

ZDRAVOTNICKÁ ROČENKA 2000
HEALTH STATISTICS YEARBOOK 2000

KRAJ
REGION

VYSOČINA



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 regionálního odboru jižní Moravy, 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 Regional Department of the South Moravia IHIS CR.

Vydal Ústav zdravotnických informací a statistiky České republiky

© ÚZIS ČR, 2001

© Translation ÚZIS ČR

ISBN 80-7280-074-4

PŘEDMLUVA

Zdravotnická ročenka Vysočiny s údaji za rok 2000 má za úkol poskytnout všem uživatelům ucelenou informaci o zdravotnictví v kraji a o zdravotním stavu jeho obyvatel. Vychází především z údajů Národního zdravotnického informačního systému a z demografických dat Českého statistického úřadu. Je společným dílem pracovníků regionálního odboru jižní Morava.

Oproti minulému vydání došlo k následujícím změnám. V souvislosti s platností Ústavního zákona č. 347/1997 Sb. v platném znění, podle kterého je Česká republika od 1.1.2000 dělena na 14 krajů, bude za každý kraj vydána samostatná ročenka. Všechny krajské ročenky mají jednotnou koncepci, po obsahové stránce se mohou lišit pouze podrobnějším členěním tabulek. Popis tabulek je v českém a anglickém jazyce.

Podstatnou změnou je publikování dat souhrnně za všechny rezorty. Od roku 1997 zajišťuje ÚZIS ČR sběr a zpracování informací i za zdravotnická zařízení jiných rezortů, tj. obrany, vnitra, spravedlnosti a dopravy; informace o lékářích a farmaceutech od roku 1962 také z rezortu školství a od roku 1999 z rezortu práce a sociálních věcí. Všechny údaje byly doposud uváděny zvlášť za rezort zdravotnictví a zvlášť za ostatní rezorty. V úvodním textu k jednotlivým kapitolám této ročenky jsou komentovány údaje celkem za všechny rezorty, samostatně je pak upozorněno na některé údaje za ostatní rezorty.

Publikace je členěna do čtyř kapitol obsahujících přehled o demografickém složení obyvatelstva, o zdravotním stavu obyvatelstva, o síti a činnosti zdravotnických zařízení a informace o pracovnících. Údaje jsou uváděny za kraj, případně s dalším členěním do okresů, pro srovnání je doplněn údaj za Českou republiku. Organizace přímo řízené MZ jsou započteny do okresů, kde sídlí. Každá kapitola je uvedena stručným komentářem.

Přestože publikujeme pouze souhrnná data o kapacitě a činnosti zdravotnického zařízení, vyskytuje se zařízení či oddělení, které je v okrese nebo kraji ojedinělé; v tom případě se jedná o individuální údaj podléhající ochraně ve smyslu zákona č. 89/1995 Sb. o státní statistické službě v platném znění a k jeho uveřejnění je nutný písemný souhlas statutárního orgánu. Děkujeme touto cestou všem ředitelům zdravotnických zařízení, kteří nám svůj souhlas k publikování dali. Bez jejich vstřícnosti a pochopení by publikace mohla jen obtížně podat pravdivý pohled na zdravotnictví v kraji.

Ústav zdravotnických informací a statistiky České republiky
regionální odbor jižní Morava
Výstavní 17/19
FNsP u sv. Anny
603 00 Brno
tel: 05 / 43 18 41 64

Brno, prosinec 2001

OBSAH CONTENTS

1. Demografie	
<i>Demography</i>	9
1.1.1 Věková struktura obyvatelstva v kraji	
<i>Population by age in region</i>	
1.1.2 Věková struktura obyvatelstva v okresech	
<i>Population by age in districts</i>	
1.2 Pohyb obyvatelstva	
<i>Movement of population</i>	
1.3 Střední stav a pohyb obyvatelstva v okresech	
<i>Mid year population and movement of population in districts</i>	
1.4 Živě narození podle věku matky	
<i>Live births by age of mother</i>	
1.5 Specifická úmrtnost	
<i>Specific mortality rate</i>	
1.6.1 Zemřelí a úmrtnost podle příčin smrti - muži	
<i>Deaths and mortality rate by causes of death - males</i>	
1.6.2 Zemřelí a úmrtnost podle příčin smrti - ženy	
<i>Deaths and mortality rate by causes of death - females</i>	
1.7.1 Zemřelí do 1 roku podle příčin smrti	
<i>Deaths till 1 year by causes of death</i>	
1.7.2 Úmrtnost do 1 roku podle příčin smrti	
<i>Mortality rate till 1 year by causes of death</i>	
1.8.1 Potraty podle věku, druhu a způsobu provedení	
<i>Abortions by age, category and method</i>	
1.8.2 Potraty podle okresu, druhu a způsobu provedení	
<i>Abortions by district, category and method</i>	
2. Zdravotní stav	
<i>Health status</i>	29
2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 1999) - muži	
<i>Notified cases of selected malignant neoplasms (year 1999) - males</i>	
2.1.2 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 1999) - ženy	
<i>Notified cases of selected malignant neoplasms (year 1999) - females</i>	
2.2 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi	
<i>Notified cases of venereal diseases</i>	
2.3 Hlášená onemocnění vybranými přenosnými nemocemi v okresech	
<i>Notified cases of selected infectious diseases in districts</i>	
2.4 Hlášená onemocnění tuberkulózou	
<i>Notified cases of tuberculosis</i>	
2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby	
<i>Diabetics by the type of treatment</i>	

