantní části

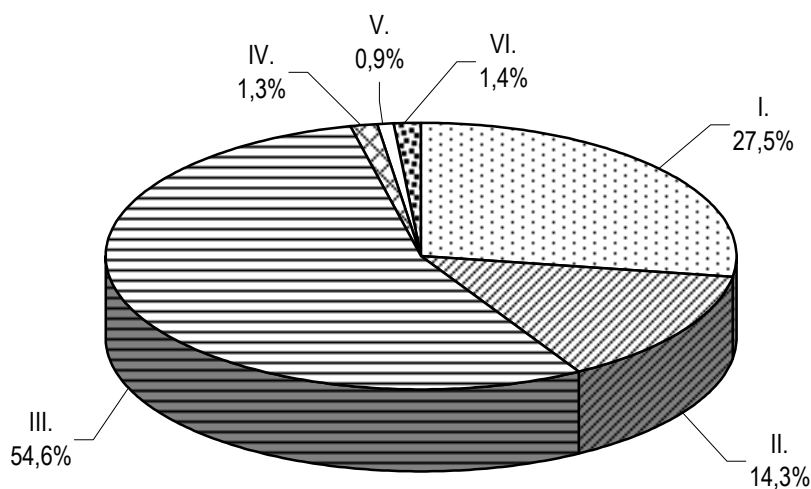
<sup>1)</sup> Out-patient establishments and out-patient parts of bed establishments

<sup>2)</sup> Excl. beds for dialysis, incl. newborn cots

<sup>3)</sup> Including out-patient parts

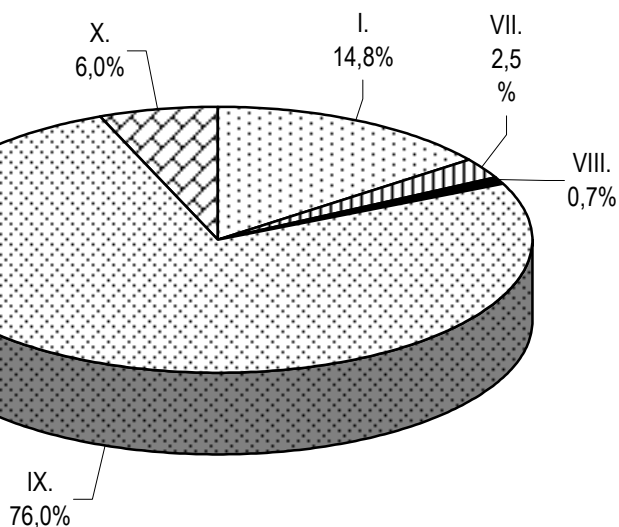
**Struktura počtu lékařů a lůžek podle druhu zařízení**  
*Structure of physicians and beds by type of establishment*

**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>	86,51	2,83	322	10,52
Klinická farmakologie	<i>Clinical pharmacology</i>	-	-	-	-
Geriatric	<i>Geriatrics</i>	-	-	-	-
Infekční	<i>Infectious diseases</i>	3,25	0,11	60	1,96
Alergologie a klin.imunologie	<i>Alergology and clin. immunology</i>	2,65	0,09	-	-
TBC a respiračních nemocí	<i>TB and respiratory diseases</i>	12,50	0,41	113	3,69
Neurologie	<i>Neurology</i>	26,46	0,86	89	2,91
Psychiatrie	<i>Psychiatry</i>	17,52	0,57	45	1,47
Sexuologie	<i>Sexuology</i>	-	-	-	-
Nemoci z povolání	<i>Occupational diseases</i>	0,02	0,00	-	-
Dětské vč. dorostového	<i>Paediatrics</i>	92,24	3,01	195	6,37
Ženské	<i>Gynaecology</i>	60,32	1,97	190	6,21
Chirurgie	<i>Surgery</i>	58,42	1,91	300	9,80
Neurochirurgie	<i>Neurosurgery</i>	-	-	-	-
Plastická chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	2,38	0,08	-	-
Kardiochirurgie	<i>Cardiosurgery</i>	-	-	-	-
Traumatologie	<i>Traumatology</i>	-	-	-	-
Anesteziologicko-resuscitační	<i>Anaesthesiology &amp; resuscitation</i>	28,60	0,93	20	0,65
Ortopedie	<i>Orthopaedics</i>	21,40	0,70	65	2,12
Urologie	<i>Urology</i>	12,53	0,41	45	1,47
Ušní, nosní, krční	<i>Otolaryngology</i>	19,93	0,65	64	2,09
Foniatrie	<i>Speech therapy</i>	1,00	0,03	-	-
Oční	<i>Eye diseases</i>	24,27	0,79	33	1,08
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	160,77	5,25	-	-
Kožní	<i>Dermatology</i>	18,29	0,60	43	1,40
Klinická onkologie	<i>Clinical oncology</i>	3,50	0,11	18	0,59
Radioterapie	<i>X-ray therapy</i>	4,00	0,13	22	0,72
Tělovýchovně-lékařské	<i>Physical training medicine</i>	0,61	0,02	-	-
Lékařská genetik	<i>Medical genetics</i>	1,00	0,03	-	-
Záchranná služba <sup>1)</sup>	<i>Emergency service <sup>1)</sup></i>	-	-	-	-
Praktický lékař pro dospělé	<i>General practitioner for adults</i>	141,89	4,63	-	-
Klinická biochemie	<i>Clinical biochemistry</i>	4,90	0,16	-	-
Klinická hematologie	<i>Clinical haematology</i>	0,40	0,01	-	-
Radiodiagnostika	<i>X-ray diagnostics</i>	27,90	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 fyzik. medicína	<i>Rehabilitation&amp;physical med.</i>	21,34	0,70	-	-
Nukleární medicína	<i>Nuclear medicine</i>	3,00	0,10	-	-
Patologie	<i>Pathologic anatomy</i>	8,80	0,29	-	-

**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>	2,00	0,07	6	0,20
Mikrobiologie	<i>Microbiology</i>	3,75	0,12	-	-
Balneologie a fyziatrie	<i>Balneology and physiatry</i>	140,31	4,58	9 520	310,94
Následná a ošetrov. péče	<i>Aftercare and nursing care</i>	11,71	0,38	450	14,70
Ostatní	<i>Other</i>	1,66	0,05	-	-
Ambulantní a lůžková péče	<i>Out-patient and in-patient care</i>	1 032,43	33,72	11 600	378,88
Péče ve zvláštních zdravot. zařízeních	<i>Special health establishment</i>	14,66	0,48	-	-
Léčebně preventivní péče celkem	<i>Curative and preventive care total</i>	1 047,09	34,20	11 600	378,88

<sup>1)</sup> Uvedena záchranná služba jen při lůžkových a samostatných ambulantních zařízeních;  
zbývající záchranná služba zahrnuta v péči zvláštních zdravotnických zařízení (13,58 lékařů)

<sup>1)</sup> Incl. emergency service belonging to in-patient and independent out-patient establishments;  
other emergency service is included in special health establishments (13.58 physicians)

### 3.3.2 Ambulantní péče v ambulantních a lůžkových zařízeních

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

Oddělení <sup>1)</sup>	Department <sup>1)</sup>	Lékaři Physicians	SZP Paramedicals
Interná (vč. podoborů)	<i>Internal (incl. subbranches)</i>	50,84	97,56
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>	2,65	4,30
TBC a respiračních nemocí	<i>TB and respiratory diseases</i>	7,87	17,48
Neurologie	<i>Neurology</i>	12,46	16,47
Psychiatrie (vč. AT)	<i>Psychiatry</i>	12,72	9,25
Sexuologie	<i>Sexuology</i>	-	-
Nemoci z povolání	<i>Occupational diseases</i>	0,02	-
Dětské (vč. dorostového)	<i>Paediatrics (incl. adolescents)</i>	73,05	88,23
Ženské	<i>Gynaecology</i>	39,50	53,98
Samost. novoroz. úseky	<i>Indep. newborn sections</i>	0,07	0,07
Chirurgie	<i>Surgery</i>	23,16	41,26
Neurochirurgie	<i>Neurosurgery</i>	2,38	4,70
Plastická chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	-	-
Kardiochirurgie	<i>Cardiosurgery</i>	-	-
Traumatologie	<i>Traumatology</i>	-	-
Anesteziologicko-resuscitační	<i>Anaesthesiology &amp; resuscitation</i>	17,60	17,62
Ortopedie	<i>Orthopaedics</i>	14,61	16,73
Urologie	<i>Urology</i>	7,23	11,23
Ušní, nosní, krční (vč. foniatrie)	<i>Otolaryngology (incl. speech therapy)</i>	13,38	15,56
Oční	<i>Eye diseases</i>	18,87	25,20
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	160,77	294,49
Kožní	<i>Dermatology</i>	14,49	20,85
Klinická onkologie	<i>Clinical oncology</i>	2,50	3,00
Radioterapie	<i>X-ray therapy</i>	2,00	3,00
Tělovýchovně-lékařské	<i>Physical training medicine</i>	0,61	0,61
Lékařská genetika	<i>Medical genetics</i>	1,00	1,00
Záchranná služba <sup>2)</sup>	<i>Emergency service <sup>2)</sup></i>	-	-
Praktický lékař pro dospělé	<i>General practitioner for adults</i>	141,89	164,58
Klinická biochemie	<i>Clinical biochemistry</i>	4,90	65,00
Klinická hematologie	<i>Clinical haematology</i>	0,40	8,69
Radiodiagnostika	<i>X-ray diagnostics</i>	27,90	71,06
Protetika	<i>Prosthetics</i>	-	-
Transfúzní služba	<i>Blood transfusion service</i>	4,60	31,75
Rehabilitace a fyzik. medicína	<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	21,34	115,42
Nukleární medicína	<i>Nuclear medicine</i>	3,00	14,00
Patologie	<i>Pathologic anatomy</i>	8,80	13,83



### 3.3.2 Ambulantní péče v ambulantních a lůžkových zařízeních

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

Oddělení <sup>1)</sup>	Department <sup>1)</sup>	Lékaři Physicians	SZP Paramedicals
Soudní lékařství	<i>Forensic medicine</i>	2,00	2,50
Tkáňová stanice	<i>Tissue stations</i>	-	-
Mikrobiologie	<i>Microbiology</i>	3,75	26,40
Ošetrovatelská péče	<i>Nursing care</i>	-	65,78
Ostatní	<i>Other</i>	1,66	26,45
<b>Celkem</b>	<b>Total</b>	699,07	1 349,90

<sup>1)</sup> Pracoviště je započteno vždy k oddělení, pod kterým realizuje činnost

<sup>1)</sup> *The units are included in departments under which their is performed*

<sup>2)</sup> Uvedena záchranná služba jen při lůžkových a samostatných ambulantních zařízeních

