

ZDRAVOTNICKÁ ROČENKA 2001
HEALTH STATISTICS YEARBOOK 2001

KRAJ
REGION

KRÁLOVÉHRADECKÝ



Použití krátkých výtahů z této publikace v dalších pracích je dovoleno za předpokladu úplného citování zdroje. Pro publikaci grafů, map nebo většího objemu informací z této ročenky je nutný souhlas Ústavu zdravotnických informací a statistiky České republiky, Palackého náměstí 4, P.O.BOX 60, 128 01 Praha 2 nebo pracoviště pro Královéhradecký kraj ÚZIS ČR.

Brief extracts from this publication, with exception of figures and maps, may be reproduced provided the source is fully acknowledged. Proposals for reproducing figures, maps or larger extracts should be addressed to the Institute of Health Information and Statistics of the Czech Republic, Palackeho namesti 4, P.O.BOX 60, 128 01 Prague 2, Czech Republic or to Regional Unit of IHIS CR for Královéhradecký 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 80-7280-147-3

PŘEDMLUVA

Publikaci Zdravotnická ročenka Královéhradeckého kraje 2001 připravil Ústav zdravotnických informací a statistiky České republiky (ÚZIS ČR) z údajů Národního zdravotnického informačního systému (NZIS), z demografických dat Českého statistického úřadu, z údajů České správy sociálního zabezpečení a podkladů Státního zdravotního ústavu.

Ročenka standardně obsahuje tyto čtyři kapitoly: Demografie, Zdravotní stav, Síť a činnost zdravotnických zařízení a Pracovníci.

Uspořádání a vnitřní struktura kapitol letošní publikace se od loňské zásadně neliší. Nově byly do třetí kapitoly *Síť a činnost zdravotnických zařízení* zařazeny tabulky s přehledem přístrojového vybavení zdravotnických zařízení kraje, včetně relací počtu obyvatel a výkonů na jeden přístroj. Pokud není uvedeno jinak, jsou data publikována souhrnně za všechny rezorty, kde je poskytována zdravotní péče a za které jsou data k dispozici. Demografické údaje a údaje o zdravotním stavu publikované podle územního členění jsou uváděny podle trvalého bydliště, s výjimkou péče o diabetiky, duševních onemocnění a dispenzarizovaných onemocnění u dětí a dorostu (údaje uváděny podle sídla zdravotnického zařízení, ve kterém byla poskytnuta zdravotní péče) a pracovní neschopnosti (údaje uváděny podle sídla zaměstnavatele). Údaje o zdravotnických zařízeních a pracovnících jsou uváděny podle sídla zdravotnického zařízení.

V souvislosti se sčítáním lidu, domů a bytů (SLDB), které se uskutečnilo k 1.3.2001, byly v době zpracování publikace zveřejněny předběžné počty obyvatel (s promítnutím předběžných výsledků SLBD) a odhad věkového složení za Českou republiku a kraje vycházející z předběžných výsledků SLDB. Relativní ukazatele byly napočteny na výše uvedené údaje. Vzhledem k tomu, že věková struktura za okresy nebyla k dispozici, byla pro výpočet standardizované úmrtnosti použita věková struktura obyvatelstva k 31.12.2000.

Údaje za jednotlivá zdravotnická zařízení jsou publikována pouze s jejich souhlasem.

Věříme, že publikace bude přínosem pro všechny uživatele a pomůže jim rozšířit si okruh informací o zdravotnictví a zdravotním stavu obyvatel kraje.

Publikace je výsledkem práce kolektivu pracovníků ÚZIS ČR a dalších výše uvedených institucí. Všem pracovníkům, kteří se na jejím zpracování podíleli, patří poděkování.

Zpracoval ÚZIS ČR
pracoviště pro Královéhradecký kraj
Hradecká 1172
500 03 Hradec Králové
tel.: 495 515 331, fax: 495 513 526

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

Obsah
Contents

DEMOGRAFIE	
<i>DEMOGRAPHY</i>	9
Grafická část:	
<i>Charts:</i>	
Věková struktura obyvatelstva	
<i>Age structure of population</i>	16
Struktura potratů podle druhu	
<i>Structure of abortions by category</i>	28
Potraty podle druhu a způsobu provedení na 100 narozených	
<i>Abortions by category and method per 100 livebirths</i>	28
Tabulková část:	
<i>Tables:</i>	
1.1.1 Věková struktura obyvatelstva v kraji	
<i>Population by age in region</i>	12
1.1.2 Věková struktura obyvatelstva v okresech	
<i>Population by age in districts</i>	14
1.2 Pohyb obyvatelstva	
<i>Movement of population</i>	17
1.3 Střední stav a pohyb obyvatelstva v okresech	
<i>Mid year population and movement of population in districts</i>	18
1.4 Živě narození podle věku matky	
<i>Live births by age of mother</i>	20
1.5 Specifická úmrtnost	
<i>Specific mortality rate</i>	21
1.6 1 Zemřelí a úmrtnost podle příčin smrti - muži	
<i>Deaths and mortality rate by causes of death - males</i>	22
1.6.2 Zemřelí a úmrtnost podle příčin smrti - ženy	
<i>Deaths and mortality rate by causes of death - females</i>	23
1.7.1 Zemřelí do 1 roku podle příčin smrti	
<i>Deaths till 1 year by causes of death</i>	24
1.7.2 Úmrtnost do 1 roku podle příčin smrti	
<i>Mortality rate till 1 year by causes of death</i>	25
1.8.1 Potraty podle věku, druhu a způsobu provedení	
<i>Abortions by age, category and method</i>	26
1.8.2 Potraty podle okresu, druhu a způsobu provedení	
<i>Abortions by district, category and method</i>	27

ZDRAVOTNÍ STAV

HEALTH STATUS	29
----------------------------	-----------

Grafická část:*Charts:*

Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary <i>Notified cases of malignant neoplasms</i>	41
Léčení diabetici podle druhu léčby <i>Diabetics under treatment by the type of treatment</i>	52
Léčení diabetici podle okresů (na 100 000 obyvatel) <i>Diabetics by districts (per 100 000 inhabitants)</i>	53

Tabulková část:*Tables:*

2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 1999) - muži <i>Notified cases of malignant neoplasms (year 1999) - males</i>	32
2.1.2 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 1999) - ženy <i>Notified cases of malignant neoplasms (year 1999) - 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>	54
2.7 Nově hlášené vrozené vady <i>Newly notified congenital malformations</i>	56
2.8.1 Hlášené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz <i>Notified cases of incapacity for work from disease and injury</i>	57
2.8.2 Ukončené případy pracovní neschopnosti <i>Terminated cases of incapacity for work</i>	58
2.9 Nově hlášené nemoci z povolání <i>Newly notified occupational diseases</i>	65
2.10.1 Duševní onemocnění a psychiatrická vyšetření v ambulantní péči <i>Mental diseases and psychiatric examinations in out-patient care</i>	66
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>	68
2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu <i>Hospitalized persons by causes of hospitalization and district</i>	70
2.12 Přehled vybraných ukazatelů zdravotního stavu obyvatelstva podle okresů <i>Survey of selected indices of the health state of population by districts</i>	82

SÍŤ A ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ
NETWORK AND ACTIVITY OF HEALTH ESTABLISHMENTS83

Grafická část:

Charts

Zastoupení státních a nestátních ZZ dle jejich druhů
Proportion of state and non-state health establishments by type85

Struktura počtu lůžek podle oddělení v nemocnicích k 31.12.2001
Structure of the number of beds by departments in hospitals to 31.12.200185

Struktura počtu lékařů a lůžek podle druhu zařízení
Structure of physicians and beds by type of establishment.....92

Tabulková část:

Tables:

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení
General survey of health establishments86

3.2 Přehled zdravotnických zařízení v okresech
Survey of health establishments in districts.....93

3.3.1 Lékaři a lůžka v léčebně preventivní péči
Physicians and beds in curative and preventive care.....94

3.3.2 Ambulantní péče v ambulantních a lůžkových zařízeních
Out-patient care in out-patient and in-patient establishments96

3.4 Oddělení nemocnic podle oborů
Hospital departments by branches98

3.5 Lůžková péče v nemocnicích dle zřizovatele
Bed care in hospitals by founder100

3.6 Lůžková péče ve specializovaných ústavech
Bed care in specialized institutes106

3.7 Počet ambulantních ošetření (vyšetření)
Number of out-patient examinations.....108

3.8 Ambulantní péče o děti a dorost
Out-patient care of children and adolescents.....109

3.9 Lékařská péče o ženy
Medical care of women.....109

3.10 Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení
Medical apparatus in health establishments.....110

PRACOVNÍCI

MANPOWER115

Tabulková část:

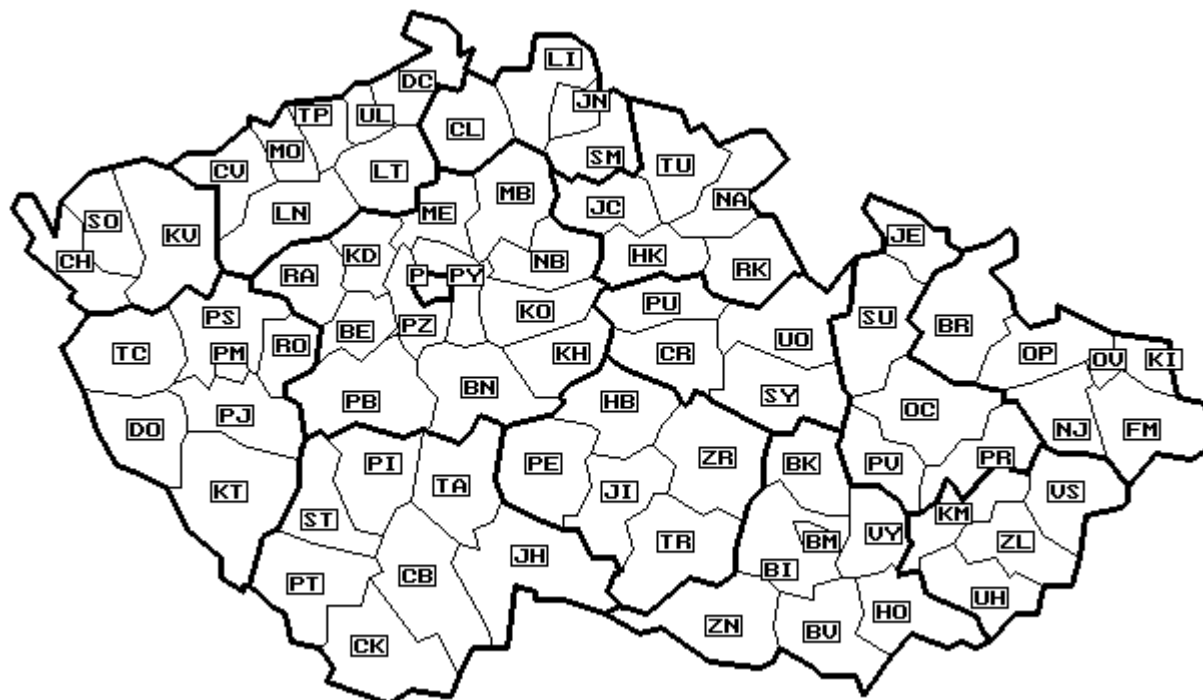
Tables:

4.1 Pracovníci podle kategorií a zřizovatele zařízení
Personnel by categories and by founder of establishment.....118

4.2 Pracovníci podle kategorií a okresů
Personnel by categories and districts.....122

4.3	Pracovníci podle kategorií a druhů zařízení <i>Personnel by categories and types of establishment</i>	124
4.4.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti - muži <i>Physicians by main branch of activity – males</i>	129
4.4.2	Lékaři podle hlavního oboru činnosti - ženy <i>Physicians by main branch of activity – females</i>	131
4.4.3	Lékaři podle hlavního oboru činnosti <i>Physicians by main branch of activity</i>	133
4.5	Farmaceuti podle hlavního oboru činnosti <i>Pharmacists by main branch of activity</i>	135
4.6.1	Dosažené atestace u lékařů <i>Specialties of physicians</i>	136
4.6.2	Dosažené atestace u farmaceutů <i>Specialties of pharmacists</i>	136
4.6.3	Dosažené nástavbové atestace u lékařů <i>Subspecialties of physicians</i>	137
4.6.4	Dosažené nástavbové atestace u farmaceutů <i>Subspecialties of pharmacists</i>	138
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>	139
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>	140
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>	140
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>	141

Okresy České republiky
Districts of the Czech Republic



Značky v tabulkách

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

Symbols in the tables

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

1. KAPITOLA

DEMOGRAFIE

DEMOGRAPHY

Demografická situace

K 1. březnu roku 2001 se uskutečnilo na území České republiky sčítání lidu, domů a bytů. Po promítnutí předběžných výsledků měl Královéhradecký kraj k 31.12.2001 celkem 553 031 obyvatel, což bylo o 2 251 více, než koncem roku 2000.

Počet zemřelých v Královéhradeckém kraji opět převyšuje počet narozených, tzn., že přirozený přírůstek nabývá záporných hodnot. V roce 2001 ubylo přirozenou měrou 851 osob, což je o 21 více, než v roce 2000. V přepočtu na 1 000 obyvatel setrvává přirozený přírůstek na hodnotě -1,5 (v ČR představuje tato hodnota -1,7).

Dle odhadu věkového složení obyvatelstva České republiky v roce 2001 proces stárnutí populace dále pokračoval. Počet dětí ve věku 0-14 let se opět snížil, podíl dětské populace na celkovém počtu obyvatel k 31.12.2001 klesl na 16,01 % (průměr ČR 15,9 %). Podíl osob ve věku 65 let a více činil 14,5 % (průměr ČR 13,8 %). Počet osob ve věku 65 let a více na 100 dětí ve věku do 14 let (index stáří) vzrostl z 88,91 v roce 2000 na 90,46 (ČR z 85,5 na 87,0).

Počet sňatků v Královéhradeckém kraji po nárůstu v roce 2000 zaznamenal v roce 2001 znovu pokles, a to o 205. Hrubá míra sňatečnosti (tj. počet sňatků na 1 000 obyvatel) klesla z 5,5 v roce 2000 na 5,1 a je shodná s republikovými hodnotami.

Rozvedeno bylo 1 647 manželství, hrubá míra rozvodovosti (tj. počet rozvodů na 1 000 obyvatel) činila 3,0 a opět téměř přesně kopíruje průměr ČR (3,1).

Pozitivním rysem demografického vývoje v České republice je již dlouhodobě úbytek potratů. V roce 2001 bylo u žen s českou státní příslušností na území Královéhradeckého kraje hlášeno celkem 2 262 potratů, z toho bylo 1 643 umělých přerušení těhotenství (z nichž miniinterrupce činily 79,4 %), 533 samovolných potratů a 86 mimoděložních těhotenství. Oproti roku 2000 celkový počet potratů klesl o 6,1 %, počet umělých přerušení těhotenství o 8,5 %.

Po přerušení trendu snižování porodnosti v roce 2000, došlo v roce 2001 opět k poklesu počtu narozených dětí, ne však významnému. Celkem se narodilo 4 967 dětí, v tom 4 954 živě a 13 mrtvě. Oproti roku 2000 se počet živě narozených snížil o 15. Počet živě narozených na 1 000 obyvatel poklesl z 9,0 na 8,9. Mrtvorozenost (tj. počet mrtvě narozených na 1 000 narozených celkem) se zvýšila o 1,0 na hodnotu 2,6.

V roce 2001 nepatrně vzrostl počet zemřelých na 5 805, což je o 6 osob více oproti roku 2000. Hrubá míra úmrtnosti (tj. počet zemřelých na 1 000 obyvatel) zůstala na hodnotě 10,5 a je shodná s republikovým průměrem. Podíl nejčastějších příčin smrti odpovídá roku 2000. Nejrozšířenější příčina smrti, nemoci oběhové soustavy, měla za následek 55,3 % všech úmrtí, dále novotvary 25,2 % a vnější příčiny (resp. poranění a otravy) 6,8 %. Spolu s nemocemi dýchací a trávicí soustavy způsobilo těchto pět příčin smrti 94,6 % úmrtí.

Kojenecká úmrtnost vzrostla z 2,8 promile v roce 2000 na 3,8 (průměr ČR 4,0).
Novorozenecká úmrtnost vzrostla z 2,0 promile na 2,8 (průměr ČR 2,3).

Střední délka života při narození opět vzrostla, v Královéhradeckém kraji u mužů ze 72,2 let v období 1999-2000 na 72,6 v období 2000-2001, u žen ze 78,7 na 79,0. V ČR činila v roce 2001 u mužů 72,1 a u žen 78,4.

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	4 916	0,9	2 544	0,9	2 372	0,8
1-4	19 898	3,6	10 413	3,9	9 485	3,3
5-9	30 309	5,5	15 589	5,8	14 720	5,2
10-14	34 707	6,3	17 790	6,6	16 917	6,0
15-19	36 237	6,5	18 549	6,9	17 688	6,2
20-24	44 834	8,1	22 894	8,5	21 940	7,7
25-29	47 273	8,5	24 343	9,0	22 930	8,1
30-34	37 144	6,7	19 090	7,1	18 054	6,4
35-39	35 698	6,4	18 082	6,7	17 616	6,2
40-44	34 900	6,3	17 673	6,5	17 227	6,1
45-49	42 457	7,7	21 126	7,8	21 331	7,5
50-54	44 164	8,0	21 687	8,0	22 477	7,9
55-59	35 814	6,5	17 093	6,3	18 721	6,6
60-64	25 709	4,6	11 900	4,4	13 809	4,9
65-69	24 098	4,3	10 774	4,0	13 324	4,7
70-74	23 140	4,2	9 554	3,5	13 586	4,8
75-79	18 243	3,3	6 601	2,4	11 642	4,1
80-84	7 983	1,4	2 589	1,0	5 394	1,9
85-89	4 846	0,9	1 395	0,5	3 451	1,2
90-94	1 649	0,3	421	0,2	1 228	0,4
95+	239	0,0	49	0,0	190	0,1
Celkem	554 258	100,0	270 156	100,0	284 102	100,0
0-4	24 814	4,5	12 957	4,8	11 857	4,2
0-14	89 830	16,2	46 336	17,2	43 494	15,3
15-49	x	x	x	x	136 786	48,1
15-64	384 230	69,3	192 437	71,2	191 793	67,5
65+	80 198	14,5	31 383	11,6	48 815	17,2
Celkem 2000	551 297		268 172		283 125	

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	4 937	0,9	2 541	0,9	2 396	0,8
1-4	19 808	3,6	10 370	3,9	9 438	3,3
5-9	29 283	5,3	15 030	5,6	14 253	5,0
10-14	34 645	6,3	17 776	6,6	16 869	5,9
15-19	35 994	6,5	18 427	6,8	17 567	6,2
20-24	43 523	7,9	22 213	8,2	21 310	7,5
25-29	47 996	8,7	24 611	9,1	23 385	8,2
30-34	37 518	6,8	19 272	7,2	18 246	6,4
35-39	35 938	6,5	18 194	6,8	17 744	6,3
40-44	33 938	6,1	17 174	6,4	16 764	5,9
45-49	41 953	7,6	20 845	7,7	21 108	7,4
50-54	44 094	8,0	21 663	8,0	22 431	7,9
55-59	37 044	6,7	17 690	6,6	19 354	6,8
60-64	26 147	4,7	12 100	4,5	14 047	5,0
65-69	23 708	4,3	10 605	3,9	13 103	4,6
70-74	23 086	4,2	9 543	3,5	13 543	4,8
75-79	18 247	3,3	6 674	2,5	11 573	4,1
80-84	8 702	1,6	2 809	1,0	5 893	2,1
85-89	4 545	0,8	1 304	0,5	3 241	1,1
90-94	1 673	0,3	422	0,2	1 251	0,4
95+	252	0,0	57	0,0	195	0,1
Total	553 031	100,0	269 320	100,0	283 711	100,0
0-4	24 745	4,5	12 911	4,8	11 834	4,2
0-14	88 673	16,0	45 717	17,0	42 956	15,1
15-49	x	x	x	x	136 124	48,0
15-64	384 145	69,5	192 189	71,4	191 956	67,7
65+	80 213	14,5	31 414	11,7	48 799	17,2
Total 2000	550 780		267 971		282 809	

1.1.2 Věková struktura obyvatelstva v okresech (rok 2000)

Population by age in districts (year 2000)

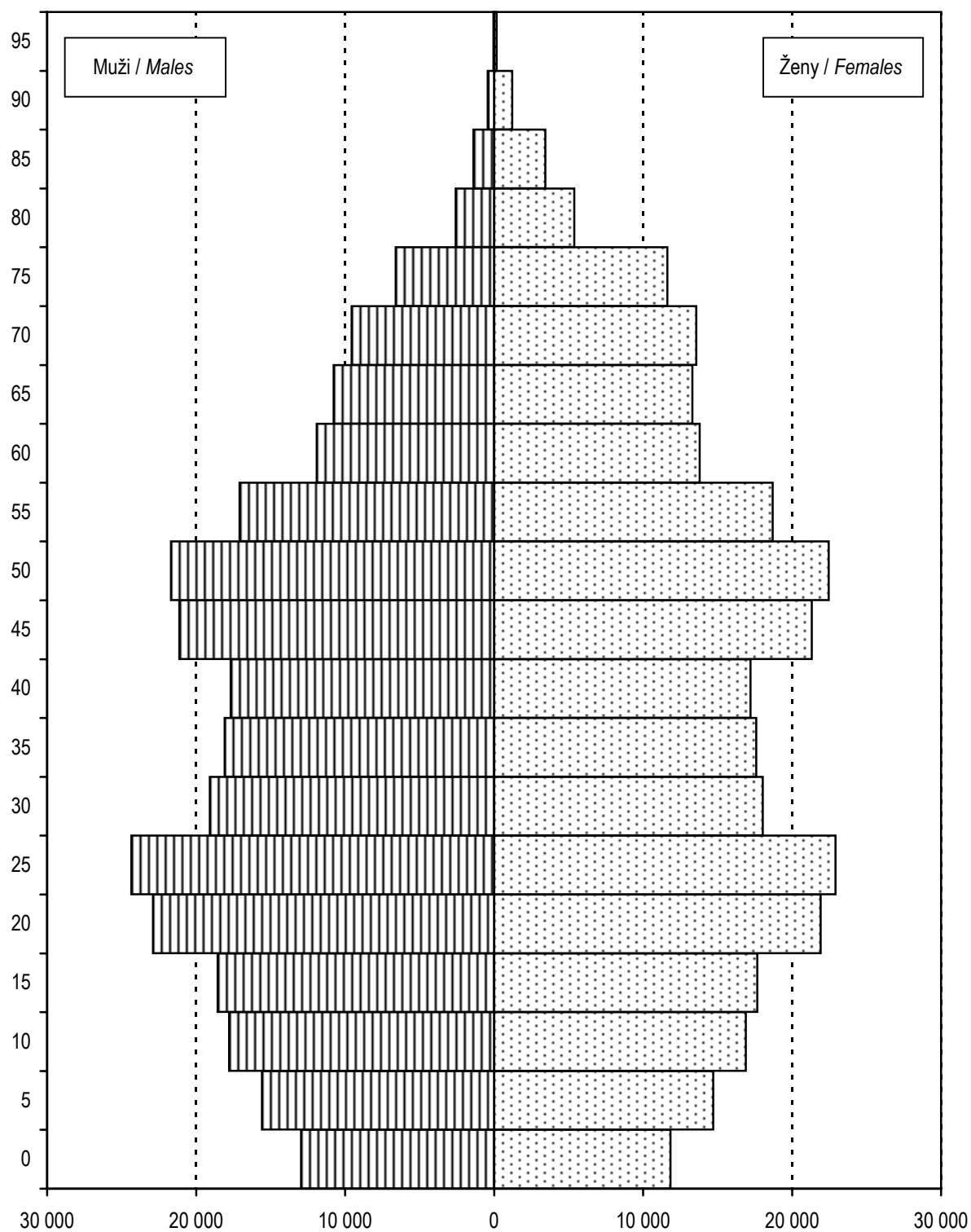
Věková skupina	1.7.					
	celkem		muži		ženy	
	počet	%	počet	%	počet	%
Hradec Králové						
0-4	6 894	4,3	3 628	4,7	3 266	3,9
0-14	25 421	15,8	13 073	16,8	12 348	14,9
15-49	x	x	x	x	39 968	48,1
15-64	111 070	69,0	54 983	70,7	56 087	67,5
65+	24 433	15,2	9 752	12,5	14 681	17,7
Celkem	160 924	100,0	77 808	100,0	83 116	100,0
Jičín						
0-4	3 382	4,4	1 748	4,6	1 634	4,1
0-14	12 679	16,4	6 492	17,2	6 187	15,7
15-49	x	x	x	x	18 747	47,5
15-64	52 468	68,0	26 580	70,4	25 888	65,6
65+	12 033	15,6	4 658	12,3	7 375	18,7
Celkem	77 180	100,0	37 730	100,0	39 450	100,0
Náchod						
0-4	5 471	4,8	2 798	5,1	2 673	4,6
0-14	19 485	17,3	10 034	18,3	9 451	16,3
15-49	x	x	x	x	27 966	48,1
15-64	77 155	68,4	38 480	70,3	38 675	66,5
65+	16 232	14,4	6 239	11,4	9 993	17,2
Celkem	112 872	100,0	54 753	100,0	58 119	100,0
Rychnov nad Kněžnou						
0-4	3 706	4,7	1 934	5,0	1 772	4,4
0-14	13 563	17,2	6 965	18,0	6 598	16,4
15-49	x	x	x	x	19 686	48,9
15-64	54 106	68,6	27 269	70,6	26 837	66,7
65+	11 169	14,2	4 364	11,3	6 805	16,9
Celkem	78 838	100,0	38 598	100,0	40 240	100,0
Trutnov						
0-4	5 517	4,5	2 906	4,9	2 611	4,2
0-14	20 111	16,6	10 457	17,6	9 654	15,5
15-49	x	x	x	x	30 589	49,2
15-64	85 105	70,1	42 545	71,8	42 560	68,4
65+	16 267	13,4	6 281	10,6	9 986	16,1
Celkem	121 483	100,0	59 283	100,0	62 200	100,0

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	%
Hradec Králové						
0-4	6 834	4,3	3 591	4,6	3 243	3,9
0-14	25 083	15,6	12 898	16,6	12 185	14,7
15-49	x	x	x	x	39 767	47,9
15-64	111 138	69,2	55 032	70,8	56 106	67,6
65+	24 488	15,2	9 768	12,6	14 720	17,7
Total	160 709	100,0	77 698	100,0	83 011	100,0
Jičín						
0-4	3 338	4,3	1 730	4,6	1 608	4,1
0-14	12 473	16,2	6 422	17,0	6 051	15,4
15-49	x	x	x	x	18 693	47,5
15-64	52 565	68,2	26 645	70,7	25 920	65,9
65+	12 000	15,6	4 633	12,3	7 367	18,7
Total	77 038	100,0	37 700	100,0	39 338	100,0
Náchod						
0-4	5 441	4,8	2 768	5,1	2 673	4,6
0-14	19 281	17,1	9 914	18,1	9 367	16,1
15-49	x	x	x	x	27 885	48,0
15-64	77 330	68,5	38 592	70,5	38 738	66,7
65+	16 246	14,4	6 238	11,4	10 008	17,2
Total	112 857	100,0	54 744	100,0	58 113	100,0
Rychnov nad Kněžnou						
0-4	3 703	4,7	1 937	5,0	1 766	4,4
0-14	13 426	17,0	6 916	17,9	6 510	16,2
15-49	x	x	x	x	19 640	48,8
15-64	54 306	68,8	27 363	70,8	26 943	66,9
65+	11 154	14,1	4 363	11,3	6 791	16,9
Total	78 886	100,0	38 642	100,0	40 244	100,0
Trutnov						
0-4	5 498	4,5	2 893	4,9	2 605	4,2
0-14	19 858	16,4	10 344	17,5	9 514	15,3
15-49	x	x	x	x	30 379	48,9
15-64	85 193	70,2	42 586	72,0	42 607	68,6
65+	16 239	13,4	6 257	10,6	9 982	16,1
Total	121 290	100,0	59 187	100,0	62 103	100,0

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



1.2 Pohyb obyvatelstva

Movement of population

Ukazatel <i>Index</i>			2001	2000
Sňatky <i>Marriages</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	2 844 5,1	3 049 5,5
Rozvody <i>Divorces</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	1 647 3,0	1 559 2,8
Živě narození <i>Live births</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	4 954 8,9	4 969 9,0
Mrtvě narození <i>Still births</i>	absolutně na 1 000 narozených	<i>number</i> <i>per 1 000 births</i>	13 2,6	8 1,6
Potraty celkem <i>Abortions total</i>	absolutně na 100 narozených	<i>number</i> <i>per 100 births</i>	2 262 45,5	2 408 48,4
z toho: UPT o.w.: LIA	absolutně na 100 narozených	<i>number</i> <i>per 100 births</i>	1 643 72,2	1 795 74,3
Zemřelí celkem <i>Deaths</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	5 805 10,5	5 799 10,5
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>	19 3,8	14 2,8
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>	14 2,8	10 2,0
Přirozený přírůstek <i>Natural increase</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	- 851 - 1,5	- 830 - 1,5
Přírůstek stěhováním <i>Migration increase</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	- 712 - 1,3	- 41 - 0,1
Celkový přírůstek <i>Total increase</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	- 1 563 - 2,8	- 871 - 1,6
Střední délka života při narození ¹⁾ <i>Life expectancy at birth</i> ¹⁾	muži ženy	<i>males</i> <i>females</i>	72,6 79,0	72,2 78,7

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

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

1.3 Střední stav a pohyb obyvatelstva v okresech

Mid year population and movement of population in districts

Území <i>Territory</i>	Počet obyvatel k 1.7. <i>Number of inhabitants to 1.7.</i>	Sňatky <i>Marriages</i>	Rozvody <i>Divorces</i>	Potraty celkem <i>Abortions total</i>	z toho UPT o.w.: <i>LIA</i>	% žen užívajících antikoncepci ¹⁾ <i>% of women using contraception ¹⁾</i>
						na 1 000 obyvatel <i>per 1 000 inhabitants</i>
ČR	10 287 482	5,1	3,1	4,1	3,0	42,2
Královéhradecký kraj	551 297	5,2	3,0	4,1	3,0	43,4
Hradec Králové	160 924	5,2	3,3	4,7	3,4	48,5
Jičín	77 180	4,7	2,7	3,6	2,7	41,6
Náchod	112 872	5,4	2,8	3,8	2,9	35,7
Rychnov nad Kněž.	78 838	5,4	2,5	3,9	2,8	48,1
Trutnov	121 483	5,0	3,2	4,1	2,8	41,7

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

1.3 Střední stav a pohyb obyvatelstva v okresech

Mid year population and movement of population in districts

Území Territory	Živě narození Live births	Zemřelí Deaths			Živě narození Live births	Zemřelí Deaths	Přirozený přírůstek Natural increase	Úmrtnost Mortality rate			
		celkem total	do 1 roku till 1 year	do 28 dnů till 28 days				na 1 000 obyvatel per 1 000 inhab.		kojenecká infant	novoroz. neonatal
ČR	90 715	107 755	360	212	8,8	10,5	-1,7	4,0	2,3		
Královéhradecký kraj	4 954	5 805	19	14	9,0	10,5	-1,5	3,8	2,8		
Hradec Králové	1 382	1 631	4	3	8,6	10,1	-1,5	2,9	2,2		
Jičín	671	905	5	3	8,7	11,7	-3,0	7,5	4,5		
Náchod	1 065	1 166	3	3	9,4	10,3	-0,9	2,8	2,8		
Rychnov nad Kněž.	735	837	3	2	9,3	10,6	-1,3	4,1	2,7		
Trutnov	1 101	1 266	4	3	9,1	10,4	-1,4	3,6	2,7		