- 2.6 Dispenzarizovaná onemocnění u dětí a dorostu
Diseases followed up (dispenzarized) in children and adolescents
- 2.7 Nově hlášené vrozené vady
Newly notified congenital malformations
- 2.8.1 Hlášené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz
Notified cases of incapacity for work from disease and injury
- 2.8.2 Ukončené případy pracovní neschopnosti
Terminated cases of incapacity for work
- 2.9 Nově hlášené nemoci z povolání
Newly notified occupational diseases
- 2.10.1 Duševní onemocnění a psychiatrická vyšetření v ambulantní péči
Mental diseases and psychiatric examinations in out-patient care
- 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 drugs addicts
- 2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu
Hospitalized persons by causes of hospitalization and district
- 2.12 Přehled vybraných ukazatelů zdravotního stavu obyvatelstva podle okresů
Survey of selected indices of the health state of population by districts

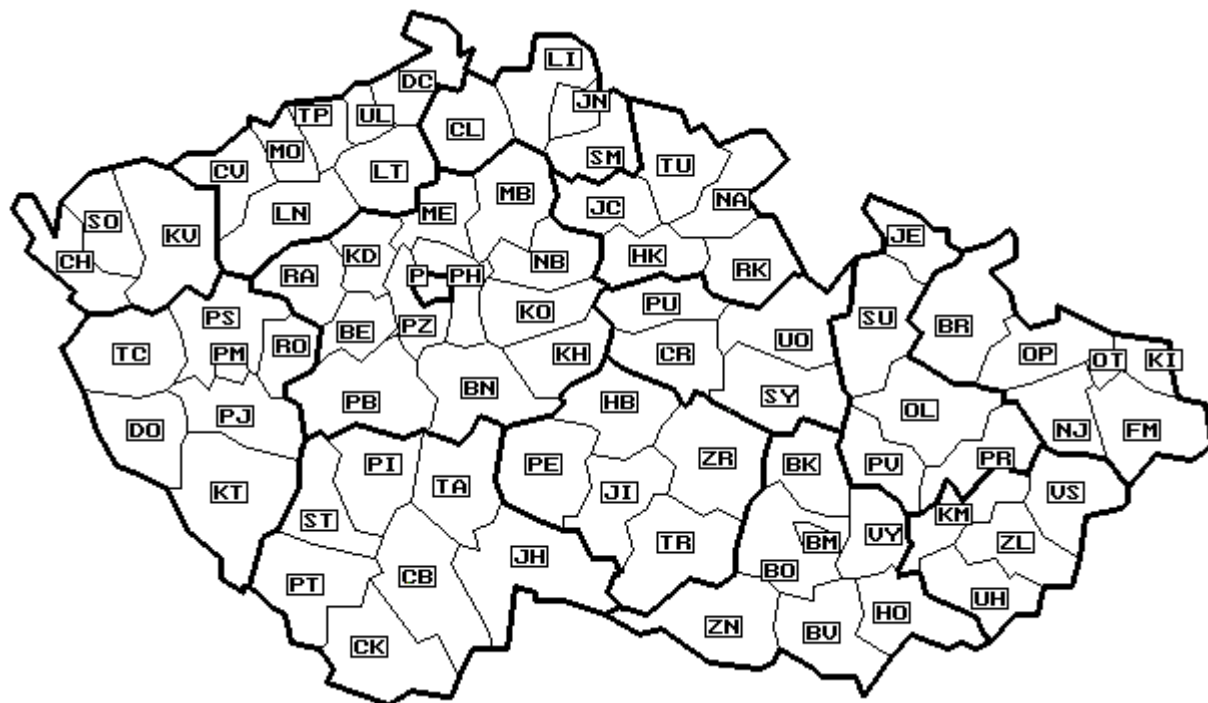
3. Síť a činnost zdravotnických zařízení