<sup>2)</sup> *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 <sup>1)</sup> Physicians <sup>1)</sup>		Lůžka Beds	
		absolutně number	na 100 lůžek per 100 beds	absolutně number	na 10 000 obyvatel per 10 000 inhabitants
Interna	5	35,67	11,08	322,00	10,52
Kardiologie	-	-	-	-	-
Revmatologie	-	-	-	-	-
Diabetologie	-	-	-	-	-
Gastroenterologie	-	-	-	-	-
Klinická farmakologie	-	-	-	-	-
Geriatric	-	-	-	-	-
Infekční	1	2,20	3,67	60,00	1,96
Alergologie	-	-	-	-	-
TBC a respiračních nemocí	1	3,00	7,89	38,00	1,24
Neurologie	3	14,00	15,73	89,00	2,91
Psychiatrie	1	4,80	10,67	45,00	1,47
Nemoci z povolání	-	-	-	-	-
Dětské	4	18,19	10,05	181,00	5,91
Ženské	4	20,82	10,96	190,00	6,21
Samost. novorozenecké úseky	1	0,93	6,64	14,00	0,46
Chirurgie	5	35,26	11,75	300,00	9,80
Neurochirurgie	-	-	-	-	-
Plastická chirurgie	-	-	-	-	-
Kardiochirurgie	-	-	-	-	-
Traumatologie	-	-	-	-	-
Anesteziologicko-resuscitační	3	11,00	55,00	20,00	0,65
Ortopedie	2	6,79	10,45	65,00	2,12
Urologie	2	5,30	11,78	45,00	1,47
Ušní, nosní, krční	3	7,55	11,80	64,00	2,09
Foniatric	-	-	-	-	-
Oční	2	5,40	16,36	33,00	1,08
Stomatologie	-	-	-	-	-
Kožní	2	3,80	8,84	43,00	1,40
Klinická onkologie	1	1,00	5,56	18,00	0,59
Radioterapie	1	2,00	9,09	22,00	0,72
Nefrologie	-	-	-	-	-
Klinická hematologie	-	-	-	-	-
Protetika	-	-	-	-	-
Rehabilitace a fyzikální medicína	-	-	-	-	-
Nukleární medicína	-	-	-	-	-
Intenzivní péče	1	2,00	33,33	6,00	0,20
Následná a ošetrovatelská péče	3	6,00	3,82	157,00	5,13
Ostatní	-	-	-	-	-
<b>Celkem</b>	<b>45</b>	<b>185,71</b>	<b>10,85</b>	<b>1 712,00</b>	<b>55,92</b>

<sup>1)</sup> Uvedeni pouze lékaři v lůžkové části

<sup>1)</sup> Physicians in bed departments only

### 3.4 Oddělení nemocnic podle oborů

*Hospital departments by branches*

Department	SZP celkem <sup>1)</sup> <i>Paramedical totals <sup>1)</sup></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 <i>per 10 000 inhabitants</i>		
<i>Internal</i>	137,11	4,48	131,11	2,46
<i>Cardiology</i>	-	-	-	-
<i>Rheumatology</i>	-	-	-	-
<i>Diabetology</i>	-	-	-	-
<i>Gastroenterology</i>	-	-	-	-
<i>Clinical pharmacology</i>	-	-	-	-
<i>Geriatrics</i>	-	-	-	-
<i>Infectious diseases</i>	12,40	0,41	11,40	5,26
<i>Allergology</i>	-	-	-	-
<i>TB and respiratory diseases</i>	12,53	0,41	11,53	3,30
<i>Neurology</i>	51,50	1,68	49,00	1,82
<i>Psychiatry</i>	18,60	0,61	17,60	2,56
<i>Occupational diseases</i>	-	-	-	-
<i>Paediatrics</i>	103,03	3,37	100,03	1,81
<i>Gynaecology</i>	99,86	3,26	80,86	2,35
<i>Independent newborns sections</i>	7,93	0,26	7,93	1,77
<i>Surgery</i>	177,01	5,78	151,35	1,98
<i>Neurosurgery</i>	-	-	-	-
<i>Plastic surgery</i>	-	-	-	-
<i>Cardiosurgery</i>	-	-	-	-
<i>Traumatology</i>	-	-	-	-
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	65,33	2,13	59,33	0,34
<i>Orthopaedics</i>	21,00	0,69	18,00	3,61
<i>Urology</i>	21,00	0,69	20,00	2,25
<i>Otolaryngology</i>	26,69	0,87	23,19	2,76
<i>Speech therapy</i>	-	-	-	-
<i>Eye diseases</i>	19,50	0,64	18,00	1,83
<i>Stomatology</i>	-	-	-	-
<i>Dermatology</i>	17,70	0,58	16,20	2,65
<i>Clinical oncology</i>	7,00	0,23	7,00	2,57
<i>X-ray therapy</i>	10,00	0,33	10,00	2,20
<i>Nephrology</i>	-	-	-	-
<i>Clinical haematology</i>	-	-	-	-
<i>Prosthetics</i>	-	-	-	-
<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	-	-	-	-
<i>Nuclear medicine</i>	-	-	-	-
<i>Intensive care</i>	12,00	0,39	12,00	0,50
<i>Aftercare and nursing aftercare</i>	48,92	1,60	47,92	3,28
<i>Other</i>	-	-	-	-
<b>Total</b>	869,11	28,39	792,45	2,16

<sup>1)</sup> Uvedeni pouze SZP v lůžkové části<sup>1)</sup> *Paramedicals in bed departments only*

## 3.5 Lůžková péče v nemocnicích dle zřizovatele

*Bed care in hospitals by founder*

Oddělení	Počet hospitalizovaných <i>Hospitalized persons</i>		Počet zemřelých <i>Deaths</i>	
	absolutně <i>number</i>	na 10 000 obyvatel <i>per 10 000</i> <i>inhabitants</i>	absolutně <i>number</i>	na 1 000 hospitalizovaných <i>per 1 000</i> <i>hospitalized persons</i>
	<b>Celkem</b>			
Interna	12 107	395,21	959	79,21
Infekční	870	28,40	6	6,90
TBC a respiračních nemocí	532	17,37	80	150,38
Neurologie	2 876	93,88	61	21,21
Psychiatrie	538	17,56	1	1,86
Dětské	7 647	249,62	4	0,52
Ženské	8 695	283,83	8	0,92
Samost. novorozenecké úseky	739	24,12	-	-
Chirurgie	11 165	364,46	220	19,70
Anesteziologicko-resuscitační	629	20,53	142	225,76
Ortopedie	1 794	58,56	5	2,79
Urologie	2 004	65,42	5	2,50
Ušní, nosní, krční	3 100	101,19	13	4,19
Oční	1 980	64,63	-	-
Kožní	923	30,13	1	1,08
Klinická onkologie	647	21,12	24	37,09
Radioterapie	457	14,92	35	76,59
Intenzivní péče	261	8,52	14	53,64
Následná a ošetrovatelská péče	850	27,75	131	154,12
<b>Celkem <sup>1)</sup></b>	<b>54 759</b>	<b>1 787,51</b>	<b>1 709</b>	<b>31,21</b>
	<b>Okresní úřad</b>			
Interna	9 673	315,76	792	81,88
Infekční	870	28,40	6	6,90
TBC a respiračních nemocí	532	17,37	80	150,38
Neurologie	2 876	93,88	61	21,21
Dětské	6 105	199,29	4	0,66
Ženské	7 059	230,43	6	0,85
Samost. novorozenecké úseky	739	24,12	-	-
Chirurgie	7 795	254,45	163	20,91
Anesteziologicko-resuscitační	629	20,53	142	225,76
Ortopedie	714	23,31	1	1,40
Urologie	1 344	43,87	2	1,49
Ušní, nosní, krční	3 100	101,19	13	4,19
Oční	1 980	64,63	-	-
Kožní	923	30,13	1	1,08
Klinická onkologie	647	21,12	24	37,09
Radioterapie	457	14,92	35	76,59
Následná a ošetrovatelská péče	148	4,83	34	229,73
<b>Celkem <sup>1)</sup></b>	<b>43 507</b>	<b>1 420,21</b>	<b>1 364</b>	<b>31,35</b>

<sup>1)</sup> 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>	<b>Počet ošetřovacích dnů <i>Number of days of stay</i></b>	<b>Průměrná ošetřovací doba <i>Average duration of stay</i></b>	<b>Roční využití lůžek ve dnech <i>Bed occupancy per year (days)</i></b>
	<b>Total</b>		
<i>Internal</i>	88 697	7,3	275,0
<i>Infectious diseases</i>	5 543	6,4	92,4
<i>TB and respiratory diseases</i>	8 321	15,6	219,0
<i>Neurology</i>	25 116	8,7	282,2
<i>Psychiatry</i>	12 931	24,0	287,4
<i>Paediatrics</i>	41 088	5,4	229,2
<i>Gynaecology</i>	44 456	5,1	250,3
<i>Independent newborns sections</i>	3 598	4,9	257,0
<i>Surgery</i>	77 062	6,9	261,9
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	4 863	7,7	254,9
<i>Orthopaedics</i>	12 046	6,7	198,0
<i>Urology</i>	13 031	6,5	294,6
<i>Otolaryngology</i>	14 844	4,8	234,1
<i>Eye diseases</i>	6 527	3,3	200,5
<i>Dermatology</i>	12 145	13,2	282,4
<i>Clinical oncology</i>	5 794	9,0	321,9
<i>X-ray therapy</i>	6 494	14,2	319,6
<i>Intensive care</i>	888	3,4	156,6
<i>Aftercare and nursing aftercare</i>	39 889	46,9	282,4
<b>Total <sup>1)</sup></b>	423 333	7,7	253,8
	<b>District Administration</b>		
<i>Internal</i>	70 854	7,3	287,9
<i>Infectious diseases</i>	5 543	6,4	92,4
<i>TB and respiratory diseases</i>	8 321	15,6	219,0
<i>Neurology</i>	25 116	8,7	282,2
<i>Paediatrics</i>	32 632	5,3	218,7
<i>Gynaecology</i>	36 028	5,1	244,1
<i>Independent newborns sections</i>	3 598	4,9	257,0
<i>Surgery</i>	52 952	6,8	253,2
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	4 863	7,7	254,9
<i>Orthopaedics</i>	4 908	6,9	235,5
<i>Urology</i>	8 096	6,0	323,8
<i>Otolaryngology</i>	14 844	4,8	234,1
<i>Eye diseases</i>	6 527	3,3	200,5
<i>Dermatology</i>	12 145	13,2	282,4
<i>Clinical oncology</i>	5 794	9,0	321,9
<i>X-ray therapy</i>	6 494	14,2	319,6
<i>Aftercare and nursing aftercare</i>	17 966	121,4	359,3
<b>Total <sup>1)</sup></b>	316 681	7,3	254,3

<sup>1)</sup> 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>
<b>Kraj, město nebo obec</b>				
Interna	1 215	39,66	81	66,67
Chirurgie	1 429	46,65	24	16,79
Urologie	660	21,54	3	4,55
Intenzivní péče	261	8,52	14	53,64
Následná a ošetrovatelská péče	251	8,19	54	215,14
<b>Celkem <sup>1)</sup></b>	<b>3 305</b>	<b>107,89</b>	<b>176</b>	<b>53,25</b>
<b>Privátní</b>				
Interna	1 219	39,79	86	70,55
Psychiatrie	538	17,56	1	1,86
Dětské	1 542	50,34	-	-
Ženské	1 636	53,40	2	1,22
Chirurgie	1 941	63,36	33	17,00
Ortopedie	1 080	35,25	4	3,70
Následná a ošetrovatelská péče	451	14,72	43	95,34
<b>Celkem <sup>1)</sup></b>	<b>7 948</b>	<b>259,45</b>	<b>169</b>	<b>21,26</b>

<sup>1)</sup> 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>	<b>Počet ošetřovacích dnů <i>Number of days of stay</i></b>	<b>Průměrná ošetřovací doba <i>Average duration of stay</i></b>	<b>Roční využití lůžek ve dnech <i>Bed occupandy per year (days)</i></b>
<b><i>Region, City or Municipality</i></b>			
<i>Internal</i>	8 506	7,0	247,6
<i>Surgery</i>	7 559	5,3	215,2
<i>Urology</i>	4 935	7,5	256,6
<i>Intensive care</i>	888	3,4	156,6
<i>Aftercare and nursing aftercare</i>	5 664	22,6	219,0
<b><i>Total</i></b> <sup>1)</sup>	27 552	8,3	229,1
<b><i>Private</i></b>			
<i>Internal</i>	9 337	7,7	222,3
<i>Psychiatry</i>	12 931	24,0	287,4
<i>Paediatrics</i>	8 456	5,5	281,9
<i>Gynaecology</i>	8 428	5,2	280,9
<i>Surgery</i>	16 551	8,5	331,0
<i>Orthopaedics</i>	7 138	6,6	178,5
<i>Aftercare and nursing aftercare</i>	16 259	36,1	248,7
<b><i>Total</i></b> <sup>1)</sup>	79 100	10,0	261,6