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	-	-	-	x	x	x
15-19	214	114	100	12,1	6,4	5,7
20-24	1 357	703	654	61,9	32,0	29,8
25-29	2 203	1 127	1 076	96,1	49,1	46,9
30-34	850	436	414	47,1	24,1	22,9
35-39	291	152	139	16,5	8,6	7,9
40-44	37	15	22	2,1	0,9	1,3
45-49	2	2	-	0,1	0,1	-
50+	-	-	-	x	x	x
Celkem ¹⁾ <i>Total ¹⁾</i>	4 954	2 549	2 405	36,2	18,6	17,6
Celkem 2000 ¹⁾	4 969	2 576	2 393	36,3	18,8	17,5
Úhrnná plodnost <i>Total fertility rate</i>				1,2		
Úhrnná plodnost 2000				1,2		

¹⁾ Napočteno na 1 000 žen ve věku 15-49 let¹⁾ *Calculated per 1 000 females at age 15-49*

1.5 Specifická úmrtnost

Specific mortality rate

Věková skupina <i>Age group</i>	Zemřelí <i>Deaths</i>					
	absolutně <i>number</i>			na 1 000 obyvatel <i>per 1 000 inhabitants</i>		
	celkem	muži	ženy	<i>total</i>	<i>males</i>	<i>females</i>
0	19	8	11	3,9	3,1	4,6
1-4	4	2	2	0,2	0,2	0,2
5-9	3	3	-	0,1	0,2	0,0
10-14	5	2	3	0,1	0,1	0,2
15-19	16	10	6	0,4	0,5	0,3
20-24	25	23	2	0,6	1,0	0,1
25-29	32	27	5	0,7	1,1	0,2
30-34	21	15	6	0,6	0,8	0,3
35-39	40	31	9	1,1	1,7	0,5
40-44	66	42	24	1,9	2,4	1,4
45-49	131	92	39	3,1	4,4	1,8
50-54	245	166	79	5,5	7,7	3,5
55-59	287	198	89	8,0	11,6	4,8
60-64	353	224	129	13,7	18,8	9,3
65-69	523	328	195	21,7	30,4	14,6
70-74	828	481	347	35,8	50,3	25,5
75-79	1 111	479	632	60,9	72,6	54,3
80-84	749	323	426	93,8	124,8	79,0
85+	1 347	415	932	200,0	222,5	191,4
Celkem <i>Total</i>	5 805	2 869	2 936	10,5	10,6	10,3
Celkem 2000	5 799	2 970	2 829	10,5	11,1	10,0

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	4	1,5	1,8
z toho: tbc dýchacího ústrojí	A15-A16	1	0,4	0,5
jiná tbc	A17-A19	-	-	-
virová encefalitida	A83-A86	1	0,4	0,4
ost. virové infekce centrální nervové soust.	A80-A82, A87-A89	-	-	-
virová hepatitida	B15-B19	-	-	-
II. Novotvary	C00-D48	802	296,9	291,4
z toho: ZN průdušnice, průdušky a plíce	C33-C34	213	78,8	77,3
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	D50-D89	-	-	-
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	E00-E90	29	10,7	10,1
V. Poruchy duševní a poruchy chování	F00-F99	1	0,4	0,3
VI. Nemoci nervové soustavy	G00-G99	37	13,7	13,9
VII. Nemoci oka a očních adnex	H00-H59	-	-	-
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	H60-H95	-	-	-
IX. Nemoci oběhové soustavy	I00-I99	1 437	531,9	549,9
z toho: chronické revmatické choroby srdeční	I05-I09	4	1,5	1,2
esenciální (primární) hypertenze	I10	-	-	-
jiné hypertenzní nemoci	I11-I15	57	21,1	20,7
akutní a pokračující infarkt myokardu	I21-I22	312	115,5	117,2
ostatní ischemické nemoci srdeční	I20, I23-I25	261	96,6	102,2
jiné formy srdečního onemocnění	I30-I52	115	42,6	43,0
cévní nemoci mozku	I60-I69	315	116,6	122,7
X. Nemoci dýchací soustavy	J00-J99	136	50,3	49,6
z toho: chřipka	J10-J11	3	1,1	1,0
zánět plic	J12-J18	64	23,7	24,3
XI. Nemoci trávicí soustavy	K00-K93	95	35,2	35,2
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	L00-L99	-	-	-
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	M00-M99	1	0,4	0,3
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	N00-N99	39	14,4	13,5
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	O00-O99	x	x	x
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	P00-P96	5	1,9	3,1
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	Q00-Q99	1	0,4	0,6
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klin. a labor. nálezy NJ	R00-R99	19	7,0	8,4
XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (= XIX. Poranění a otravy)	V01-Y98	263	97,4	95,2
z toho: úmyslné sebepoškození	X60-X84	70	25,9	24,7
Celkem	A00-Y98	2 869	1 062,0	1 073,6
Celkem 2000	A00-Y98	2 970	1 107,5	1 115,5

1.6.2 Zemřelí a úmrtnost podle příčin smrti - ženy

Deaths and mortality rate by causes of death - females

Name of chapter, diagnosis	Code of diagnosis (ICD-10)	Deaths		Standardized mortality rate
		number	per 100 000 females	
I. Certain infectious and parasitic diseases	A00-B99	7	2,5	1,7
ow. : respiratory tuberculosis	A15-A16	5	1,8	1,2
other tuberculosis	A17-A19	-	-	-
viral encephalitis	A83-A86	1	0,4	0,3
other viral infections of the central nervous system	A80-A82, A87-A89	-	-	-
viral hepatitis	B15-B19	-	-	-
II. Neoplasms	C00-D48	663	233,4	166,7
o.w. : MN of trachea, bronchus and lung	C33-C34	40	14,1	11,5
III. Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders immune mechanism	D50-D89	3	1,1	1,0
IV. Endocrine, nutritional and metabolic diseases	E00-E90	49	17,2	11,5
V. Mental and behavioural disorders	F00-F99	-	-	-
VI. Diseases of the nervous system	G00-G99	47	16,5	11,6
VII. Diseases of the eye and adnexa	H00-H59	-	-	-
VIII. Diseases of the ear and mastoid process	H60-H95	-	-	-
IX. Diseases of the circulatory system	I00-I99	1 774	624,4	367,7
ow. : chronic rheumatic heart diseases	I05-I09	8	2,8	1,9
essential (primary) hypertension	I10	-	-	-
other hypertensive diseases	I11-I15	75	26,4	16,0
acute and subsequent myocardial infarction	I21-I22	252	88,7	54,1
other ischaemic heart diseases	I20, I23-I25	332	116,9	66,9
other forms of heart disease	I30-I52	140	49,3	30,2
cerebrovascular diseases	I60-I69	481	169,3	98,3
X. Diseases of the respiratory system	J00-J99	118	41,5	25,7
ow. : influenza	J10-J11	-	-	-
pneumonia	J12-J18	70	24,6	14,8
XI. Diseases of the digestive system	K00-K93	73	25,7	16,7
XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue	L00-L99	1	0,4	0,2
XIII. Dis. of the musculoskeletal system and connective tissue	M00-M99	3	1,1	0,8
XIV. Diseases of the genitourinary system	N00-N99	37	13,0	8,9
XV. Pregnancy, childbirth and the puerperium	O00-O99	-	-	-
XVI. Certain conditions originating in the perinatal period	P00-P96	7	2,5	4,7
XVII. Congenital malform., deformations and chrom. abnormal.	Q00-Q99	2	0,7	1,3
XVIII. Symptoms, signs and abnor. clin. and labor. findings, NEC	R00-R99	23	8,1	4,8
XX. External causes of morbidity and mortality (= XIX. Injury & poisoning)	V01-Y98	129	45,4	31,5
ow. : intentional self-harm	X60-X84	13	4,6	3,8
Total	A00-Y98	2 936	1 033,4	655,4
Total 2000	A00-Y98	2 829	999,2	632,1

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	Đívky
I. Některé infekční a parazitární nemoci	A00-B99	-	-	-
X. Nemoci dýchací soustavy	J00-J99	1	-	1
z toho: zánět plic	J12-J18	1	-	1
XI. Nemoci trávicí soustavy	K00-K93	-	-	-
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	P00-P96	12	5	7
z toho: postižení plodu a novorozence komplikacemi lůžka, pupečníku a blan	P02	-	-	-
pomalý růst a podvýživa plodu	P05	5	1	4
poruchy v souvislosti se zkráceným trváním těhot. a nízkou porodní hmotností, NJ	P07	-	-	-
postižení jinými komplikacemi porodní činnosti a porodu a poranění za porodu	P03, P10-P15	-	-	-
respirační poruchy specifické pro perinatální období	P20-P28	6	4	2
krvácivé stavy a hematologické poruchy plodu a novorozence	P50-P61	-	-	-
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	Q00-Q99	3	1	2
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	-	-	-
vrozené vady dýchací soustavy	Q30-Q34	-	-	-
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	-	-	-
z toho: vdechnutí nebo polknutí potravy jako příčina ucpání dýchacích cest	W79	-	-	-
Ostatní (II. - IX., XII. - XV., XVIII.)		3	2	1
Celkem	A00-Y98	19	8	11
Celkem 2000		14	6	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	0,20	-	0,42
o.w. : <i>pneumonia</i>	J12-J18	0,20	-	0,42
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	K00-K93	-	-	-
XVI. <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	P00-P96	2,41	1,94	2,93
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	1,01	0,39	1,67
<i>disorders related to short gestation and low birth weight, not elsewhere classified</i>	P07	-	-	-
<i>fetus and newborn affected by other compl. of labour and delivery and birth trauma</i>	P03, P10-P15	-	-	-
<i>respiratory disorders specific to the perinatal period</i>	P20-P28	1,21	1,55	0,84
<i>haemorrhagic and haematological disorders of fetus and newborn</i>	P50-P61	-	-	-
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	Q00-Q99	0,60	0,39	0,84
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	-	-	-
<i>congenital malformations of the respiratory system</i>	Q30-Q34	-	-	-
<i>other congenital malformations of the digestive sys.</i>	Q38-Q45	-	-	-
<i>congenital malformations of genital organs and the urinary system</i>	Q50-Q56, Q60-Q64	0,20	-	0,42
XX. <i>External causes of morbidity and mortality</i>	V01-Y98	-	-	-
(= XIX. <i>Injury and poisoning</i>)				
o.w. : <i>inhalation and ingestion of food causing obstruction of respiratory tract</i>	W79	-	-	-
Others (II. - IX., XII. - XV., XVIII.)		0,60	0,78	0,42
Total	A00-Y98	3,82	3,11	4,60
Total 2000	A00-Y98	2,82	2,33	3,34

*) Zemřelí do 1 roku na 1 000 živě narozených

*) Deaths till 1 year per 1 000 live born

1.8.1 Potraty podle věku, druhu a způsobu provedení

Abortions by age, category and method

Věková skupina Age group	Samovolné potraty Spontaneous abortions	Umělá přerušeni těhotenství Legally induced abortions				Ostatní potraty Other abortions	Mimoděložní těhotenství Ectopic pregnancies	Potraty celkem Abortions total
		miniinter- rupce menstrual regulations	jiná legální others	celkem total	z toho ze zdrav. důvodů o.w.: therap. abortions			
absolutně number								
-14	1	-	-	-	-	-	-	1
15-19	34	100	48	148	14	-	-	182
20-24	115	244	100	344	77	-	12	471
25-29	198	332	81	413	101	-	32	643
30-34	100	299	55	354	99	-	21	475
35-39	63	216	37	253	81	-	16	332
40-44	20	104	15	119	106	-	4	143
45-49	1	9	3	12	12	-	1	14
50+	1	-	-	-	-	-	-	1
Celkem	533	1 304	339	1 643	490	-	86	2 262
na 1 000 žen per 1 000 females								
15-19	1,92	5,65	2,71	8,37	0,79	-	-	10,29
20-24	5,24	11,12	4,56	15,68	3,51	-	0,55	21,47
25-29	8,63	14,48	3,53	18,01	4,40	-	1,40	28,04
30-34	5,54	16,56	3,05	19,61	5,48	-	1,16	26,31
35-39	3,58	12,26	2,10	14,36	4,60	-	0,91	18,85
40-44	1,16	6,04	0,87	6,91	6,15	-	0,23	8,30
45-49	0,05	0,42	0,14	0,56	0,56	-	0,05	0,66
Celkem ¹⁾	3,90	9,53	2,48	12,01	3,58	-	0,63	16,54
Celkem 2000 ¹⁾	3,81	10,69	2,42	13,11	4,04	-	0,66	17,58
na 100 narozených per 100 births								
-14	x	-	-	-	-	-	-	x
15-19	15,89	46,73	22,43	69,16	6,54	-	-	85,05
20-24	8,42	17,88	7,33	25,20	5,64	-	0,88	34,51
25-29	8,98	15,05	3,67	18,72	4,58	-	1,45	29,15
30-34	11,74	35,09	6,46	41,55	11,62	-	2,46	55,75
35-39	21,65	74,23	12,71	86,94	27,84	-	5,50	114,09
40-44	54,05	281,08	40,54	321,62	286,49	-	10,81	386,49
45-49	50,00	450,00	150,00	600,00	600,00	-	50,00	700,00
Total	10,73	26,25	6,83	33,08	9,87	-	1,73	45,54
Total 2000	10,49	29,42	6,65	36,07	11,11	-	1,83	48,38

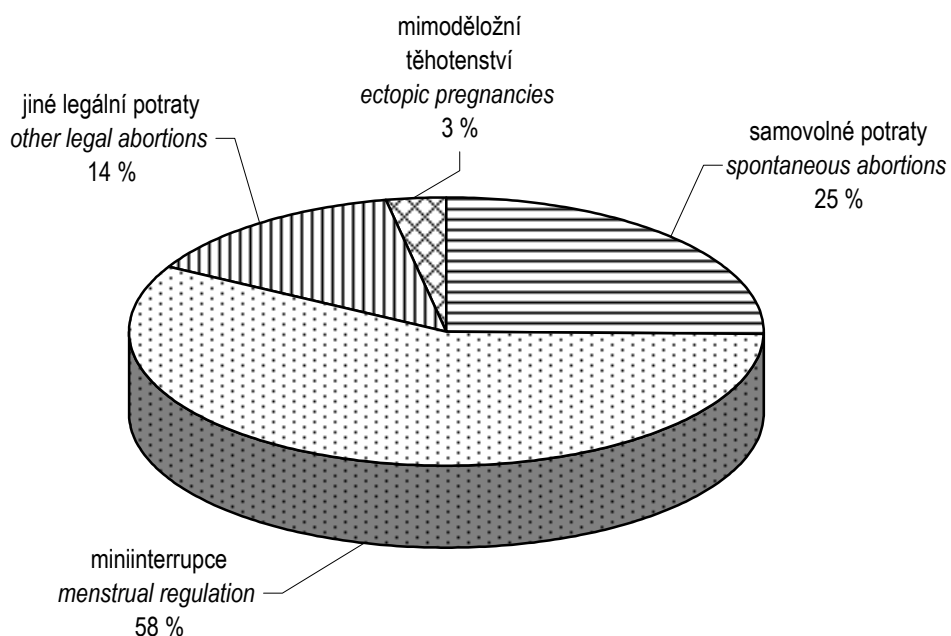
¹⁾ Na 1 000 žen ve věku 15-49 let¹⁾ Per 1 000 females at age 15-49

1.8.2 Potraty podle okresu, druhu a způsobu provedení

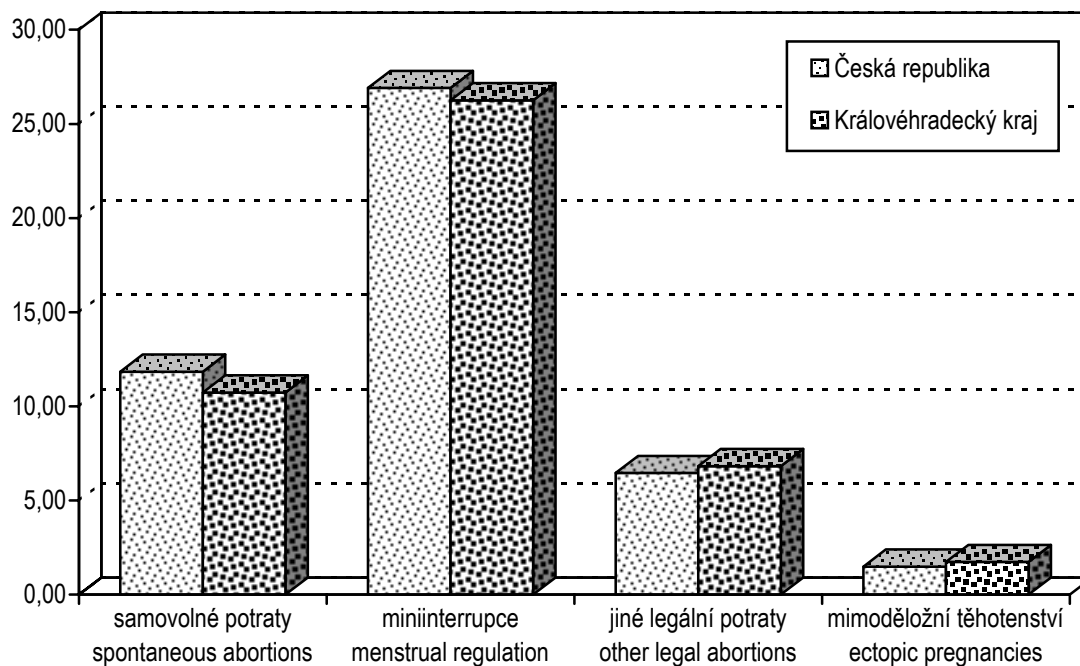
Abortions by district, category and method

Území <i>Territory</i>	Samovolné potraty <i>Spontaneous abortions</i>	Umělá přerušení těhotenství <i>Legally induced abortions</i>				Ostatní potraty <i>Other abortions</i>	Mimoděložní těhotenství <i>Ectopic pregnancies</i>	Potraty celkem <i>Abortions total</i>
		miniinter- rupce <i>menstrual regulations</i>	jiná legální <i>others</i>	celkem <i>total</i>	z toho ze zdrav. důvodů <i>o.w.: therap. abortions</i>			
absolutně number								
ČR	10 769	24 483	5 875	30 358	5 877	2	1 352	42 481
Královéhradecký kraj	533	1 304	339	1 643	490	-	86	2 262
Hradec Králové	183	464	81	545	159	-	25	753
Jičín	52	170	41	211	42	-	12	275
Náchod	89	248	76	324	104	-	15	428
Rychnov nad Kněž.	75	149	74	223	80	-	10	308
Trutnov	134	273	67	340	105	-	24	498
na 100 narozených per 100 births								
ČR	11,84	26,91	6,46	33,37	6,46	0,00	1,49	46,69
Královéhradecký kraj	10,73	26,25	6,83	33,08	9,87	-	1,73	45,54
Hradec Králové	13,19	33,45	5,84	39,29	11,46	-	1,80	54,29
Jičín	7,74	25,30	6,10	31,40	6,25	-	1,79	40,92
Náchod	8,33	23,22	7,12	30,34	9,74	-	1,40	40,07
Rychnov nad Kněž.	10,18	20,22	10,04	30,26	10,85	-	1,36	41,79
Trutnov	12,15	24,75	6,07	30,83	9,52	-	2,18	45,15

Struktura potratů podle druhu
Structure of abortions by category



Potraty podle druhu a způsobu provedení na 100 narozených
Abortions by category and method per 100 livebirths



2. KAPITOLA

ZDRAVOTNÍ STAV

HEALTH STATUS

Zdravotní stav

Zdrojem dat pro hodnocení zdravotního stavu obyvatelstva jsou údaje získané v rámci Národního zdravotnického informačního systému.

Podle předběžných údajů k 31.12.2000 bylo v Národním onkologickém registru ČR hlášeno 2 745 nových onemocnění zhoubným novotvarem nebo novotvarem in situ u obyvatel s v Královéhradeckém kraji. V přepočtu na 100 000 mužů připadá 515,0 nových onemocnění (v ČR 565,5), na 100 000 žen 481,8 onemocnění (ČR 541,3). U mužů je nejvyšší incidence evidována v okrese Trutnov (585,3), u žen v okrese Náchod (505,9) a Hradec Králové (504,1).

Podle hlášení podávaných hygienickým stanicím byl v incidenci pohlavních onemocnění Královéhradecký kraj opět hluboko pod průměrem republiky. Zatímco v České republice se proti roku 2000 výrazně zvýšil počet hlášených onemocnění syfilis (z 9,4 na 13,4 onemocnění na 100 000 obyvatel), v Královéhradeckém kraji naopak došlo k poklesu (z 2,2 na 1,4). Obdobně tomu bylo u gonokokové infekce, kde relace 5,2 onemocnění na 100 000 obyvatel je rovněž pod republikovým průměrem (8,6).

Z údajů Státního zdravotního ústavu vyplývá, že z vybraných přenosných nemocí bylo nejčastěji hlášeno onemocnění planými neštovicemi 2 398 případů, což je 14,7 % nárůst proti roku 2000 a salmonelou 1 394 případů. K výraznějšímu nárůstu došlo u zarděnek (z 5 případů na 44) a u bakteriální meningitidy (z 13 na 22 případů).

Dalším onemocněním, jehož sledováním byly pověřeny hygienické stanice je tuberkulóza (TBC). Dle poskytnutých údajů v roce 2001 došlo ke snížení počtu hlášených onemocnění o 41,5 %. Nejvyšší výskyt TBC byl hlášen z okresu Náchod (15,0 onemocnění na 100 000 obyvatel), krajská relace představuje hodnotu 9,9, republiková 13,1.

Počet evidovaných diabetiků má trvale vzestupnou tendenci. Oproti roku 2000 došlo k nárůstu počtu diabetiků o 5,6 % (+6,6 % u mužů, +4,7 % u žen). Nejvyšší nárůst vykázaly okresy Trutnov (+8,3 %) a Rychnov nad Kněžnou (+8,0 %). Ke konci roku 2001 se v Královéhradeckém kraji pro tuto diagnózu léčilo celkem 34 027 osob (6 152,8 na 100 000 obyvatel). Většina osob, 43,7 %, je léčena perorálními diabetiky (PAD), 35,3 % jen dietou. Trvale vyšší zastoupení mezi diabetiky vykazují ženy (zhruba o 7 %).

Počet dispenzarizovaných onemocnění u dětí (0-14 let) byl v kraji celkem 30 768, u dorostu (15-19 let) 11 889 onemocnění. V porovnání s rokem 2000 došlo u dětí k nárůstu sledovaných onemocnění o 2 %, zatímco u dorostu byl zaznamenán nepatrný pokles (-0,7 %). V přepočtu na 100 000 dětí, resp. dorostu připadlo 34 698,3, resp. 33 030,5 dispenzarizovaných onemocnění.

V roce 2001 bylo v kraji nahlášeno 240 živě narozených dětí s vrozenou vadou zjištěnou do 1 roku, z toho 62 % bylo chlapců. Relativní ukazatel 484,5 živě narozených s vrozenou vadou na 10 000 živě narozených patří mezi kraje k nejvyšším (ČR vykazuje hodnotu 340,3). Ve stejném roce bylo podchyceno u živě narozených dětí do 1 roku věku 297 vrozených vad, z toho 182 u chlapců a 115 u dívek.

Pracovní neschopnost sleduje Český statistický úřad, podle jeho údajů průměrné procento pracovní neschopnosti ve srovnání s minulým rokem vzrostlo, a to na hodnotu 7,010 v Královéhradeckém kraji (v ČR 6,748), přičemž nejvyšší bylo v okresech Trutnov (7,672) a Rychnov nad Kněžnou (7,384). Počet hlášených případů pracovní neschopnosti na 100 pojištěnců vzrostl z 90,94 na 92,49 (ČR 86,16). Průměrné trvání jednoho případu pracovní neschopnosti se prodloužilo na 27,66 dne (ČR 28,59). Pořadí nejčastějších příčin pracovní neschopnosti se prakticky nemění. Na prvním místě jsou nemoci dýchací soustavy, následují nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně a poranění a otravy.

Z údajů Státního zdravotního ústavu, který vede evidenci všech osob, jejichž onemocnění bylo uznáno za nemoc z povolání, bylo v roce 2001 nově hlášeno celkem 85 případů nemocí z povolání (36,40 na 100 000 pojištěnců). Proti předchozímu roku 2000 došlo k poklesu o 11 případů. Jako nejčastější příčina jsou v kraji uváděna kožní onemocnění (47,1 %), onemocnění způsobená fyzikálními faktory (20,0 %) a onemocnění týkající se dýchacích cest, plic, pohrudnice a pobřišnice.

V ambulantních psychiatrických zařízeních bylo v průběhu roku provedeno 114 206 vyšetření (20 716 na 100 000 obyvatel). Celkem navštívilo psychiatrickou ambulanci 21 859 pacientů. Nejčastějším onemocněním byly neurotické poruchy, které se podílely na všech léčených onemocněních jednou třetinou. Na ambulantních pracovištích zajišťujících péči o alkoholiky a toxikomany bylo evidováno celkem 2 687 pacientů užívajících psychoaktivní látky. Alkohol požívalo 2 084 pacientů a z nich bylo 65,6 % na alkoholu závislých. Královéhradecký kraj s průměrem 376 pacientů na 100 000 zaujal po Moravskoslezském kraji druhou nejvyšší příčku v ČR, když republikový průměr činil 278 léčených alkoholiků. Léčených a evidovaných toxikomanů (včetně závislých na tabáku) bylo 603. 84,2 % pacientů bylo závislých na drogách. Na 100 000 obyvatel připadlo v kraji 109 toxikomanů, nejvíce v okrese Trutnov (228); průměr ČR činil 140.

Počet případů hospitalizace obyvatel Královéhradeckého kraje ve všech nemocnicích České republiky činil 108 480, což je o 4,1 % méně než v roce 2000. Průměrná ošetrovací doba se nepatrně prodloužila o 0,1 dne na 8,4 dne (ČR 7,8). Procentuální poměr hospitalizovaných mužů k ženám činil 43,2:56,8. Na 100 000 obyvatel připadlo v průměru 19 572,1 hospitalizací. Muži byli nejčastěji hospitalizováni pro nemoci oběhové soustavy, pro poranění a otravy, pro nemoci trávicí soustavy a pro novotvary. Ženy byly nejčastěji hospitalizovány rovněž pro nemoci oběhové soustavy, dále v souvislosti s těhotenstvím, porodem a šestinedělím a pro nemoci močové a pohlavní soustavy.