Network and activity of health establishments 81

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

- 4.1 Pracovníci podle kategorií a zřizovatele
Personnel by categories and by founder
- 4.2 Pracovníci podle kategorií a okresů
Personnel by categories and districts
- 4.3 Pracovníci podle kategorií a druhů zařízení
Personnel by categories and types of establishment
- 4.4.1 Lékaři podle hlavního oboru činnosti - muži
Physicians by main branch of activity - males
- 4.4.2 Lékaři podle hlavního oboru činnosti - ženy
Physicians by main branch of activity - females
- 4.4.3 Lékaři podle hlavního oboru činnosti
Physicians by main branch of activity
- 4.5 Farmaceuti podle hlavního oboru činnosti
Pharmacists by main branch of activity
- 4.6.1 Dosažené atestace u lékařů
Specialties of physicians
- 4.6.2 Dosažené atestace u farmaceutů
Specialties of pharmacists
- 4.6.3 Dosažené nástavbové atestace u lékařů
Subspecialties of physicians
- 4.6.4 Dosažené nástavbové atestace u farmaceutů
Subspecialties of pharmacists
- 4.7 Průměrná měsíční mzda zaměstnanců v rezortu zdravotnictví podle kategorií
Average monthly salary of employees under the Department of Health by category
- 4.8.1 Průměrná měsíční mzda zaměstnanců v rezortu zdravotnictví podle území
– celkem
Average monthly salary of employees under the Department of Health by territory – total
- 4.8.2 Průměrná měsíční mzda zaměstnanců v rezortu zdravotnictví podle území
– lékaři
Average monthly salary of employees under the Department of Health by territory – physicians
- 4.8.3 Průměrná měsíční mzda zaměstnanců v rezortu zdravotnictví podle území
– střední zdravotničtí pracovníci
Average monthly salary of employees under the Department of Health by territory – paramedical personnel

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

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

1. KAPITOLA

DEMOGRAFIE

DEMOGRAPHY

Demografická situace

K 31.12.2000 měla Vysočina 520 763 obyvatel, 257 334 muže a 263 429 žen. Počet zemřelých převyšoval počet živě narozených o 614 osob, přirozený přírůstek byl tedy záporný a dosáhl v přepočtu na 1 000 obyvatel hodnoty -1,2. Podíl dětí do 14 let činil v kraji 17,3 %; nejvyšší byl v okrese Žďár nad Sázavou (19,1 %) a nejnižší v okrese Pelhřimov (16,1 %). Počet osob ve věku 65 let a více na 100 dětí ve věku 0-14 let, tzv. index stáří, měl v kraji hodnotu 79,7. V souladu s podílem dětí do 14 let byl index stáří nejpříznivější v okrese Žďár nad Sázavou (70,1), nejméně příznivý pak v okrese Pelhřimov (93,0).

V kraji bylo uzavřeno 2 656 sňatků, tj. 5,1 v přepočtu na 1 000 obyvatel - tzv. hrubá míra sňatečnosti. Nejvíce sňatků bylo uzavřeno v okrese Jihlava, a to 5,5 na 1 000 obyvatel. Zároveň bylo v kraji rozvedeno 1 161 manželství a hrubá míra rozvodovosti, tj. počet rozvodů na 1 000 obyvatel, dosáhla hodnoty 2,2. Nejvíce manželství, a to 2,5 na 1 000 obyvatel, bylo rozvedeno v okresech Jihlava a Třebíč.

V roce 2000 se v kraji narodilo 4 775 dětí, 4 761 živě a 14 mrtvě. Relace počtu živě narozených na 1 000 obyvatel činila 9,1. Nejvyšší byla v okrese Žďár nad Sázavou, kde na 1 000 obyvatel připadalo 9,4 živě narozených dětí.