<sup>1)</sup> 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 <sup>1)</sup> <i>per 10 000 inhabitants <sup>1)</sup></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	67	2,6	1	14,9
Léčebny TBC a resp. nem. pro děti	-	-	-	-
Psychiatrické léčebny pro dospělé	-	-	-	-
Psychiatrické léčebny pro děti	-	-	-	-
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	649	29,7	240	369,8
Rehabilitační ústavy	-	-	-	-
Ostatní odborné léčebny pro dosp.	-	-	-	-
Ostatní odborné léčebny pro děti	-	-	-	-
Ozdravovny	-	-	-	-
Hospic	-	-	-	-
Další lůžková zařízení	-	-	-	-

<sup>1)</sup> Napočteno na odpovídající věkové skupiny<sup>1)</sup> *Calculated for corresponding age groups*



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

<i>Type of institute</i>	<b>Počet ošetřovacích dnů</b> <i>Number of days of stay</i>	<b>Průměrná ošetřovací doba</b> <i>Average duration of stay</i>	<b>Roční využití lůžek ve dnech</b> <i>Bed occupancy in days</i>
<i>Inst. for TB and respiratory dis. for adults</i>	10 560	157,6	140,8
<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>	103 513	159,5	356,4
<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 institut. with bed capacity</i>	-	-	-

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

Obor <sup>1)</sup>	Branch <sup>1)</sup>	Celkem Total	
		absolutně number	na 100 obyv. per 100 inhab.
Interní lékařství	<i>Internal medicine</i>	168 978	55,2
Gastroenterologie	<i>Gastroenterology</i>	24 566	8,0
Diabetologie	<i>Diabetology</i>	43 152	14,1
Geriatricie	<i>Geriatrics</i>	-	-
Infekční nemoci	<i>Infectious diseases</i>	2 574	0,8
Alergologie a klinická imunologie	<i>Allergology and clinical immunology</i>	41 200	13,4
TBC a respiračních nemocí	<i>TB and respiratory diseases</i>	61 563	20,1
Neurologie	<i>Neurology</i>	71 872	23,5
Psychiatrie (vč. sexuologie)	<i>Psychiatry (incl. sexuology)</i>	38 415	12,5
Nemoci z povolání	<i>Occupational diseases</i>	-	-
Pediatricie (vč. dorostového lékařství)	<i>Paediatrics and adolescents</i>	494 568	161,4
Gynekologie	<i>Gynaecology</i>	282 053	92,1
Chirurgie (vč. cévní a hrudní chir.)	<i>Surgery (incl. vascular and thoracic surgery)</i>	261 698	85,4
Neurochirurgie	<i>Neurosurgery</i>	-	-
Kardiochirurgie	<i>Cardiosurgery</i>	-	-
Traumatologie	<i>Traumatology</i>	-	-
Plastické chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	603	0,2
Ortopedie	<i>Orthopaedics</i>	89 464	29,2
Urologie	<i>Urology</i>	45 346	14,8
Ušní, nosní, krční (vč. foniatrie)	<i>Otolaryngology (incl. speech therapy)</i>	81 459	26,6
Oční	<i>Eye diseases</i>	156 022	50,9
Kožní	<i>Dermatology</i>	120 714	39,4
Klinická a radiační onkologie	<i>Clinical and X-ray oncology</i>	19 659	6,4
Tělovýchovné lékařství	<i>Physical training medicine</i>	387	0,1
Lékařská genetik	<i>Medical genetics</i>	1 792	0,6
Ordinace prakt. lékaře pro dosp.	<i>Gen. practitioner for adults</i>	1 336 993	436,4
LSPP	<i>First medical aid</i>	58 768	19,2
pro dospělé	<i>for adults</i>	51 696	16,9
pro děti	<i>for children</i>	7 072	2,3
<b>Celkem</b>	<b>Total</b>	<b>3 401 846</b>	<b>1 110,5</b>
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	559 423	182,6
LSPP stomatologická	<i>First medical aid stomatological</i>	5 616	1,8
<b>Celkem stomatologie</b>	<b>Total stomatology</b>	<b>565 039</b>	<b>184,4</b>
<b>Úhrn</b>	<b>Grand total</b>	<b>3 966 885</b>	<b>1 294,9</b>

<sup>1)</sup> Činnost pracovišť je započtena do odpovídajícího oboru

<sup>1)</sup> *Activity of units included in the appropriate branch*

### 3.8 Ambulantní péče o děti a dorost

*Out-patient care of children and adolescents*

Druh vyšetření (ošetření)	Type of examination	Počet vyšetření			
		Number of examinations			
		celkem			
			total		
		absolutně	na 100 osob <sup>1)</sup>	v %	
		number	per 100 persons <sup>1)</sup>	in %	
<b>Celkem vyšetření</b>	<b>Total examinations</b>	494 096	687,46	100,00	
<b>v tom: v zařízeních</b>	<b>incl.: in establishments</b>	487 801	678,70	98,73	
<b>v tom: léčebná</b>	<b>incl.: curative</b>	405 662	564,42	82,10	
preventivní	preventive	78 471	109,18	15,88	
branců	of recruits	3 032	4,22	0,61	
posudková	medical assessment	636	0,88	0,13	
- dorost	- adolescents				
<b>v návštěvní službě</b>	<b>in visiting service</b>	6 295	8,76	1,27	

<sup>1)</sup> Napočteno na děti a dorost (0-19 let)

<sup>1)</sup> Calculated per children and adolescents (0-19 years)

### 3.9 Lékařská péče o ženy

*Medical care of women*

Ukazatel	Index	Celkem	Na 1 000 žen
			ve věku 15-49 let
		Total	Per 1 000 women
			at age 15-49
Nově přijaté těhotné	Newly admitted pregnant women	2 980	37,8
Počet žen užívajících antikoncepci	Number of women using contraception	33 840	431,0
<b>v tom: nitroděložní</b>	<b>incl.: IUD</b>	5 725	72,9
hormonální	hormonal	28 115	358,1
Gynekologická vyšetření celkem	Gynaecological examinations total	282 053	1 808,2 <sup>1)</sup>
Gynekologické operace <sup>2)</sup>	Gyneacological operations <sup>2)</sup>	5 774	37,0 <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Napočteno na celkový počet žen

<sup>1)</sup> Calculated per total number of women

<sup>2)</sup> Vč. potratů

<sup>2)</sup> Incl. abortions

### 3.10 Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení

*Medical apparatus in health establishments*

Přístroj <i>Unit</i>	Počet / <i>Number of</i>					
	přístrojů <i>units</i>		obyvatel <i>inhabitants</i>		výkonů <sup>1)</sup> <i>performances <sup>1)</sup></i>	
			na 1 přístroj / <i>per 1 unit</i>			
	ČR	kraj	CR	region	ČR	kraj
	<b>RTG diagnostické přístroje</b> <b><i>X-ray diagnostic apparatus</i></b>					
RTG dg skiagrafické stacionární <i>X-ray diag. skiagraphic, stationary</i>	950	19	10 810	16 114	7 698	8 742
RTG dg skiagrafické mobilní <i>X-ray diag. skiagraphic, mobile</i>	443	5	23 182	61 234	565	400
RTG dg skiaskopicko-skiagrafické mobilní s C - ramenem <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic with C-arm</i>	336	5	30 565	61 234	414	539
RTG dg skiaskopicko-skiagrafické konvenční <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic, conventional</i>	379	7	27 097	43 738	2 310	309
RTG dg skiaskopicko-skiagrafický s digitalizací II. kategorie <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic, digital, category II</i>	57	-	180 171	-	2 372	-
RTG dg skiaskopicko-skiagrafický s digitalizací I. kategorie <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic, digital, category I</i>	23	1	446 510	306 168	2 449	987
RTG dg konvenční angiokomplety <i>X-ray diag., conventional, angiography sets</i>	27	2	380 360	153 084	260	238
RTG dg digitální angiokomplety (s DSA) <i>X-ray diag., digital, angiography sets (with DSA)</i>	45	-	228 216	-	1 956	-
RTG dg speciální kardiokomplety <i>X-ray diag., special, cardiographic sets</i>	19	-	540 512	-	2 489	-
RTG dg CT konvenční <i>X-ray diag. CT, conventional</i>	49	2	209 586	153 084	6 516	4 135
RTG dg CT spirální <i>X-ray diag. CT, spiral</i>	68	1	151 025	306 168	4 645	4 511
RTG dg radiofotografické <i>X-ray diag. radiophotographic</i>	28	1	366 776	306 168	2 561	307
RTG dg mamografické II. kategorie <i>X-ray diag. mammograph, category II</i>	76	3	135 128	102 056	4 880	4 567
RTG dg mamografické I. kategorie <i>X-ray diag. mammograph, category I</i>	49	-	209 586	-	5 244	-
RTG dg kostní denzitometry <i>X-ray diag. bone densitometers</i>	44	3	233 403	102 056	2 597	1 362

## 3.10 Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení

## Medical apparatus in health establishments

Přístroj Unit	Počet / Number of					
	přístrojů units		obyvatel inhabitants		výkonů <sup>1)</sup> performances <sup>1)</sup>	
	na 1 přístroj / per 1 unit					
	ČR	kraj	CR	region	ČR	kraj
RTG dg výše nespecifikované <i>X-ray diag., not specified above</i>	7	-	1 467 104	-	603	-
RTG dg zubní intraorální <i>X-ray diag. dental, intraoral</i>	3 506	109	2 929	2 809	575	450
RTG dg zubní panoramatické <i>X-ray diag. dental, panoramic</i>	277	12	37 075	25 514	1 380	622
RTG dg zubní extraorální a nespecifik. <i>X-ray diag. dental, extraoral &amp; unspec.</i>	28	1	366 776	306 168	610	128
<b>RTG terapeutické přístroje X-ray therapeutic apparatus</b>						
RTG terapeutické do 100 kV <i>X-ray therapeutic, up to 100 kV</i>	9	-	1 141 081	-	588	-
RTG terapeutické nad 100 kV <i>X-ray therapeutic, over 100 kV</i>	23	2	446 510	153 084	6 322	1 159
RTG simulátor <i>X-ray simulator</i>	16	-	641 858	-	4 037	-
CT simulátor <i>CT simulator</i>	1	-	10 269 726	-	1 074	-
RTG terapeutické výše nespecifikované <i>X-ray therapeutic, not specified above</i>	-	-	-	-	-	-
<b>Lineární urychlovače - terapeutické ozařovače Linear accelerators - therapeutic inadiators</b>						
Lineární urychlovač s jednou energií X <i>Linear accelerator with 1 X-ray energy</i>	7	-	1 467 104	-	24 665	-
Lineární urychlovač s více energiemi X a s elektrony <i>Linear accelerator with more X-ray energies and with electrons</i>	11	-	933 611	-	33 737	-
Radionuklidový ozařovač pro teleterapii Co-60 <i>Radioisotope irradiator for teletherapy, Co-60</i>	30	1	342 324	306 168	15 493	2 391
Radionuklidový ozařovač pro teleterapii Cs-137 <i>Radioisotope irradiator for teletherapy, Cs-137</i>	19	-	540 512	-	3 102	-
Kruhové urychlovače (betatrony) <i>Circular accelerators (betatrons)</i>	2	-	5 134 863	-	4 931	-