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
	absolutně ¹⁾								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39	-	1	-	-	-	-	-	-	-
40-44	2	1	-	-	-	-	-	-	3
45-49	3	1	-	4	-	-	-	-	11
50-54	6	8	3	5	-	1	6	-	26
55-59	2	9	2	8	-	1	5	-	27
60-64	4	8	9	11	-	-	2	-	32
65-69	7	12	9	7	-	2	3	-	41
70-74	10	26	7	12	-	4	-	-	32
75-79	12	21	3	9	-	4	2	-	26
80-84	4	8	-	6	-	-	-	-	12
85+	2	6	-	3	-	-	-	-	4
Celkem	52	101	33	65	-	12	18	-	214
	na 100 000 mužů ¹⁾								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39	-	5,7	-	-	-	-	-	-	-
40-44	10,9	5,5	-	-	-	-	-	-	16,4
45-49	14,1	4,7	-	18,7	-	-	-	-	51,5
50-54	28,3	37,7	14,2	23,6	-	4,7	28,3	-	122,7
55-59	12,6	56,5	12,6	50,2	-	6,3	31,4	-	169,4
60-64	35,1	70,3	79,1	96,7	-	-	17,6	-	281,2
65-69	63,6	109,0	81,8	63,6	-	18,2	27,3	-	372,4
70-74	105,8	275,2	74,1	127,0	-	42,3	-	-	338,7
75-79	184,9	323,6	46,2	138,7	-	61,6	30,8	-	400,6
80-84	181,8	363,6	-	272,7	-	-	-	-	545,5
85+	93,2	279,5	-	139,7	-	-	-	-	186,3
Celkem	19,4	37,7	12,3	24,2	-	4,5	6,7	-	79,8
Celkem 1999	20,8	41,7	10,4	21,6	0,4	14,5	7,4	-	70,4
	Standardizovaná úmrtnost								
Na evropský standard	18,7	19,6	5,9	15,6	0,5	11,9	3,5	-	85,4
Na světový standard	12,2	12,7	3,9	10,4	0,2	8,1	2,3	-	57,6

¹⁾ 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</i> ¹⁾								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	1
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	1
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	2
20-24	2	-	-	-	-	-	-	-	6
25-29	-	-	-	-	-	-	-	-	5
30-34	1	3	-	-	-	-	-	-	7
35-39	-	3	-	1	-	-	-	-	12
40-44	2	5	-	3	-	-	-	1	32
45-49	2	15	1	4	1	-	-	3	66
50-54	6	22	3	9	-	-	-	6	120
55-59	1	22	7	10	-	-	-	4	143
60-64	3	26	11	7	1	-	-	6	148
65-69	5	39	30	8	-	-	-	16	214
70-74	5	58	28	10	1	-	-	11	240
75-79	5	64	35	6	2	-	-	11	230
80-84	2	22	12	3	-	-	-	2	87
85+	-	24	15	-	-	-	-	2	67
Total	34	303	142	61	5	-	-	62	1 381
	<i>per 100 000 males</i> ¹⁾								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	7,7
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	6,1
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	10,8
20-24	8,4	-	-	-	-	-	-	-	25,2
25-29	-	-	-	-	-	-	-	-	21,5
30-34	5,4	16,2	-	-	-	-	-	-	37,8
35-39	-	17,1	-	5,7	-	-	-	-	68,4
40-44	10,9	27,3	-	16,4	-	-	-	5,5	174,8
45-49	9,4	70,3	4,7	18,7	4,7	-	-	14,1	309,1
50-54	28,3	103,8	14,2	42,5	-	-	-	28,3	566,1
55-59	6,3	138,1	43,9	62,8	-	-	-	25,1	897,5
60-64	26,4	228,5	96,7	61,5	8,8	-	-	52,7	1 300,4
65-69	45,4	354,3	272,5	72,7	-	-	-	145,3	1 943,9
70-74	52,9	613,9	296,4	105,8	10,6	-	-	116,4	2 540,2
75-79	77,0	986,1	539,3	92,4	30,8	-	-	169,5	3 543,9
80-84	90,9	1 000,0	545,5	136,4	-	-	-	90,9	3 954,5
85+	-	1 117,8	698,6	-	-	-	-	93,2	3 120,6
Total	12,7	113,0	53,0	22,7	1,9	-	-	23,1	515,0
Total 1999	13,0	113,2	68,9	22,0	3,0	-	-	25,3	539,4
	Standardized mortality rate								
<i>Per European standard</i>	4,6	2,2	30,8	11,2	1,0	-	-	9,8	303,6
<i>Per world standard</i>	3,1	1,1	18,2	7,7	0,7	-	-	5,6	200,5

1) 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
	absolutně ¹⁾								
ČR	946	2 226	570	1 299	26	741	413	9	4 386
Královéhradecký kraj	52	101	33	65	-	33	18	-	214
Hradec Králové	17	34	12	16	-	12	2	-	67
Jičín	7	16	3	11	-	6	6	-	25
Náchod	7	16	3	9	-	7	3	-	34
Rychnov nad Kněž.	6	18	4	14	-	5	4	-	26
Trutnov	15	17	11	15	-	3	3	-	62
	na 100 000 mužů ¹⁾								
ČR	18,9	44,5	11,4	26,0	0,5	14,8	8,3	0,2	87,7
Královéhradecký kraj	19,4	37,7	12,3	24,2	-	12,3	6,7	-	79,8
Hradec Králové	21,8	43,7	15,4	20,6	-	15,4	2,6	-	86,1
Jičín	18,6	42,4	8,0	29,2	-	15,9	15,9	-	66,3
Náchod	12,8	29,2	5,5	16,4	-	12,8	5,5	-	62,1
Rychnov nad Kněž.	15,5	46,6	10,4	36,3	-	13,0	10,4	-	67,4
Trutnov	25,3	28,7	18,6	25,3	-	5,1	5,1	-	104,6

¹⁾ 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</i> ¹⁾								
ČR	680	5 996	2 593	1 274	60	20	5	1 343	28 269
Královéhradecký kraj	34	303	142	61	5	-	-	62	1 381
Hradec Králové	9	107	39	17	-	-	-	10	420
Jičín	5	33	21	11	1	-	-	6	179
Náchod	6	67	24	10	-	-	-	12	255
Rychnov nad Kněž.	3	32	12	7	2	-	-	9	180
Trutnov	11	64	46	16	2	-	-	25	347
	<i>per 100 000 males</i> ¹⁾								
ČR	13,6	119,9	51,9	25,5	1,2	0,4	0,1	26,9	565,5
Královéhradecký kraj	12,7	113,0	53,0	22,7	1,9	-	-	23,1	515,0
Hradec Králové	11,6	137,5	50,1	21,8	-	-	-	12,9	539,8
Jičín	13,3	87,5	55,7	29,2	2,7	-	-	15,9	474,4
Náchod	11,0	122,4	43,8	18,3	-	-	-	21,9	465,7
Rychnov nad Kněž.	7,8	82,9	31,1	18,1	5,2	-	-	23,3	466,3
Trutnov	18,6	108,0	77,6	27,0	3,4	-	-	42,2	585,3

¹⁾ Preliminary data

2.1.1 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 ¹⁾								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39	2	3	-	1	-	-	-	-	-
40-44	1	-	-	1	1	-	-	-	-
45-49	1	2	-	1	-	-	-	-	3
50-54	-	2	2	-	-	2	-	-	3
55-59	2	5	2	3	-	3	-	-	4
60-64	5	3	3	3	-	2	1	-	12
65-69	1	6	1	7	-	1	-	-	6
70-74	3	20	5	4	-	1	3	-	9
75-79	8	14	8	3	-	2	1	-	5
80-84	2	3	1	5	1	2	4	-	2
85+	8	8	3	5	-	3	1	-	3
Celkem	33	66	25	33	2	16	10	-	47
	na 100 000 žen ¹⁾								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39	11,7	17,5	-	5,8	-	-	-	-	-
40-44	5,5	-	-	5,5	5,5	-	-	-	-
45-49	4,6	9,2	-	4,6	-	-	-	-	13,8
50-54	-	9,0	9,0	-	-	9,0	-	-	13,6
55-59	11,3	28,3	11,3	17,0	-	17,0	-	-	22,7
60-64	37,5	22,5	22,5	22,5	-	15,0	7,5	-	90,0
65-69	7,2	43,3	7,2	50,6	-	7,2	-	-	43,3
70-74	22,1	147,3	36,8	29,5	-	7,4	22,1	-	66,3
75-79	69,1	120,9	69,1	25,9	-	17,3	8,6	-	43,2
80-84	43,6	65,4	21,8	108,9	21,8	43,6	87,1	-	43,6
85+	152,4	152,4	57,2	95,3	-	57,2	19,1	-	57,2
Celkem	11,7	23,3	8,8	11,7	0,7	5,7	3,5	-	16,6
Celkem 1999	14,5	25,4	11,3	13,1	2,1	8,8	3,2	-	14,8
	Standardizovaná úmrtnost								
Na evropský standard	9,1	9,5	2,8	5,7	0,2	4,5	2,3	-	14,1
Na světový standard	6,0	5,8	1,7	3,5	0,1	2,9	1,3	-	9,9

¹⁾ Předběžná data

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

Age group	Code of diagnosis (ICD-10)							C00-C97
	C43	C44	C50	C53	C54	C56	C57	D00-D09
	<i>number</i> ¹⁾							
0-4	-	-	-	-	-	-	-	3
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	3
15-19	-	1	-	-	-	1	-	3
20-24	1	-	-	1	-	-	-	8
25-29	-	-	-	2	-	-	-	15
30-34	1	4	3	6	-	-	-	28
35-39	2	8	1	6	1	-	-	35
40-44	3	14	9	6	2	5	-	50
45-49	-	8	27	11	4	5	-	76
50-54	8	26	35	5	9	6	-	122
55-59	4	19	28	2	15	2	-	124
60-64	2	21	16	3	12	6	1	116
65-69	1	37	30	3	10	5	-	154
70-74	11	49	30	4	17	5	2	221
75-79	4	68	20	4	17	5	1	219
80-84	-	27	10	1	2	3	-	91
85+	2	21	13	1	2	2	-	96
Total	39	303	222	55	91	45	4	1 364
	<i>per 100 000 females</i> ¹⁾							
0-4	-	-	-	-	-	-	-	25,1
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	17,8
15-19	-	5,7	-	-	-	5,7	-	17,0
20-24	4,4	-	-	4,4	-	-	-	35,1
25-29	-	-	-	9,1	-	-	-	68,5
30-34	5,7	22,6	17,0	33,9	-	-	-	158,3
35-39	11,7	46,7	5,8	35,0	5,8	-	-	204,2
40-44	16,6	77,6	49,9	33,3	11,1	27,7	-	277,2
45-49	-	36,8	124,2	50,6	18,4	23,0	-	349,6
50-54	36,2	117,6	158,4	22,6	40,7	27,1	-	552,0
55-59	22,7	107,6	158,6	11,3	85,0	11,3	-	702,5
60-64	15,0	157,4	119,9	22,5	90,0	45,0	7,5	869,6
65-69	7,2	267,2	216,7	21,7	72,2	36,1	-	1 112,2
70-74	81,0	361,0	221,0	29,5	125,2	36,8	14,7	1 628,0
75-79	34,5	587,2	172,7	34,5	146,8	43,2	8,6	1 891,0
80-84	-	588,2	217,9	21,8	43,6	65,4	-	1 982,6
85+	38,1	400,2	247,7	19,1	38,1	38,1	-	1 829,3
Total	13,8	107,0	78,4	19,4	32,1	15,9	1,4	481,8
Total 1999	13,4	94,9	88,9	15,5	31,0	16,9	1,1	482,5
	Standardized mortality rate							
<i>Per European standard</i>	1,0	0,2	22,5	4,5	7,8	10,6	1,7	150,3
<i>Per world standard</i>	0,7	0,1	15,0	3,0	5,4	7,1	1,1	99,8

1) Preliminary data

2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (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
	absolutně ¹⁾								
ČR	711	1 810	411	733	41	460	188	6	1 289
Královéhradecký kraj	33	66	25	33	2	16	10	-	47
Hradec Králové	11	23	11	12	-	7	3	-	19
Jičín	3	7	4	2	-	2	2	-	6
Náchod	10	15	4	4	1	6	3	-	9
Rychnov nad Kněž.	5	8	3	6	1	-	1	-	6
Trutnov	4	13	3	9	-	1	1	-	7
	na 100 000 žen ¹⁾								
ČR	13,5	34,3	7,8	13,9	0,8	8,7	3,6	0,1	24,4
Královéhradecký kraj	11,7	23,3	8,8	11,7	0,7	5,7	3,5	-	16,6
Hradec Králové	13,2	27,7	13,2	14,4	-	8,4	3,6	-	22,9
Jičín	7,6	17,7	10,1	5,1	-	5,1	5,1	-	15,2
Náchod	17,2	25,8	6,9	6,9	1,7	10,3	5,2	-	15,5
Rychnov nad Kněž.	12,4	19,9	7,5	14,9	2,5	-	2,5	-	14,9
Trutnov	6,4	20,9	4,8	14,5	-	1,6	1,6	-	11,3

¹⁾ Předběžná data

2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (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> ¹⁾							
ČR	672	5 805	4 627	1 023	1 559	1 199	71	28 545
Královéhradecký kraj	39	303	222	55	91	45	4	1 364
Hradec Králové	11	80	70	19	29	16	-	419
Jičín	9	34	35	5	14	6	2	184
Náchod	5	74	49	10	23	8	-	294
Rychnov nad Kněž.	3	31	28	6	12	8	-	173
Trutnov	11	84	40	15	13	7	2	294
	<i>per 100 000 females</i> ¹⁾							
ČR	12,7	110,1	87,7	19,4	29,6	22,7	1,3	541,3
Královéhradecký kraj	13,8	107,0	78,4	19,4	32,1	15,9	1,4	481,8
Hradec Králové	13,2	96,3	84,2	22,9	34,9	19,3	-	504,1
Jičín	22,8	86,2	88,7	12,7	35,5	15,2	5,1	466,4
Náchod	8,6	127,3	84,3	17,2	39,6	13,8	-	505,9
Rychnov nad Kněž.	7,5	77,0	69,6	14,9	29,8	19,9	-	429,9
Trutnov	17,7	135,0	64,3	24,1	20,9	11,3	3,2	472,7

¹⁾ Preliminary data

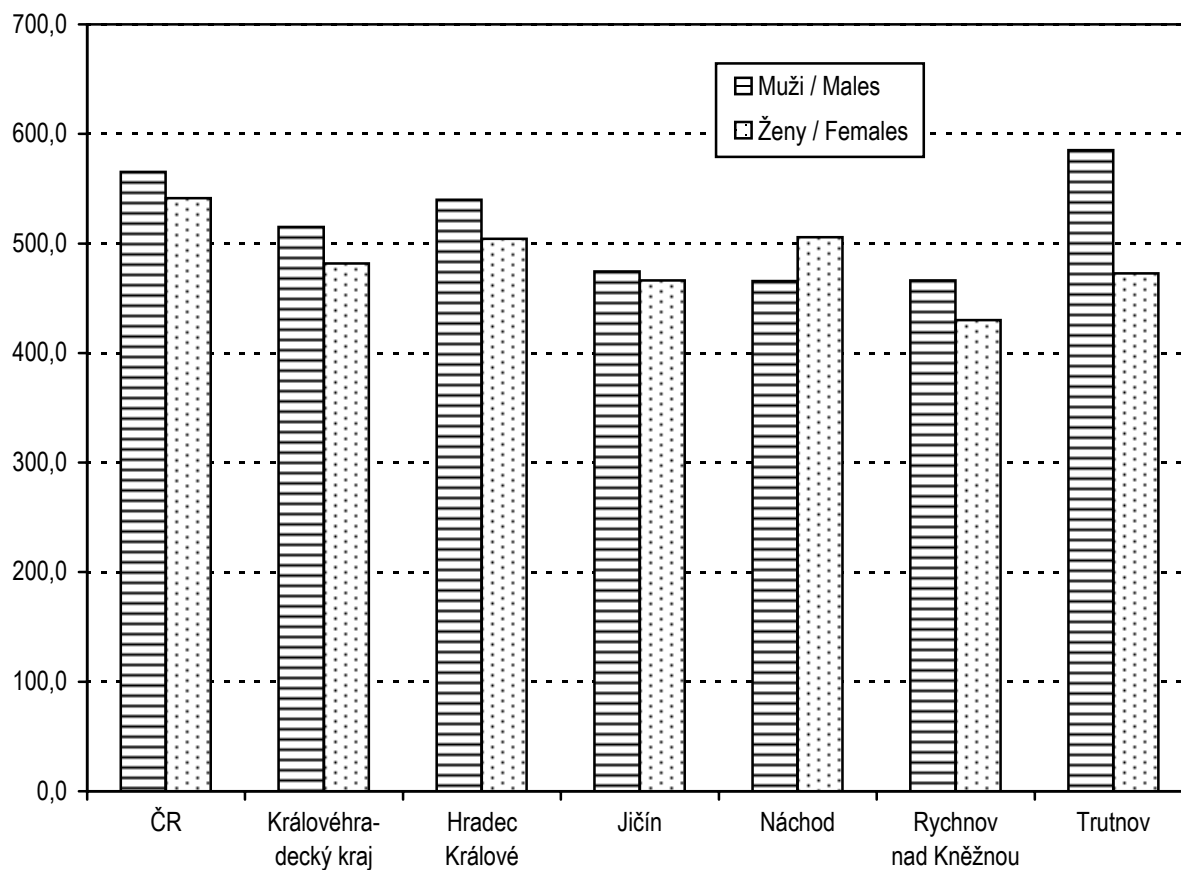
Slovní označení kódů diagnóz (MKN-10) pro tabulku 2.1

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 (rok 2000)
na 100 000 obyvatel**

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



2.2 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi

Notified cases of venereal diseases

Věková skupina Age group	Syfilis										Gonokoková infekce (A54)	
	vrozená (A50)		časná (A51)		pozdní (A52)		jiná (A53)		celkem		muži	ženy
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy		
	absolutně number											
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5
20-24	-	-	-	1	-	-	-	2	-	3	5	3
25-29	-	-	1	-	1	-	-	-	2	-	5	5
30-34	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1
35-39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40-44	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1
45-49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50-54	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-
55-59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60-64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Celkem	-	-	1	2	1	-	1	3	3	5	14	15
	na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants											
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,7	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,8	28,3
20-24	-	-	-	4,6	-	-	-	9,1	-	13,7	21,8	13,7
25-29	-	-	4,1	-	4,1	-	-	-	8,2	-	20,5	21,8
30-34	-	-	-	-	-	-	5,2	-	5,2	-	-	5,5
35-39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40-44	-	-	-	5,8	-	-	-	-	-	5,8	-	5,8
45-49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50-54	-	-	-	-	-	-	-	4,4	-	4,4	4,6	-
55-59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60-64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	-	-	0,4	0,7	0,4	-	0,4	1,1	1,1	1,8	5,2	5,3
Celkem 2000	-	-	1,1	-	-	0,4	0,7	2,1	1,9	2,5	6,3	6,4

2.2 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi

Notified cases of venereal diseases

Území Territory	Syphilis										Gonococcal infection (A54)	
	congenit. (A50)		early (A51)		late (A52)		other (A53)		total		males	females
	males	females	males	females	males	females	males	females	males	females		
	absolutně number											
ČR ¹⁾	10	3	205	200	100	83	479	296	794	582	627	253
Královéhradecký kraj	-	-	1	2	1	-	1	3	3	5	14	15
Hradec Králové	-	-	1	1	-	-	1	-	2	1	2	1
Jičín	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	1	-
Náchod	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	4	3
Rychnov n. Kněž.	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-
Trutnov	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	11
	na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants											
ČR ¹⁾	0,2	0,1	4,1	3,8	2,0	1,6	9,5	5,6	15,8	11,0	12,5	4,8
Královéhradecký kraj	-	-	0,4	0,7	0,4	-	0,4	1,1	1,1	1,8	5,2	5,3
Hradec Králové	-	-	1,3	1,2	-	-	1,3	-	2,6	1,2	2,6	1,2
Jičín	-	-	-	-	2,6	-	-	2,5	2,6	2,5	2,6	-
Náchod	-	-	-	1,7	-	-	-	1,7	-	3,4	7,3	5,1
Rychnov n. Kněž.	-	-	-	-	-	-	-	2,5	-	2,5	2,6	-
Trutnov	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,1	17,7

¹⁾ V ČR započtení cizinci a bezdomovci

¹⁾ The total CR includes foreigners and homeless

2.3 Hlášená onemocnění vybranými infekčními nemocemi v okresech

Notified cases of selected infectious diseases in districts

Území <i>Territory</i>	Jiné infekce způsobené salmonelami <i>Other salmonella infections</i> A02	Shigellosis <i>Shigellosis</i> A03	Dávivý kašel <i>Whooping cough</i> A37.0-A37.1	Spála <i>Scarlatina</i> A38	Virová encefalitida přen. klíšťaty <i>Tick-borne viral encephalitis</i> A84	Plané neštovice <i>Chickenpox</i> B01
	absolutně number					
ČR	33 594	354	237	2 808	633	35 343
Královéhradecký kraj	1 394	-	-	168	6	2 398
Hradec Králové	329	-	-	10	3	455
Jičín	209	-	-	27	-	468
Náchod	213	-	-	83	1	435
Rychnov nad Kněž.	236	-	-	12	1	228
Trutnov	407	-	-	36	1	812
	na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants					
ČR	326,6	3,4	2,3	27,3	6,2	343,6
Královéhradecký kraj	251,5	-	-	30,3	1,1	432,7
Hradec Králové	203,3	-	-	6,2	1,9	281,1
Jičín	267,5	-	-	34,6	-	599,0
Náchod	188,1	-	-	73,3	0,9	384,1
Rychnov nad Kněž.	297,5	-	-	15,1	1,3	287,4
Trutnov	334,5	-	-	29,6	0,8	667,3
Královéhrad. kraj 2000	255,2	0,7	-	33,0	1,1	379,1

2.3 Hlášená onemocnění vybranými infekčními nemocemi v okresech

Notified cases of selected infectious diseases in districts

Území <i>Territory</i>	Zarděnky <i>Rubella</i>	Akutní virová hepatitida A <i>Viral hepatitis A</i>	Akutní virová hepatitida B <i>Viral hepatitis B</i>	Virová hepatitida ostatní <i>Viral hepatitis other</i>	Epidemický zánět průšnic <i>Mumps</i>	Bakteriální meningitida <i>Bacterial meningitis</i>
	B06	B15	B16	B17-B19	B26	G00
	absolutně number					
ČR	894	325	457	931	107	209
Královéhradecký kraj	44	3	13	21	4	22
Hradec Králové	11	2	6	3	1	9
Jičín	3	-	3	8	-	1
Náchod	10	-	1	2	-	5
Rychnov nad Kněž.	13	1	1	2	-	2
Trutnov	7	-	2	6	3	5
	na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants					
ČR	8,7	3,2	4,4	9,0	1,0	2,0
Královéhradecký kraj	7,9	0,5	2,3	3,8	0,7	4,0
Hradec Králové	6,8	1,2	3,7	1,9	0,6	5,6
Jičín	3,8	-	3,8	10,2	-	1,3
Náchod	8,8	-	0,9	1,8	-	4,4
Rychnov nad Kněž.	16,4	1,3	1,3	2,5	-	2,5
Trutnov	5,8	-	1,6	4,9	2,5	4,1
Královéhrad. kraj 2000	0,9	1,3	6,5	5,1	2,4	2,4

2.4 Hlášená onemocnění tuberkulózou

Notified cases of tuberculosis

Věková skupina Age group	Tuberkulóza dýchacího ústrojí			Jiná tuberkulóza		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
	absolutně number					
0-4	1	1	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-
20-24	3	3	-	-	-	-
25-29	4	3	1	-	-	-
30-34	-	-	-	-	-	-
35-39	4	2	2	-	-	-
40-44	2	2	-	1	-	1
45-49	5	3	2	-	-	-
50-54	10	8	2	-	-	-
55-59	1	1	-	-	-	-
60-64	1	-	1	3	1	2
65-69	-	-	-	1	-	1
70-74	3	2	1	1	-	1
75+	12	3	9	3	-	3
Celkem	46	28	18	9	1	8
Bakteriologicky ověřeno	31	17	14	5	1	4
	na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants					
0-4	4,0	4,0	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-
20-24	6,7	13,1	-	-	-	-
25-29	8,5	12,3	4,4	-	-	-
30-34	-	-	-	-	-	-
35-39	11,2	11,1	11,4	-	-	-
40-44	5,7	11,3	-	2,9	-	5,8
45-49	11,8	14,2	9,4	-	-	-
50-54	22,6	36,9	8,9	-	-	-
55-59	2,8	5,9	-	-	-	-
60-64	3,9	-	7,2	11,7	8,4	14,5
65-69	-	-	-	4,1	-	7,5
70-74	13,0	20,9	7,4	4,3	-	7,4
75+	36,4	9,1	27,3	9,1	-	9,1
Total	8,3	10,4	6,3	1,6	0,4	2,8
Bacteriologically verified	5,6	6,3	4,9	0,9	0,4	1,4
Celkem 2000	14,1	19,8	8,8	2,9	1,9	3,9

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>
	absolutně number					
ČR ¹⁾	1 185	799	386	165	56	109
Královéhradecký kraj	46	28	18	9	1	8
Hradec Králové	15	9	6	3	-	3
Jičín	1	1	-	1	-	1
Náchod	15	10	5	2	-	2
Rychnov nad Kněž.	8	4	4	2	1	1
Trutnov	7	4	3	1	-	1
	na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants					
ČR ¹⁾	11,5	15,9	7,3	1,6	1,1	2,1
Královéhradecký kraj	8,3	10,4	6,3	1,6	0,4	2,8
Hradec Králové	9,3	5,6	3,7	1,9	-	1,9
Jičín	1,3	1,3	-	1,3	-	1,3
Náchod	13,2	8,8	4,4	1,8	-	1,8
Rychnov nad Kněž.	10,1	5,0	5,0	2,5	1,3	1,3
Trutnov	5,8	3,3	2,5	0,8	-	0,8

¹⁾ V ČR započtení cizinci a bezdomovci¹⁾ The total CR 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
Královéhradecký kraj						
Jen dietou	11 768	5 547	6 221	2 127,9	2 059,6	2 192,7
PAD	14 962	6 858	8 104	2 705,5	2 546,4	2 856,4
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	7 594	3 461	4 133	1 373,2	1 285,1	1 456,8
biguanidy	2 452	1 213	1 239	443,4	450,4	436,7
kombinovanou léčbou PAD	4 916	2 184	2 732	888,9	810,9	963,0
Inzulínem	5 840	2 720	3 120	1 056,0	1 010,0	1 099,7
v tom: 1 až 2 dávky denně	2 817	1 310	1 507	509,4	486,4	531,2
3 a více dávek denně	2 991	1 393	1 598	540,8	517,2	563,2
inzulínovou pumpou	32	17	15	5,8	6,3	5,3
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	1 457	646	811	263,5	239,9	285,9
Celkem	34 027	15 771	18 256	6 152,8	5 855,9	6 434,7
Celkem 2000	32 316	14 880	17 436	5 867,3	5 52,8	6 156,3
Hradec Králové						
Jen dietou	2 425	1 077	1 348	1 503,1	1 381,1	1 617,3
PAD	4 666	2 013	2 653	2 892,2	2 581,4	3 183,1
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	1 660	658	1 002	1 029,0	843,8	1 202,2
biguanidy	936	465	471	580,2	596,3	565,1
kombinovanou léčbou PAD	2 070	890	1 180	1 283,1	1 141,3	1 415,8
Inzulínem	1 296	610	686	803,3	782,2	823,1
v tom: 1 až 2 dávky denně	730	330	400	452,5	423,2	479,9
3 a více dávek denně	562	277	285	348,4	355,2	341,9
inzulínovou pumpou	4	3	1	2,5	3,8	1,2
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	331	145	186	205,2	185,9	223,2
Celkem	8 718	3 845	4 873	5 403,9	4 930,7	5 846,6
Jičín						
Jen dietou	1 883	898	985	2 415,6	2 352,4	2 476,2
PAD	2 131	970	1 161	2 733,7	2 541,1	2 918,6
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	1 649	762	887	2 115,4	1 996,2	2 229,8
biguanidy	150	71	79	192,4	186,0	198,6
kombinovanou léčbou PAD	332	137	195	425,9	358,9	490,2
Inzulínem	1 152	525	627	1 477,8	1 375,3	1 576,2
v tom: 1 až 2 dávky denně	430	230	200	551,6	602,5	502,8
3 a více dávek denně	720	294	426	923,6	770,2	1 070,9
inzulínovou pumpou	2	1	1	2,6	2,6	2,5
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	136	65	71	174,5	170,3	178,5
Celkem	5 302	2 458	2 844	6 801,6	6 439,1	7 149,5

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
	Královéhradecký kraj		
<i>Diet only</i>	345,8	351,7	340,8
<i>PAD</i>	439,7	434,8	443,9
<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	223,2	219,5	226,4
<i>biguanides</i>	72,1	76,9	67,9
<i>combined PAD therapy</i>	144,5	138,5	149,6
<i>Insulin</i>	171,6	172,5	170,9
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	82,8	83,1	82,5
<i>3 and more doses daily</i>	87,9	88,3	87,5
<i>by insulin pump</i>	0,9	1,1	0,8
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	42,8	41,0	44,4
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
	Hradec Králové		
<i>Diet only</i>	278,2	280,1	276,6
<i>PAD</i>	535,2	523,5	544,4
<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	190,4	171,1	205,6
<i>biguanides</i>	107,4	120,9	96,7
<i>combined PAD therapy</i>	237,4	231,5	242,2
<i>Insulin</i>	148,7	158,6	140,8
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	83,7	85,8	82,1
<i>3 and more doses daily</i>	64,5	72,0	58,5
<i>by insulin pump</i>	0,5	0,8	0,2
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	38,0	37,7	38,2
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
	Jičín		
<i>Diet only</i>	355,1	365,3	346,3
<i>PAD</i>	401,9	394,6	408,2
<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	311,0	310,0	311,9
<i>biguanides</i>	28,3	28,9	27,8
<i>combined PAD therapy</i>	62,6	55,7	68,6
<i>Insulin</i>	217,3	213,6	220,5
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	81,1	93,6	70,3
<i>3 and more doses daily</i>	135,8	119,6	149,8
<i>by insulin pump</i>	0,4	0,4	0,4
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	25,7	26,4	25,0
<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

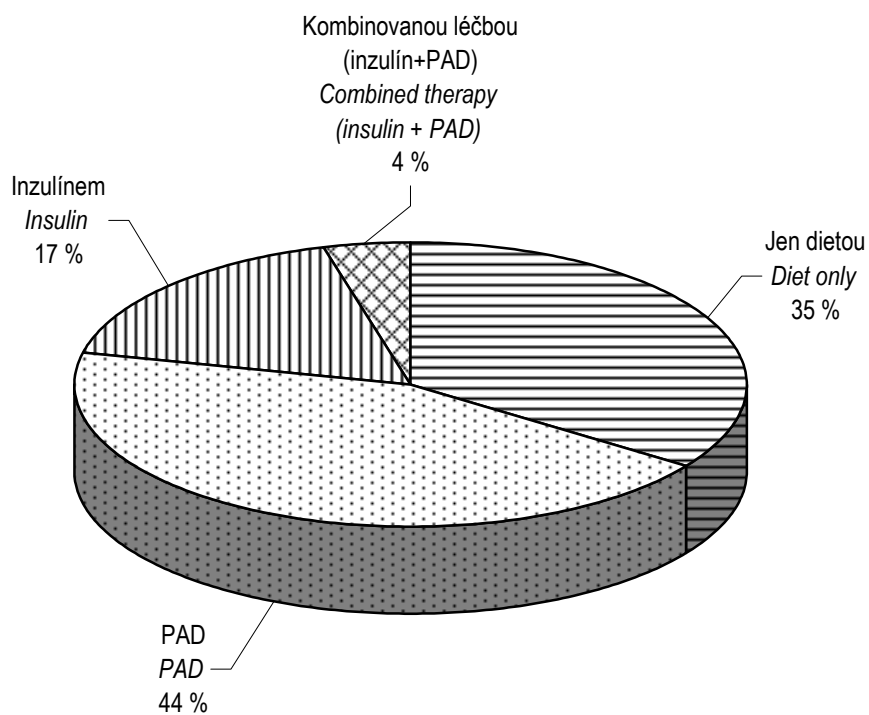
Druh léčby	Léčení diabetici k 31.12.					
	Diabetics under treatment to 31.12.					
	absolutně number			na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
Náchod						
Jen dietou	1 604	823	781	1 418,8	1 498,8	1 343,2
PAD	2 350	1 202	1 148	2 078,7	2 189,0	1 974,4
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	1 006	517	489	889,8	941,5	841,0
biguanidy	573	303	270	506,8	551,8	464,4
kombinovanou léčbou PAD	771	382	389	682,0	695,7	669,0
Inzulínem	1 055	492	563	933,2	896,0	968,3
v tom: 1 až 2 dávky denně	449	211	238	397,2	384,3	409,3
3 a více dávek denně	604	280	324	534,3	509,9	557,2
inzulínovou pumpou	2	1	1	1,8	1,8	1,7
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	471	196	275	416,6	356,9	473,0
Celkem	5 480	2 713	2 767	4 847,2	4 940,8	4 758,9
Rychnov nad Kněžnou						
Jen dietou	2 209	1 031	1 178	2 785,6	2 649,9	2 916,3
PAD	2 127	993	1 134	2 682,2	2 552,2	2 807,4
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	1 268	626	642	1 599,0	1 609,0	1 589,4
biguanidy	307	136	171	387,1	349,6	423,3
kombinovanou léčbou PAD	552	231	321	696,1	593,7	794,7
Inzulínem	837	392	445	1 055,5	1 007,5	1 101,7
v tom: 1 až 2 dávky denně	457	195	262	576,3	501,2	648,6
3 a více dávek denně	376	197	179	474,1	506,3	443,1
inzulínovou pumpou	4	-	4	5,0	-	9,9
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	160	66	94	201,8	169,6	232,7
Celkem	5 333	2 482	2 851	6 725,1	6 379,3	7 058,2
Trutnov						
Jen dietou	3 647	1 718	1 929	3 004,2	2 894,7	3 108,9
PAD	3 688	1 680	2 008	3 038,0	2 830,7	3 236,2
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	2 011	898	1 113	1 656,5	1 513,1	1 793,8
biguanidy	486	238	248	400,3	401,0	399,7
kombinovanou léčbou PAD	1 191	544	647	981,1	916,6	1 042,7
Inzulínem	1 500	701	799	1 235,6	1 181,1	1 287,7
v tom: 1 až 2 dávky denně	751	344	407	618,6	579,6	655,9
3 a více dávek denně	729	345	384	600,5	581,3	618,9
inzulínovou pumpou	20	12	8	16,5	20,2	12,9
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	359	174	185	295,7	293,2	298,2
Celkem	9 194	4 273	4 921	7 573,5	7 199,8	7 931,0