Počet všech hlášených potratů u žen s českou státní příslušností bydlících v kraji dosáhl hodnoty 1 914. Umělá přerušena těhotenství (UPT) představovala 66 % všech potratů. Na 1 000 žen fertilního věku (15-49 let) připadlo 14,8 potratů celkem a 9,8 UPT. Nejvyšší hodnotu UPT na 1 000 žen vykazovala věková skupina 30-34 let, a to 16,7. Podle podílu provedených UPT v jednotlivých věkových skupinách bylo pořadí následující: věková skupina 25-29 let (23,4 %), 30-34 let (22,1 %), 35-39 let (18,4 %) a 20-24 let (17,8 %). Ostatní věkové skupiny měly okrajové zastoupení. Na 100 živě a mrtvě narozených připadalo 40,1 potratů celkem a 26,5 UPT. Nejvíce UPT na 100 narozených bylo v okrese Havlíčkův Brod (29,3), nejméně v okresech Jihlava (25,2) a Žďár nad Sázavou (25,3). Více než 36 % žen v kraji ve věku 15-49 let užívalo hormonální nebo nitroděložní antikoncepci; v okrese Jihlava dokonce 43 %, v okrese Žďár nad Sázavou necelých 29 %.

V roce 2000 zemřelo v kraji 5 375 osob; 2 727 mužů a 2 648 žen. Hrubá míra úmrtnosti, tj. počet zemřelých na 1 000 obyvatel, činila 10,3 (muži 10,6 a ženy 10,0). Nejvíce osob v přepočtu na 1 000 obyvatel zemřelo v okrese Pelhřimov (11,2), nejméně v okrese Žďár nad Sázavou (9,3). Ve struktuře úmrtnosti mělo pět nejčastějších příčin smrti - v pořadí podle četnosti to byly nemoci oběhové soustavy, novotvary, poranění a otravy, nemoci dýchací soustavy a nemoci trávicí soustavy - za následek 96 % všech úmrtí u mužů a 95,9 % všech úmrtí u žen. Nejčastější příčinou úmrtí u mužů byly nemoci oběhové soustavy (53,2 %) a novotvary (29,2 %), následovala poranění a otravy (7,7 %), nemoci dýchací soustavy (2,9 %) a nemoci trávicí soustavy (2,9 %). Rovněž u žen byly nemoci oběhové soustavy jako příčina úmrtí na prvním místě (62,7 %) a hned za nimi novotvary (22,7 %). Dále pak následovala poranění a otravy (4,1 %), nemoci dýchací soustavy (3,7 %) a nemoci trávicí soustavy (2,7 %). Téměř dvakrát více mužů než žen umírá na poranění a otravy a také úmrtí na novotvary má u mužů větší procentuální zastoupení. Ženy vykazují větší podíl úmrtí na nemoci oběhové soustavy a na nemoci dýchací soustavy.

Střední délka života při narození vyjadřuje počet let, kterých se průměrně dožije novorozenec za předpokladu zachování úmrtnostní situace z období jejího výpočtu. V krajích se počítá za dvouleté období, v kraji Vysočina byla v letech 1999 a 2000 střední délka života při narození 72,0 let u mužů a 78,5 let u žen.

Pozitivním rysem demografického vývoje v kraji byla nízká kojenecké a novorozenecká úmrtnost. Do jednoho roku věku zemřelo 14 chlapců a 1 děvče; příčinou úmrtí byly převážně některé stavy vzniklé v perinatálním období. Na 1 000 živě narozených v příslušném období zemřelo v kraji 3,2 kojenců (do 1 roku) a 2,3 novorozenců (do 28 dnů). Nejnižší kojenecká úmrtnost byla v okrese Žďár nad Sázavou (1,7), nejvyšší v okrese Pelhřimov (4,5). Podobně nejnižší novorozenecká úmrtnost byla v okrese Žďár nad Sázavou (1,7) a nejvyšší v okrese Pelhřimov (3,0).