### 3.10 Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení

*Medical apparatus in health establishments*

Přístroj Unit	Počet / Number of					
	přístrojů units		obyvatel inhabitants		výkonů <sup>1)</sup> performances <sup>1)</sup>	
	na 1 přístroj / per 1 unit					
	ČR	kraj	CR	region	ČR	kraj
<b>Radionuklidové ozařovače</b> <i>Radioisotope inadiators</i>						
Radionuklidový ozařovač AFL brachyterapeutický s LDR/MDR <i>Radioisotope irradiator AFL brachytherapeutic with LDR/MDR</i>	7	-	1 467 104	-	124	-
Radionuklidový ozařovač AFL brachyterapeutický s HDR <i>Radioisotope irradiator AFL brachytherapeutic with HDR</i>	11	-	933 611	-	549	-
Radionuklidový ozařovač výše nespecif. <i>Radioisotope irradiator not spec. above</i>	8	1	1 283 716	306 168	-	-
<b>Scintilační gama kamery - diagnostické přístroje</b> <i>Scintillation gamma cameras - diag.</i>						
Scintilační gama kamera planární <i>Scintillation gamma cameras, planar</i>	53	2	193 768	153 084	2 361	409
Scintilační gama kamera SPECT s 1 detektorem <i>Scintillation gamma cameras SPECT with 1 detector</i>	24	1	427 905	306 168	1 879	125
Scintilační gama kamera SPECT s 2 a více detektory <i>Scintillation gamma cameras SPECT with 2 and more detectors</i>	33	1	311 204	306 168	2 659	446
PET (pozitronová emisní tomografie) <i>PET (positron emission tomograph)</i>	1	-	10 269 726	-	1 929	-
<b>Litotryptory - terapeutické přístroje</b> <i>Lithotriptors - therapeutic</i>						
Litotryptory s rtg naváděním <i>Lithotriptors with x-ray guidance</i>	20	-	513 486	-	303	-
Litotryptory jen s UZ naváděním <i>Lithotriptors with only ultrasound guidance</i>	10	-	1 026 973	-	581	-

## 3.10 Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení

## Medical apparatus in health establishments

Přístroj Unit	Počet / Number of					
	přístrojů units		obyvatel inhabitants		výkonů <sup>1)</sup> performances <sup>1)</sup>	
	na 1 přístroj / per 1 unit					
	ČR	kraj	CR	region	ČR	kraj
<b>Ultrazvukové zobrazovací přístroje (sonografy)</b> <i>Ultrasonic scanners (sonographs)</i>						
Ultrazvukové přístroje pro 2D zobrazení <i>Ultrasonic scanners for 2D imaging</i>	1 396	25	7 357	12 247	1 835	988
Ultrazvukové přístroje duplexní <i>Ultrasonic scanners, duplex</i>	303	11	33 893	27 833	2 365	1 785
Ultrazvukové přístroje s barevným mapováním <i>Ultrasonic scanners with colour mapping</i>	565	12	18 177	25 514	3 425	5 111
Ultrazvukové kostní denzimetrie <i>Ultrasonic bone densitometers</i>	34	-	302 051	-	1 047	-
<b>Další přístroje pro radioterapii</b> <i>Other radiotherapy apparatus</i>						
Systémy pro plánování léčby v radioterap. 2D <i>Radiotherapy planning systems, 2D</i>	24	2	427 905	153 084	617	197
Systémy pro plánování léčby v radioterap. 3D <i>Radiotherapy planning systems, 3D</i>	17	-	604 102	-	1 011	-
Substandardní dozimetrický systém <i>Substandard dosimetry systems</i>	31	1	331 281	306 168	-	-
Skanovací vodní fantom <i>Scanning water phantom</i>	13	-	789 979	-	-	-
Vyřezávačka stínících bloků <i>Shielding block cutter</i>	15	-	684 648	-	1 304	-
In vivo dozimetrie-polovodičová <i>In vivo dosimeters, semiconductor</i>	12	-	855 811	-	-	-
In vivo dozimetrie-TLD <i>In vivo dosimeters, TLD</i>	10	-	1 026 973	-	-	-
Multileaf kolimátor <i>Multileaf collimator</i>	3	-	3 423 242	-	-	-
Portal vision <i>Portal vision</i>	2	-	5 134 863	-	-	-
Zařízení pro hypertermii <i>Hyperthermia units</i>	13	-	789 979	-	2 475	-

### 3.10 Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení

*Medical apparatus in health establishments*

Přístroj <i>Unit</i>	Počet / <i>Number of</i>					
	přístrojů <i>units</i>		obyvatel <i>inhabitants</i>		výkonů <sup>1)</sup> <i>performances <sup>1)</sup></i>	
			na 1 přístroj / <i>per 1 unit</i>			
	ČR	kraj	CR	region	ČR	kraj
	<b>Další sledované přístroje</b> <i>Other listed apparatus</i>					
Biochemické analyzátoři (automaty) <i>Biochemical analyzers (automated)</i>	1 357	49	7 568	6 248	-	-
Hemodialyzační přístroje <i>Hemodialysis units</i>	1 119	15	9 178	20 411	-	-
Magnetická rezonance (tomograf MR) <i>Magnetic resonance (MR tomograph)</i>	19	-	540 512	-	3 851	-
Lasery operační <i>Laser, surgical</i>	162	1	63 393	306 168	300	450
Lasery terapeutické <i>Laser, therapeutic</i>	1 238	53	8 295	5 777	392	415
Ventilátory (pro dlouhodobou umělou ventilaci plic) <i>Ventilators (for long-term lung ventilation)</i>	1 683	45	6 102	6 804	-	-
Hyperbarická komora jednomístná <i>Hyperbaric chamber, one place</i>	14	-	733 552	-	-	-
Hyperbarická komora vícemístná <i>Hyperbaric chamber, multiple</i>	4	-	2 567 432	-	-	-
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>	721	10	14 244	30 617	-	-

<sup>1)</sup> Porovnání výkonů je pouze orientační

<sup>1)</sup> Comparison of performances is only tentative



4. KAPITOLA

**PRACOVNÍCI**

*MANPOWER*

## Pracovníci a zdravotnické vzdělání

Zdravotnická zařízení v rezortech zdravotnictví, obrany, vnitra, spravedlnosti a dopravy jsou uvedena dohromady. Výjimku tvoří tabulky 4.7 až 4.8.3, které jsou jen za rezort zdravotnictví.

K 31.12.2001 pracovalo v Karlovarském kraji ve zdravotnických zařízeních všech rezortů 10 661 pracovníků (přepočtený počet). Z toho v organizacích přímo řízených Ministerstvem zdravotnictví 3,1%, v organizacích řízených okresními úřady 23,3%, v organizacích řízených městy nebo obcemi 2,8%, v privátním sektoru 65,1% a ve zdravotnických zařízeních ostatních rezortů 5,7%. Z výše uvedených 10 661 pracovníků bylo 1 072 lékařů, 122 farmaceutů, 142 jiných odborných pracovníků, 3 372 středních zdravotnických pracovníků (z toho 2 496 sester), 484 nižších zdravotnických pracovníků, 730 pomocných zdravotnických pracovníků a 4 739 ostatních pracovníků. Z výše uvedených 10 661 pracovníků pracovalo v nemocnicích (včetně ambulantní části) 2 506, v léčebnách pro dlouhodobě nemocné 204, v léčebně tuberkulózy a respiračních nemocí 42, v lázních 5 182, v samostatných ambulantních zařízeních 1 803, v kojeneckých ústavech a dětských domovech 113, v ostatních dětských zařízeních 19, v dopravní zdravotní službě 72, v záchranné službě 235, v ostatních zvláštních zařízeních 10, v lékárenské službě 336, v hygienických stanicích 139 a v ostatních zdravotnických zařízeních 2 pracovníci.

Z 1 001 lékařů<sup>1)</sup> (fyzických osob) bylo 76 ve věku do 29 let, 213 ve věku 30-39 let, 312 ve věku 40-49 let, 251 ve věku 50-59 let, 114 ve věku 60-69 let, 35 ve věku 70 a více let.

Ze 112 farmaceutů (fyzických osob) bylo 18 ve věku do 29 let, 26 ve věku 30-39 let, 36 ve věku 40-49 let, 18 ve věku 50-59 let, 8 ve věku 60-69 let a 6 ve věku 70 a více let.

Atestace 1. stupně dosáhlo 1 065 lékařů, atestace 2. stupně 262 lékařů a 210 nástavbové atestace.

Ze 112 farmaceutů dosáhlo 1. atestace 88 farmaceutů, 2. atestace 16 a nástavbové atestace 9.

Průměrná měsíční mzda v Kč zaměstnanců v příspěvkových organizacích a organizačních složkách státu v rezortu zdravotnictví činila 13 877 (v České republice 15 272), lékařů 28 295 (v České republice 29 248), farmaceutů 22 080, středních zdravotnických pracovníků 14 278 (v České republice 14 617), nižších zdravotnických pracovníků 12 354, pomocných zdravotnických pracovníků 9 637, technicko-hospodářských pracovníků 14 696 a dělníků a provozních pracovníků 7 777.

---

<sup>1)</sup> v tomto počtu jsou zahrnuti i lékaři okresních správ sociálního zabezpečení

## Manpower and health education

Health establishments in Sectors of Health, Defence, Interior, Justice and Transport are presented together. Only tables from 4.7 to 4.8.3 are for Sector of Health.

To 31.12.2001 10 661 persons (WTE=whole time equivalent) worked in health services of all these sectors. From it in health establishments: directly controlled by Ministry of Health 3.1%, controlled by District Administration 23.3%, controlled by city or municipal authorities 2.8%, in private health establishments 65.1% and in health establishments of other government sectors 5.7%. From this total of 10 661 persons, 1 072 were physicians, 122 pharmacists, 142 other professional personnel, 3 372 paramedical personnel (o.w.: 2 496 nurses), 484 lower health personnel, 730 auxiliary health personnel and 4 739 others. From the total of 10 661 persons 2 506 worked in hospitals (including out-patient parts), 204 in institutes for long-term patients, 42 in institutes for TB and respiratory diseases, 5 182 in balneologic institutes, 1 803 in independent establishments of out-patient care, 113 in institutes for infants and homes for children, 19 in other establishments for children, 72 in transport of patients, 235 in medical emergency service, 10 in other special establishments, 336 in pharmacies, 139 in hygienic service stations and 2 in other health establishments.

From 1 001 <sup>1)</sup> physicians (natural persons) 76 were in age till 29 years, 213 in age 30-39 years, 312 in age 40-49 years, 251 in age 50-59 years, 114 in age 60-69 years, 35 in age 70 and more years.

From 112 pharmacists (natural persons) 18 were in age till 29 years, 26 in age 30-39 years, 36 in age 40-49 years, 18 in age 50-59 years, 8 in age 60-69 years and 6 in age 70 and more years.

The following specialties 1<sup>st</sup> grade reached 1 065 physicians, 2<sup>nd</sup> grade 262 physicians and 210 subspecialties.

The 112 pharmacists reached the following specialties: 88 1<sup>st</sup> grade, 16 2<sup>nd</sup> grade and 9 subspecialties.

The Average monthly salary (in Czech crowns) of employees in subsidized and budgetary organizations in Sector of Health was 13 877 (in Czech Republic 15 272), physicians 28 295 (in Czech Republic 29 248), pharmacists 22 080, paramedical personnel 14 278 (in Czech Republic 14 617), lower health personnel 12 354, auxiliary health personnel 9 637, technical and economic personnel 14 696 and manual workers and operational personnel 7 777.