2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby

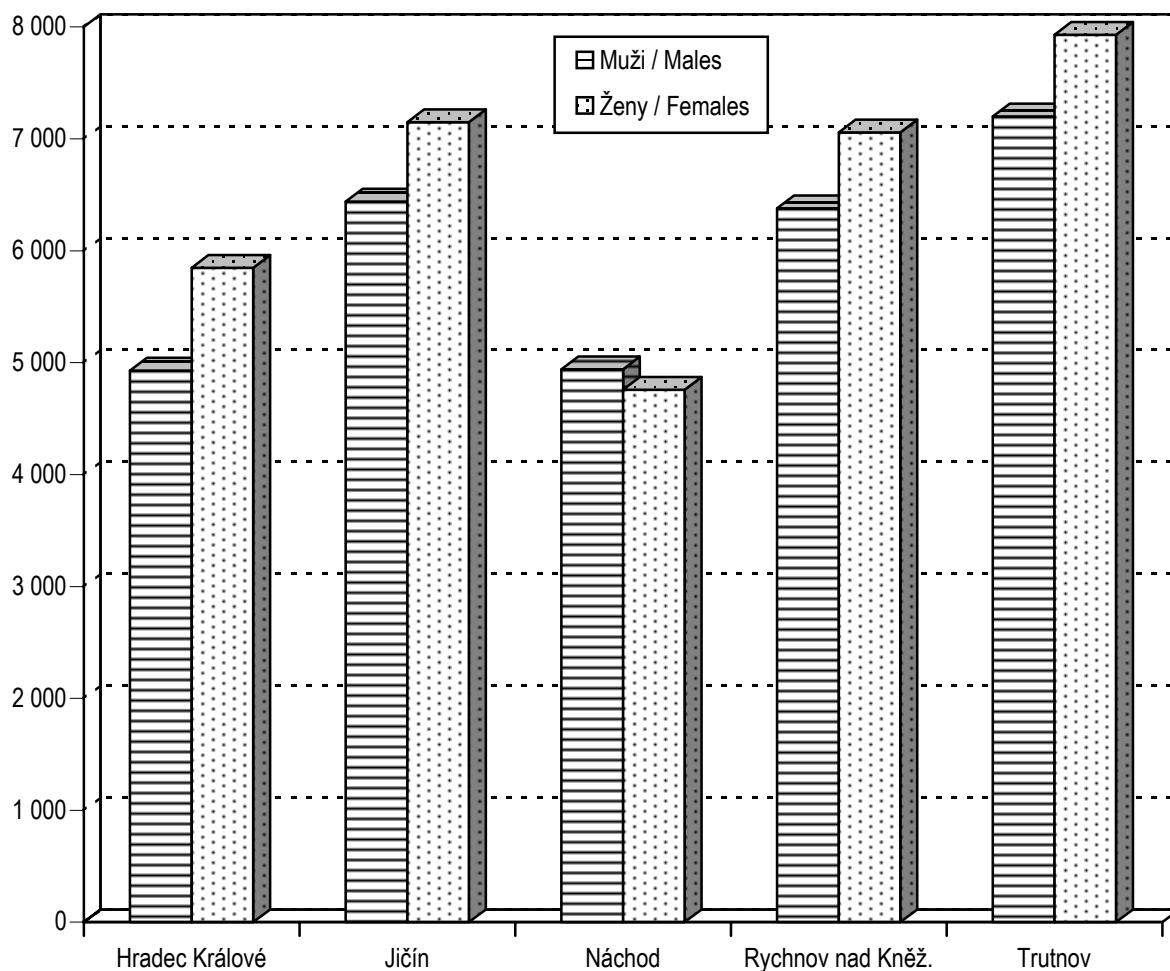
Diabetics by the type of treatment

Type of treatment	Léčení diabetici k 31.12. Diabetics under treatment to 31.12.		
	podíl v promile proportion in ‰		
	total	males	females
	Náchod		
<i>Diet only</i>	292,7	303,4	282,3
<i>PAD</i>	428,8	443,1	414,9
<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	183,6	190,6	176,7
<i>biguanides</i>	104,6	111,7	97,6
<i>combined PAD therapy</i>	140,7	140,8	140,6
<i>Insulin</i>	192,5	181,3	203,5
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	81,9	77,8	86,0
<i>3 and more doses daily</i>	110,2	103,2	117,1
<i>by insulin pump</i>	0,4	0,4	0,4
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	85,9	72,2	99,4
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
	Rychnov nad Kněžnou		
<i>Diet only</i>	414,2	415,4	413,2
<i>PAD</i>	398,8	400,1	397,8
<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	237,8	252,2	225,2
<i>biguanides</i>	57,6	54,8	60,0
<i>combined PAD therapy</i>	103,5	93,1	112,6
<i>Insulin</i>	156,9	157,9	156,1
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	85,7	78,6	91,9
<i>3 and more doses daily</i>	70,5	79,4	62,8
<i>by insulin pump</i>	0,8	-	1,4
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	30,0	26,6	33,0
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
	Trutnov		
<i>Diet only</i>	396,7	402,1	392,0
<i>PAD</i>	401,1	393,2	408,0
<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	218,7	210,2	226,2
<i>biguanides</i>	52,9	55,7	50,4
<i>combined PAD therapy</i>	129,5	127,3	131,5
<i>Insulin</i>	163,1	164,1	162,4
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	81,7	80,5	82,7
<i>3 and more doses daily</i>	79,3	80,7	78,0
<i>by insulin pump</i>	2,2	2,8	1,6
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	39,0	40,7	37,6
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0

Léčení diabetici podle druhu léčby
Diabetics under treatment by the type of treatment



Léčení diabetici podle okresů (na 100 000 obyvatel)
Diabetics under treatment by districts (per 100 000 inhabitants)



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	567	129	639,4	358,4
C00-D48	168	43	189,5	119,5
D50-D89	435	122	490,6	338,9
E00-E90	1 710	826	1 928,4	2 294,8
E10-E14	96	49	108,3	136,1
E66-E68	1 061	538	1 196,5	1 494,7
F00-F99	1 480	453	1 669,1	1 258,5
F50.0-F50.1	20	42	22,6	116,7
F70-F79	665	202	749,9	561,2
G00-G99, H00-H59, H60-H95	8 399	3 781	9 471,9	10 504,5
G40-G41	554	188	624,8	522,3
G80	432	83	487,2	230,6
H53-H54	5 618	2 757	6 335,6	7 659,6
H90-H91	238	119	268,4	330,6
I00-I99	395	274	445,5	761,2
I10	72	204	81,2	566,8
J00-J99	7 312	2 389	8 246,0	6 637,2
J45	3 188	978	3 595,2	2 717,1
K00-K93	335	172	377,8	477,9
L00-L99	3 269	924	3 686,6	2 567,1
M00-M99	2 771	1 775	3 125,0	4 931,4
N00-N99	2 128	590	2 399,8	1 639,2
N10-N12, N13.6, N15, N28.8, N30, N34, N39.0	1 315	332	1 483,0	922,4
Q00-Q89	1 799	411	2 028,8	1 141,9
Q20-Q28	419	85	472,5	236,2
Q65	406	95	457,9	263,9
Celkem <i>Total</i>	30 768	11 889	34 698,3	33 030,5
Celkem 2000	30 178	11 976	33 486,1	33 400,3

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

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

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

2.7 Nově hlášené vrozené vady *)

*Newly notified congenital malformations *)*

Druh vady	Type of malformation	Kód dg. (MKN-10) Code of dg. (ICD-10)	Nově hlášené vrozené vady / <i>Newly notified congenital malformations</i>											
			absolutně number			na 10 000 živě narozených per 10 000 live births			podíl v promile proportion in ‰					
			celkem	chlapci	dívky	celkem	chlapci	dívky	total	boys	girls			
Anencephalie	<i>Anencephaly</i>	Q00.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Encephalocoele	<i>Encephalocoele</i>	Q01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vrozený hydrocefalus	<i>Congenital hydrocephalus</i>	Q03	1	1	-	2,02	3,92	-	3,4	5,5	-	-	-	-
Spina bifida - rozštěp páteře	<i>Spina bifida</i>	Q05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vrozené vady srdeční	<i>Congen. malformations of heart</i>	Q20-Q26	90	45	45	181,67	176,54	187,11	303,0	247,3	391,3	-	-	-
Rozštěp patra	<i>Cleft palate</i>	Q35	2	2	-	4,04	7,85	-	6,7	11,0	-	-	-	-
Rozštěp rtu	<i>Cleft lip</i>	Q36	1	-	1	2,02	-	4,16	3,4	-	8,7	-	-	-
Vrozené vady jícnu	<i>Cong. malformat. of oesophagus</i>	Q39	1	1	-	2,02	3,92	-	3,4	5,5	-	-	-	-
Vroz. chybění ... tl. střeva	<i>Cong. absence ... of large intestine</i>	Q42	2	-	2	4,04	-	8,32	6,7	-	17,4	-	-	-
Hypospadiie	<i>Hypospadias</i>	Q54	14	14	x	28,26	54,92	x	47,1	76,9	x	-	-	-
Ageneze ledviny	<i>Renal agenesis</i>	Q60.0,1	2	1	1	4,04	3,92	4,16	6,7	5,5	8,7	-	-	-
Red. defekty horní končetiny	<i>Reduction defects of upper limb</i>	Q71	1	1	-	2,02	3,92	-	3,4	5,5	-	-	-	-
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	-	2,02	3,92	-	3,4	5,5	-	-	-	-
Gastroschisis	<i>Gastroschisis</i>	Q79.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Downův syndrom	<i>Down's syndrom</i>	Q90	2	2	-	4,04	7,85	-	6,7	11,0	-	-	-	-
Turnerův syndrom	<i>Turner's syndrom</i>	Q96	1	-	1	2,02	-	4,16	3,4	-	8,7	-	-	-
Ostatní	<i>Other</i>		179	114	65	361,32	447,23	270,27	602,7	626,4	565,2	-	-	-
Celkem	Total		297	182	115	599,52	714,01	478,17	1 000,0	1 000,0	1 000,0	-	-	-
Živě nar. s vrozenou vadou	<i>Live births with congen. malform.</i>		240	149	91	484,46	584,54	378,38						
Živě nar. s vroz. vadou 2000	Live births with cong. malf. 2000		187	104	83	376,33	403,73	346,84						

*) Vrozené vady zjištěné do 1 roku života

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

2.8.1 Hlášené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz

Notified cases of incapacity for work from disease and injury

	Celkem <i>Total</i>	z toho / o.w.		
		nemoc <i>disease</i>	pracovní úrazy <i>occupational injuries</i>	ostatní úrazy <i>other injuries</i>
počet případů na 100 pojištěnců <i>number of cases per 100 sickness insured</i>				
Muži	85,09	76,55	3,62	4,92
Ženy	100,77	96,86	1,38	2,53
Celkem	92,48	86,13	2,56	3,79
Celkem 2000	90,94	84,96	2,57	3,42
průměrné trvání 1 případu <i>average duration of 1 case</i>				
Muži	27,46	26,48	37,90	34,89
Ženy	27,86	27,55	37,14	34,49
Celkem	27,66	27,05	37,71	34,76
Celkem 2000	26,59	25,84	38,70	36,18
průměrné procento pracovní neschopnosti <i>mean percentage of incapacity for work</i>				
<i>Males</i>	6,400	5,554	0,376	0,470
<i>Females</i>	7,691	7,312	0,140	0,239
<i>Total</i>	7,009	6,383	0,265	0,361
<i>Total 2000</i>	6,606	5,997	0,271	0,338

2.8.2 Ukončené případy pracovní neschopnosti

Terminated cases of incapacity for work

Kód diagnózy (MKN-10)	Počet případů pracovní neschopnosti na 100 000 pojištěnců			Průměrné trvání jednoho případu		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
A00-B99	2 118,5	1 909,2	2 352,8	17,1	17,1	17,2
A00-A08	489,0	457,2	524,7	11,7	11,3	12,0
A09	785,4	733,7	843,3	11,7	11,1	12,3
A15-A16	1,7	2,4	0,9	135,3	115,7	194,0
A17-A19	0,9	1,6	-	-	-	-
B15-B19	10,7	13,8	7,3	123,9	139,3	91,1
C00-D48	733,1	436,2	1 065,7	72,1	75,8	70,4
C00-C97	167,4	168,6	166,1	158,5	141,3	178,0
D00-D09	8,6	10,5	6,4	65,2	54,0	85,9
D10-D36	541,3	243,2	875,0	44,5	29,1	49,3
D37-D48	15,8	13,8	18,2	105,5	114,3	98,1
D50-D89	50,1	27,6	75,3	51,7	28,8	61,1
E00-E90	222,3	170,3	280,5	71,7	63,9	77,0
E10	50,5	65,7	33,6	84,2	84,6	83,3
E11-E14	55,2	67,3	41,8	54,9	51,6	60,9
F00-F99	1 067,6	651,8	1 533,1	53,3	57,7	51,3
F10	57,8	77,8	35,4	61,7	64,8	54,2
F11-F19	12,0	12,2	11,8	27,3	28,0	26,5
F30-F39	123,3	69,7	183,4	75,0	80,8	72,5
F40-F48	801,7	434,5	1 212,7	47,0	48,6	46,3
G00-G99	814,9	562,6	1 097,4	52,8	55,5	51,2
G00-G09	6,9	8,9	4,5	166,6	192,1	110,4
G35-G37	21,8	9,7	35,4	85,5	97,2	82,0
G40-G41	63,8	78,6	47,2	53,9	53,2	55,1
G43-G44	280,1	120,0	459,3	23,2	24,5	22,8
H00-H59	759,3	773,4	743,4	24,8	24,3	25,4
H00-H01, H10-H11	475,8	481,6	469,3	15,5	14,7	16,6
H60-H95	513,9	483,2	548,3	22,2	21,8	22,7
H65-H70	186,3	161,3	214,2	20,5	20,4	20,6
I00-I99	2 080,0	2 003,3	2 165,8	58,5	68,5	48,1
I00-I02	3,0	2,4	3,6	11,9	13,3	10,8
I05-I09	6,9	8,1	5,4	102,6	154,5	16,2
I10	500,6	473,5	531,0	44,0	47,9	40,1
I11-I15	54,8	60,8	48,1	42,7	45,1	39,2
I20	88,2	125,7	46,3	97,7	108,7	64,5
I21-I22	46,7	73,0	17,2	207,6	208,1	204,8
I23-I25	165,3	232,7	89,9	93,0	102,3	66,0
I26	13,3	13,8	12,7	93,4	82,6	106,4
I60-I69	64,7	82,7	44,5	136,3	143,1	121,9
I70	31,7	48,6	12,7	93,8	100,7	64,1
I71-I78	21,4	25,1	17,2	75,1	77,9	70,5

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	46 475,6	41 483,4	52 065,1	15,4	14,9	15,8
J03	4 903,8	4 480,0	5 378,2	14,4	14,0	14,8
J00-J02, J04-J06	27 415,9	23 626,6	31 658,6	14,7	14,2	15,1
J10-J11	9 947,6	9 422,1	10 535,9	14,8	14,0	15,7
J12-J18	200,4	201,9	198,8	33,6	34,0	33,1
J40-J44	344,7	344,6	344,9	30,2	33,0	27,1
J45-J46	239,4	216,5	265,1	34,1	29,3	38,5
K00-K93	5 823,2	5 540,4	6 139,8	23,1	24,7	21,6
K25-K27	253,5	303,2	197,9	43,2	42,6	44,2
K29	326,3	332,4	319,5	21,5	23,1	19,5
K20-K22, K28, K30-K31	1 544,7	1 434,2	1 668,4	20,3	21,1	19,6
K35-K38	195,7	150,8	246,0	41,3	44,2	39,3
K40-K46	272,4	402,9	126,2	49,9	49,0	53,1
K50-K52	1 039,3	1 014,2	1 067,5	15,3	14,5	16,2
K80	337,5	214,0	475,6	43,7	44,8	43,1
K81-K83	46,7	38,9	55,4	42,5	39,6	44,8
L00-L99	1 921,9	1 799,8	2 058,7	24,0	23,9	24,2
L00-L08	936,6	976,9	891,4	20,9	21,6	20,2
L20-L30	521,2	410,2	645,4	28,1	27,0	29,0
M00-M99	16 093,3	16 298,6	15 863,3	41,7	39,4	44,3
M05-M13	423,1	540,7	291,4	36,5	33,4	43,0
M30-M35	43,3	31,6	56,3	30,9	29,3	31,9
M40-M48, M53-M54	10 419,1	10 639,8	10 171,9	40,0	37,3	43,1
M50-M51	609,8	555,3	670,8	47,2	48,9	45,7
M60-M79	2 820,4	2 766,2	2 881,1	41,1	38,5	43,8
N00-N99	3 634,9	1 242,8	6 313,2	27,7	33,2	26,5
N00-N01	3,4	2,4	4,5	22,9	34,0	16,2
N02-N08	17,1	20,3	13,6	37,0	30,0	48,7
N20-N23	281,4	345,4	209,7	31,5	32,8	28,9
N40	26,1	49,5	x	58,9	58,9	x
N41-N50	73,2	138,6	x	37,7	37,7	x
N60-N64	74,9	4,1	154,3	40,6	21,4	41,2
N70	204,3	x	433,0	24,9	x	24,9
N71-N76	208,1	x	441,2	25,6	x	25,6
N80-N98	1 056,5	x	2 239,3	32,8	x	32,8
O00-O99	768,3	x	1 628,5	97,0	x	97,0
O00	23,6	x	49,9	38,1	x	38,1
O03	16,7	x	35,4	27,8	x	27,8
O04	43,7	x	92,6	8,6	x	8,6
O20-O29	575,1	x	1 219,1	114,0	x	114,0
Q00-Q99	4,3	0,8	8,2	76,3	12,0	83,4
R00-R99	5 626,6	4 652,7	6 717,1	32,1	30,9	32,9

2.8.2 Ukončené případy pracovní neschopnosti

Terminated cases of incapacity for work

Kód diagnózy (MKN-10)	Počet případů pracovní neschopnosti na 100 000 pojištěnců			Průměrné trvání jednoho případu		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
S00-T98	9 540,8	12 541,8	6 180,7	38,8	38,2	40,1
S03, S13, S23, S33, S43, S53, S63, S73, S83, S93, T03	1 975,5	2 446,7	1 447,8	40,8	41,0	40,3
S06	240,7	295,9	178,8	48,9	50,9	45,2
S02	78,8	107,0	47,2	43,4	46,9	34,5
S12, S22, S32, T08	192,7	278,1	97,1	65,6	66,0	64,3
S72	34,7	48,6	19,1	137,5	141,5	126,2
S42, S52, S62, S82, S92, T10, T12	1 220,1	1 547,7	853,3	73,2	72,0	75,5
T20-T32	315,2	375,4	247,8	22,4	24,4	19,1
T36-T50	24,4	13,8	36,3	49,0	69,0	40,6
T51-T65	24,8	27,6	21,8	21,3	28,5	11,0
Z00-Z99	659,1	81,1	1 306,2	102,1	36,2	106,7
Celkem	98 907,6	90 658,9	108 143,2	27,5	26,7	28,2
<i>Total</i>						
Celkem 2000	96 193,6	88 473,1	104 866,2	26,7	26,4	27,1

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

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

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

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

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

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

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

K00-K93	Nemoci trávicí soustavy / <i>Diseases of the digestive system</i>
K25-K27	z toho: žaludeční, dvanáctníkový a peptický NS vřed <i>o.w. : gastric, duodenal and peptic NOS ulcer</i>
K29	zánět žaludku a dvanáctníku / <i>gastritis and duodenitis</i>
K20-K22, K28, K30-K31	ostatní nemoci jícnu, žaludku a dvanáctníku <i>other diseases of oesophagus, stomach and duodenum</i>
K35-K38	nemoci appendixu / <i>diseases of appendix</i>
K40-K46	kýly / <i>hernia</i>
K50-K52	neinfekční zánět tenkého a tlustého střeva <i>noninfective enteritis and colitis</i>
K80	žlučové kameny / <i>cholelithiasis</i>
K81-K83	ostatní nemoci žlučníku a žlučových cest <i>other disorders of gallbladder and biliary tract</i>
L00-L99	Nemoci kůže a podkožního vaziva <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>
L00-L08	z toho: infekce kůže a podkožního vaziva <i>o.w. : infections of the skin and subcutaneous tissue</i>
L20-L30	dermatitis a ekzém / <i>dermatitis and eczema</i>
M00-M99	Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>
M05-M13	z toho: zánětlivé polyartropatie <i>o.w. : inflammatory polyarthropathies</i>
M30-M35	systemová onemocnění pojivové tkáně <i>systemic connective tissue disorders</i>
M40-M48, M53-M54	dorzopatie / <i>dorsopathies</i>
M50-M51	onemocnění krčních a jiných meziobratlových plotének <i>cervical and other intervertebral disc disorders</i>
M60-M79	onemocnění měkké tkáně / <i>soft tissue disorders</i>
N00-N99	Nemoci močové a pohlavní soustavy <i>Diseases of the genitourinary system</i>
N00-N01	z toho: akutní a rychle postupující nefritický syndrom <i>o.w. : acute and rapidly progressive nephritic syndrome</i>
N02-N08	ostatní nemoci glomerulů / <i>other glomerular diseases</i>
N20-N23	uroliáza / <i>urolithiasis</i>
N40	zbytnění prostaty / <i>hyperplasia of prostate</i>
N41-N50	ostatní nemoci mužských pohlavních orgánů <i>other diseases of male genital organs</i>
N60-N64	nemoci prsu / <i>disorders of breast</i>

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

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

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

2.9 Nově hlášené nemoci z povolání

Newly notified occupational diseases

Nemoci z povolání (NzP) <i>Occupational diseases</i>	Nově hlášené případy <i>Newly notified cases</i>					
	absolutně <i>number</i>			na 100 000 pojištěnců <i>per 100 000 sickness insured</i>		
	celkem	muži	ženy	total	males	females
NzP způsobené chemickými látkami <i>Occupational diseases caused by chemicals</i>	5	2	3	2,14	1,62	2,72
NzP způsobené fyzikálními faktory <i>Occupational diseases caused by physical factors</i>	17	16	1	7,28	12,97	0,91
z toho: porucha sluchu způsobená hlukem <i>o.w.: disorder of ears due to noise</i>	2	2	-	0,86	1,62	-
nemoci z vibrací <i>diseases due to vibration</i>	11	11	-	4,71	8,92	-
nemoci z dlouhodobého nadměrného jednostranného zatížení <i>dis. due to long-term excessive one - sided load</i>	4	3	1	1,71	2,43	0,91
NzP týkající se dých. cest, plic, pohrudnice a pobříšnice <i>Occupational diseases of lung, pleura and peritoneum</i>	14	4	10	6,00	3,24	9,08
z toho: silikóza <i>o.w.: silicosis</i>	3	3	-	1,28	2,43	-
z toho: uhlokopská pneumokonióza <i>o.w. : coal-miner pneumoconiosis</i>	2	2	-	0,86	1,62	-
azbestóza <i>asbestosis</i>	4	-	4	1,71	-	3,63
rakovina plic z radioaktivních látek <i>cancer of lung from ionizing radiation</i>	-	-	-	-	-	-
astma bronchiale <i>asthma bronchiale</i>	7	1	6	3,00	0,81	5,45
NzP kožní <i>Occupational diseases of skin</i>	40	10	30	17,13	8,11	27,23
NzP přenosné a parazitární <i>Infectious and parasitic occupational diseases</i>	9	3	6	3,85	2,43	5,45
NzP způsobené ostatními faktory <i>Occupational diseases caused by other factors</i>	-	-	-	-	-	-
Celkem <i>Total</i>	85	35	50	36,40	28,38	45,39
Celkem 2000	96	39	57	40,59	31,17	51,18

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 onem.
Počet vyšetření ve sledovaném roce		44 667	69 539	114 206	.
Počet prvních vyšetření ve sledovaném roce ¹⁾		9 585	12 274	21 859	.
Léčená onemocnění ²⁾					
organické duševní poruchy	F00-F09	931	907	1 838	509
poruchy vyvolané alkoholem	F10	834	357	1 191	297
poruchy vyvolané ostatními psychoaktivními látkami	F11-F19	545	239	784	305
schizofrenie	F20-F29	908	1 212	2 120	396
afektivní poruchy	F30-F39	1 418	3 287	4 705	705
neurotické poruchy	F40-F48,F50-F59	2 802	5 429	8 231	2 940
z toho: sexuální dysfunkce	F52	499	194	693	539
poruchy osobnosti	F60-F63,F68,F69	1 185	821	2 006	479
z toho: patologické hráčství	F63.0	86	6	92	37
sexuální poruchy/deviace	F64-F66	85	8	93	39
mentální retardace	F70-F79	515	515	1 030	102
vývojové poruchy v dětství a adolescenci	F80-F98	777	427	1 204	455
neurčené duševní poruchy	F99	50	20	70	54
neploidnost	N46, N97	19	-	19	1
vývojové poruchy mužských pohlavních orgánů	Q53-Q55	2	x	2	2
Osoby přijaté do ambulantní ochranné léčby ³⁾		.	.	297	.

¹⁾ Tj. počet pacientů

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

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

2.10.1 Duševní onemocnění a psychiatrická vyšetření v ambulantní péči

Mental diseases and psychiatric examinations in out-patient care

Index	Code of dg. (ICD-10)	Na 100 000 obyvatel Per 100 000 inhabitants			
		males	females	total	o.w.: newly notified cases
No. of examinations in pursued year - total		16 533,8	24 476,8	20 605,2	.
No. of the first examinations in pursued year ¹⁾		3 548,0	4 320,3	3 943,8	.
Cases treated ²⁾					
<i>organic mental disorders</i>	F00-F09	344,6	319,3	331,6	91,8
<i>disorders due to use of alcohol</i>	F10	308,7	125,7	214,9	53,6
<i>dis. due to use of other psychoactive substances</i>	F11-F19	201,7	84,1	141,5	55,0
<i>schizophrenia</i>	F20-F29	336,1	426,6	382,5	71,4
<i>affective disorders</i>	F30-F39	524,9	1 157,0	848,9	127,2
<i>neurotic disorders</i>	F40-F48,F50-F59	1 037,2	1 910,9	1 485,0	530,4
<i>o.w.: sexual dysfunction</i>	F52	184,7	68,3	125,0	97,2
<i>disorders of personality</i>	F60-F63,F68,F69	438,6	289,0	361,9	86,4
<i>o.w.: pathological gambling</i>	F63.0	31,8	2,1	16,6	6,7
<i>sexual disorders</i>	F64-F66	31,5	2,8	16,8	7,0
<i>mental retardation</i>	F70-F79	190,6	181,3	185,8	18,4
<i>disorders of development in childhood and adolescence</i>	F80-F98	287,6	150,3	217,2	82,1
<i>unspecified mental disorders</i>	F99	18,5	7,0	12,6	9,7
<i>infertility</i>	N46, N97	7,0	-	3,4	0,2
<i>congenital malformations of male genital</i>	Q53-Q55	0,7	x	0,4	0,4
Persons admitted to out-patient protective treatment ³⁾		.	.	53,6	.

¹⁾ I.e. number of patients

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

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

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

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

Psychoaktivní látka	Věková skupina					Celkem	z toho: se závislostí
	0-14	15-19	20-29	30-39	40+		
Alkohol <i>Alcohol</i>	-	31	417	610	1 026	2 084	1 367
Opiáty a opioidy <i>Opiates and opioids</i>	-	21	85	4	2	112	88
z toho: heroin <i>o.w.: heroine</i>	-	16	70	3	-	89	68
Canabinoidy <i>Cannabinoids</i>	1	116	70	23	-	210	193
Sedativa, hypnotika <i>Sedatives, hypnotics</i>	-	1	6	6	17	30	25
z toho: barbituráty <i>o.w.: barbiturates</i>	-	1	3	-	5	9	6
benzodiazepiny <i>benzodiazepines</i>	-	-	4	2	5	11	11
Kokain <i>Cocaine</i>	-	-	-	4	5	9	7
Stimulancia <i>Stimulants</i>	-	38	90	11	-	139	124
z toho: metamfetamin <i>o.w.: metamphetamine</i>	-	20	90	11	-	121	106
Halucinogeny <i>Hallucinogens</i>	-	-	5	-	-	5	2
Prchavá rozpustidla <i>Volatile solvents</i>	-	2	4	-	-	6	3
Kombinace drog <i>Combined drugs</i>	-	16	59	7	5	87	62

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 <i>Tobacco</i>	-	-	1	1	1	3	3
Jiné <i>Other</i>	-	-	-	-	2	2	1
Drogy celkem <i>Drugs, total</i>	1	194	320	56	32	603	508
Celkový počet pacientů <i>Total no. of patients</i>	1	225	737	666	1 058	2 687	1 875

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

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

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)

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

Kapitola (MKN 10)	Počet případů hospitalizace					
	Cases of hospitalization					
	absolutně number			na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants		
	celkem	muži	ženy	total	males	females
Královéhradecký kraj						
I. Některé infekční a parazitární nemoci	2 103	1 005	1 098	379,4	372,0	386,5
II. Novotvary	9 809	4 609	5 200	1 769,8	1 706,1	1 830,3
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	697	290	407	125,8	107,3	143,3
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	2 210	868	1 342	398,7	321,3	472,4
V. Poruchy duševní a poruchy chování	1 714	778	936	309,2	288,0	329,5
VI. Nemoci nervové soustavy	2 920	1 374	1 546	526,8	508,6	544,2
VII. Nemoci oka a očních adnex	3 715	1 319	2 396	670,3	488,2	843,4
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	769	396	373	138,7	146,6	131,3
IX. Nemoci oběhové soustavy	16 592	8 685	7 907	2 993,6	3 214,8	2 783,2
X. Nemoci dýchací soustavy	7 292	4 158	3 134	1 315,6	1 539,1	1 103,1
XI. Nemoci trávicí soustavy	10 710	5 285	5 425	1 932,3	1 956,3	1 909,5
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	1 426	698	728	257,3	258,4	256,2
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	8 304	3 412	4 892	1 498,2	1 263,0	1 721,9
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	8 326	2 570	5 756	1 502,2	951,3	2 026,0
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	7 738	x	7 738	1 396,1	x	2 723,7
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	736	401	335	132,8	148,4	117,9
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	1 006	589	417	181,5	218,0	146,8
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	4 568	2 019	2 549	824,2	747,3	897,2
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	8 977	5 253	3 724	1 619,6	1 944,4	1 310,8
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	8 868	3 192	5 676	1 600,0	1 181,5	1 997,9
Celkem	108 480	46 901	61 579	19 572,1	17 360,7	21 675,0
Celkem 2000	113 102	48 943	64 159	20 515,6	18 250,6	22 661,0

Pozn.: Do celkového počtu hospitalizovaných (108 480) není započteno 43 případů, kde není udáno pohlaví.