---

<sup>1)</sup> including physicians of District administrations of social care

## 4.1 Pracovníci podle kategorií a zřizovatele zařízení

*Personnel by categories and by founder of establishment*

Kategorie Category	Pracovníci (přepočtený počet) Personnel (whole time equivalent)		
	celkem total	v tom zřizovatel / o.w. by founder	
		Ministerstvo zdravotnictví Ministry of Health	okresní úřad District Administration
absolutně / number			
Odborní zdravotničtí pracovníci	5 923	176	1 892
lékaři	1 072	13	259
farmaceuti	122	-	5
dentisté (bez VŠ vzdělání)	1	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	9	-	-
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	70	18	24
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	63	4	27
střední zdravotničtí pracovníci	3 372	110	1 193
zdravotní sestry	2 002	6	772
dětské sestry	330	65	148
ženské sestry	112	-	52
dietní sestry	46	2	9
ostatní sestry	5	-	2
rehabilitační pracovníci	278	6	23
asistenti hygienické služby	48	18	30
zdravotní laboranti	189	13	110
farmaceutičtí laboranti	140	-	11
radiologičtí laboranti	71	-	36
zubní technici	149	-	-
nižší zdravotničtí pracovníci	484	7	106
ošetřovatelky	99	5	33
pěstounky	4	-	4
zubní instrumentářky	19	-	0
maséři	280	2	-
dezinfektoři	3	-	3
laboratorní pracovníci	18	-	5
pítevní laboranti - preparátoři	-	-	-
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	61	-	61
pomocní zdravotničtí pracovníci	730	25	277
Učitelé	5	-	1
Vychovatelé	4	2	2
Technicko-hospodářští pracovníci	925	35	188
Dělníci a provozní pracovníci	3 804	121	406
Úhrn	10 662	333	2 488

## 4.1 Pracovníci podle kategorií a zřizovatele zařízení

*Personnel by categories and by founder of establishment*

Kategorie Category	Pracovníci (přepočtený počet) <i>Personnel (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		
<b>Professional health personnel</b>	200	3 420	236
<i>physicians</i>	26	738	36
<i>pharmacists</i>	-	117	-
<i>dentists (not university level)</i>	-	1	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	1	7	1
<i>other profes. pers. in health s. with univ. ed.</i>	-	28	-
<i>other profes. pers. in health s. with second. ed.</i>	7	24	1
<b>paramedical personnel</b>	108	1 829	133
<i>health nurses</i>	76	1 056	92
<i>children's nurses</i>	6	111	-
<i>women's nurses</i>	-	60	-
<i>dieticians</i>	1	26	8
<i>other nurses</i>	-	4	-
<i>rehabilitation workers</i>	10	211	28
<i>assistants of hygienic service</i>	-	1	-
<i>medical laboratory assistants</i>	8	56	3
<i>pharmaceutical laboratory assistants</i>	-	129	-
<i>X-ray laboratory assistants</i>	7	26	2
<i>dental technicians</i>	-	149	-
<b>lower health personnel</b>	20	308	45
<i>auxiliary nurses</i>	11	41	10
<i>guardians in crèches</i>	-	-	-
<i>chair-side assistants</i>	-	19	-
<i>masseurs</i>	9	235	35
<i>desinfectors</i>	-	-	-
<i>laboratory workers</i>	-	13	-
<i>dissecting assistants</i>	-	-	-
<i>drivers of fast medical aid</i>	-	-	-
<i>auxiliary health personnel</i>	39	368	21
<b>Teachers</b>	4	-	-
<b>Schoolmasters</b>	-	-	-
<b>Technical and economic personnel</b>	28	598	77
<b>Manual workers and operational personnel</b>	64	2 918	295
<b>Total</b>	296	6 936	609

## 4.1 Pracovníci podle kategorií a zřizovatele zařízení

*Personnel by categories and by founder of establishment*

Kategorie Category	Pracovníci (přepočtený počet) Personnel (whole time equivalent)		
	celkem total	v tom zřizovatel / o.w. by founder	
		Ministerstvo zdravotnictví Ministry of Health	okresní úřad District Administration
	v % z kategorie / in % of category		
Odborní zdravotničtí pracovníci	100,0	3,0	31,9
lékaři	100,0	1,2	24,2
farmaceuti	100,0	-	4,1
dentisté (bez VŠ vzdělání)	100,0	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	100,0	-	-
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	100,0	25,1	34,9
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	100,0	6,4	43,3
střední zdravotničtí pracovníci	100,0	3,3	35,4
zdravotní sestry	100,0	0,3	38,6
dětské sestry	100,0	19,7	44,9
ženské sestry	100,0	-	46,5
dietní sestry	100,0	5,1	19,6
ostatní sestry	100,0	-	30,0
rehabilitační pracovníci	100,0	2,2	8,2
asistenti hygienické služby	100,0	36,4	62,2
zdravotní laboranti	100,0	6,9	57,9
farmaceutičtí laboranti	100,0	-	7,7
radiologičtí laboranti	100,0	-	50,4
zubní technici	100,0	-	-
nižší zdravotničtí pracovníci	100,0	1,3	21,9
ošetřovatelky	100,0	4,5	33,4
pěstounky	100,0	-	100,0
zubní instrumentářky	100,0	-	1,6
maséři	100,0	0,7	-
dezinfektoři	100,0	-	100,0
laboratorní pracovníci	100,0	-	27,1
pítevní laboranti - preparátoři	-	-	-
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	100,0	-	100,0
pomocní zdravotničtí pracovníci	100,0	3,4	37,9
Učitelé	100,0	-	10,3
Vychovatelé	100,0	50,0	50,0
Technicko-hospodářští pracovníci	100,0	3,8	20,3
Dělníci a provozní pracovníci	100,0	3,2	10,7
Úhrn	100,0	3,1	23,3

## 4.1 Pracovníci podle kategorií a zřizovatele zařízení

*Personnel by categories and by founder of establishment*

Kategorie Category	Pracovníci (přepočtený počet) Personnel (whole time equivalent)		
	v tom zřizovatel / o.w. by founder		
	kraj, město nebo obec Region, City or Municipality	privátní private	ostatní resorty other Sectors
	v % z kategorie / in % of category		
<b>Professional health personnel</b>	3,4	57,7	4,0
<i>physicians</i>	2,4	68,8	3,4
<i>pharmacists</i>	-	95,9	-
<i>dentists (not university level)</i>	-	100,0	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	10,6	78,5	10,9
<i>other profes. pers. in health s. with univ. ed.</i>	-	40,0	-
<i>other profes. pers. in health s. with second. ed.</i>	10,6	38,2	1,6
<b>paramedical personnel</b>	3,2	54,2	3,9
<i>health nurses</i>	3,8	52,8	4,6
<i>children's nurses</i>	1,8	33,6	-
<i>women's nurses</i>	-	53,5	-
<i>dieticians</i>	1,6	56,8	16,9
<i>other nurses</i>	-	70,0	-
<i>rehabilitation workers</i>	3,6	75,9	10,1
<i>assistants of hygienic service</i>	-	1,4	-
<i>medical laboratory assistants</i>	4,2	29,4	1,6
<i>pharmaceutical laboratory assistants</i>	-	92,3	-
<i>X-ray laboratory assistants</i>	9,8	37,0	2,8
<i>dental technicians</i>	-	100,0	-
<b>lower health personnel</b>	4,1	63,5	9,2
<i>auxiliary nurses</i>	11,1	41,1	9,8
<i>guardians in crèches</i>	-	-	-
<i>chair-side assistants</i>	-	98,4	-
<i>masseurs</i>	3,1	83,8	12,4
<i>desinfectors</i>	-	-	-
<i>laboratory workers</i>	-	72,9	-
<i>dissecting assistants</i>	-	-	-
<i>drivers of fast medical aid</i>	-	-	-
<i>auxiliary health personnel</i>	5,3	50,4	2,9
<b>Teachers</b>	89,7	-	-
<b>Schoolmasters</b>	-	-	-
<b>Technical and economic personnel</b>	3,0	64,6	8,3
<b>Manual workers and operational personnel</b>	1,7	76,7	7,8
<b>Total</b>	2,8	65,1	5,7

#### 4.2. Pracovníci podle kategorií a okresů

*Personnel by categories and districts*

Území <i>Territory</i>	Pracovníci (přepočtený počet) <i>Personnel (whole time equivalent)</i>				
	lékaři <i>physicians</i>	farmaceuti <i>pharmacists</i>	jiní odborní pracovníci <sup>1)</sup> <i>other profes. personnel <sup>1)</sup></i>	střední zdravot. prac. <i>paramedical personnel</i>	z toho sestry <i>o.w. : nurses</i>
	<b>absolutně</b>				
ČR	39 127	4 876	6 224	109 578	82 859
Karlovarský kraj	1 072	122	143	3 372	2 496
Cheb	326	44	40	1 090	812
Karlovy Vary	499	48	59	1 566	1 134
Sokolov	247	30	44	717	551
	<b>na 10 000 obyvatel</b>				
ČR	38,1	4,7	6,1	106,7	80,7
Karlovarský kraj	35,0	4,0	4,7	110,1	81,5
Cheb	36,5	4,9	4,5	121,9	90,8
Karlovy Vary	40,6	3,9	4,8	127,4	92,2
Sokolov	26,3	3,2	4,7	76,3	58,7

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

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

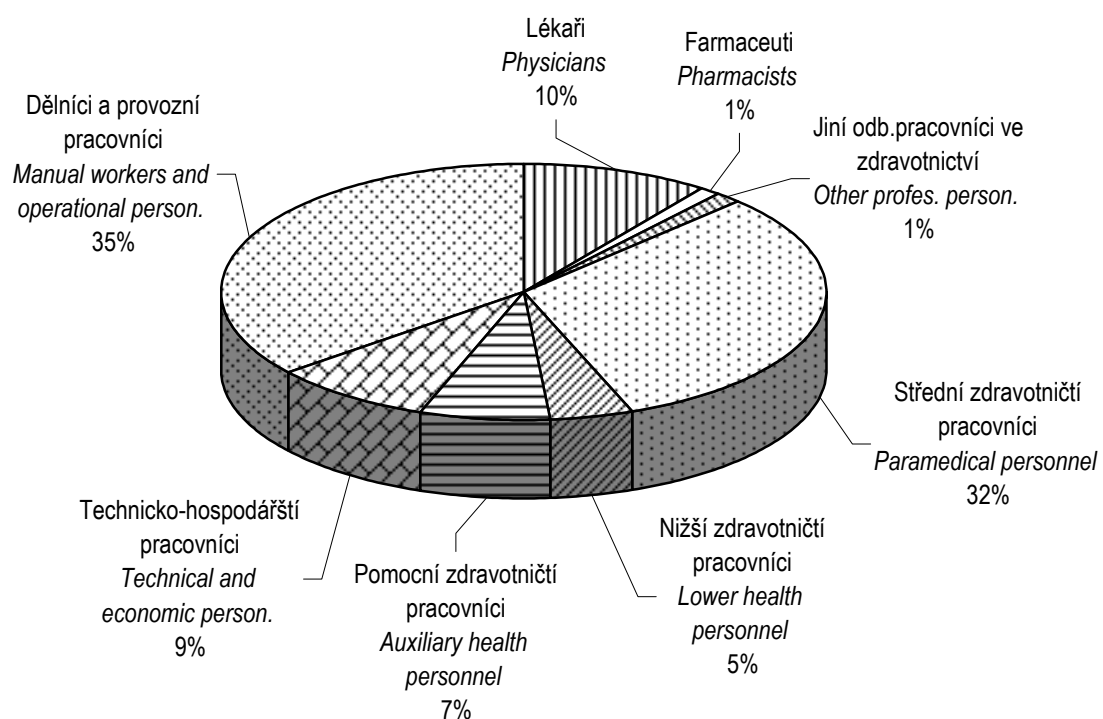


## 4.2. Pracovníci podle kategorií a okresů

*Personnel by categories and districts*

Území <i>Territory</i>	Pracovníci (přepočtený počet) <i>Personnel (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	6 732	17 190	50 201	233 928
Karlovarský kraj	484	730	4 739	10 662
Cheb	173	246	1 785	3 704
Karlovy Vary	255	354	2 693	5 474
Sokolov	56	130	260	1 484
	<i>per 10 000 inhabitants</i>			
ČR	6,6	16,7	48,9	227,8
Karlovarský kraj	15,8	23,8	154,8	348,2
Cheb	19,4	27,5	199,7	414,4
Karlovy Vary	20,7	28,8	219,1	445,3
Sokolov	6,0	13,9	27,7	158,1