*) 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
	Královéhradecký kraj		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	8,1	8,0	8,1
II. <i>Neoplasms</i>	9,8	10,0	9,7
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	9,6	9,3	9,8
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	11,4	11,6	11,3
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	20,9	18,8	22,7
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	8,3	8,3	8,2
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	2,7	2,9	2,5
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	7,0	6,8	7,2
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	11,1	10,3	12,0
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	6,4	6,2	6,6
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	7,5	7,4	7,6
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	12,7	13,1	12,4
XIII. <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	11,5	10,7	12,0
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	5,7	6,6	5,3
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	6,3	x	6,3
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	13,6	14,2	12,8
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	6,8	6,8	6,7
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	6,1	5,8	6,3
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	8,6	7,8	9,8
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	5,1	5,6	4,9
Total	8,4	8,5	8,3
Total 2000	8,3	8,3	8,3

Note: 43 cases with undefined gender are not included in total number of hospitalized persons (108 480)

*) 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
	Hradec Králové					
I. Některé infekční a parazitární nemoci	592	269	323	365,8	343,1	387,1
II. Novotvary	2 772	1 335	1 437	1 712,7	1 702,9	1 722,0
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	177	68	109	109,4	86,7	130,6
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	718	287	431	443,6	366,1	516,5
V. Poruchy duševní a poruchy chování	527	252	275	325,6	321,4	329,5
VI. Nemoci nervové soustavy	727	333	394	449,2	424,8	472,1
VII. Nemoci oka a očních adnex	873	324	549	539,4	413,3	657,9
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	139	65	74	85,9	82,9	88,7
IX. Nemoci oběhové soustavy	4 195	2 239	1 956	2 592,0	2 856,0	2 343,9
X. Nemoci dýchací soustavy	1 905	1 083	822	1 177,1	1 381,5	985,0
XI. Nemoci trávicí soustavy	2 741	1 323	1 418	1 693,6	1 687,6	1 699,2
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	374	188	186	231,1	239,8	222,9
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	2 064	858	1 206	1 275,3	1 094,5	1 445,2
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	2 408	761	1 647	1 487,8	970,7	1 973,6
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	2 039	x	2 039	1 259,8	x	2 443,4
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	249	141	108	153,9	179,9	129,4
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	290	186	104	179,2	237,3	124,6
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	1 150	564	586	710,6	719,4	702,2
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	2 375	1 380	995	1 467,5	1 760,3	1 192,3
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	1 950	821	1 129	1 204,9	1 047,3	1 352,9
Celkem	28 265	12 477	15 788	17 464,2	15 915,6	18 919,1

*) 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
	Hradec Králové		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	9,3	9,3	9,3
II. <i>Neoplasms</i>	9,2	9,2	9,2
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	9,3	8,8	9,3
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	12,5	13,0	12,5
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	20,5	18,9	20,5
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	9,1	8,8	9,1
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	2,7	2,9	2,7
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	7,5	7,2	7,5
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	10,8	10,3	10,8
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	6,3	6,2	6,3
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	7,9	7,7	7,9
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	12,6	13,5	12,6
XIII. <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	12,2	11,1	12,2
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	5,6	5,9	5,6
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	5,9	x	5,9
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	12,7	14,0	12,7
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	6,8	7,1	6,8
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	7,0	6,8	7,0 8,1
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	8,1	7,4	9,1
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	5,5	5,3	5,5
Total	8,5	8,5	8,5

*) By region of permanent residence of hospitalized person

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)

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

Kapitola (MKN 10)	Počet případů hospitalizace Cases of hospitalization					
	absolutně number			na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants		
	celkem	muži	ženy	total	males	females
	Jičín					
I. Některé infekční a parazitární nemoci	315	166	149	403,2	433,7	373,8
II. Novotvary	1 528	743	785	1 955,7	1 941,3	1 969,5
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	111	47	64	142,1	122,8	160,6
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	315	120	195	403,2	313,5	489,2
V. Poruchy duševní a poruchy chování	208	111	97	266,2	290,0	243,4
VI. Nemoci nervové soustavy	285	157	128	364,8	410,2	321,1
VII. Nemoci oka a očních adnex	387	146	241	495,3	381,5	604,7
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	189	112	77	241,9	292,6	193,2
IX. Nemoci oběhové soustavy	2 389	1 213	1 176	3 057,7	3 169,3	2 950,5
X. Nemoci dýchací soustavy	1 113	651	462	1 424,5	1 700,9	1 159,1
XI. Nemoci trávicí soustavy	1 415	706	709	1 811,1	1 844,6	1 778,9
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	196	93	103	250,9	243,0	258,4
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1 217	513	704	1 557,7	1 340,4	1 766,3
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	898	333	565	1 149,4	870,1	1 417,6
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	1 009	x	1 009	1 291,4	x	2 531,6
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	105	51	54	134,4	133,3	135,5
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	124	71	53	158,7	185,5	133,0
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	780	334	446	998,3	872,7	1 119,0
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	1 193	722	471	1 526,9	1 886,4	1 181,7
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	1 545	499	1 046	1 977,5	1 303,8	2 624,4
Celkem	15 322	6 788	8 534	19 610,9	17 735,7	21 411,5

*) Podle kraje trvalého bydliště hospitalizovaného

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)

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

Chapter (ICD-10)	Průměrná ošetrovací doba ve dnech Average duration of stay in days		
	celkem	muži	ženy
	Jičín		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	8,8	8,2	9,4
II. <i>Neoplasms</i>	8,7	8,2	9,1
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	9,4	10,7	8,5
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	10,4	10,5	10,3
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	25,1	23,8	26,6
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	9,3	11,3	6,7
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	3,5	4,3	3,0
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	7,1	6,9	7,4
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	8,5	8,0	9,0
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	5,8	5,8	5,7
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	6,8	6,9	6,7
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	11,5	13,1	10,1
XIII. <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	10,7	12,0	9,7
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	6,1	6,6	5,8
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	6,0	x	6,0
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	18,0	17,5	18,3
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	5,8	5,3	6,4
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	4,9	5,0	4,8
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	7,1	6,5	8,1
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	4,9	5,6	4,6
Total	7,6	7,9	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
	Náchod					
I. Některé infekční a parazitární nemoci	559	237	322	493,5	430,9	552,7
II. Novotvary	1 852	788	1 064	1 635,1	1 432,6	1 826,4
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	138	61	77	121,8	110,9	132,2
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	412	152	260	363,8	276,3	446,3
V. Poruchy duševní a poruchy chování	434	183	251	383,2	332,7	430,8
VI. Nemoci nervové soustavy	614	298	316	542,1	541,8	542,4
VII. Nemoci oka a očních adnex	958	325	633	845,8	590,9	1 086,5
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	232	109	123	204,8	198,2	211,1
IX. Nemoci oběhové soustavy	3 710	1 967	1 743	3 275,6	3 576,1	2 991,9
X. Nemoci dýchací soustavy	1 700	973	727	1 500,9	1 769,0	1 247,9
XI. Nemoci trávicí soustavy	2 287	1 152	1 135	2 019,2	2 094,4	1 948,2
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	374	178	196	330,2	323,6	336,4
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1 435	606	829	1 267,0	1 101,7	1 423,0
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	1 649	536	1 113	1 455,9	974,5	1 910,5
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	1 548	x	1 548	1 366,7	x	2 657,1
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	130	68	62	114,8	123,6	106,4
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	213	121	92	188,1	220,0	157,9
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	795	318	477	701,9	578,1	818,8
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	1 686	969	717	1 488,6	1 761,7	1 230,7
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	2 151	700	1 451	1 899,1	1 272,6	2 490,6
Celkem	22 877	9 741	13 136	20 198,3	17 709,6	22 548,0

*) 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
	Náchod		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	6,4	6,2	6,6
II. <i>Neoplasms</i>	11,0	11,1	10,9
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	10,3	8,9	11,3
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	10,8	9,8	11,3
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	22,2	20,1	23,8
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	6,7	7,8	5,6
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	2,2	2,3	2,1
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	6,3	6,4	6,2
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	13,2	11,5	15,1
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	5,6	5,5	5,8
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	7,2	7,2	7,3
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	13,3	13,3	13,2
XIII. <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	9,3	8,4	10,1
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	5,7	7,1	5,0
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	6,7	x	6,7
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	14,2	15,9	12,3
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	7,5	7,6	7,2
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	5,4	4,9	5,8
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	8,9	7,6	10,6
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	4,9	5,9	4,4
Total	8,5	8,4	8,5

*) By region of permanent residence of hospitalized person

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)

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

Kapitola (MKN 10)	Počet případů hospitalizace					
	Cases of hospitalization					
	absolutně number			na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants		
	celkem	muži	ženy	total	males	females
Rychnov nad Kněžnou						
I. Některé infekční a parazitární nemoci	326	165	161	410,9	423,6	398,6
II. Novotvary	1 261	581	680	1 589,4	1 491,7	1 683,6
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	77	39	38	97,1	100,1	94,1
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	313	134	179	394,5	344,0	443,2
V. Poruchy duševní a poruchy chování	182	77	105	229,4	197,7	260,0
VI. Nemoci nervové soustavy	384	173	211	484,0	444,2	522,4
VII. Nemoci oka a očních adnex	535	171	364	674,3	439,0	901,2
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	72	39	33	90,8	100,1	81,7
IX. Nemoci oběhové soustavy	2 242	1 195	1 047	2 825,9	3 068,1	2 592,3
X. Nemoci dýchací soustavy	918	509	409	1 157,1	1 306,8	1 012,7
XI. Nemoci trávicí soustavy	1 498	756	742	1 888,1	1 941,0	1 837,1
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	243	116	127	306,3	297,8	314,4
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1 053	406	647	1 327,2	1 042,4	1 601,9
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	1 402	336	1 066	1 767,1	862,7	2 639,3
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	1 224	x	1 224	1 542,8	x	3 030,5
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	180	106	74	226,9	272,2	183,2
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	147	88	59	185,3	225,9	146,1
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	655	317	338	825,6	813,9	836,9
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	1 415	828	587	1 783,5	2 125,9	1 453,4
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	1 200	426	774	1 512,5	1 093,7	1 916,4
Celkem	15 327	6 462	8 865	19 318,6	16 590,9	21 949,0

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

*) 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
	Trutnov					
I. Některé infekční a parazitární nemoci	311	168	143	255,6	282,2	230,1
II. Novotvary	2 396	1 162	1 234	1 969,1	1 951,8	1 985,6
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	194	75	119	159,4	126,0	191,5
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	452	175	277	371,5	293,9	445,7
V. Poruchy duševní a poruchy chování	363	155	208	298,3	260,4	334,7
VI. Nemoci nervové soustavy	910	413	497	747,8	693,7	799,7
VII. Nemoci oka a očních adnex	962	353	609	790,6	592,9	979,9
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	137	71	66	112,6	119,3	106,2
IX. Nemoci oběhové soustavy	4 056	2 071	1 985	3 333,3	3 478,6	3 194,0
X. Nemoci dýchací soustavy	1 656	942	714	1 360,9	1 582,3	1 148,9
XI. Nemoci trávicí soustavy	2 769	1 348	1 421	2 275,6	2 264,2	2 286,5
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	239	123	116	196,4	206,6	186,7
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	2 535	1 029	1 506	2 083,3	1 728,4	2 423,2
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	1 969	604	1 365	1 618,1	1 014,5	2 196,4
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	1 918	x	1 918	1 576,2	x	3 086,2
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	72	35	37	59,2	58,8	59,5
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	232	123	109	190,7	206,6	175,4
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	1 188	486	702	976,3	816,3	1 129,6
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	2 308	1 354	954	1 896,7	2 274,3	1 535,0
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	2 022	746	1 276	1 661,7	1 253,0	2 053,2
Celkem	26 689	11 433	15 256	21 933,2	19 203,8	24 547,9

*) 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
	Trutnov		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	8,0	7,9	8,1
II. <i>Neoplasms</i>	10,4	11,1	9,7
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	9,0	7,6	9,9
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	10,7	9,8	11,3
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	18,6	13,7	22,2
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	9,1	8,1	9,9
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	3,0	3,2	3,0
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	7,3	6,8	7,9
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	10,5	9,3	11,7
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	7,5	7,3	7,7
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	7,2	7,1	7,3
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	12,8	12,8	12,8
XIII. <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	11,9	10,8	12,6
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	5,2	6,5	4,6
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	5,8	x	5,8
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	19,8	20,9	18,9
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	6,9	6,7	7,1
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	6,3	6,0	6,5
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	8,2	7,2	9,6
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	4,7	5,3	4,3
Total	8,3	8,2	8,3

*) By region of permanent residence of hospitalized person

2.12 Přehled vybraných ukazatelů zdravotního stavu obyvatelstva podle okresů

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

Území <i>Territory</i>	Počet potratů na 100 narozených <i>Number of abortions per 100 births</i>	Živě naroz. s vroz. vadou ¹⁾ na 10 000 živě naroz. <i>Live births with congen. malformation ¹⁾ per 10 000 live births</i>	Hlášené případy pracovní neschopnosti <i>Notified cases of incapacity for work</i>		Standardizovaná úmrtnost <i>Standardized mortality rate</i>		Počet hlášených onemocnění na 100 000 obyvatel <i>Number of notified cases per 100 000 inhabitants</i>					Léčení diabetici na 100 000 obyvatel <i>Treated diabetics per 100 000 inhabit.</i>
			průměrné procento <i>average percentage</i>	počet na 100 poj. <i>no. of cases per 100 insur.</i>	muži <i>males</i>	ženy <i>females</i>	zhoubné novotvary ²⁾ <i>malignant neoplasms ²⁾</i>		pohlavní nemoci venereálních onemocnění <i>venereal diseases</i>		tuberulóza ³⁾ <i>TB ³⁾</i>	
							muži <i>males</i>	ženy <i>females</i>	syfilis ³⁾ <i>sypilis ³⁾</i>	gonokok. infekce ³⁾ <i>gonococ. infec. ³⁾</i>		
ČR	46,69	340,30	6,748	86,16	1 131,9	684,8	565,5	541,3	13,4	8,6	13,1	6 362,6
Královéhradecký kraj	45,54	484,46	7,010	92,49	1 073,6	655,4	515,0	481,8	1,4	5,2	9,9	6 152,8
Hradec Králové	54,29	680,17	6,664	88,80	998,8	612,3	539,8	504,1	1,9	1,9	11,1	5 403,9
Jičín	40,92	253,35	6,606	93,42	1 108,7	671,4	474,4	466,4	2,6	1,3	2,6	6 801,6
Náchod	40,07	478,87	6,923	92,88	1 039,9	641,0	465,7	505,9	1,8	6,2	15,0	4 847,2
Rychnov nad Kn.	41,79	612,24	7,384	93,49	1 140,0	670,7	466,3	429,9	1,3	1,3	12,6	6 725,1
Trutnov	45,15	299,73	7,672	97,09	1 142,9	707,6	585,3	472,7	-	14,0	6,6	7 573,5
Celkem 2000	48,38	376,33	6,606	90,94	1 115,5	632,1	539,4	482,5	2,2	6,3	17,1	5 687,3

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

²⁾ Předběžná data za rok 2000; zhoubné novotvary a novotvary in situ

³⁾ V ČR započtení bezdomovci a cizinci

¹⁾ *Live births with congenital malformation diagnosed within the 1st year of life*

²⁾ *Preliminary data from 2000; malignant neoplasms and neoplasms in situ*

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

3. KAPITOLA

SÍŤ A ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

NETWORK AND ACTIVITY OF HEALTH ESTABLISHMENTS

Sít' a činnost zdravotnických zařízení

Na konci roku 2001 bylo v Královéhradeckém kraji ve všech sledovaných rezortech evidováno celkem 1 479 zdravotnických zařízení. Ve srovnání s rokem 2000 přibylo 28 zařízení, z toho v 19 případech se jednalo o ordinace lékařů specialistů. Struktura sítě lůžkových zdravotnických zařízení je stabilizována a proti předchozímu roku nedoznala žádných změn. U zvláštních zdravotnických zařízení je situace obdobná, rozdíl proti předchozímu roku se pohybuje v rozmezí plus minus jedno zařízení. Také počet lékáren zaznamenal již jenom nepatrný celkový nárůst (+2).

Sít' zařízení ústavní péče k 31.12.2001 tvořilo celkem 15 nemocnic s 3 976 lůžky, 13 odborných léčebných ústavů s 903 lůžky a 3 lázeňské léčebny s 1 595 lůžky. Na 10 000 obyvatel Královéhradeckého kraje připadlo v průměru 71,89 nemocničních lůžek (ČR 65,06), 16,33 lůžek v odborných léčebných ústavech a 28,84 lůžek lázeňských. V Královéhradeckém kraji byla lůžková péče zajišťována pouze zdravotnickými zařízeními rezortu zdravotnictví, v ostatních rezortech se lůžková péče neposkytovala.

V lůžkových částech nemocnic pracovalo koncem roku celkem 426,51 lékařů a 2 208,07 středních zdravotnických pracovníků. Na 1 úvazek lékaře připadlo v průměru 9,3 lůžek (ČR 7,9), na SZP u lůžka 1,8 lůžka. Nejvyšší relace počtu lůžek na lékaře je vykazována v okrese Trutnov (10,8).

Počet hospitalizovaných v nemocnicích kraje činil 110 956, na 10 000 obyvatel připadlo v průměru 2 013 hospitalizací (ČR 1 979), průměrná ošetrovací doba byla 8,9 (ČR 8,5) a roční využití lůžek ve dnech 251,2 (ČR 257,3). V porovnání s předchozím rokem došlo k poklesu počtu hospitalizovaných o 2,6 %, průměrná ošetrovací doba zcela nepatrně vzrostla (z 8,89 na 8,94) a roční využití lůžek se snížilo (z 254,9 na 251,2).

Ambulantní péči zajišťovalo v Královéhradeckém kraji koncem roku 2001 celkem 1 563,30 lékařů, tj. 75 % všech lékařů. Odečteme-li 177,67 lékařů v komplementu je krajský průměr počtu ambulantních lékařů na 10 000 obyvatel 25,0 (průměr ČR 24,5). Na 100 obyvatel Královéhradeckého kraje připadlo v průměru za rok 1 523,6 ambulantních ošetření-vyšetření (průměr ČR 1 480,0).

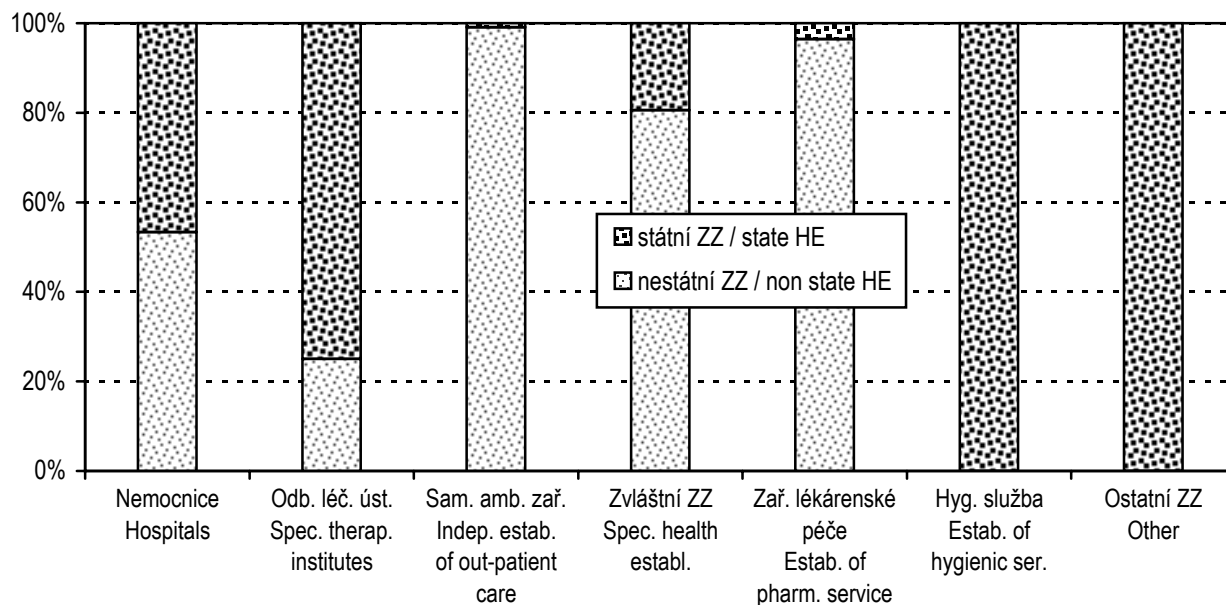
Z celkového počtu středních zdravotnických pracovníků pracovalo v ambulantní péči 47,8 %, na 1 ambulantního lékaře připadlo v průměru 1,90 SZP (včetně komplementu), nejméně v okrese Rychnov nad Kněžnou (1,77).

V ambulantní péči převažuje nestátní sektor se 72,9 % lékařů. Počet ambulantních lékařů v ambulantních a lůžkových zařízeních kraje činil 1 563,30, z toho pouze 23,67 lékařů pracuje v ostatních rezortech.

Ve zvláštních zdravotnických zařízeních (kojenecké ústavy, dětské domovy, centra a stacionáře pro děti a dospělé, jesle, záchytné stanice a dopravní záchranná služba) pracovalo 19,57 lékařů a 157,83 SZP. Úhrnná kapacita těchto zařízení byla 300 míst.

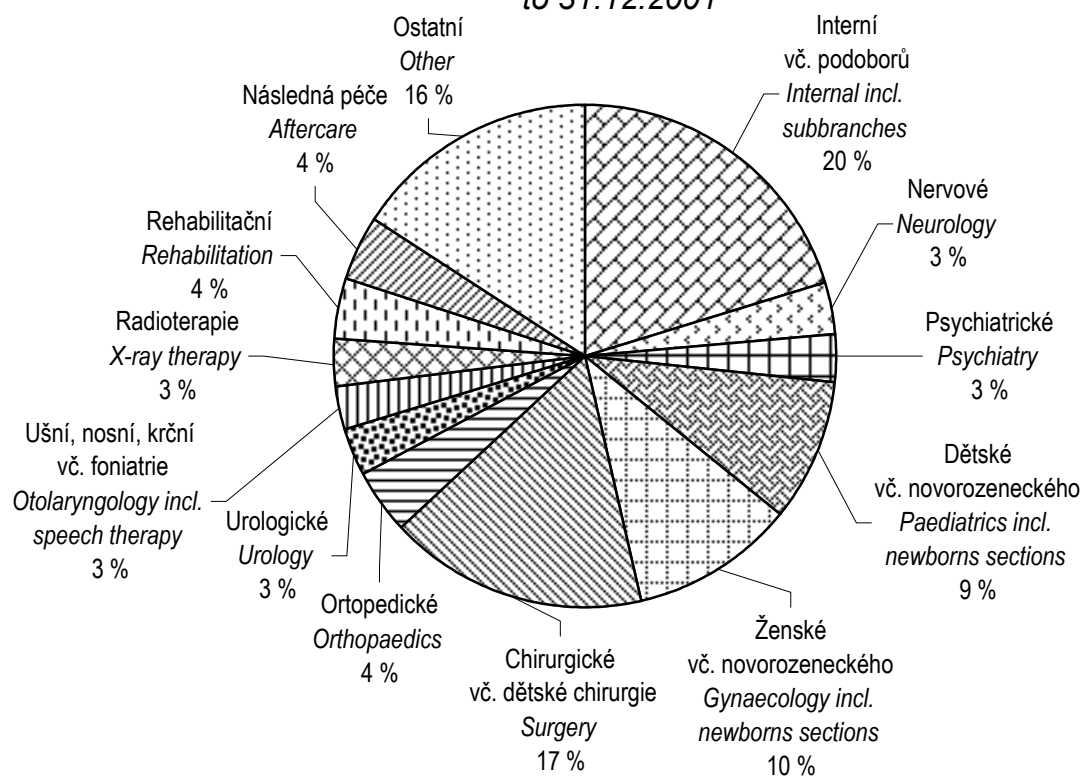
Zastoupení státních a nestátních zdravotnických zařízení (ZZ) dle jejich druhů

Proportion of state and non-state health establishments (HE)
by type



Struktura počtu lůžek podle oddělení v nemocnicích stav k 31.12.2001

Structure of the number of beds by departments in hospitals
to 31.12.2001



3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení <i>Type of establishment</i>	Počet zařízení <i>Establish- ments</i>	Lékaři (přep. počet) <i>Physicians (WTE)</i>	SZP (přep. počet) <i>Paramedicals (WTE)</i>	Lůžka <i>Beds</i>	Místa <i>Places</i>
Královéhradecký kraj					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	15	882,05	3 549,71	3 976	47
Odborné léčebné ústavy	16	47,03	425,56	2 498	-
léčebny pro dlouhodobě nemocné	5	12,45	133,43	426	-
léčebny TBC a respir. nemocí pro dospělé	-	-	-	-	-
psychiatrické léčebny pro dospělé	1	2,20	15,11	56	-
rehabilitační ústavy pro dospělé	-	-	-	-	-
ostatní odborné léčebné ústavy pro dospělé	-	-	-	-	-
dětské léčebny TBC a respiračních nemocí	-	-	-	-	-
dětské psychiatrické léčebny	-	-	-	-	-
ostatní dětské odborné léčebné ústavy	1	0,68	9,50	30	-
lázeňské léčebny pro dospělé	3	28,06	212,25	1 595	-
dětské lázeňské léčebny	-	-	-	-	-
ozdravovny	5	1,91	44,27	361	-
hospic	1	1,73	11,00	30	-
další lůžková zařízení	-	-	-	-	-
Samostatná ambulantní zařízení	1 292	1 107,76	1 619,61	-	8
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	7	37,66	79,35	-	-
zdravotnická střediska	19	53,27	87,03	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	237	238,18	236,41	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	123	121,95	115,73	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	305	316,74	319,69	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	55	44,74	47,98	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	332	276,22	316,79	-	-
ostatní ambulantní zařízení	214	19,00	416,63	-	8
Zvláštní zdravotnická zařízení	35	19,57	157,83	-	300
kojenecké ústavy a dětské domovy	3	1,60	38,50	-	107
dětské stacionáře a dětská centra	1	1,00	10,00	-	30
jesle a další dětská zařízení	5	-	22,00	-	155
stacionáře pro dospělé	-	-	-	-	-
dopravní a záchranná zdrav. služba	25	16,37	84,33	-	-
ostatní	1	0,60	3,00	-	8
Zařízení lékárenské péče	113	-	219,72	x	x
lékárny	109	-	215,72	x	x
výdejny	4	-	4,00	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Zařízení hygienické sluby	6	33,80	136,83	x	x
Ostatní	2	-	-	x	x
Zdravotnická zařízení celkem	1 479	2 090,21	6 109,26	6 474	355

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
Hradec Králové					
<i>Hospitals (bed and out-patient care)</i>	4	483,54	1 889,30	1 742	28
<i>Specialized therapeutic institutes</i>	2	4,20	44,53	155	-
<i>institutes for long-term patients</i>	1	2,00	29,42	99	-
<i>inst. for TB and respiratory dis. for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>psychiatric institute for adults</i>	1	2,20	15,11	56	-
<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>	403	388,63	561,64	-	-
<i>policlinics, joint out-patient establishments</i>	2	16,38	22,18	-	-
<i>health service centres</i>	10	40,52	63,83	-	-
<i>general practitioners (GP) for adults</i>	67	66,79	65,03	-	-
<i>GP for children and adolescents</i>	38	39,15	36,30	-	-
<i>independent stomatologists</i>	100	106,25	104,00	-	-
<i>independent gynaecologists</i>	16	14,10	14,85	-	-
<i>independent specialists</i>	109	98,92	128,22	-	-
<i>other</i>	61	6,52	127,23	-	-
<i>Special health establishments</i>	7	7,46	52,13	-	108
<i>institutes for infants and homes for children</i>	-	-	-	-	-
<i>day clinics and centres for children</i>	1	1,00	10,00	-	30
<i>crèches & other establishments for children</i>	2	-	9,00	-	70
<i>day clinics for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>medical transport & emergency service</i>	3	5,86	30,13	-	-
<i>other</i>	1	0,60	3,00	-	8
<i>Establishments of pharmaceutical service</i>	41	-	87,22	x	x
<i>pharmacies</i>	39	-	86,22	x	x
<i>medical goods dispensaries</i>	2	-	1,00	x	x
<i>other</i>	-	-	-	x	x
<i>Establishments of hygienic service</i>	2	17,60	57,78	x	x
<i>Other</i>	1	-	-	x	x
Health establishments - grand total	460	901,43	2 692,60	1 897	136

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
Jičín					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	1	70,80	300,14	354	6
Odborné léčebné ústavy	3	14,90	97,50	505	-
léčebny pro dlouhodobě nemocné	2	5,45	52,87	175	-
léčebny TBC a respir. nemocí pro dospělé	-	-	-	-	-
psychiatrické léčebny pro dospělé	-	-	-	-	-
rehabilitační ústavy pro dospělé	-	-	-	-	-
ostatní odborné léčebné ústavy pro dospělé	1	9,45	44,63	330	-
dětské léčebny TBC a respiračních nemocí	-	-	-	-	-
dětské psychiatrické léčebny	-	-	-	-	-
ostatní dětské odborné léčebné ústavy	-	-	-	-	-
lázeňské léčebny pro dospělé	-	-	-	-	-
dětské lázeňské léčebny	-	-	-	-	-
ozdravovny	-	-	-	-	-
hospic	-	-	-	-	-
další lůžková zařízení	-	-	-	-	-
Samostatná ambulantní zařízení	190	156,37	211,55	-	-
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	1	4,10	19,40	-	-
zdravotnická střediska	1	6,12	12,00	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	37	36,42	33,40	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	18	16,55	15,63	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	40	45,00	45,19	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	8	6,95	4,75	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	57	41,16	36,46	-	-
ostatní ambulantní zařízení	28	0,07	44,72	-	-
Zvláštní zdravotnická zařízení	7	1,51	6,00	-	10
kojenecké ústavy a dětské domovy	-	-	-	-	-
dětské stacionáře a dětská centra	-	-	-	-	-
jesle a další dětská zařízení	1	-	1,00	-	10
stacionáře pro dospělé	-	-	-	-	-
dopavní a záchranná zdrav. služba	6	1,51	5,00	-	-
ostatní	-	-	-	-	-
Zařízení lékárenské péče	16	-	33,84	x	x
lékárny	16	-	33,84	x	x
výdejny	-	-	-	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Hygienická služba	1	4,00	12,00	x	x
Ostatní	-	-	-	x	x
Zdravotnická zařízení celkem	218	247,58	661,03	859	16

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
Náchod					
<i>Hospitals (bed and out-patient care)</i>	3	114,36	459,58	644	7
<i>Specialized therapeutic institutes</i>	2	6,73	33,06	407	-
<i>institutes for long-term patients</i>	-	-	-	-	-
<i>inst. for TB and respiratory dis. for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>psychiatric institute for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>rehabilitation institutes for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>other special therapeutic inst. for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>inst. for TB and respiratory dis. for children</i>	-	-	-	-	-
<i>psychiatric institutes for children</i>	-	-	-	-	-
<i>other special therapeutic inst. for children</i>	-	-	-	-	-
<i>balneologic institutes for adults</i>	1	5,00	22,06	377	-
<i>balneologic institutes for children</i>	-	-	-	-	-
<i>convalescent homes</i>	-	-	-	-	-
<i>hospic</i>	1	1,73	11,00	30	-
<i>other</i>	-	-	-	-	-
<i>Independent establishments of out-patient care</i>	246	201,16	308,61	-	-
<i>policlinics, joint out-patient establishments</i>	2	9,98	15,28	-	-
<i>health service centres</i>	5	2,85	5,60	-	-
<i>general practitioners (GP) for adults</i>	48	47,40	47,89	-	-
<i>GP for children and adolescents</i>	23	23,30	21,01	-	-
<i>independent stomatologists</i>	59	61,68	64,12	-	-
<i>independent gynaecologists</i>	12	10,00	12,74	-	-
<i>independent specialists</i>	54	44,53	50,32	-	-
<i>other</i>	43	1,42	91,65	-	-
<i>Special health establishments</i>	6	5,00	40,20	-	35
<i>institutes for infants and homes for children</i>	1	-	10,00	-	35
<i>day clinics and centres for children</i>	-	-	-	-	-
<i>crèches & other establishments for children</i>	-	-	-	-	-
<i>day clinics for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>medical transport & emergency service</i>	5	5,00	30,20	-	-
<i>other</i>	-	-	-	-	-
<i>Establishments of pharmaceutical service</i>	22	-	38,95	x	x
<i>pharmacies</i>	21	-	37,95	x	x
<i>medical goods dispensaries</i>	1	-	1,00	x	x
<i>other</i>	-	-	-	x	x
<i>Establishments of hygienic service</i>	1	4,70	20,37	x	x
<i>Other</i>	-	-	-	x	x
Health establishments - grand total	280	331,95	900,77	1 051	42

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
Rychnov nad Kněžnou					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	2	81,82	346,54	462	-
Odborné léčebné ústavy	1	1,00	17,00	53	-
léčebny pro dlouhodobě nemocné	1	1,00	17,00	53	-
léčebny TBC a respir. nemocí pro dospělé	-	-	-	-	-
psychiatrické léčebny pro dospělé	-	-	-	-	-
rehabilitační ústavy pro dospělé	-	-	-	-	-
ostatní odborné léčebné ústavy pro dospělé	-	-	-	-	-
dětské léčebny TBC a respiračních nemocí	-	-	-	-	-
dětské psychiatrické léčebny	-	-	-	-	-
ostatní dětské odborné léčebné ústavy	-	-	-	-	-
lázeňské léčebny pro dospělé	-	-	-	-	-
dětské lázeňské léčebny	-	-	-	-	-
ozdravovny	-	-	-	-	-
hospic	-	-	-	-	-
další lůžková zařízení	-	-	-	-	-
Samostatná ambulantní zařízení	188	153,92	235,10	-	8
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	2	7,20	22,49	-	-
zdravotnická střediska	1	0,50	0,60	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	34	34,50	36,37	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	17	16,75	16,95	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	39	38,70	34,30	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	10	6,44	6,64	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	53	38,93	35,97	-	-
ostatní ambulantní zařízení	32	10,90	81,78	-	8
Zvláštní zdravotnická zařízení	5	-	-	-	-
kojenecké ústavy a dětské domovy	-	-	-	-	-
dětské stacionáře a dětská centra	-	-	-	-	-
jesle a další dětská zařízení	-	-	-	-	-
stacionáře pro dospělé	-	-	-	-	-
dopavní a záchranná zdrav. služba	5	-	-	-	-
ostatní	-	-	-	-	-
Zařízení lékárenské péče	17	-	21,89	x	x
lékárny	17	-	21,89	x	x
výdejny	-	-	-	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Hygienická služba	1	3,00	17,72	x	x
Ostatní	-	-	-	x	x
Zdravotnická zařízení celkem	214	239,74	638,25	515	8

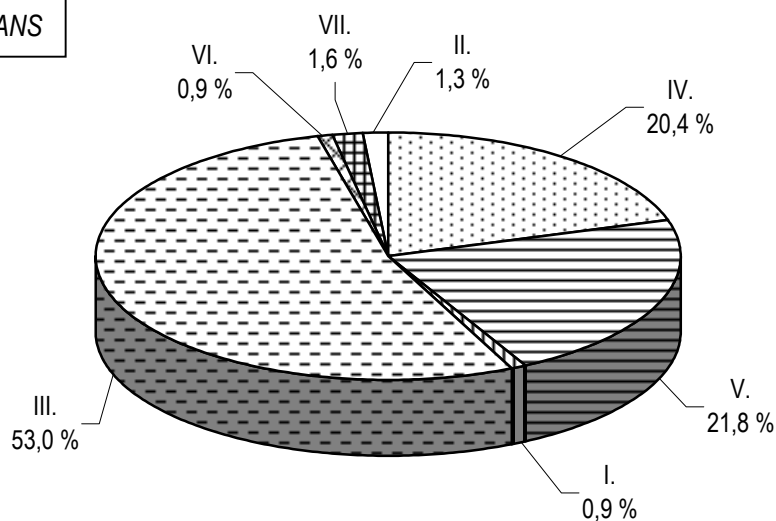
3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

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
Trutnov					
<i>Hospitals (bed and out-patient care)</i>	5	131,53	554,15	774	6
<i>Specialized therapeutic institutes</i>	8	20,20	233,47	1 378	-
<i>institutes for long-term patients</i>	1	4,00	34,14	99	-
<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>	1	0,68	9,50	30	-
<i>balneologic institutes for adults</i>	1	13,61	145,56	888	-
<i>balneologic institutes for children</i>	-	-	-	-	-
<i>convalescent homes</i>	5	1,91	44,27	361	-
<i>hospic</i>	-	-	-	-	-
<i>other</i>	-	-	-	-	-
<i>Independent establishments of out-patient care</i>	265	207,68	302,71	-	-
<i>policlinics, joint out-patient establishments</i>	-	-	-	-	-
<i>health service centres</i>	2	3,28	5,00	-	-
<i>general practitioners (GP) for adults</i>	51	53,07	53,72	-	-
<i>GP for children and adolescents</i>	27	26,20	25,84	-	-
<i>independent stomatologists</i>	67	65,11	72,08	-	-
<i>independent gynaecologists</i>	9	7,25	9,00	-	-
<i>independent specialists</i>	59	52,68	65,82	-	-
<i>other</i>	50	0,09	71,25	-	-
<i>Special health establishments</i>	10	5,60	59,50	-	147
<i>institutes for infants and homes for children</i>	2	1,60	28,50	-	72
<i>day clinics and centres for children</i>	-	-	-	-	-
<i>crèches & other establishments for children</i>	2	-	12,00	-	75
<i>day clinics for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>medical transport & emergency service</i>	6	4,00	19,00	-	-
<i>other</i>	-	-	-	-	-
<i>Establishments of pharmaceutical service</i>	17	-	37,82	x	x
<i>pharmacies</i>	16	-	35,82	x	x
<i>medical goods dispensaries</i>	1	-	2,00	x	x
<i>other</i>	-	-	-	x	x
<i>Establishments of hygienic service</i>	1	4,50	28,96	x	x
<i>Other</i>	1	-	-	x	x
Health establishments - grand total	307	369,51	1 216,61	2 152	153

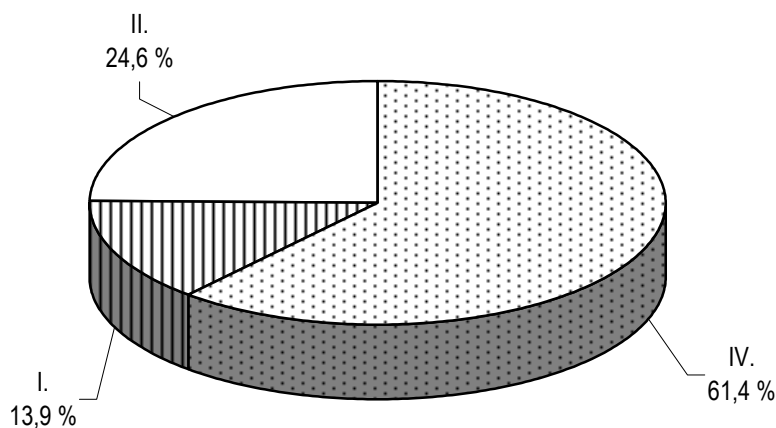
Struktura počtu lékařů a lůžek podle druhu zařízení
Structure of physicians and beds by type of establishment

LÉKAŘI / PHYSICIANS



- | | | |
|--------------------------------|------|--|
| odborné léčebné ústavy | I. | special therapeutic institutes |
| lázeňské léčebny | II. | balneological institutes |
| samostatná ambulantní zařízení | III. | indep. establishment of out-patient care |
| nemocnice - lůžková část | IV. | hospitals - bed care |
| nemocnice - ambulantní část | V. | hospitals - out-patient care |
| zvláštní zdravotnická zařízení | VI. | special health establishments |
| zařízení hygienické služby | VII. | establishments of hygienic service |

LŮŽKA / BEDS



3.2 Přehled zdravotnických zařízení v okresech

Survey of health establishments in districts

Území ¹⁾ Territory ¹⁾	Ambulantní péče ²⁾ Out-patient care ²⁾		Nemocnice (lůžková část) Hospitals (bed care)				Hygienická služba Hygienic service		Odborné léčebné ústavy ⁴⁾ Specialized therapeutic institutes ⁴⁾	
	lékaři physicians		lékaři physicians		lůžka ³⁾ beds ³⁾		lékaři physicians		lékaři physicians	lůžka ³⁾ beds ³⁾
	absolutně number	na 10 000 obyvatel per 10 000 inhabit.	absolutně number	na 10 000 obyvatel per 10 000 inhabit.	absolutně number	na 10 000 obyvatel per 10 000 inhabit.	absolutně number	na 10 000 obyvatel per 10 000 inhabit.	absolutně number	
ČR	28 144,08	27,40	8 428,48	8,21	66 818	65,06	658,06	0,64	1 003,72	23 154
Královéhradecký kraj	1 563,30	28,27	426,51	7,71	3 976	71,89	33,80	0,61	18,97	903
Hradec Králové	666,75	41,33	205,42	12,73	1 742	107,98	17,60	1,09	4,20	155
Jičín	191,13	24,52	36,04	4,62	354	45,41	4,00	0,51	5,45	175
Náchod	250,58	22,16	64,94	5,74	644	56,96	4,70	0,42	1,73	30
Rychnov nad Kněž.	187,08	23,59	48,66	6,14	462	58,26	3,00	0,38	1,00	53
Trutnov	267,76	22,06	71,45	5,89	774	63,76	4,50	0,37	6,59	490

¹⁾ Zařízení přímo řízená MZ započtena do okresů podle sídla

²⁾ Samostatná ambulantní zařízení a ambulantní části lůžkových zařízení

³⁾ Bez lůžek dialyzačních, včetně novorozeneckých

⁴⁾ Včetně ambulantní části

¹⁾ Establishments administered by MH included by location

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

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

⁴⁾ Including out-patient parts

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
Interná (vč. podoborů)	<i>Internal (incl. subbranches)</i>	203,16	3,67	866	15,66
Klinická farmakologie	<i>Clinical pharmacology</i>	-	-	-	-
Geriatricie	<i>Geriatrics</i>	0,31	0,01	-	-
Infekční	<i>Infectious diseases</i>	9,51	0,17	94	1,70
Alergologie a klin. imunologie	<i>Allergology and clin. immunology</i>	17,64	0,32	-	-
TBC a respiračních nemocí	<i>TB and respiratory diseases</i>	20,85	0,38	46	0,83
Neurologie	<i>Neurology</i>	45,94	0,83	128	2,31
Psychiatrie	<i>Psychiatry</i>	42,37	0,77	167	3,02
Sexuologie	<i>Sexuology</i>	1,00	0,02	-	-
Nemoci z povolání	<i>Occupational diseases</i>	5,26	0,10	-	-
Dětské vč. dorostového	<i>Paediatrics</i>	172,34	3,12	373	6,74
Ženské	<i>Gynaecology</i>	106,62	1,93	399	7,21
Chirurgie	<i>Surgery</i>	140,36	2,54	661	11,95
Neurochirurgie	<i>Neurosurgery</i>	18,36	0,33	89	1,61
Plastická chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	4,99	0,09	15	0,27
Kardiochirurgie	<i>Cardiosurgery</i>	18,52	0,33	64	1,16
Traumatologie	<i>Traumatology</i>	-	-	-	-
Anesteziologicko-resuscitační	<i>Anaesthesiology & resuscitation</i>	84,28	1,52	31	0,56
Ortopedie	<i>Orthopaedics</i>	48,94	0,88	169	3,06
Urologie	<i>Urology</i>	26,70	0,48	116	2,10
Ušní, nosní, krční	<i>Otolaryngology</i>	44,55	0,81	113	2,04
Foniatrie	<i>Speech therapy</i>	-	-	-	-
Oční	<i>Eye diseases</i>	63,77	1,15	91	1,65
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	355,67	6,43	-	-
Kožní	<i>Dermatology</i>	30,01	0,54	56	1,01
Klinická onkologie	<i>Clinical oncology</i>	4,80	0,09	-	-
Radioterapie	<i>X-ray therapy</i>	19,52	0,35	123	2,22
Tělovýchovně-lékařské	<i>Physical training medicine</i>	1,81	0,03	-	-
Lékařská genetika	<i>Medical genetics</i>	3,95	0,07	-	-
Záchranná služba ¹⁾	<i>Emergency service ¹⁾</i>	8,00	0,14	-	-
Praktický lékař pro dospělé	<i>General practitioner for adults</i>	276,95	5,01	-	-
Klinická biochemie	<i>Clinical biochemistry</i>	13,81	0,25	-	-
Klinická hematologie	<i>Clinical haematology</i>	14,16	0,26	70	1,27
Radiodiagnostika	<i>X-ray diagnostics</i>	73,16	1,32	-	-
Protetika	<i>Prosthetics</i>	-	-	-	-
Transfúzní služba (vč. kr. skladů)	<i>Blood transfusion ser. (incl. blood stor.)</i>	14,37	0,26	-	-
Rehabilitace a fyzik. medicína	<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	40,16	0,73	150	2,71
Nukleární medicína	<i>Nuclear medicine</i>	6,70	0,12	-	-
Patologie	<i>Pathologic anatomy</i>	13,79	0,25	-	-

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

Oddělení	Department	Lékaři Physicians		Lůžka Beds	
		absolutně	na 10 000 obyvatel	number	per 10 000 inhabitants
Soudní lékařství	<i>Forensic medicine</i>	3,54	0,06	-	-
Tkáňová stanice	<i>Tissue stations</i>	1,00	0,02	-	-
Intenzivní péče	<i>Intensive care</i>	4,20	0,08	14	0,25
Mikrobiologie	<i>Microbiology</i>	12,39	0,22	-	-
Balneologie a fyziatrie	<i>Balneology and physiatry</i>	28,06	0,51	1 595	28,84
Následná a ošetrov. péče	<i>Aftercare and nursing care</i>	25,78	0,47	738	13,34
Ostatní	<i>Other</i>	9,54	0,17	361	6,53
Ambulantní a lůžková péče	<i>Out-patient and in-patient care</i>	2 036,84	36,83	6 529	118,06
Péče ve zvláštních zdravot. zařízeních	<i>Special health establishment</i>	19,57	0,35	300	5,42
Léčebně preventivní péče celkem	<i>Curative and preventive care total</i>	2 056,41	37,18	6 829	123,48

¹⁾ Uvedena záchranná služba jen při lůžkových a samostatných ambulantních zařízeních; zbývající záchranná služba je zahrnuta v péči zvláštních zdravotnických zařízení (16,37 lékařů)

¹⁾ Incl. emergency service belonging to in-patient and independent out-patient establishments; other emergency services is included in special establishments (16.37 physicians)

3.3.2 Ambulantní péče v ambulantních a lůžkových zařízeních

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

Oddělení ¹⁾	Department ¹⁾	Lékaři Physicians	SZP Paramedicals
Interna (vč. podoborů)	<i>Internal (incl. subbranches)</i>	117,27	239,03
Klinická farmakologie	<i>Clinical pharmacology</i>	-	-
Geriatricie	<i>Geriatrics</i>	0,31	0,31
Infekční	<i>Infectious diseases</i>	2,70	5,71
Alergologie a klinická imunologie	<i>Allergology and clinical immunology</i>	17,64	34,44
TBC a respiračních nemocí	<i>TB and respiratory diseases</i>	15,45	27,03
Neurologie	<i>Neurology</i>	28,96	35,32
Psychiatrie (vč. AT)	<i>Psychiatry</i>	31,22	26,17
Sexuologie	<i>Sexuology</i>	1,00	-
Nemoci z povolání	<i>Occupational diseases</i>	5,26	7,82
Dětské (vč. dorostového)	<i>Paediatrics (incl. adolescents)</i>	139,29	139,84
Ženské	<i>Gynaecology</i>	70,51	96,65
Samost. novoroz. úseky	<i>Indep. newborn sections</i>	-	-
Chirurgie	<i>Surgery</i>	65,75	109,81
Neurochirurgie	<i>Neurosurgery</i>	4,05	8,50
Plastická chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	2,97	3,70
Kardiochirurgie	<i>Cardiosurgery</i>	2,65	7,88
Traumatologie	<i>Traumatology</i>	-	-
Anesteziologicko-resuscitační	<i>Anaesthesiology & resuscitation</i>	65,23	71,70
Ortopedie	<i>Orthopaedics</i>	30,14	26,99
Urologie	<i>Urology</i>	14,98	23,06
Ušní, nosní, krční (vč. foniatrie)	<i>Otolaryngology (incl. speech therapy)</i>	30,39	35,47
Oční	<i>Eye diseases</i>	50,65	59,03
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	355,67	567,84
Kožní	<i>Dermatology</i>	24,77	31,61
Klinická onkologie	<i>Clinical oncology</i>	4,80	9,05
Radioterapie	<i>X-ray therapy</i>	9,75	38,50
Tělovýchovně-lékařské	<i>Physical training medicine</i>	1,81	2,12
Lékařská genetik	<i>Medical genetics</i>	3,95	6,60
Záchranná služba ²⁾	<i>Emergency service ²⁾</i>	8,00	26,70
Praktický lékař pro dospělé	<i>General practitioner for adults</i>	276,95	288,13
Klinická biochemie	<i>Clinical biochemistry</i>	13,81	156,26
Klinická hematologie	<i>Clinical haematology</i>	5,13	40,46
Radiodiagnostika	<i>X-ray diagnostics</i>	73,16	190,61
Protetika	<i>Prosthetics</i>	-	-
Transfúzní služba	<i>Blood transfusion service</i>	14,37	85,96
Rehabilitace a fyzik. medicína	<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	29,66	278,18
Nukleární medicína	<i>Nuclear medicine</i>	6,70	28,65
Patologie	<i>Pathologic anatomy</i>	13,79	22,07

3.3.2 Ambulantní péče v ambulantních a lůžkových zařízeních *Out-patient care in out-patient and in-patient establishments*

Oddělení ¹⁾	Department ¹⁾	Lékaři Physicians	SZP Paramedicals
Soudní lékařství	<i>Forensic medicine</i>	3,54	6,71
Tkáňová stanice	<i>Tissue stations</i>	1,00	4,00
Funkční diagnostika	<i>Functional diagnostics</i>	-	-
Mikrobiologie	<i>Microbiology</i>	12,39	55,93
Ošetrovatelská péče	<i>Nursing care</i>	-	76,73
Ostatní	<i>Other</i>	7,63	91,10
Celkem	Total	1 563,30	2 965,67

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

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

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

²⁾ *Includes emergency service belonging to in-patient and independent out-patient establishments*

3.4 Oddělení nemocnic podle oborů

Hospital departments by branches

Oddělení	Počet oddělení <i>No. of departments</i>	Lékaři ¹⁾ <i>Physicians ¹⁾</i>		Lůžka <i>Beds</i>	
		absolutně <i>number</i>	na 100 lůžek <i>per 100 beds</i>	absolutně <i>number</i>	na 10 000 obyvatel <i>per 10 000 inhabitants</i>
Interna	12	85,89	10,59	811	14,66
Kardiologie	-	-	-	-	-
Revmatologie	-	-	-	-	-
Diabetologie	-	-	-	-	-
Gastroenterologie	-	-	-	-	-
Klinická farmakologie	-	-	-	-	-
Geriatric	-	-	-	-	-
Infekční	2	6,81	7,24	94	1,70
Alergologie	-	-	-	-	-
TBC a respiračních nemocí	2	5,40	11,74	46	0,83
Neurologie	4	16,98	13,27	128	2,31
Psychiatrie	3	8,95	8,06	111	2,01
Nemoci z povolání	-	-	-	-	-
Dětské	8	33,05	8,86	373	6,74
Ženské	11	36,11	9,05	399	7,21
Samost. novorozenecké úseky	-	-	-	-	-
Chirurgie	12	74,61	11,29	661	11,95
Neurochirurgie	1	14,31	16,08	89	1,61
Plastická chirurgie	1	2,02	13,47	15	0,27
Kardiochirurgie	1	15,87	24,80	64	1,16
Traumatologie	-	-	-	-	-
Anesteziologicko-resuscitační	5	19,05	61,45	31	0,56
Ortopedie	4	18,80	11,12	169	3,06
Urologie	4	11,72	10,10	116	2,10
Ušní, nosní, krční	4	14,16	12,53	113	2,04
Foniatric	-	-	-	-	-
Oční	4	12,44	20,39	61	1,10
Stomatologie	-	-	-	-	-
Kožní	2	5,24	9,36	56	1,01
Klinická onkologie	-	-	-	-	-
Radioterapie	3	9,77	7,94	123	2,22
Nefrologie	-	-	-	-	-
Klinická hematologie	1	9,03	12,90	70	1,27
Protetika	-	-	-	-	-
Rehabilitace a fyzikální medicína	3	10,50	7,00	150	2,71
Nukleární medicína	-	-	-	-	-
Intenzivní péče	2	4,20	30,00	14	0,25
Následná a ošetrovatelská péče	7	11,60	4,11	282	5,10
Ostatní	-	-	-	-	-
Celkem	96	426,51	10,73	3 976	71,89

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

3.4 Oddělení nemocnic podle oborů

Hospital departments by branches

Department	SZP celkem ¹⁾ Paramedical totals ¹⁾		z toho SZP u lůžka o.w.: paramedicals at bed	Počet lůžek na 1 SZP u lůžka No. of beds per 1 paramedical at bed
	absolutně number	na 10 000 obyvatel per 10 000 inhabitants		
<i>Internal</i>	441,64	7,99	417,91	1,94
<i>Cardiology</i>	-	-	-	-
<i>Rheumatology</i>	-	-	-	-
<i>Diabetology</i>	-	-	-	-
<i>Gastroenterology</i>	-	-	-	-
<i>Clinical pharmacology</i>	-	-	-	-
<i>Geriatrics</i>	-	-	-	-
<i>Infectious diseases</i>	41,41	0,75	39,71	2,37
<i>Allergology</i>	-	-	-	-
<i>TB and respiratory diseases</i>	18,80	0,34	15,80	2,91
<i>Neurology</i>	66,14	1,20	59,84	2,14
<i>Psychiatry</i>	35,69	0,65	32,69	3,40
<i>Occupational diseases</i>	-	-	-	-
<i>Paediatrics</i>	230,28	4,16	219,08	1,70
<i>Gynaecology</i>	182,46	3,30	130,70	3,05
<i>Independent newborns sections</i>	-	-	-	-
<i>Surgery</i>	397,35	7,18	319,63	2,07
<i>Neurosurgery</i>	66,25	1,20	55,25	1,61
<i>Plastic surgery</i>	10,00	0,18	6,00	2,50
<i>Cardiosurgery</i>	78,68	1,42	57,00	1,12
<i>Traumatology</i>	-	-	-	-
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	99,20	1,79	89,20	0,35
<i>Orthopaedics</i>	93,54	1,69	73,60	2,30
<i>Urology</i>	66,66	1,21	53,31	2,18
<i>Otolaryngology</i>	60,55	1,09	42,55	2,66
<i>Speech therapy</i>	-	-	-	-
<i>Eye diseases</i>	35,71	0,65	22,50	2,71
<i>Stomatology</i>	-	-	-	-
<i>Dermatology</i>	16,60	0,30	14,60	3,84
<i>Clinical oncology</i>	-	-	-	-
<i>X-ray therapy</i>	41,00	0,74	38,00	3,24
<i>Nephrology</i>	-	-	-	-
<i>Clinical haematology</i>	47,24	0,85	45,24	1,55
<i>Prosthetics</i>	-	-	-	-
<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	58,22	1,05	42,75	3,51
<i>Nuclear medicine</i>	-	-	-	-
<i>Intensive care</i>	30,06	0,54	29,06	0,48
<i>Aftercare and nursing aftercare</i>	90,59	1,64	84,49	3,34
<i>Other</i>	-	-	-	-
Total	2 208,07	39,93	1 888,91	2,10

¹⁾ Uvedeni pouze SZP v lůžkové části¹⁾ Paramedicals in bed departments only

3.5 Lůžková péče v nemocnicích dle zřizovatele

Bed care in hospitals by founder

Oddělení	Počet hospitalizovaných <i>Hospitalized persons</i>		Počet zemřelých <i>Deaths</i>	
	absolutně <i>number</i>	na 10 000 obyvatel <i>per 10 000 inhabitants</i>	absolutně <i>number</i>	na 1 000 hospitalizovaných <i>per 1 000 hospitalized persons</i>
	Celkem			
Interna	23 356	421,39	1 480	63,37
Infekční	2 040	36,81	14	6,86
TBC a respiračních nemocí	1 419	25,60	42	29,60
Neurologie	3 599	64,93	108	30,01
Psychiatrie	1 295	23,36	1	0,77
Dětské	14 181	255,86	23	1,62
Ženské	14 423	260,22	5	0,35
Chirurgie	21 255	383,49	370	17,41
Neurochirurgie	1 954	35,25	25	12,79
Plastická chirurgie	1 382	24,93	-	-
Kardiochirurgie	1 705	30,76	43	25,22
Anesteziologicko-resuscitační	872	15,73	201	230,50
Ortopedie	4 761	85,90	11	2,31
Urologie	4 307	77,71	23	5,34
Ušní, nosní, krční	4 885	88,14	6	1,23
Oční	4 830	87,14	-	-
Kožní	1 030	18,58	-	-
Radioterapie	3 019	54,47	193	63,93
Klinická hematologie	1 756	31,68	81	46,13
Rehabilitace a fyzikální medicína	2 617	47,22	3	1,15
Intenzivní péče	1 068	19,27	89	83,33
Následná a ošetrovatelská péče	1 452	26,20	293	201,79
Celkem ¹⁾	110 956	2 001,88	3 011	27,14

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

3.5 Lůžková péče v nemocnicích dle zřizovatele

Bed care in hospitals by founder

<i>Department</i>	Počet ošetřovacích dnů <i>Number of days of stay</i>	Průměrná ošetřovací doba <i>Average duration of stay</i>	Roční využití lůžek ve dnech <i>Bed occupandy per year (days)</i>
	Total		
<i>Internal</i>	215 892	9,24	268,1
<i>Infectious diseases</i>	16 244	7,96	161,4
<i>TB and respiratory diseases</i>	12 556	8,85	273,0
<i>Neurology</i>	32 119	8,92	250,9
<i>Psychiatry</i>	32 550	25,14	282,5
<i>Paediatrics</i>	82 403	5,81	220,0
<i>Gynaecology</i>	84 011	5,82	208,6
<i>Surgery</i>	161 758	7,61	244,7
<i>Neurosurgery</i>	24 159	12,36	271,4
<i>Plastic surgery</i>	3 640	2,63	242,7
<i>Cardiosurgery</i>	17 207	10,09	268,9
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	7 458	8,55	240,6
<i>Orthopaedics</i>	44 001	9,24	260,4
<i>Urology</i>	25 472	5,91	219,6
<i>Otolaryngology</i>	27 128	5,55	240,1
<i>Eye diseases</i>	12 867	2,66	210,9
<i>Dermatology</i>	16 715	16,23	298,5
<i>X-ray therapy</i>	33 826	11,20	275,0
<i>Clinical haematology</i>	17 631	10,04	251,9
<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	45 279	17,30	301,9
<i>Intensive care</i>	3 913	3,66	312,8
<i>Aftercare and nursing aftercare</i>	75 670	52,11	304,8
Total ¹⁾	992 499	8,94	251,2

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

3.5 Lůžková péče v nemocnicích dle zřizovatele

Bed care in hospitals by founder

Oddělení	Počet hospitalizovaných <i>Hospitalized persons</i>		Počet zemřelých <i>Deaths</i>	
	absolutně <i>number</i>	na 10 000 obyvatel <i>per 10 000 inhabitants</i>	absolutně <i>number</i>	na 1 000 hospitalizovaných <i>per 1 000 hospitalized persons</i>
Ministerstvo zdravotnictví				
Interna	7 377	133,10	390	52,87
Infekční	1 273	22,97	10	7,86
TBC a respiračních nemocí	987	17,81	24	24,32
Neurologie	1 300	23,45	59	45,38
Psychiatrie	737	13,30	-	-
Dětské	2 945	53,13	21	7,13
Ženské	3 487	62,91	2	0,57
Chirurgie	6 005	108,34	73	12,16
Neurochirurgie	1 954	35,25	25	12,79
Kardiochirurgie	1 705	30,76	43	25,22
Anesteziologicko-resuscitační	197	3,55	44	223,35
Ortopedie	2 413	43,54	-	-
Urologie	1 891	34,12	3	1,59
Ušní, nosní, krční	2 854	51,49	2	0,70
Oční	2 638	47,60	-	-
Kožní	611	11,02	-	-
Radioterapie	1 598	28,83	89	55,69
Klinická hematologie	1 756	31,68	81	46,13
Rehabilitace a fyzikální medicína	935	16,87	1	1,07
Celkem ¹⁾	40 451	729,82	867	21,43
Okresní úřad				
Interna	12 277	221,50	853	69,48
Infekční	767	13,84	4	5,22
TBC a respiračních nemocí	432	7,79	18	41,67
Neurologie	2 299	41,48	49	21,31
Psychiatrie	558	10,07	1	1,79
Dětské	9 642	173,96	1	0,10
Ženské	7 462	134,63	2	0,27
Chirurgie	10 566	190,63	214	20,25
Anesteziologicko-resuscitační	676	12,20	157	232,25
Ortopedie	2 348	42,36	11	4,68
Urologie	612	11,04	12	19,61
Ušní, nosní, krční	2 031	36,64	4	1,97
Oční	258	4,65	-	-
Kožní	419	7,56	-	-
Radioterapie	1 421	25,64	104	73,19
Rehabilitace a fyzikální medicína	517	9,33	2	3,87
Intenzivní péče	556	10,03	31	55,76
Následná a ošetrovatelská péče	919	16,58	190	206,75
Celkem ¹⁾	50 605	913,02	1 653	32,66

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

3.5 Lůžková péče v nemocnicích dle zřizovatele

Bed care in hospitals by founder

<i>Department</i>	Počet ošetřovacích dnů <i>Number of days of stay</i>	Průměrná ošetřovací doba <i>Average duration of stay</i>	Roční využití lůžek ve dnech <i>Bed occupancy per year (days)</i>
Ministry of Health			
<i>Internal</i>	72 592	9,84	265,9
<i>Infectious diseases</i>	11 459	9,00	188,9
<i>TB and respiratory diseases</i>	7 973	8,08	306,7
<i>Neurology</i>	14 793	11,38	255,1
<i>Psychiatry</i>	18 075	24,53	281,5
<i>Paediatrics</i>	29 955	10,17	250,7
<i>Gynaecology</i>	21 426	6,14	241,4
<i>Surgery</i>	46 753	7,79	252,7
<i>Neurosurgery</i>	24 159	12,36	271,4
<i>Cardiosurgery</i>	17 207	10,09	268,9
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	1 468	7,45	293,6
<i>Orthopaedics</i>	23 860	9,89	280,7
<i>Urology</i>	13 385	7,08	243,4
<i>Otolaryngology</i>	17 113	6,00	285,2
<i>Eye diseases</i>	8 627	3,27	287,6
<i>Dermatology</i>	10 941	17,91	303,9
<i>X-ray therapy</i>	18 447	11,54	297,5
<i>Clinical haematology</i>	17 631	10,04	251,9
<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	15 783	16,88	309,5
<i>Total</i> ¹⁾	391 647	9,68	264,2
District Administration			
<i>Internal</i>	111 147	9,05	261,5
<i>Infectious diseases</i>	4 785	6,24	119,6
<i>TB and respiratory diseases</i>	4 583	10,61	229,2
<i>Neurology</i>	17 326	7,54	247,5
<i>Psychiatry</i>	14 475	25,94	283,8
<i>Paediatrics</i>	44 673	4,63	202,1
<i>Gynaecology</i>	45 275	6,07	194,3
<i>Surgery</i>	81 037	7,67	230,2
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	5 990	8,86	230,4
<i>Orthopaedics</i>	20 141	8,58	239,8
<i>Urology</i>	4 524	7,39	226,2
<i>Otolaryngology</i>	10 015	4,93	189,0
<i>Eye diseases</i>	1 443	5,59	144,3
<i>Dermatology</i>	5 774	13,78	288,7
<i>X-ray therapy</i>	15 379	10,82	252,1
<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	8 588	16,61	260,2
<i>Intensive care</i>	2 118	3,81	353,0
<i>Aftercare and nursing aftercare</i>	51 309	55,83	318,7
<i>Total</i> ¹⁾	448 582	8,86	237,8