**Struktura pracovníků podle kategorií**  
*Structure of personnel by categories*



## 4.3 Pracovníci podle kategorií a druhů zařízení

*Personnel by categories and types of establishment*

Kategorie Category	Pracovníci (přepočtený počet) Personnel (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	2 506	204	42	-
Odborní zdravotničtí pracovníci	1 864	136	33	-
lékaři	294	6	8	-
farmaceuti	5	-	-	-
dentisté	-	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	1	-	-	-
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	20	-	-	-
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	24	0	-	-
střední zdravotničtí pracovníci	1 218	72	25	-
zdravotní sestry	827	68	22	-
dětské sestry	117	-	-	-
ženské sestry	66	-	-	-
dietní sestry	10	0	1	-
ostatní sestry	2	-	-	-
rehabilitační pracovníci	24	4	-	-
asistenti hygienické služby	1	-	-	-
zdravotní laboranti	116	1	1	-
farmaceutičtí laboranti	11	-	-	-
radiologičtí laboranti	45	-	1	-
zubní technici	-	-	-	-
nižší zdravotničtí pracovníci	56	24	-	-
ošetřovatelky	48	24	-	-
pěstounky	-	-	-	-
zubní instrumentářky	0	-	-	-
maséři	-	-	-	-
dezinfektoři	3	-	-	-
laboratorní pracovníci	5	-	-	-
pítevní laboranti - preparátoři	-	-	-	-
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	-	-	-	-
pomocní zdravotničtí pracovníci	246	34	1	-
Učitelé	-	-	-	-
Vychovatelé	-	-	-	-
Technicko-hospodářští pracovníci	185	18	1	-
Dělníci a provozní pracovníci	457	49	8	-

## 4.3 Pracovníci podle kategorií a druhů zařízení

*Personnel by categories and types of establishment*

Kategorie Category	Pracovníci (přepočtený počet) Personnel (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>
<b>Total</b>	-	-	5 182	-
<b>Professional health personnel</b>	-	-	1 461	-
<i>physicians</i>	-	-	155	-
<i>pharmacists</i>	-	-	-	-
<i>dentists</i>	-	-	-	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	-	-	2	-
<i>other profes. pers. in health s. with univ. educ.</i>	-	-	5	-
<i>other profes. pers. in health s. with second. ed.</i>	-	-	4	-
<b>paramedical personnel</b>	-	-	741	-
<i>health nurses</i>	-	-	415	-
<i>children's nurses</i>	-	-	75	-
<i>women's nurses</i>	-	-	1	-
<i>dieticians</i>	-	-	33	-
<i>other nurses</i>	-	-	-	-
<i>rehabilitation workers</i>	-	-	184	-
<i>assistants of hygienic service</i>	-	-	1	-
<i>medical laboratory assistants</i>	-	-	26	-
<i>pharmaceutical lab. assistants</i>	-	-	-	-
<i>X-ray laboratory assistants</i>	-	-	3	-
<i>dental technicians</i>	-	-	4	-
<b>lower health personnel</b>	-	-	283	-
<i>auxiliary nurses</i>	-	-	24	-
<i>guardians in crèches</i>	-	-	-	-
<i>chair-side assistants</i>	-	-	-	-
<i>masseurs</i>	-	-	259	-
<i>desinfectors</i>	-	-	-	-
<i>laboratory workers</i>	-	-	-	-
<i>dissecting assistants</i>	-	-	-	-
<i>drivers of fast medical aid</i>	-	-	-	-
<i>auxiliary health personnel</i>	-	-	270	-
<b>Teachers</b>	-	-	-	-
<b>Schoolmasters</b>	-	-	2	-
<b>Technical and economic personnel</b>	-	-	580	-
<b>Manual workers and operational personnel</b>	-	-	3 139	-

## 4.3 Pracovníci podle kategorií a druhů zařízení

*Personnel by categories and types of establishment*

Kategorie Category	Pracovníci (přepočtený počet) Personnel (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	1 803	113	-	19
Odborní zdravotničtí pracovníci	1 682	75	-	7
lékaři	585	1	-	-
farmaceuti	3	-	-	-
dentisté	1	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	5	-	-	-
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	23	1	-	-
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	18	1	-	1
střední zdravotničtí pracovníci	978	66	-	5
zdravotní sestry	573	18	-	-
dětské sestry	88	45	-	5
ženské sestry	46	-	-	-
dietní sestry	1	-	-	-
ostatní sestry	4	-	-	-
rehabilitační pracovníci	65	2	-	-
asistenti hygienické služby	-	-	-	-
zdravotní laboranti	32	-	-	-
farmaceutičtí laboranti	2	-	-	-
radiologičtí laboranti	22	-	-	-
zubní technici	145	-	-	-
nižší zdravotničtí pracovníci	47	3	-	1
ošetřovatelky	2	-	-	1
pěstounky	1	3	-	-
zubní instrumentářky	19	-	-	-
maséři	22	-	-	-
dezinfektoři	-	-	-	-
laboratorní pracovníci	3	-	-	-
pitevní laboranti - preparátoři	-	-	-	-
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	-	-	-	-
pomocní zdravotničtí pracovníci	22	3	-	-
Učitelé	2	1	-	2
Vychovatelé	2	-	-	-
Technicko-hospodářští pracovníci	63	8	-	2
Dělníci a provozní pracovníci	53	30	-	8

## 4.3 Pracovníci podle kategorií a druhů zařízení

*Personnel by categories and types of establishment*

Kategorie Category	Pracovníci (přepočtený počet) Personnel (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>
<b>Total</b>	72	235	10	336
<b>Professional health personnel</b>	53	204	10	293
<i>physicians</i>	-	14	-	-
<i>pharmacists</i>	-	-	-	114
<i>dentists</i>	-	-	-	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	-	-	-	1
<i>other profes. pers. in health s. with univ. educ.</i>	-	-	-	2
<i>other profes. pers. in health s. with second. ed.</i>	-	-	-	5
<b>paramedical personnel</b>	3	67	5	127
<i>health nurses</i>	3	67	5	-
<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>	-	-	-	127
<i>X-ray laboratory assistants</i>	-	-	-	-
<i>dental technicians</i>	-	-	-	-
<b>lower health personnel</b>	-	61	-	10
<i>auxiliary nurses</i>	-	-	-	-
<i>guardians in crèches</i>	-	-	-	-
<i>chair-side assistants</i>	-	-	-	-
<i>masseurs</i>	-	-	-	-
<i>desinfectors</i>	-	-	-	-
<i>laboratory workers</i>	-	-	-	10
<i>dissecting assistants</i>	-	-	-	-
<i>drivers of fast medical aid</i>	-	61	-	-
<i>auxiliary health personnel</i>	50	62	5	34
<b>Teachers</b>	-	-	-	-
<b>Schoolmasters</b>	-	-	-	-
<b>Technical and economic personnel</b>	9	20	-	17
<b>Manual workers and operational personnel</b>	10	11	-	26

## 4.3 Pracovníci podle kategorií a druhů zařízení

*Personnel by categories and types of establishment*

Kategorie Category	Pracovníci (přepočtený počet) Personnel (whole time equivalent)			
	zařízení hygienické služby establish. of hygienic service	zařízení dalšího vzdělávání institutions for postgradual studies	ostatní zdravotnická zařízení other health establishments	úhrn total
Úhrn	139	-	2	10 662
Odborní zdravotničtí pracovníci	104	-	1	5 923
lékaři	9	-	0	1 072
farmaceuti	-	-	-	122
dentisté	-	-	-	1
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	-	-	-	9
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	20	-	-	70
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	9	-	-	63
střední zdravotničtí pracovníci	63	-	1	3 372
zdravotní sestry	2	-	1	2 002
dětské sestry	-	-	-	330
ženské sestry	-	-	-	112
dietní sestry	-	-	-	46
ostatní sestry	-	-	-	5
rehabilitační pracovníci	-	-	-	278
asistenti hygienické služby	46	-	-	48
zdravotní laboranti	14	-	-	189
farmaceutičtí laboranti	-	-	-	140
radiologičtí laboranti	-	-	-	71
zubní technici	-	-	-	149
nižší zdravotničtí pracovníci	-	-	-	484
ošetřovatelky	-	-	-	99
pěstounky	-	-	-	4
zubní instrumentářky	-	-	-	19
maséři	-	-	-	280
dezinfektoři	-	-	-	3
laboratorní pracovníci	-	-	-	18
pítevní laboranti - preparátoři	-	-	-	-
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	-	-	-	61
pomocní zdravotničtí pracovníci	3	-	-	730
Učitelé	-	-	-	5
Vychovatelé	-	-	-	4
Technicko-hospodářští pracovníci	21	-	1	925
Dělníci a provozní pracovníci	14	-	0	3 804

**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	38	89	146	106	74	31	484
V evidenčním počtu	38	89	146	106	73	31	483
interní lékařství	4	10	9	2	4	-	29
kardiologie	-	-	1	-	-	-	1
revmatologie	-	-	1	-	-	-	1
diabetologie	-	3	-	1	-	-	4
gastroenterologie	-	-	-	1	-	-	1
endokrinologie	-	1	-	-	-	-	1
klinická farmakologie	-	-	-	-	-	-	-
geriatrie	-	-	-	-	1	-	1
infekční nemoci	-	-	-	-	-	-	-
alergologie a klin. imunologie	-	1	-	-	-	-	1
TBC a respirační nemoci	-	3	-	1	1	3	8
neurologie	3	3	5	2	1	1	15
psychiatrie	-	2	2	1	4	-	9
sexuologie	-	-	-	-	-	-	-
nemoci z povolání	-	-	-	-	-	-	-
pediatrie	1	4	7	5	2	2	21
gynekologie a porodnictví	2	6	13	9	5	1	36
neonatologie	-	-	-	-	-	-	-
chirurgie	10	7	13	14	6	1	51
neurochirurgie	-	-	-	-	-	-	-
plastická chirurgie	-	-	-	-	1	-	1
kardiochirurgie	-	-	-	-	-	-	-
traumatologie	-	-	-	-	-	-	-
anesteziologie a resuscitace	7	11	2	1	-	-	21
ortopedie	2	4	7	2	-	1	16
urologie	-	3	4	-	1	1	9
otorinolaryngologie	1	2	3	2	1	-	9
foniatrie	-	-	-	-	-	-	-
oftalmologie	-	-	2	2	2	1	7
stomatologie	4	11	23	21	9	1	69



**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
klinická onkologie	-	1	-	-	-	-	1
radioterapie	1	-	1	-	-	-	2
dorostové lékařství	-	-	-	-	-	-	-
tělovýchovné lékařství	-	-	1	-	-	-	1
lékařská genetika	-	-	-	-	-	-	-
záchranná služba	-	3	1	-	-	-	4
posudkové lékařství	-	-	1	-	4	-	5
všeobecné lékařství	-	4	26	19	11	10	70
fyziatrie, balneologie	-	3	13	16	15	4	51
nefrologie	-	-	-	-	-	-	-
klinická biochemie	-	-	-	1	-	-	1
klinická hematologie	-	-	-	-	-	-	-
radiodiagnostika	2	4	3	-	3	4	16
ortopedická protetika	-	-	-	-	-	-	-
transfúzní služba	-	-	-	-	-	-	-
rehabilitace	-	1	4	5	1	1	12
nukleární medicína	-	1	-	-	-	-	1
patologická anatomie	1	-	1	-	1	-	3
soudní lékařství	-	-	1	-	-	-	1
hygiena	-	-	-	-	-	-	-
epidemiologie	-	-	-	-	-	-	-
mikrobiologie	-	1	-	-	-	-	1
popáleninová medicína	-	-	-	-	-	-	-
funkční diagnostika	-	-	-	1	-	-	1
ostatní	-	-	-	-	-	-	-
Mimo evidenční počet	-	-	-	-	1	-	1