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

3.5 Lůžková péče v nemocnicích dle zřizovatele

Bed care in hospitals by founder

Oddělení	Počet hospitalizovaných <i>Hospitalized persons</i>		Počet zemřelých <i>Deaths</i>	
	absolutně <i>number</i>	na 10 000 obyvatel <i>per 10 000 inhabitants</i>	absolutně <i>number</i>	na 1 000 hospitalizovaných <i>per 1 000 hospitalized persons</i>
	Kraj, město nebo obec			
Rehabilitace a fyzikální medicína	1 165	21,02	-	-
Celkem ¹⁾	1 165	21,02	-	-
	Privátní			
Interna	3 703	66,81	237	64,00
Dětské	1 594	28,76	1	0,63
Ženské	3 474	62,68	1	0,29
Chirurgie	4 685	84,53	83	17,72
Plastická chirurgie	1 382	24,93	-	-
Urologie	1 804	32,55	8	4,43
Oční	1 934	34,89	-	-
Intenzivní péče	512	9,24	58	113,28
Následná a ošetrovatelská péče	533	9,62	103	193,25
Celkem ¹⁾	18 735	338,02	491	26,21

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

3.5 Lůžková péče v nemocnicích dle zřizovatele

Bed care in hospitals by founder

<i>Department</i>	Počet ošetřovacích dnů <i>Number of days of stay</i>	Průměrná ošetřovací doba <i>Average duration of stay</i>	Roční využití lůžek ve dnech <i>Bed occupandy per year (days)</i>
	<i>Region, City or Municipality</i>		
<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	20 908	17,95	316,8
<i>Total</i> ¹⁾	20 908	17,95	316,8
	<i>Private</i>		
<i>Internal</i>	32 153	8,68	299,4
<i>Paediatrics</i>	7 775	4,88	228,7
<i>Gynaecology</i>	17 310	4,98	213,7
<i>Surgery</i>	33 968	7,25	273,9
<i>Plastic surgery</i>	3 640	2,63	242,7
<i>Urology</i>	7 563	4,19	184,5
<i>Eye diseases</i>	2 797	1,45	133,2
<i>Intensive care</i>	1 795	3,51	275,7
<i>Aftercare and nursing aftercare</i>	24 361	45,71	279,0
<i>Total</i> ¹⁾	131 362	7,01	254,0

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

3.6 Lůžková péče ve specializovaných ústavech

Bed care in specialized institutes

Druh ústavu	Hospitalizovaní <i>Hospitalized persons</i>		Zemřelí <i>Deaths</i>	
	absolutně <i>number</i>	na 10 000 obyvatel ¹⁾ <i>per 10 000 inhabitants ¹⁾</i>	absolutně <i>number</i>	na 1 000 hospi- talizovaných <i>per 1 000 hospi- talized persons</i>
Léčebny TBC a resp. nem. pro dospělé	-	-	-	-
Léčebny TBC a resp. nem. pro děti	-	-	-	-
Psychiatrické léčebny pro dospělé	255	5,5	-	-
Psychiatrické léčebny pro děti	-	-	-	-
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	1 959	42,2	431	220,0
Rehabilitační ústavy	-	-	-	-
Ostatní odborné léčebny pro dosp.	-	-	-	-
Ostatní odborné léčebny pro děti	210	23,4	-	-
Ozdravovny	3 627	65,4	-	-
Hospic	418	7,5	296	708,1
Další lůžková zařízení	-	-	-	-

¹⁾ Napočteno na odpovídající věkové skupiny

¹⁾ *Calculated for corresponding age groups*

3.6 Lůžková péče ve specializovaných ústavech

Bed care in specialized institutes

<i>Type of institute</i>	Počet ošetřovacích dnů <i>Number of days of stay</i>	Průměrná ošetřovací doba <i>Average duration of stay</i>	Roční využití lůžek ve dnech <i>Bed occupancy in days</i>
<i>Inst. for TB and respiratory dis. for adults</i>	-	-	-
<i>Inst. for TB and respiratory dis. for children</i>	-	-	-
<i>Psychiatric institutes for adults</i>	15 027	58,9	290,2
<i>Psychiatric institutes for children</i>	-	-	-
<i>Institutes for long-term patients</i>	146 111	74,6	343,0
<i>Rehabilitation institutes</i>	-	-	-
<i>Other special health institutes for adults</i>	-	-	-
<i>Other special health institutes for children</i>	8 901	42,4	296,7
<i>Convalescent homes</i>	70 375	19,4	194,9
<i>Hospic</i>	8 720	20,9	290,7
<i>Other institut. with bed capacity</i>	-	-	-

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

Obor ¹⁾	Branch ¹⁾	Celkem Total	
		absolutně number	na 100 obyv. per 100 inhab.
Interní lékařství	Internal medicine	399 343	72,1
Gastroenterologie	Gastroenterology	47 822	8,6
Diabetologie	Diabetology	100 249	18,1
Geriatricie	Geriatrics	6 485	1,2
Infekční nemoci	Infectious diseases	20 355	3,7
Alergologie a klinická imunologie	Allergology and clinical immunology	183 768	33,2
TBC a respiračních nemocí	TB and respiratory diseases	87 183	15,7
Neurologie	Neurology	121 487	21,9
Psychiatrie (vč. sexuologie)	Psychiatry (incl. sexuology)	114 206	20,6
Nemoci z povolání	Occupational diseases	22 501	4,1
Pediatricie (vč. dorostového lékařství)	Paediatrics and adolescents	832 998	150,3
Gynekologie	Gynaecology	533 248	96,2
Chirurgie (vč. cévní a hrudní chir.)	Surgery (incl. vascular and thoracic surgery)	478 191	86,3
Neurochirurgie	Neurosurgery	7 878	1,4
Kardiochirurgie	Cardiosurgery	4 030	0,7
Traumatologie	Traumatology	-	-
Plastické chirurgie	Plastic surgery	22 063	4,0
Ortopedie	Orthopaedics	186 670	33,7
Urologie	Urology	83 978	15,2
Ušní, nosní, krční (vč. foniatrie)	Otolaryngology (incl. speech therapy)	214 054	38,6
Oční	Eye diseases	314 708	56,8
Kožní	Dermatology	201 509	36,4
Klinická a radiační onkologie	Clinical and X-ray oncology	61 198	11,0
Tělovýchovné lékařství	Physical training medicine	1 884	0,3
Lékařská genetika	Medical genetics	6 886	1,2
Ordinace prakt. lékaře pro dosp.	Gen. practitioner for adults	3 032 435	547,1
LSPP	First medical aid	136 828	24,7
pro dospělé	for adults	104 805	18,9
pro děti	for children	32 023	5,8
Celkem	Total	7 221 957	1 303,0
Stomatologie	Stomatology	1 162 709	209,8
LSPP stomatologická	First medical aid stomatological	14 962	2,7
Celkem stomatologie	Total stomatology	1 177 671	212,5
Úhrn	Grand total	8 399 628	1 515,5

¹⁾ Činnost pracovišť je započtena do odpovídajícího oboru

¹⁾ Activity of units included in the appropriate branch

3.8 Ambulantní péče o děti a dorost

Out-patient care of children and adolescents

Druh vyšetření (ošetření)	Type of examination	Počet vyšetření			
		Number of examinations			
		celkem			
			total		
		absolutně	na 100 osob ¹⁾	v %	
		number	per 100 persons ¹⁾	in %	
Celkem vyšetření	Total examinations	832 998	660,76	100,00	
v tom: v zařízeních	incl.: in establishments	815 347	646,76	97,88	
v tom: léčebná	incl.: curative	664 430	527,05	79,76	
preventivní	preventive	139 482	110,64	16,74	
branců	of recruits	4 720	3,74	0,57	
posudková	medical assessment	6 715	5,33	0,81	
- dorost	- adolescents				
v návštěvní službě	in visiting service	17 651	14,00	2,12	

¹⁾ Napočteno na děti a dorost (0-19 let)

¹⁾ Calculated per children and adolescents (0-19 years)

3.9 Lékařská péče o ženy

Medical care of women

Ukazatel	Index	Celkem	Na 1 000 žen
			ve věku 15-49 let
		Total	Per 1 000 women
			at age 15-49
Nově přijaté těhotné	Newly admitted pregnant women	5 291	446,2
Počet žen užívajících antikoncepci	Number of women using contraception	59 142	4 997,6
v tom: nitroděložní	incl.: IUD	11 879	1 003,8
hormonální	hormonal	47 263	3 993,8
Gynekologická vyšetření celkem	Gynaecological examinations total	533 248	1 877,0 ¹⁾
Gynekologické operace ²⁾	Gyneacological operations ²⁾	10 792	38,0 ¹⁾

¹⁾ Napočteno na celkový počet žen

¹⁾ Calculated per total number of women

²⁾ Vč. potratů

²⁾ Incl. abortions

3.10 Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení

Medical apparatus in health establishments

Přístroj <i>Unit</i>	Počet / <i>Number of</i>					
	přístrojů <i>units</i>		obyvatel <i>inhabitants</i>		výkonů ¹⁾ <i>performances ¹⁾</i>	
			na 1 přístroj / <i>per 1 unit</i>			
	ČR	kraj	ČR	<i>region</i>	ČR	kraj
	RTG diagnostické přístroje <i>X-ray diagnostic apparatus</i>					
RTG dg skiagrafické stacionární <i>X-ray diag. skiagraphic, stationary</i>	950	65	10 810	8 508	7 698	6 479
RTG dg skiagrafické mobilní <i>X-ray diag. skiagraphic, mobile</i>	443	21	23 182	26 335	565	515
RTG dg skiaskopicko-skiagrafické mobilní s C - ramenem <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic with C-arm</i>	336	26	30 565	21 270	414	206
RTG dg skiaskopicko-skiagrafické konvenční <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic, conventional</i>	379	19	27 097	29 107	2 310	974
RTG dg skiaskopicko-skiagrafický s digitalizací II. kategorie <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic, digital, category II</i>	57	6	180 171	92 172	2 372	2 259
RTG dg skiaskopicko-skiagrafický s digitalizací I. kategorie <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic, digital, category I</i>	23	1	446 510	553 031	2 449	1 922
RTG dg konvenční angiokomplety <i>X-ray diag., conventional, angiography sets</i>	27	3	380 360	184 344	260	94
RTG dg digitální angiokomplety (s DSA) <i>X-ray diag., digital, angiography sets (with DSA)</i>	45	1	228 216	553 031	1 956	11 906
RTG dg speciální kardiokomplety <i>X-ray diag., special, cardiographic sets</i>	19	1	540 512	553 031	2 489	8 866
RTG dg CT konvenční <i>X-ray diag. CT, conventional</i>	49	4	209 586	138 258	6 516	4 423
RTG dg CT spirální <i>X-ray diag. CT, spiral</i>	68	5	151 025	110 606	4 645	2 477
RTG dg radiofotografické <i>X-ray diag. radiophotographic</i>	28	2	366 776	276 516	2 561	914
RTG dg mamografické II. kategorie <i>X-ray diag. mammograph, category II</i>	76	6	135 128	92 172	4 880	4 236
RTG dg mamografické I. kategorie <i>X-ray diag. mammograph, category I</i>	49	2	209 586	276 516	5 244	7 250
RTG dg kostní denzitometry <i>X-ray diag. bone densitometers</i>	44	1	233 403	553 031	2 597	9 175

3.10 Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení

Medical apparatus in health establishments

Přístroj Unit	Počet / Number of					
	přístrojů units		obyvatel inhabitants		výkonů ¹⁾ performances ¹⁾	
			na 1 přístroj / per 1 unit			
	ČR	kraj	ČR	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	208	2 929	2 659	575	699
RTG dg zubní panoramatické <i>X-ray diag. dental, panoramic</i>	277	15	37 075	36 869	1 380	1 112
RTG dg zubní extraorální a nespecifik. <i>X-ray diag. dental, extraoral & unspec.</i>	28	5	366 776	110 606	610	548
RTG terapeutické přístroje <i>X-ray therapeutic apparatus</i>						
RTG terapeutické do 100 kV <i>X-ray therapeutic, up to 100 kV</i>	9	2	1 141 081	276 516	588	403
RTG terapeutické nad 100 kV <i>X-ray therapeutic, over 100 kV</i>	23	2	446 510	276 516	6 322	4 843
RTG simulátor <i>X-ray simulator</i>	16	1	641 858	553 031	4 037	9 982
CT simulátor <i>CT simulator</i>	1	-	10 269 726	-	1 074	-
RTG terapeutické výše nespecifikované <i>X-ray therapeutic, not specified above</i>	-	-	-	-	-	-
Lineární urychlovače - terapeutické ozařovače <i>Linear accelerators - therapeutic irradiators</i>						
Lineární urychlovač s jednou energií X <i>Linear accelerator with 1 X-ray energy</i>	7	1	1 467 104	553 031	24 665	30 776
Lineární urychlovač s více energiemi X a s elektrony <i>Linear accelerator with more X-ray energies and with electrons</i>	11	1	933 611	553 031	33 737	37 792
Radionuklidový ozařovač pro teleterapii Co-60 <i>Radioisotope irradiator for teletherapy, Co-60</i>	30	2	342 324	276 516	15 493	13 880
Radionuklidový ozařovač pro teleterapii Cs-137 <i>Radioisotope irradiator for teletherapy, Cs-137</i>	19	2	540 512	276 516	3 102	1 758
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 ¹⁾ performances ¹⁾	
			na 1 přístroj / per 1 unit			
	ČR	kraj	ČR	region	ČR	kraj
Radionuklidové ozařovače <i>Radioisotope irradiators</i>						
Radionuklidový ozařovač AFL brachyterapeutický s LDR/MDR <i>Radioisotope irradiator AFL brachytherapeutic with LDR/MDR</i>	7	1	1 467 104	553 031	124	10
Radionuklidový ozařovač AFL brachyterapeutický s HDR <i>Radioisotope irradiator AFL brachytherapeutic with HDR</i>	11	1	933 611	553 031	549	704
Radionuklidový ozařovač výše nespecif. <i>Radioisotope irradiator not spec. above</i>	-	-	-	-	-	-
Scintilační gama kamery - diagnostické přístroje <i>Scintillation gamma cameras - diag.</i>						
Scintilační gama kamera planární <i>Scintillation gamma cameras, planar</i>	53	3	193 768	184 344	2 361	4 119
Scintilační gama kamera SPECT s 1 detektorem <i>Scintillation gamma cameras SPECT with 1 detector</i>	24	-	427 905	-	1 879	-
Scintilační gama kamera SPECT s 2 a více detektory <i>Scintillation gamma cameras SPECT with 2 and more detectors</i>	33	2	311 204	276 516	2 659	5 506
PET (pozitronová emisní tomografie) <i>PET (positron emission tomograph)</i>	1	-	10 269 726	-	1 929	-
Litotryptory - terapeutické přístroje <i>Lithotriptors - therapeutic</i>						
Litotryptory s rtg naváděním <i>Lithotriptors with x-ray guidance</i>	20	1	513 486	553 031	303	350
Litotryptory jen s UZ naváděním <i>Lithotriptors with only ultrasound guidance</i>	10	1	1 026 973	553 031	581	92

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 ¹⁾ <i>performances ¹⁾</i>	
	na 1 přístroj / <i>per 1 unit</i>					
	ČR	kraj	ČR	<i>region</i>	ČR	kraj
Ultrazukové zobrazovací přístroje (sonografy) <i>Ultrasonic scanners (sonographs)</i>						
Ultrazukové přístroje pro 2D zobrazení <i>Ultrasonic scanners for 2D imaging</i>	1 396	68	7 357	8 133	1 835	2 820
Ultrazukové přístroje duplexní <i>Ultrasonic scanners, duplex</i>	303	22	33 893	25 138	2 365	3 973
Ultrazukové přístroje s barevným mapováním <i>Ultrasonic scanners with colour mapping</i>	565	43	18 177	12 861	3 425	4 899
Ultrazukové kostní denzitometry <i>Ultrasonic bone densitometers</i>	34	1	302 051	553 031	1 047	553
Další přístroje pro radioterapii <i>Other radiotherapy apparatus</i>						
Systémy pro plánování léčby v radioterap. 2D <i>Radiotherapy planning systems, 2D</i>	24	2	427 905	276 516	617	225
Systémy pro plánování léčby v radioterap. 3D <i>Radiotherapy planning systems, 3D</i>	17	1	604 102	553 031	1 011	1 498
Substandardní dozimetrický systém <i>Substandard dosimetry systems</i>	31	4	331 281	138 258	x	x
Skannovací vodní fantom <i>Scanning water phantom</i>	13	3	789 979	184 344	x	x
Vyřezávačka stínících bloků <i>Shielding block cutter</i>	15	3	684 648	184 344	1 304	277
In vivo dozimetrie-polovodičová <i>In vivo dosimeters, semiconductor</i>	3	1	3 423 242	553 031	x	x
In vivo dozimetrie-TLD <i>In vivo dosimeters, TLD</i>	10	1	1 026 973	553 031	x	x
Multileaf kolimátor <i>Multileaf collimator</i>	3	1	3 423 242	553 031	x	x
Portal vision <i>Portal vision</i>	2	1	5 134 863	553 031	x	x
Zařízení pro hypertermii <i>Hyperthermia units</i>	13	1	789 979	553 031	2 475	184

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 ¹⁾ <i>performances ¹⁾</i>	
			na 1 přístroj / <i>per 1 unit</i>			
	ČR	kraj	ČR	<i>region</i>	ČR	kraj
	Další sledované přístroje <i>Other listed apparatus</i>					
Biochemické analyzátoři (automaty) <i>Biochemical analyzers (automated)</i>	1 357	56	7 568	9 876	x	x
Hemodialyzační přístroje <i>Hemodialysis units</i>	1 119	94	9 178	5 883	x	x
Magnetická rezonance (tomograf MR) <i>Magnetic resonance (MR tomograph)</i>	19	1	540 512	553 031	3 851	6 150
Lasery operační <i>Laser, surgical</i>	162	6	63 393	92 172	300	140
Lasery terapeutické <i>Laser, therapeutic</i>	1 238	61	8 295	9 066	392	416
Ventilátory (pro dlouhodobou umělou ventilaci plic) <i>Ventilators (for long-term lung ventilation)</i>	1 683	118	6 102	4 687	x	x
Hyperbarická komora jednomístná <i>Hyperbaric chamber, one place</i>	14	2	733 552	276 516	x	x
Hyperbarická komora vícemístná <i>Hyperbaric chamber, multiple</i>	4	-	2 567 432	-	x	x
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	41	14 244	13 489	x	x

¹⁾ Porovnání výkonů je pouze orientační

¹⁾ Comparison of performances is only tentative

4. KAPITOLA

PRACOVNÍCI

MANPOWER

Pracovníci

V Královéhradeckém kraji ve zdravotnických zařízeních všech sledovaných rezortů pracovalo koncem roku celkem 13 001 osob (přepočtený počet zaokrouhlený na celky), z toho v organizacích přímo řízených Ministerstvem zdravotnictví 32,4 %, v organizacích řízených okresními úřady 28,4, v organizacích spravovaných městem či obcí 1,9 % a 36,7 % bylo privátních. V ostatních rezortech pracovalo pouze 0,6 % všech pracovníků ve zdravotnictví.

Odborní zdravotničtí pracovníci představovali 76,5 % z celkového (přepočteného) počtu pracovníků ve zdravotnických zařízeních kraje. Na úhrnném počtu odborných zdravotnických pracovníků (9 943) se podíleli lékaři 21,0 %, farmaceuti 3,6 % (359), střední zdravotničtí pracovníci 64,5 % (6 109), nižší zdravotničtí pracovníci 3,3 % (324), pomocní zdravotničtí pracovníci 7,8 % (773), zdravotničtí pracovníci s jiným VŠ vzděláním a jiní odborní pracovníci s VŠ nebo SŠ vzděláním 2,9 % (286). Z celkového počtu středních zdravotnických pracovníků představovaly sestry 70,7 %. Na 1 lékaře připadlo 2,9 středního zdravotnického pracovníka, z toho 2,2 byly sestry. Na 10 000 obyvatel kraje připadlo v průměru 37,8 lékařů, republikový průměr činil 38,1. Krajský průměr překračuje pouze okres Hradec Králové (55,9), nejnižší počet lékařů na 10 000 obyvatel vykazuje okres Náchod (29,4). Počet SZP na 10 000 obyvatel činil v průměru 110,5 (ČR 106,7), z toho 81,9 bylo sester (ČR 80,7).

V lůžkových zařízeních (včetně lání) pracovalo 8 403 pracovníků, tj. 64,6 % všech pracovníků ve zdravotnictví. Z toho bylo zaměstnáno v nemocnicích (včetně ambulantní části) 7 134 pracovníků, což představuje 84,9 % pracovníků v lůžkových zařízeních a 54,9 % všech pracovníků ve zdravotnictví. Na samostatná zařízení ambulantní péče připadlo 23,2 % všech pracovníků ve zdravotnictví (3 022 pracovníků).

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

K 31.12.2001 bylo v Královéhradeckém kraji v evidenčním počtu 2 335 lékařů a v mimo-evidenčním 59 lékařů, tj. celkem 2 394 lékařů. Na tomto počtu se ženy podílely 50,5 %. Pořadí oborů činnosti, ve kterých pracuje nejvíce lékařů, je dlouhodobě stabilní. Nejvíce jich pracovalo v oboru stomatology (15,7 % lékařů v evidenčním počtu), dále v oboru všeobecného lékařství (11,7 %), v oboru interním (9,2 %) a v pediatrii (7,7 %). Výraznou převahu si muži lékaři zachovávají v oboru interním a v oborech chirurgie. Lékařky nejvýrazněji převažují v pediatrii a stomatologii.

Lékaři - muži ve věku 60 let a více představovali 14,3 % lékařů - mužů v evidenčním počtu, lékařky 7,3 % lékařek v evidenčním počtu. Průměrný věk lékařů v evidenčním počtu (za obě pohlaví dohromady) v roce 2000 byl v České republice 45,1 let (u mužů 45,7, u žen 44,7 let).

Počet farmaceutů činil celkem 467, z toho 442 (94,6 %) farmaceutů bylo v evidenčním počtu. V této kategorii je výrazná feminizace, ženy představovaly 78,4 % všech farmaceutů. Průměrný věk farmaceutů v evidenčním počtu byl v České republice v roce 2000 41,0 let (muži 43,6 let a ženy 40,4 let).

Průměrná měsíční mzda zaměstnanců v příspěvkových organizacích a v organizačních složkách státu rezortu zdravotnictví s odměňováním podle zákona č. 143/92 Sb. ve znění pozdějších předpisů činila 15 301 Kč, z toho tarifní mzda 7 607 Kč. Průměrná měsíční mzda je tak o 2,6 % vyšší než byl republikový průměr (ČR 14 913 Kč). Nejvyšší průměrnou měsíční mzdu vykazoval kromě okresu Hradec Králové (16 765 Kč) okres Náchod (15 303 Kč). Průměrný měsíční výdělek lékařů ve zdravotnictví dosáhl 30 925 Kč, z toho tarifní mzda byla 11 746 Kč. Průměrná měsíční mzda středních zdravotnických pracovníků činila 14 671 Kč, z toho tarifní mzda 7 831 Kč.

4.1 Pracovníci podle kategorií a zřizovatele

Personnel by categories and by founder

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	9 943	2 921	2 725
lékaři	2 090	462	403
farmaceuti	359	29	18
dentisté (bez VŠ vzdělání)	1	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	11	-	6
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	149	71	45
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	126	61	57
střední zdravotničtí pracovníci	6 109	1 906	1 867
zdravotní sestry	3 630	1 170	1 174
dětské sestry	633	264	204
ženské sestry	226	49	104
dietní sestry	31	11	12
ostatní sestry	13	-	2
rehabilitační pracovníci	410	109	71
asistenti hygienické služby	88	13	74
zdravotní laboranti	419	210	152
farmaceutičtí laboranti	219	15	13
radiologičtí laboranti	186	59	61
zubní technici	255	8	-
nižší zdravotničtí pracovníci	324	46	109
ošetřovatelky	140	17	58
pěstounky	6	2	3
zubní instrumentářky	59	3	1
maséři	42	15	-
dezinfektoři	1	1	-
laboratorní pracovníci	19	-	2
pítevní laboranti - preparátoři	1	1	-
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	57	8	45
pomocní zdravotničtí pracovníci	773	345	220
Učitelé	4	-	3
Vychovatelé	-	-	-
Technicko-hospodářští pracovníci	925	409	277
Dělníci a provozní pracovníci	2 130	879	683
Úhrn	13 001	4 208	3 688

4.1 Pracovníci podle kategorií a zřizovatele

Personnel by categories and by founder

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 / <i>number</i>		
Professional health personnel	156	4 071	70
<i>physicians</i>	13	1 188	24
<i>pharmacists</i>	-	312	-
<i>dentists (not university level)</i>	-	1	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	0	4	-
<i>other profes. pers. in health s. with univ. ed.</i>	2	30	1
<i>other profes. pers. in health s. with second. ed.</i>	3	6	-
paramedical personnel	115	2 177	45
<i>health nurses</i>	63	1 188	35
<i>children's nurses</i>	22	143	-
<i>women's nurses</i>	-	73	-
<i>dieticians</i>	2	6	-
<i>other nurses</i>	1	10	-
<i>rehabilitation workers</i>	19	207	5
<i>assistants of hygienic service</i>	-	-	1
<i>medical laboratory assistants</i>	4	53	-
<i>pharmaceutical laboratory assistants</i>	-	192	-
<i>X-ray laboratory assistants</i>	4	61	1
<i>dental technicians</i>	-	245	3
lower health personnel	18	151	-
<i>auxiliary nurses</i>	16	49	-
<i>guardians in crèches</i>	1	-	-
<i>chair-side assistants</i>	-	55	-
<i>masseurs</i>	2	26	-
<i>desinfectors</i>	-	-	-
<i>laboratory workers</i>	-	17	-
<i>dissecting assistants</i>	-	-	-
<i>drivers of fast medical aid</i>	-	4	-
<i>auxiliary health personnel</i>	5	203	1
Teachers	1	-	-
Schoolmasters	-	-	-
Technical and economic personnel	15	217	7
Manual workers and operational personnel	79	489	-
Total	251	4 777	77

4.1 Pracovníci podle kategorií a zřizovatele

Personnel by categories and by founder

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	29,4	27,4
lékaři	100,0	22,1	19,3
farmaceuti	100,0	8,1	5,0
dentisté (bez VŠ vzdělání)	100,0	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	100,0	-	58,5
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	100,0	47,5	30,3
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	100,0	48,1	45,2
střední zdravotničtí pracovníci	100,0	31,2	30,6
zdravotní sestry	100,0	32,2	32,3
dětské sestry	100,0	41,7	32,2
ženské sestry	100,0	21,5	46,2
dietní sestry	100,0	35,2	39,9
ostatní sestry	100,0	-	15,3
rehabilitační pracovníci	100,0	26,6	17,3
asistenti hygienické služby	100,0	15,0	83,9
zdravotní laboranti	100,0	50,1	36,4
farmaceutičtí laboranti	100,0	6,7	5,7
radiologičtí laboranti	100,0	31,4	32,8
zubní technici	100,0	3,1	-
nižší zdravotničtí pracovníci	100,0	14,3	33,5
ošetřovatelky	100,0	11,8	41,7
pěstounky	100,0	36,4	45,5
zubní instrumentářky	100,0	5,9	0,9
maséři	100,0	34,3	-
dezinfektoři	100,0	100,0	-
laboratorní pracovníci	100,0	-	9,7
pítevní laboranti - preparátoři	100,0	100,0	-
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	100,0	13,9	79,1
pomocní zdravotničtí pracovníci	100,0	44,6	28,4
Učitelé	100,0	-	76,6
Vychovatelé	-	-	-
Technicko-hospodářští pracovníci	100,0	44,2	30,0
Dělníci a provozní pracovníci	100,0	41,3	32,1
Úhrn	100,0	32,4	28,4

4.1 Pracovníci podle kategorií a zřizovatele

Personnel by categories and by founder

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		
<i>Professional health personnel</i>	1,6	40,9	0,7
<i>physicians</i>	0,6	56,8	1,1
<i>pharmacists</i>	-	86,9	-
<i>dentists (not university level)</i>	-	100,0	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	3,8	37,7	-
<i>other profes. pers. in health s. with univ. ed.</i>	1,1	20,4	0,7
<i>other profes. pers. in health s. with second. ed.</i>	2,4	4,4	-
<i>paramedical personnel</i>	1,9	35,6	0,7
<i>health nurses</i>	1,7	32,7	1,0
<i>children's nurses</i>	3,5	22,6	-
<i>women's nurses</i>	-	32,3	-
<i>dieticians</i>	6,5	18,5	-
<i>other nurses</i>	7,6	77,1	-
<i>rehabilitation workers</i>	4,5	50,4	1,2
<i>assistants of hygienic service</i>	-	-	1,1
<i>medical laboratory assistants</i>	1,0	12,6	-
<i>pharmaceutical laboratory assistants</i>	-	87,6	-
<i>X-ray laboratory assistants</i>	2,1	33,0	0,5
<i>dental technicians</i>	-	95,8	1,0
<i>lower health personnel</i>	5,7	46,5	-
<i>auxiliary nurses</i>	11,1	35,3	-
<i>guardians in crèches</i>	18,2	-	-
<i>chair-side assistants</i>	-	93,2	-
<i>masseurs</i>	4,3	61,4	-
<i>desinfectors</i>	-	-	-
<i>laboratory workers</i>	-	90,3	-
<i>dissecting assistants</i>	-	-	-
<i>drivers of fast medical aid</i>	-	7,0	-
<i>auxiliary health personnel</i>	0,6	26,3	0,1
<i>Teachers</i>	23,4	-	-
<i>Schoolmasters</i>	-	-	-
<i>Technical and economic personnel</i>	1,6	23,4	0,8
<i>Manual workers and operational personnel</i>	3,7	23,0	-
<i>Total</i>	1,9	36,7	0,6

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 ¹⁾ <i>other profes. personnel ¹⁾</i>	střední zdravot. prac. <i>paramedical personnel</i>	z toho sestry <i>o.w. : nurses</i>
ČR	39 127	4 876	6 224	109 578	82 859
Královéhradecký kraj	2 090	359	287	6 109	4 532
Hradec Králové	901	165	148	2 693	2 027
Jičín	248	37	33	661	465
Náchod	332	55	39	901	662
Rychnov nad Kněž.	240	45	17	638	474
Trutnov	370	56	50	1 217	904
	na 10 000 obyvatel				
ČR	38,1	4,7	6,1	106,7	80,7
Královéhradecký kraj	37,8	6,5	5,2	110,5	81,9
Hradec Králové	55,9	10,2	9,2	166,9	125,7
Jičín	31,8	4,8	4,2	84,8	59,6
Náchod	29,4	4,9	3,5	79,7	58,5
Rychnov nad Kněž.	30,2	5,7	2,2	80,5	59,7
Trutnov	30,4	4,6	4,1	100,2	74,5