#### 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	38	124	166	145	40	4	517
V evidenčním počtu	33	100	164	145	40	4	486
interní lékařství	6	8	8	7	1	-	30
kardiologie	-	-	-	-	-	-	-
revmatologie	-	-	-	1	-	-	1
diabetologie	-	-	-	2	2	-	4
gastroenterologie	-	-	1	-	-	-	1
endokrinologie	-	1	-	-	1	-	2
klinická farmakologie	-	-	-	-	-	-	-
geriatrie	-	-	1	-	-	-	1
infekční nemoci	1	1	1	-	-	-	3
alergologie a klin. imunologie	-	-	-	-	-	-	-
TBC a respirační nemoci	-	-	3	-	1	-	4
neurologie	-	6	4	1	1	-	12
psychiatrie	2	1	2	-	1	-	6
sexuologie	-	-	-	-	-	-	-
nemoci z povolání	-	-	-	-	-	-	-
pediatrie	3	12	21	26	7	1	70
gynekologie a porodnictví	2	4	5	5	2	1	19
neonatologie	-	-	-	1	-	-	1
chirurgie	-	-	1	-	-	-	1
neurochirurgie	-	-	-	-	-	-	-
plastická chirurgie	-	-	-	-	-	-	-
kardiochirurgie	-	-	-	-	-	-	-
traumatologie	-	-	-	-	-	-	-
anesteziologie a resuscitace	1	4	3	2	-	-	10
ortopedie	1	-	-	-	-	-	1
urologie	-	-	-	-	-	-	-
otorinolaryngologie	2	2	1	1	-	1	7
foniatrie	-	1	-	-	-	-	1
oftalmologie	2	2	5	4	1	-	14
stomatologie	3	17	43	22	4	-	89

**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	4	3	1	-	-	9
klinická onkologie	-	1	-	-	1	-	2
radioterapie	-	1	-	-	-	-	1
dorostové lékařství	-	-	-	1	-	-	1
tělovýchovné lékařství	-	-	1	-	-	-	1
lékařská genetika	-	-	-	-	-	-	-
záchranná služba	-	-	1	-	-	-	1
posudkové lékařství	-	-	1	1	-	-	2
všeobecné lékařství	-	11	24	24	9	-	68
fyziatrie, balneologie	1	10	23	32	6	-	72
nefrologie	-	-	1	-	-	-	1
klinická biochemie	-	1	-	2	1	-	4
klinická hematologie	-	1	-	1	-	-	2
radiodiagnostika	4	5	1	-	-	1	11
ortopedická protetika	-	-	-	-	-	-	-
transfúzní služba	-	2	1	1	1	-	5
rehabilitace	1	1	3	4	-	-	9
nukleární medicína	1	-	1	-	-	-	2
patologická anatomie	-	2	2	2	-	-	6
soudní lékařství	-	1	-	-	-	-	1
hygiena	-	-	-	2	-	-	2
epidemiologie	1	-	-	1	-	-	2
mikrobiologie	1	-	1	-	-	-	2
popáleninová medicína	-	-	-	-	-	-	-
funkční diagnostika	-	-	-	-	-	-	-
ostatní	-	1	2	1	1	-	5
Mimo evidenční počet	5	24	2	-	-	-	31

#### 4.4.3 Lékaři (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti

*Physicians (natural persons) by main branch of activity*

Obor Branch	Věková skupina Age group						Celkem Total
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+	
<b>Total</b>	76	213	312	251	114	35	1 001
<b>On payroll</b>	71	189	310	251	113	35	969
<i>internal medicine</i>	10	18	17	9	5	-	59
<i>cardiology</i>	-	-	1	-	-	-	1
<i>rheumatology</i>	-	-	1	1	-	-	2
<i>diabetology</i>	-	3	-	3	2	-	8
<i>gastroenterology</i>	-	-	1	1	-	-	2
<i>endocrinology</i>	-	2	-	-	1	-	3
<i>clinical pharmacology</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>geriatrics</i>	-	-	1	-	1	-	2
<i>infectious diseases</i>	1	1	1	-	-	-	3
<i>allergology &amp; clin. immunology</i>	-	1	-	-	-	-	1
<i>TB and respiratory diseases</i>	-	3	3	1	2	3	12
<i>neurology</i>	3	9	9	3	2	1	27
<i>psychiatry</i>	2	3	4	1	5	-	15
<i>sexuology</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>occupational diseases</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>paediatrics</i>	4	16	28	31	9	3	91
<i>gynaecology and obstetrics</i>	4	10	18	14	7	2	55
<i>neonatology</i>	-	-	-	1	-	-	1
<i>surgery</i>	10	7	14	14	6	1	52
<i>neurosurgery</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>plastic surgery</i>	-	-	-	-	1	-	1
<i>cardiosurgery</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>traumatology</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>anaesthes. and resuscitation</i>	8	15	5	3	-	-	31
<i>orthopaedics</i>	3	4	7	2	-	1	17
<i>urology</i>	-	3	4	-	1	1	9
<i>otolaryngology</i>	3	4	4	3	1	1	16
<i>speech therapy</i>	-	1	-	-	-	-	1
<i>ophthalmology</i>	2	2	7	6	3	1	21
<i>stomatology</i>	7	28	66	43	13	1	158

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

Obor Branch	Věková skupina Age group						Celkem Total
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+	
<i>dermatovenerology</i>	1	4	5	1	-	-	11
<i>clinical oncology</i>	-	2	-	-	1	-	3
<i>X-ray therapy</i>	1	1	1	-	-	-	3
<i>care of adolescents</i>	-	-	-	1	-	-	1
<i>physical training medicine</i>	-	-	2	-	-	-	2
<i>medical genetics</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>emergency service</i>	-	3	2	-	-	-	5
<i>medical assessors</i>	-	-	2	1	4	-	7
<i>general medicine</i>	-	15	50	43	20	10	138
<i>physiatry, balneology</i>	1	13	36	48	21	4	123
<i>nephrology</i>	-	-	1	-	-	-	1
<i>clinical biochemistry</i>	-	1	-	3	1	-	5
<i>clinical haematology</i>	-	1	-	1	-	-	2
<i>X-ray diagnostics</i>	6	9	4	-	3	5	27
<i>prosthetics</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>blood transfusion service</i>	-	2	1	1	1	-	5
<i>rehabilitation</i>	1	2	7	9	1	1	21
<i>nuclear medicine</i>	1	1	1	-	-	-	3
<i>pathological anatomy</i>	1	2	3	2	1	-	9
<i>forensic medicine</i>	-	1	1	-	-	-	2
<i>hygienic service</i>	-	-	-	2	-	-	2
<i>epidemiology</i>	1	-	-	1	-	-	2
<i>microbiology</i>	1	1	1	-	-	-	3
<i>burns medicine</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>functional diagnostics</i>	-	-	-	1	-	-	1
<i>other</i>	-	1	2	1	1	-	5
<i>On leave</i>	5	24	2	-	1	-	32

#### 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+	
	<b>celkem</b> <i>total</i>						
Celkem	18	26	36	18	8	6	112
V evidenčním počtu	17	24	35	18	8	6	108
lékárenství	17	24	35	18	8	6	108
klinická farmacie	-	-	-	-	-	-	-
farmaceutická analytika	-	-	-	-	-	-	-
galenická farmacie	-	-	-	-	-	-	-
veterinární farmacie	-	-	-	-	-	-	-
léčivé rostliny	-	-	-	-	-	-	-
farmaceutická technologie	-	-	-	-	-	-	-
ostatní	-	-	-	-	-	-	-
Mimo evidenční počet	1	2	1	-	-	-	4
	<b>muži</b> <i>males</i>						
Celkem	5	2	11	4	3	3	28
V evidenčním počtu	5	2	11	4	3	3	28
lékárenství	5	2	11	4	3	3	28
klinická farmacie	-	-	-	-	-	-	-
farmaceutická analytika	-	-	-	-	-	-	-
galenická farmacie	-	-	-	-	-	-	-
veterinární farmacie	-	-	-	-	-	-	-
léčivé rostliny	-	-	-	-	-	-	-
farmaceutická technologie	-	-	-	-	-	-	-
ostatní	-	-	-	-	-	-	-
Mimo evidenční počet	-	-	-	-	-	-	-
	<b>ženy</b> <i>females</i>						
<b>Total</b>	13	24	25	14	5	3	84
<b>On payroll</b>	12	22	24	14	5	3	80
<i>pharmacy</i>	12	22	24	14	5	3	80
<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>	-	-	-	-	-	-	-
<b>On leave</b>	1	2	1	-	-	-	4

#### 4.6.1 Dosažené atestace u lékařů \*)

*Specialty examinations 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>	11	3	8	x	x	x
Anestez. a resuscitace	<i>Anaesthes. and resuscitation</i>	38	25	13	17	11	6
Dermatovenerologie	<i>Dermatovenerology</i>	14	4	10	5	3	2
Gynekologie a porodnictví	<i>Gynaecology and obstetrics</i>	66	43	23	26	24	2
Chirurgie	<i>Surgery</i>	80	72	8	41	40	1
Interní lékařství	<i>Internal</i>	309	149	160	51	35	16
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>	31	15	16	15	11	4
Oftalmologie	<i>Ophthalmology</i>	21	8	13	7	4	3
Ortopedie	<i>Orthopaedics</i>	18	16	2	11	11	-
Otorinolaryngologie	<i>Otolaryngology</i>	21	10	11	7	7	-
Patologická anatomie	<i>Pathological anatomy</i>	9	3	6	4	1	3
Pediatric	<i>Paediatrics</i>	101	26	75	17	13	4
Psychiatrie	<i>Psychiatry</i>	11	8	3	10	7	3
Radiodiagnostika	<i>X-ray diagnostics</i>	22	15	7	13	12	1
Radioterapie	<i>X-ray therapy</i>	9	2	7	3	1	2
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	149	65	84	14	13	1
Urologie	<i>Urology</i>	8	7	1	7	6	1
Všeobecné lékařství	<i>General medicine</i>	138	73	65	8	7	1
<b>Celkem</b>	<b>Total</b>	<b>1 065</b>	<b>544</b>	<b>521</b>	<b>262</b>	<b>207</b>	<b>55</b>

\*) V evidenčním počtu

\*) On payroll

#### 4.6.2 Dosažené atestace u farmaceutů \*)

*Specialty examinations 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>	7	3	4	5	-	5
Lékárenství	<i>Pharmacy</i>	75	19	56	10	5	5
<b>Celkem</b>	<b>Total</b>	<b>88</b>	<b>24</b>	<b>64</b>	<b>16</b>	<b>5</b>	<b>11</b>

\*) V evidenčním počtu

\*) On payroll

## 4.6.3 Dosažené nástavbové atestace u lékařů \*)

*Subspecialty examinations 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>	2	-	2
Dětská psychiatrie	<i>Paediatric psychiatry</i>	2	1	1
Dětská stomatologie	<i>Paediatric stomatology</i>	1	1	-
Diabetologie	<i>Diabetology</i>	8	1	7
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>	90	44	46
Gastroenterologie	<i>Gastroenterology</i>	13	5	8
Hematologie a transfúzní služba	<i>Haematology &amp; blood transfusion service</i>	5	-	5
Hygiena dětí a dorostu	<i>Children's and adolescents' hygiene</i>	-	-	-
Hygiena práce a nemoci z povolání	<i>Work hygiene &amp; occupational diseases</i>	1	-	1
Hygiena všeobecná a komunální	<i>General and communal hygiene</i>	1	-	1
Hyg. výživy a předmětů běžného užívání	<i>Food hygiene and nutrition</i>	3	-	3
Kardiologie	<i>Cardiology</i>	5	3	2
Klinická onkologie	<i>Clinical oncology</i>	3	1	2
Neonatalogie	<i>Neonatology</i>	4	-	4
Nukleární medicína	<i>Nuclear medicine</i>	4	1	3
Parodontologie	<i>Parodontology</i>	2	1	1
Posudkové lékařství	<i>Medical assessors</i>	5	2	3
Přenosné nemoci	<i>Infectious diseases</i>	3	1	2
Revmatologie	<i>Rheumatology</i>	5	2	3
Veřejné zdravotnictví	<i>Public health</i>	6	5	1
Soudní lékařství	<i>Forensic medicine</i>	1	1	-
Stomatologická protetika	<i>Dental prosthetics</i>	3	3	-
Tělovýchovné lékařství	<i>Physical training medicine</i>	4	4	-
Traumatologie pohybového ústrojí	<i>Traumatology &amp; orthopaedics</i>	2	2	-
TBC a respirační nemoci	<i>TB and respiratory diseases</i>	13	9	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>	-	-	-
Dětská otorinolaryngologie	<i>Paediatric otolaryngology</i>	1	1	-
Dětská urologie	<i>Paediatric urology</i>	-	-	-
Endokrinologie	<i>Endocrinology</i>	1	-	1
Geriatricie	<i>Geriatrics</i>	-	-	-
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 examinations of physicians \*)*

Obor atestace	Branch of specialty	Celkem Total	Muži Males	Ženy Females
Léčení alkoholismu a jiných toxikomanií	<i>Treatm. of alcoholism &amp; 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>	3	1	2
Lékařská parazitologie	<i>Medical parasitology</i>	-	-	-
Lékařská virologie	<i>Medical virology</i>	-	-	-
Mikrobiologie životního prostředí	<i>Microbiology of environment</i>	-	-	-
Nefrologie	<i>Nephrology</i>	1	1	-
Neurochirurgie	<i>Neurosurgery</i>	-	-	-
Ortopedická protetika	<i>Prosthetics</i>	-	-	-
Perinatologie	<i>Perinatology</i>	-	-	-
Plastická chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	-	-	-
Plicní chirurgie	<i>Thoracic surgery</i>	-	-	-
Sexuologie	<i>Sexuology</i>	-	-	-
Stomatologická chirurgie	<i>Dental surgery</i>	-	-	-
Urgentní medicína	<i>Urgent medicine</i>	1	1	-
<b>Celkem</b>	<b>Total</b>	210	95	115

\*) V evidenčním počtu

\*) *On payroll***4.6.4 Dosažené nástavbové atestace u farmaceutů \*)***Subspecialty examinations 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
<b>Celkem</b>	<b>Total</b>	9	3	6

\*) V evidenčním počtu

\*) *On payroll*

#### 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 2000 = 100	number	index 2000 = 100
<b>Celkem</b>	<b>Total</b>	13 877	112,0	7 374	114,9
odb. zdravotničtí pracovníci celkem	<i>professional health personnel total</i>	15 405	113,6	8 017	117,8
lékaři	<i>physicians</i>	28 295	109,0	11 302	119,8
farmaceuti	<i>pharmacists</i>	22 080	104,9	9 843	108,3
jiní odborní pracovníci s VŠ vzděl.	<i>other profes. personnel with univ. ed.</i>	19 325	108,6	11 339	115,9
jiní odborní pracovníci s SŠ vzděl.	<i>other profes. pers. with second. ed.</i>	10 672	115,5	7 447	115,4
střední zdravotničtí pracovníci	<i>paramedical personnel</i>	14 278	115,6	7 988	117,6
nižší zdravotničtí pracovníci	<i>lower health personnel</i>	12 354	111,7	6 017	115,4
pomocní zdravotničtí pracovníci	<i>auxiliary health personnel</i>	9 637	117,2	5 518	119,8
pedagogičtí pracovníci	<i>pedagogical personnel</i>	12 983	116,6	8 185	116,4
technicko-hospodářští pracovníci	<i>technical and economic personnel</i>	14 696	110,1	7 912	109,8
dělníci a provozní pracovníci	<i>manual workers and operational pers.</i>	7 777	104,2	4 712	102,7

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

<sup>\*)</sup> *In subsidized organizations and in government organizations 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 2000 = 100	number	index 2000 = 100
ČR	14 913	115,8	7 668	115,7
Karlovarský kraj	13 877	112,0	7 374	114,9
Cheb	13 921	111,7	7 526	114,9
Karlovy Vary	13 623	110,0	7 232	114,7
Sokolov	14 178	115,3	7 414	115,7

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

\*) In subsidized org. and in government organ. with salaries according 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 2000 = 100	number	index 2000 = 100
ČR	28 839	116,0	11 437	118,5
Karlovarský kraj	28 295	109,0	11 302	119,8
Cheb	28 818	104,6	11 677	120,2
Karlovy Vary	27 970	108,7	11 420	118,7
Sokolov	28 229	115,8	10 751	121,4

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

\*) In subsidized org. and in government organ. with salaries according 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 2000 = 100	<i>number</i>	<i>index</i> 2000 = 100
ČR	14 318	117,6	7 845	118,2
Karlovarský kraj	14 278	115,6	7 988	210,8
Cheb	14 247	118,6	8 152	118,0
Karlovy Vary	14 094	112,4	7 887	118,0
Sokolov	14 581	116,3	7 946	117,1

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

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

5. KAPITOLA

**EKONOMICKÉ UKAZATELE**

*FINANCIAL DATA*

## Ekonomické ukazatele

Tato kapitola poskytuje stručný přehled o výdajích na zdravotnictví, spotřebě léčiv a o hospodaření zdravotních pojišťoven. Tyto údaje jsou dostupné jen za celou Českou republiku, za okresy a kraje dostupné nejsou. Do zdravotnictví v České republice bylo v roce 2001 vloženo zhruba 159 mld. Kč (bez výdajů na zdravotnictví ostatních rezortů mimo rezort zdravotnictví), tj. 7,404% z hrubého domácího produktu.

Veřejné výdaje na zdravotnictví celé ČR (bez výdajů ostatních rezortů) činily 145,10 mld. Kč, z toho ze státního rozpočtu 13,96 mld. Kč a výdaje zdravotních pojišťoven 131,14 mld. Kč. Průměrný počet pojištěnců zdravotních pojišťoven činil 10 350 372 osob. Na 1 obyvatele středního stavu připadlo na zdravotní péči z veřejných výdajů 14 104 Kč. Objem distribuovaných léčiv v ČR dosáhl 44,24 mld. Kč. Na 1 obyvatele připadlo na léky 4 300 Kč. Celkové výdaje zdravotních pojišťoven dosáhly 131,14 mld. Kč, celkové příjmy 132,56 mld. Kč. Na vlastní režii zdravotních pojišťoven (bez vlastních investic) bylo spotřebováno 3,2% z vybraného pojistného.

## Financial data

This chapter provides a brief survey of expenditures on health care, consumption of medicaments and economy of health insurance corporations. This data are accessible only for Czech Republic, not for regions and districts. The input into health care in the Czech Republic in 2001 was roughly 159 thousand million CZK (without expenses on health services through other Sectors except Health), i.e. 7.40% of the GDP.

Public expenditures on health in 2001 (without expenses through other Sectors except Health) amounted to 145.10 thousand million CZK, o.w. State Budget 13.96 thousand million CZK and expenditures of health insurance corporations 131.14 thousand million CZK. Average number of the insured persons in health insurance corporations were 10 350 372. Expenditures per 1 inhabitant (public expenditures) were 14 104 CZK. The volume of distributed medicaments in Czech Republic was 44.24 thousand million CZK. Expenditures per 1 inhabitant for medicaments were 4 300 CZK. Total expenditures of the health insurance corporations were 131.14 thousand million CZK and total returns 132.56. Overhead expenses of health insurance corporations (excluding own investments) were 3.2% from health insurance policy.

## 5.1 Financování zdravotnictví v ČR

### Financing of the health services in CR

	2000	2001 <sup>1)</sup>
<b>Celkem veřejné výdaje na zdravotnictví (celá ČR)</b> <i>Public expenditures on health services (total CR)</i>	129,63 mld. Kč	145,10 mld. Kč
státní a územní rozpočty <i>state and territorial budgets</i>	13,71 mld. Kč	13,96 mld. Kč
výdaje zdravotních pojišťoven <i>expenditures of health insurance corporations</i>	115,92 mld. Kč	131,14 mld. Kč
z toho na zdravotní péči <i>o.w. for health care</i>	111,40 mld. Kč	126,65 mld. Kč
<b>Průměrný počet pojištěnců zdravotních pojišťoven</b> <i>Average number of the insured persons in health insurance corporations</i>	10 367 731	10 350 372
<b>Veřejné výdaje na 1 obyvatele k 1.7.</b> <i>Public expenditures per 1 inhabitant to 1.7.</i>	12 619 Kč	14 104 Kč
<b>Soukromé výdaje domácností na zdravotnictví</b> <i>Personal expenditures on health services</i>	12,25 mld. Kč	13,71 mld. Kč
<b>Objem distribuovaných léčiv</b> <i>The volume of distributed medicaments</i>	38,39 mld. Kč	44,24 mld. Kč
na 1 obyvatele připadlo na distribuované léky <i>the volume of distributed medicaments per 1 inhabitant</i>	3 737 Kč	4 300 Kč
<b>Celkové výdaje zdravotních pojišťoven</b> <i>Total expenditures of the health insurance corporations</i>	115,92 mld. Kč	131,14 mld. Kč
na zdravotní péči vydaly zdravotní pojišťovny <i>expenditures of the health insurance corporations for health care</i>	111,41 mld. Kč	126,65 mld. Kč
z toho léky vydané na recepty a prostředky zdravotnické techniky vydané na poukazy <i>o.w. prescribed medicaments and medical aids</i>	27,17 mld. Kč	29,54 mld. Kč
na vlastní činnost zdravotních pojišťoven a investice <i>over-head expenditures of the health insurance corporations and investment</i>	3,92 mld. Kč	4,52 mld. Kč
- „ - v % z vybraného pojistného	0,034%	3,52%
- „ - in % from health insurance policy		
<b>Celkové příjmy zdravotních pojišťoven</b> <i>Total returns of the health insurance corporations</i>	118,04 mld. Kč	132,56 mld. Kč
na zdravotním pojištění vybráno celkem <i>incomes from health insurance policy</i>	115,99 mld. Kč	128,58 mld. Kč

<sup>1)</sup> Předběžná data<sup>1)</sup> Preliminary data

## 5.2 Výdaje na zdravotnictví v ČR

*Expenditures for health services in the CR*

Rok <i>Year</i>	Podíl veřejných výdajů na HDP (v %) <i>Proportion of public expenditures in GDP (in %)</i>	Podíl celkových výdajů na HDP (v %) <i>Proportion on total expenditures in GDP (in %)</i>
1995	6,76	7,29
1996	6,53	7,06
1997	6,49	7,07
1998	6,49	7,07
1999	6,54	7,15
2000	6,62	7,24
2001 <sup>1)</sup>	6,76	7,40

<sup>1)</sup> Předběžná data

<sup>1)</sup> Preliminary data