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

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

4.2. 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>
ČR	6 732	17 190	50 201	233 928
Královéhradecký kraj	324	773	3 059	13 001
Hradec Králové	70	382	1 305	5 664
Jičín	39	94	403	1 514
Náchod	103	119	323	1 873
Rychnov nad Kněž.	36	49	261	1 287
Trutnov	76	129	767	2 663
	<i>per 10 000 inhabitants</i>			
ČR	6,6	16,7	48,9	227,8
Královéhradecký kraj	5,9	14,0	55,3	235,1
Hradec Králové	4,4	23,7	80,9	351,1
Jičín	5,0	12,0	51,7	194,2
Náchod	9,1	10,6	28,6	165,7
Rychnov nad Kněž.	4,5	6,2	32,9	162,3
Trutnov	6,2	10,6	63,1	219,4

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	7 134	274	-	29
Odborní zdravotničtí pracovníci	5 196	199	-	24
lékaři	882	12	-	2
farmaceuti	16	-	-	-
dentisté	-	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	3	0	-	-
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	62	-	-	2
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	64	1	-	2
střední zdravotničtí pracovníci	3 550	133	-	15
zdravotní sestry	2 383	116	-	15
dětské sestry	342	-	-	-
ženské sestry	173	-	-	-
dietní sestry	27	-	-	-
ostatní sestry	1	-	-	-
rehabilitační pracovníci	132	17	-	-
asistenti hygienické služby	-	-	-	-
zdravotní laboranti	352	-	-	-
farmaceutičtí laboranti	1	-	-	-
radiologičtí laboranti	130	-	-	-
zubní technici	8	-	-	-
nižší zdravotničtí pracovníci	120	18	-	-
ošetřovatelky	93	18	-	-
pěstounky	3	-	-	-
zubní instrumentářky	4	-	-	-
maséři	-	-	-	-
dezinfektoři	1	-	-	-
laboratorní pracovníci	2	-	-	-
pítevní laboranti - preparátoři	1	-	-	-
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	16	-	-	-
pomocní zdravotničtí pracovníci	499	34	-	3
Učitelé	0	0	-	-
Vychovatelé	-	-	-	-
Technicko-hospodářští pracovníci	582	9	-	1
Dělníci a provozní pracovníci	1 356	66	-	4

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>
Total	-	98	811	57
Professional health personnel	-	51	341	35
<i>physicians</i>	-	2	28	2
<i>pharmacists</i>	-	-	-	-
<i>dentists</i>	-	-	-	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	-	-	-	-
<i>other profes. pers. in health s. with univ. educ.</i>	-	1	1	-
<i>other profes. pers. in health s. with second. ed.</i>	-	2	11	-
paramedical personnel	-	44	212	21
<i>health nurses</i>	-	-	47	11
<i>children's nurses</i>	-	42	68	10
<i>women's nurses</i>	-	-	-	-
<i>dieticians</i>	-	1	1	-
<i>other nurses</i>	-	-	-	-
<i>rehabilitation workers</i>	-	1	96	-
<i>assistants of hygienic service</i>	-	-	-	-
<i>medical laboratory assistants</i>	-	-	-	-
<i>pharmaceutical lab. assistants</i>	-	-	-	-
<i>X-ray laboratory assistants</i>	-	-	-	-
<i>dental technicians</i>	-	-	-	-
lower health personnel	-	-	39	13
<i>auxiliary nurses</i>	-	-	2	13
<i>guardians in crèches</i>	-	-	-	-
<i>chair-side assistants</i>	-	-	-	-
<i>masseurs</i>	-	-	37	-
<i>desinfectors</i>	-	-	-	-
<i>laboratory workers</i>	-	-	-	-
<i>dissecting assistants</i>	-	-	-	-
<i>drivers of fast medical aid</i>	-	-	-	-
<i>auxiliary health personnel</i>	-	2	49	-
Teachers	-	-	-	-
Schoolmasters	-	-	-	-
Technical and economic personnel	-	11	93	9
Manual workers and operational personnel	-	36	378	13

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	3 022	71	44	19
Odborní zdravotničtí pracovníci	2 852	46	23	12
lékaři	1 108	2	-	1
farmaceuti	-	-	-	-
dentisté	1	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	2	-	-	0
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	29	-	-	1
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	6	1	-	-
střední zdravotničtí pracovníci	1 620	39	22	10
zdravotní sestry	942	10	6	-
dětské sestry	117	27	16	6
ženské sestry	52	-	-	-
dietní sestry	1	-	-	-
ostatní sestry	11	-	-	-
rehabilitační pracovníci	159	2	-	4
asistenti hygienické služby	1	-	-	-
zdravotní laboranti	33	-	-	-
farmaceutičtí laboranti	-	-	-	-
radiologičtí laboranti	56	-	-	-
zubní technici	247	-	-	-
nižší zdravotničtí pracovníci	75	2	1	-
ošetřovatelky	14	-	-	-
pěstounky	-	2	1	-
zubní instrumentářky	55	-	-	-
maséři	5	-	-	-
dezinfektoři	-	-	-	-
laboratorní pracovníci	2	-	-	-
pítevní laboranti - preparátoři	-	-	-	-
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	-	-	-	-
pomocní zdravotničtí pracovníci	12	3	-	-
Učitelé	3	-	-	1
Vychovatelé	-	-	-	-
Technicko-hospodářští pracovníci	71	3	2	1
Dělníci a provozní pracovníci	96	22	19	5

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 transport service	záchranná služba emergency service	ostatní zvláštní zdravotnická zařízení other special health establishments	zařízení lékárenské služby pharmaceutical service
Total	137	178	4	750
Professional health personnel	114	149	4	627
<i>physicians</i>	-	16	1	-
<i>pharmacists</i>	-	-	-	341
<i>dentists</i>	-	-	-	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	-	-	-	1
<i>other profes. pers. in health s. with univ. educ.</i>	-	-	-	1
<i>other profes. pers. in health s. with second. ed.</i>	-	-	-	10
paramedical personnel	5	79	3	220
<i>health nurses</i>	5	77	3	-
<i>children's nurses</i>	-	2	-	-
<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>	-	-	-	2
<i>pharmaceutical lab. assistants</i>	-	-	-	218
<i>X-ray laboratory assistants</i>	-	-	-	-
<i>dental technicians</i>	-	-	-	-
lower health personnel	-	41	-	15
<i>auxiliary nurses</i>	-	-	-	-
<i>guardians in crèches</i>	-	-	-	-
<i>chair-side assistants</i>	-	-	-	-
<i>masseurs</i>	-	-	-	-
<i>desinfectors</i>	-	-	-	-
<i>laboratory workers</i>	-	-	-	15
<i>dissecting assistants</i>	-	-	-	-
<i>drivers of fast medical aid</i>	-	41	-	-
<i>auxiliary health personnel</i>	109	12	-	40
Teachers	-	-	-	-
Schoolmasters	-	-	-	-
Technical and economic personnel	20	20	-	43
Manual workers and operational personnel	3	9	-	80

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	356	-	15	13 001
Odborní zdravotničtí pracovníci	268	-	2	9 943
lékaři	34	-	-	2 090
farmaceuti	2	-	-	359
dentisté	-	-	-	1
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	4	-	-	11
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	52	-	-	149
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	31	-	-	126
střední zdravotničtí pracovníci	137	-	-	6 109
zdravotní sestry	15	-	-	3 630
dětské sestry	2	-	-	633
ženské sestry	-	-	-	226
dietní sestry	-	-	-	31
ostatní sestry	1	-	-	13
rehabilitační pracovníci	-	-	-	410
asistenti hygienické služby	87	-	-	88
zdravotní laboranti	32	-	-	419
farmaceutičtí laboranti	-	-	-	219
radiologičtí laboranti	-	-	-	186
zubní technici	-	-	-	255
nižší zdravotničtí pracovníci	-	-	-	324
ošetřovatelky	-	-	-	140
pěstounky	-	-	-	6
zubní instrumentářky	-	-	-	59
maséři	-	-	-	42
dezinfektoři	-	-	-	1
laboratorní pracovníci	-	-	-	19
pítevní laboranti - preparátoři	-	-	-	1
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	-	-	-	57
pomocní zdravotničtí pracovníci	9	-	2	773
Učitelé	-	-	-	4
Vychovatelé	-	-	-	-
Technicko-hospodářští pracovníci	46	-	13	925
Dělníci a provozní pracovníci	42	-	1	2 130

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	134	274	371	237	111	58	1 185
V evidenčním počtu	133	274	371	237	111	58	1 184
interní lékařství	36	40	34	24	10	5	149
kardiologie	-	-	1	1	4	-	6
revmatologie	-	-	-	-	1	-	1
diabetologie	-	-	2	-	1	1	4
gastroenterologie	-	1	1	1	-	1	4
endokrinologie	-	-	2	-	-	-	2
klinická farmakologie	-	-	-	-	-	-	-
geriatrie	-	3	5	1	-	2	11
infekční nemoci	2	3	1	2	-	-	8
alergologie a klin. imunologie	-	-	4	-	1	1	6
TBC a respirační nemoci	4	2	1	2	-	-	9
neurologie	2	6	6	3	-	1	18
psychiatrie	2	10	6	5	1	5	29
sexuologie	-	-	-	1	-	-	1
nemoci z povolání	-	-	-	-	-	-	-
pediatrie	3	10	13	8	2	1	37
gynekologie a porodnictví	3	18	28	15	8	3	75
neonatologie	-	-	-	-	-	-	-
chirurgie	16	26	49	26	10	-	127
neurochirurgie	2	5	4	4	1	3	19
plastická chirurgie	-	4	-	1	-	1	6
kardiochirurgie	1	8	5	3	2	-	19
traumatologie	-	-	-	-	-	-	-
anesteziologie a resuscitace	8	13	9	4	1	1	36
ortopedie	7	13	17	8	-	-	45
urologie	3	11	9	3	-	1	27
otorinolaryngologie	1	10	7	3	-	4	25
foniatrie	-	-	-	-	-	-	-
oftalmologie	2	6	4	4	2	1	19
stomatologie	15	23	47	25	16	1	127

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

Obor Branch	Věková skupina Age group						Celkem Total
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+	
dermatovenerologie	-	-	3	1	-	1	5
klinická onkologie	-	-	2	-	1	1	4
radioterapie	2	5	3	-	2	-	12
dorostové lékařství	-	-	1	-	-	-	1
tělovýchovné lékařství	-	-	1	-	-	1	2
lékařská genetika	-	1	-	-	-	-	1
záchranná služba	2	7	7	3	-	-	19
posudkové lékařství	-	-	4	1	4	1	10
všeobecné lékařství	3	8	55	48	19	8	141
fyziatrie, balneologie	1	1	4	-	-	1	7
nefrologie	-	1	2	1	-	-	4
klinická biochemie	-	-	1	3	5	-	9
klinická hematologie	4	5	1	1	1	1	13
radiodiagnostika	7	13	9	7	-	6	42
ortopedická protetika	-	-	1	-	-	-	1
transfúzní služba	-	3	-	1	1	-	5
rehabilitace	-	-	6	9	-	4	19
nukleární medicína	-	1	-	2	-	-	3
patologická anatomie	1	3	2	1	4	-	11
soudní lékařství	1	1	-	3	1	-	6
hygiena	-	2	3	2	5	-	12
epidemiologie	-	-	2	-	2	-	4
mikrobiologie	-	1	1	2	1	-	5
popáleninová medicína	-	-	-	-	-	-	-
funkční diagnostika	-	4	-	-	-	-	4
ostatní	5	6	8	8	5	2	34
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	134	286	426	275	76	12	1 209
V evidenčním počtu	118	245	425	275	76	12	1 151
interní lékařství	17	21	15	12	4	2	71
kardiologie	-	-	2	2	-	-	4
revmatologie	-	-	1	1	-	-	2
diabetologie	1	-	1	2	2	-	6
gastroenterologie	-	1	1	-	-	-	2
endokrinologie	-	-	-	-	-	-	-
klinická farmakologie	-	-	-	-	-	-	-
geriatrie	-	2	2	-	-	-	4
infekční nemoci	-	3	2	-	1	-	6
alergologie a klin. imunologie	1	1	9	4	2	-	17
TBC a respirační nemoci	-	2	4	1	2	-	9
neurologie	8	13	6	4	3	1	35
psychiatrie	3	4	8	6	2	-	23
sexuologie	-	-	-	-	-	-	-
nemoci z povolání	-	1	2	1	2	-	6
pediatrie	8	25	59	44	11	-	147
gynekologie a porodnictví	12	8	9	11	2	-	42
neonatologie	-	-	-	2	-	-	2
chirurgie	4	3	7	3	1	-	18
neurochirurgie	-	1	1	-	1	-	3
plastická chirurgie	-	-	-	-	-	-	-
kardiochirurgie	-	-	-	-	-	-	-
traumatologie	-	-	-	-	-	-	-
anesteziologie a resuscitace	15	23	8	5	-	-	51
ortopedie	1	2	-	-	1	-	4
urologie	1	2	2	-	1	-	6
otorinolaryngologie	4	5	4	8	3	-	24
foniatrie	-	-	-	-	1	-	1
oftalmologie	7	17	14	8	2	2	50
stomatologie	9	50	119	59	12	-	249

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	10	11	3	1	30
klinická onkologie	-	1	-	-	-	-	1
radioterapie	3	1	4	-	-	-	8
dorostové lékařství	-	-	1	-	-	-	1
tělovýchovné lékařství	-	-	1	-	-	-	1
lékařská genetika	2	-	-	1	-	1	4
záchranná služba	-	1	4	2	-	-	7
posudkové lékařství	-	-	4	3	3	3	13
všeobecné lékařství	-	15	70	47	7	-	139
fyziatrie, balneologie	1	3	5	4	1	-	14
nefrologie	-	1	-	2	-	-	3
klinická biochemie	1	2	1	2	-	-	6
klinická hematologie	5	1	1	1	-	-	8
radiodiagnostika	2	12	12	2	2	-	30
ortopedická protetika	-	-	-	-	-	-	-
transfúzní služba	2	-	5	2	-	-	9
rehabilitace	1	4	11	4	1	2	23
nukleární medicína	-	-	2	1	-	-	3
patologická anatomie	4	1	3	-	-	-	8
soudní lékařství	-	-	-	-	-	-	-
hygiena	-	6	4	5	2	-	17
epidemiologie	1	1	1	2	-	-	5
mikrobiologie	-	2	1	5	1	-	9
popáleninová medicína	-	-	-	-	-	-	-
funkční diagnostika	1	-	-	-	-	-	1
ostatní	3	6	9	8	3	-	29
Mimo evidenční počet	16	41	1	-	-	-	58

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+	
Total	268	560	797	512	187	70	2 394
On payroll	251	519	796	512	187	70	2 335
<i>internal medicine</i>	53	61	49	36	14	7	220
<i>cardiology</i>	-	-	3	3	4	-	10
<i>rheumatology</i>	-	-	1	1	1	-	3
<i>diabetology</i>	1	-	3	2	3	1	10
<i>gastroenterology</i>	-	2	2	1	-	1	6
<i>endocrinology</i>	-	-	2	-	-	-	2
<i>clinical pharmacology</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>geriatrics</i>	-	5	7	1	-	2	15
<i>infectious diseases</i>	2	6	3	2	1	-	14
<i>allergology & clin. immunology</i>	1	1	13	4	3	1	23
<i>TB and respiratory diseases</i>	4	4	5	3	2	-	18
<i>neurology</i>	10	19	12	7	3	2	53
<i>psychiatry</i>	5	14	14	11	3	5	52
<i>sexuology</i>	-	-	-	1	-	-	1
<i>occupational diseases</i>	-	1	2	1	2	-	6
<i>paediatrics</i>	11	35	72	52	13	1	184
<i>gynaecology and obstetrics</i>	15	26	37	26	10	3	117
<i>neonatology</i>	-	-	-	2	-	-	2
<i>surgery</i>	20	29	56	29	11	-	145
<i>neurosurgery</i>	2	6	5	4	2	3	22
<i>plastic surgery</i>	-	4	-	1	-	1	6
<i>cardiosurgery</i>	1	8	5	3	2	-	19
<i>traumatology</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>anaesthes. and resuscitation</i>	23	36	17	9	1	1	87
<i>orthopaedics</i>	8	15	17	8	1	-	49
<i>urology</i>	4	13	11	3	1	1	33
<i>otolaryngology</i>	5	15	11	11	3	4	49
<i>speech therapy</i>	-	-	-	-	1	-	1
<i>ophthalmology</i>	9	23	18	12	4	3	69
<i>stomatology</i>	24	73	166	84	28	1	376

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	13	12	3	2	35
<i>clinical oncology</i>	-	1	2	-	1	1	5
<i>X-ray therapy</i>	5	6	7	-	2	-	20
<i>care of adolescents</i>	-	-	2	-	-	-	2
<i>physical training medicine</i>	-	-	2	-	-	1	3
<i>medical genetics</i>	2	1	-	1	-	1	5
<i>emergency service</i>	2	8	11	5	-	-	26
<i>medical assessors</i>	-	-	8	4	7	4	23
<i>general medicine</i>	3	23	125	95	26	8	280
<i>physiatry, balneology</i>	2	4	9	4	1	1	21
<i>nephrology</i>	-	2	2	3	-	-	7
<i>clinical biochemistry</i>	1	2	2	5	5	-	15
<i>clinical haematology</i>	9	6	2	2	1	1	21
<i>X-ray diagnostics</i>	9	25	21	9	2	6	72
<i>prosthetics</i>	-	-	1	-	-	-	1
<i>blood transfusion service</i>	2	3	5	3	1	-	14
<i>rehabilitation</i>	1	4	17	13	1	6	42
<i>nuclear medicine</i>	-	1	2	3	-	-	6
<i>pathological anatomy</i>	5	4	5	1	4	-	19
<i>forensic medicine</i>	1	1	-	3	1	-	6
<i>hygienic service</i>	-	8	7	7	7	-	29
<i>epidemiology</i>	1	1	3	2	2	-	9
<i>microbiology</i>	-	3	2	7	2	-	14
<i>burns medicine</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>functional diagnostics</i>	1	4	-	-	-	-	5
<i>other</i>	8	12	17	16	8	2	63
<i>On leave</i>	17	41	1	-	-	-	59

4.5 Farmaceuti (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti

Pharmacists (natural persons) by main branch of activity

Obor <i>Branch</i>	Věková skupina <i>Age group</i>						Celkem <i>Total</i>
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+	
	celkem <i>total</i>						
Celkem	86	160	145	56	12	8	467
V evidenčním počtu	81	141	144	56	12	8	442
lékárenství	71	123	110	38	8	6	356
klinická farmacie	-	-	-	-	-	-	-
farmaceutická analytika	-	-	-	-	-	-	-
galenická farmacie	-	-	-	-	-	-	-
veterinární farmacie	-	-	-	-	-	-	-
léčivé rostliny	-	-	-	-	-	-	-
farmaceutická technologie	-	-	-	-	-	-	-
ostatní	10	18	34	18	4	2	86
Mimo evidenční počet	5	19	1	-	-	-	25
	muži <i>males</i>						
Celkem	9	22	43	21	2	4	101
V evidenčním počtu	9	22	43	21	2	4	101
lékárenství	7	15	26	10	-	3	61
klinická farmacie	-	-	-	-	-	-	-
farmaceutická analytika	-	-	-	-	-	-	-
galenická farmacie	-	-	-	-	-	-	-
veterinární farmacie	-	-	-	-	-	-	-
léčivé rostliny	-	-	-	-	-	-	-
farmaceutická technologie	-	-	-	-	-	-	-
ostatní	2	7	17	11	2	1	40
Mimo evidenční počet	-	-	-	-	-	-	-
	ženy <i>females</i>						
Total	77	138	102	35	10	4	366
On payroll	72	119	101	35	10	4	341
<i>pharmacy</i>	64	108	84	28	8	3	295
<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>	8	11	17	7	2	1	46
On leave	5	19	1	-	-	-	25

4.6.1 Dosažené atestace u lékařů *)

*Specialty of physicians *)*

Obor atestace	Branch of specialty	I. stupeň 1st grade			II. stupeň 2nd grade		
		celkem	muži	ženy	total	males	females
Hygiena a epidemiologie	<i>Hygiene and epidemiology</i>	43	21	22	x	x	x
Anestez. a resuscitace	<i>Anaesthes. and resuscitation</i>	95	42	53	46	24	22
Dermatovenerologie	<i>Dermatovenerology</i>	35	5	30	20	4	16
Gynekologie a porodnictví	<i>Gynaecology and obstetrics</i>	110	77	33	57	48	9
Chirurgie	<i>Surgery</i>	217	185	32	85	80	5
Interní lékařství	<i>Internal medicine</i>	505	312	193	121	93	28
Klinická biochemie	<i>Clinical biochemistry</i>	6	2	4	8	7	1
Lékařská mikrobiologie	<i>Medical microbiology</i>	17	7	10	11	2	9
Neurologie	<i>Neurology</i>	53	22	31	21	10	11
Oftalmologie	<i>Ophthalmology</i>	58	17	41	22	9	13
Ortopedie	<i>Orthopaedics</i>	49	45	4	20	19	1
Otorinolaryngologie	<i>Otolaryngology</i>	49	26	23	19	14	5
Patologická anatomie	<i>Pathological anatomy</i>	21	18	3	12	9	3
Pediatric	<i>Paediatrics</i>	213	50	163	40	22	18
Psychiatrie	<i>Psychiatry</i>	45	27	18	24	16	8
Radiodiagnostika	<i>X-ray diagnostics</i>	67	39	28	40	28	12
Radioterapie	<i>X-ray therapy</i>	16	10	6	11	6	5
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	329	112	217	31	17	14
Urologie	<i>Urology</i>	27	23	4	20	19	1
Všeobecné lékařství	<i>General medicine</i>	299	150	149	18	10	8
Celkem	Total	2 254	1 190	1 064	626	437	189

*) V evidenčním počtu

*) On payroll

4.6.2 Dosažené atestace u farmaceutů *)

*Specialty 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>	18	7	11	2	2	-
Farmaceutická technologie	<i>Pharmaceutical technology</i>	9	4	5	-	-	-
Klinická farmacie	<i>Clinical pharmacy</i>	6	2	4	-	-	-
Lékárenství	<i>Pharmacy</i>	233	48	185	16	9	7
Celkem	Total	266	61	205	18	11	7

*) V evidenčním počtu

*) On payroll

4.6.3 Dosažené nástavbové atestace u lékařů *)

*Subspecialty of physicians *)*

Obor atestace	Branch of specialty	Celkem Total	Muži Males	Ženy Females
Čelistní ortopedie	<i>Mandibular orthopaedy</i>	12	4	8
Dětská dermatovenerologie	<i>Paediatric dermatovenerology</i>	-	-	-
Dětská chirurgie	<i>Paediatric surgery</i>	8	5	3
Dětská kardiologie	<i>Paediatric cardiology</i>	6	3	3
Dětská neurologie	<i>Paediatric neurology</i>	6	1	5
Dětská psychiatrie	<i>Paediatric psychiatry</i>	4	-	4
Dětská stomatologie	<i>Paediatric stomatology</i>	8	-	8
Diabetologie	<i>Diabetology</i>	17	8	9
Dorostové lékařství	<i>Care of adolescents</i>	5	1	4
Epidemiologie	<i>Epidemiology</i>	8	6	2
Foniatrie	<i>Phoniatrics</i>	6	1	5
Fyziatrie, balneologie, léč. rehabilitace	<i>Balneology and medical rehabilitation</i>	43	21	22
Gastroenterologie	<i>Gastroenterology</i>	19	11	8
Hematologie a transfúzní služba	<i>Haematology & blood transfusion service</i>	21	13	8
Hygiena dětí a dorostu	<i>Children's and adolescents' hygiene</i>	2	2	-
Hygiena práce a nemocí z povolání	<i>Work hygiene & occupational diseases</i>	17	7	10
Hygiena všeobecná a komunální	<i>General and communal hygiene</i>	5	2	3
Hyg. výživy a předmětů běžného užívání	<i>Food hygiene and nutrition</i>	6	4	2
Kardiologie	<i>Cardiology</i>	29	25	4
Klinická onkologie	<i>Clinical oncology</i>	13	11	2
Neonatalogie	<i>Neonatology</i>	2	-	2
Nukleární medicína	<i>Nuclear medicine</i>	8	5	3
Parodontologie	<i>Parodontology</i>	9	3	6
Posudkové lékařství	<i>Medical assessors</i>	23	12	11
Přenosné nemoci	<i>Infectious diseases</i>	16	8	8
Revmatologie	<i>Rheumatology</i>	4	2	2
Veřejné zdravotnictví	<i>Public health</i>	23	22	1
Soudní lékařství	<i>Forensic medicine</i>	4	4	-
Stomatologická protetika	<i>Dental prosthetics</i>	5	2	3
Tělovýchovné lékařství	<i>Physical training medicine</i>	8	6	2
Traumatologie pohybového ústrojí	<i>Traumatology & orthopaedics</i>	6	6	-
TBC a respirační nemoci	<i>TB and respiratory diseases</i>	18	9	9
Audiologie	<i>Audiological medicine</i>	-	-	-
Biomedicínská kybernetika	<i>Biomedical cybernetics</i>	-	-	-
Cévní chirurgie	<i>Surgery of vessels</i>	9	9	-
Dětská gynekologie	<i>Paediatric gynaecology</i>	3	3	-
Dětská otorinolaryngologie	<i>Paediatric otolaryngology</i>	-	-	-
Dětská urologie	<i>Paediatric urology</i>	1	1	-
Endokrinologie	<i>Endocrinology</i>	2	2	-
Geriatric	<i>Geriatrics</i>	7	3	4
Gerontopsychiatrie	<i>Psychogeriatrics</i>	-	-	-
Hygiena záření	<i>Radiation hygiene</i>	-	-	-
Kardiochirurgie	<i>Cardiosurgery</i>	8	8	-
Klinická farmakologie	<i>Clinical pharmacology</i>	3	2	1
Korektivní dermatologie	<i>Corrective dermatology</i>	-	-	-

4.6.3 Dosažené nastavbové atestace u lékařů *)*Subspecialty of physicians *)*

Obor atestace	Branch of specialty	Celkem Total	Muži Males	Ženy Females
Léčení alkoholismu a jiných toxikomanií	<i>Treatm. of alcoholism & other addictions</i>	1	1	-
Lékařská bakteriologie	<i>Medical bacteriology</i>	-	-	-
Lékařská genetika	<i>Medical genetics</i>	4	1	3
Alergologie a lékařská imunologie	<i>Allergology and medical immunology</i>	15	3	12
Lékařská parazitologie	<i>Medical parasitology</i>	-	-	-
Lékařská virologie	<i>Medical virology</i>	1	1	-
Mikrobiologie životního prostředí	<i>Microbiology of environment</i>	-	-	-
Nefrologie	<i>Nephrology</i>	7	6	1
Neurochirurgie	<i>Neurosurgery</i>	12	12	-
Ortopedická protetika	<i>Prosthetics</i>	1	1	-
Perinatologie	<i>Perinatology</i>	-	-	-
Plastická chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	3	2	1
Plicní chirurgie	<i>Thoracic surgery</i>	3	3	-
Sexuologie	<i>Sexuology</i>	4	3	1
Stomatologická chirurgie	<i>Dental surgery</i>	5	5	-
Urgentní medicína	<i>Urgent medicine</i>	7	6	1
Celkem	Total	457	276	181

*) V evidenčním počtu

*) *On payroll***4.6.4 Dosažené nastavbové atestace u farmaceutů *)***Subspecialty of pharmacists *)*

Obor atestace	Branch of specialty	Celkem Total	Muži Males	Ženy Females
Organizace a řízení farmacie	<i>Administration and management of pharmacy</i>	2	2	-
Biochemická a toxikologická analytika	<i>Biochemical and toxicological analytics</i>	5	4	1
Biologické a mikrobiol. kontrolní metody	<i>Biological and microbiological control methods</i>	2	-	2
Laboratorní diagnostika	<i>Laboratory diagnostics</i>	-	-	-
Léčivé rostliny	<i>Medical plants</i>	2	-	2
Organopreparáty, mikrobiologické a imunologické přípravky	<i>Organic, microbiologic and immunologic preparations</i>	3	2	1
Radioaktivní přípravky	<i>Radioactive preparations</i>	2	2	-
Technologie lékových forem	<i>Technology of drug forms</i>	1	1	-
Farmakologie a toxikologie léčiv	<i>Pharmacology and toxicology of drugs</i>	2	-	2
Farmakologie a toxikologie veterinárních léčiv	<i>Pharmacology and toxicology of veterinary drugs</i>	1	1	-
Veterinární farmacie	<i>Veterinary pharmacy</i>	-	-	-
Galenická farmacie	<i>Galenical pharmacy</i>	1	-	1
Celkem	Total	21	12	9

*) 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
Celkem	Total	15 301	114,9	7 607	115,6
odb. zdravotničtí pracovníci celkem	<i>professional health personnel total</i>	16 953	115,7	8 274	118,0
lékaři	<i>physicians</i>	30 925	113,3	11 746	118,8
farmaceuti	<i>pharmacists</i>	24 744	119,3	11 078	121,1
jiní odborní pracovníci s VŠ vzděl.	<i>other profes. personnel with univ. ed.</i>	20 257	113,3	11 242	116,3
jiní odborní pracovníci s SŠ vzděl.	<i>other profes. pers. with second. educ.</i>	11 988	123,4	7 210	120,5
střední zdravotničtí pracovníci	<i>paramedical personnel</i>	14 671	117,1	7 831	118,0
nižší zdravotničtí pracovníci	<i>lower health personnel</i>	12 159	109,1	6 103	111,3
pomocní zdravotničtí pracovníci	<i>auxiliary health personnel</i>	10 998	115,8	5 551	118,3
pedagogičtí pracovníci	<i>pedagogical personnel</i>	11 346	87,8	7 332	92,3
technicko-hospodářští pracovníci	<i>technical and economic personnel</i>	15 382	110,6	7 644	106,8
dělníci a provozní pracovníci	<i>manual workers and operational pers.</i>	9 014	110,4	5 057	106,4

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

*) *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 <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>	index 2000 = 100
ČR	14 913	115,8	7 668	115,7
Královéhradecký kraj	15 301	114,9	7 607	115,6
Hradec Králové	16 765	116,9	7 621	115,4
Jičín	12 986	114,8	7 349	116,7
Náchod	15 303	114,5	8 033	116,0
Rychnov n. Kněžnou	11 980	100,6	7 393	114,5
Trutnov	13 116	113,2	7 494	115,4

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

*) *In subsidized org. and in government org. 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 <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>	index 2000 = 100
ČR	28 839	116,0	11 437	118,5
Královéhradecký kraj	30 925	113,3	11 746	118,8
Hradec Králové	33 845	117,2	12 094	119,2
Jičín	26 890	110,9	11 372	120,4
Náchod	31 436	117,2	11 445	119,3
Rychnov n. Kněžnou	19 210	72,4	10 661	115,0
Trutnov	26 284	113,4	11 361	117,5

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

*) *In subsidized org. and in government org. 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
Královéhradecký kraj	14 671	117,1	7 831	118,0
Hradec Králové	16 009	118,4	7 720	118,0
Jičín	13 168	118,3	7 892	117,7
Náchod	13 367	115,6	7 975	117,9
Rychnov n. Kněžnou	12 631	111,1	7 890	116,5
Trutnov	13 151	115,5	8 023	118,8

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

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