1.1.1 Věková struktura obyvatelstva v kraji

Population by age in region

Věková skupina Age group	1.7.						31.12.					
	celkem		muži		ženy		total		males		females	
	počet	%	počet	%	počet	%	number	%	number	%	number	%
0	4 691	0,9	2 429	0,9	2 262	0,9	4 749	0,9	2 459	1,0	2 290	0,9
1-4	19 653	3,8	10 119	3,9	9 534	3,6	19 301	3,7	9 918	3,9	9 383	3,6
5-9	32 224	6,2	16 577	6,4	15 647	5,9	31 365	6,0	16 134	6,3	15 231	5,8
10-14	34 804	6,7	18 023	7,0	16 781	6,4	34 727	6,7	18 022	7,0	16 705	6,3
15-19	37 261	7,2	19 179	7,4	18 082	6,9	36 932	7,1	18 971	7,4	17 961	6,8
20-24	44 734	8,6	23 013	8,9	21 721	8,2	43 926	8,4	22 644	8,8	21 282	8,1
25-29	42 694	8,2	21 984	8,5	20 710	7,9	43 627	8,4	22 446	8,7	21 181	8,0
30-34	34 734	6,7	18 022	7,0	16 712	6,3	34 846	6,7	18 087	7,0	16 759	6,4
35-39	35 014	6,7	18 128	7,0	16 886	6,4	35 298	6,8	18 238	7,1	17 060	6,5
40-44	35 996	6,9	18 725	7,3	17 271	6,6	35 352	6,8	18 400	7,2	16 952	6,4
45-49	37 346	7,2	19 059	7,4	18 287	6,9	37 492	7,2	19 180	7,5	18 312	7,0
50-54	37 037	7,1	18 531	7,2	18 506	7,0	37 468	7,2	18 800	7,3	18 668	7,1
55-59	29 397	5,6	14 241	5,5	15 156	5,8	29 796	5,7	14 413	5,6	15 383	5,8
60-64	23 759	4,6	10 964	4,3	12 795	4,9	23 998	4,6	11 074	4,3	12 924	4,9
65-69	23 084	4,4	10 216	4,0	12 868	4,9	22 874	4,4	10 119	3,9	12 755	4,8
70-74	20 225	3,9	8 336	3,2	11 889	4,5	20 315	3,9	8 412	3,3	11 903	4,5
75-79	15 549	3,0	5 777	2,2	9 772	3,7	15 670	3,0	5 814	2,3	9 856	3,7
80-84	6 299	1,2	2 197	0,9	4 102	1,6	6 669	1,3	2 332	0,9	4 337	1,6
85+	6 518	1,3	1 950	0,8	4 568	1,7	6 358	1,2	1 871	0,7	4 487	1,7
Celkem	521 019	100,0	257 470	100,0	263 549	100,0	520 763	100,0	257 334	100,0	263 429	100,0
Total												
0-4	24 344	4,7	12 548	4,9	11 796	4,5	24 050	4,6	12 377	4,8	11 673	4,4
0-14	91 372	17,5	47 148	18,3	44 224	16,8	90 142	17,3	46 533	18,1	43 609	16,6
15-49	x	x	x	x	129 669	49,2	x	x	x	x	129 507	49,2
15-64	357 972	68,7	181 846	70,6	176 126	66,8	358 735	68,9	182 253	70,8	176 482	67,0
65+	71 675	13,8	28 476	11,1	43 199	16,4	71 886	13,8	28 548	11,1	43 338	16,5

1.1.2 Věková struktura obyvatelstva v okresech

Population by age in districts

1/2

Věková skupina Age group	1.7.					
	celkem		muži		ženy	
	počet	%	počet	%	počet	%
Havlíčkův Brod						
0-4	4 318	4,5	2 236	4,7	2 082	4,3
0-14	16 213	17,0	8 420	17,8	7 793	16,2
15-49	x	x	x	x	23 546	48,8
15-64	65 591	68,7	33 341	70,6	32 250	66,9
65+	13 623	14,3	5 460	11,6	8 163	16,9
Celkem / Total	95 427	100,0	47 221	100,0	48 206	100,0
Jihlava						
0-4	4 929	4,5	2 540	4,7	2 389	4,3
0-14	18 523	17,0	9 610	18,0	8 913	16,1
15-49	x	x	x	x	27 332	49,5
15-64	75 254	69,2	38 058	71,1	37 196	67,3
65+	14 944	13,7	5 825	10,9	9 119	16,5
Celkem / Total	108 721	100,0	53 493	100,0	55 228	100,0
Pelhřimov						
0-4	3 316	4,5	1 681	4,6	1 635	4,4
0-14	11 967	16,2	6 136	16,8	5 831	15,6
15-49	x	x	x	x	17 830	47,8
15-64	50 752	68,9	25 930	71,2	24 822	66,6
65+	10 983	14,9	4 358	12,0	6 625	17,8
Celkem / Total	73 702	100,0	36 424	100,0	37 278	100,0
Třebíč						
0-4	5 525	4,7	2 875	5,0	2 650	4,5
0-14	21 287	18,1	10 930	18,8	10 357	17,4
15-49	x	x	x	x	29 680	49,9
15-64	80 193	68,2	40 751	70,2	39 442	66,3
65+	16 063	13,7	6 332	10,9	9 731	16,3
Celkem / Total	117 543	100,0	58 013	100,0	59 530	100,0
Žďár nad Sázavou						
0-4	6 256	5,0	3 216	5,2	3 040	4,8
0-14	23 382	18,6	12 052	19,3	11 330	17,9
15-49	x	x	x	x	31 281	49,4
15-64	86 182	68,6	43 766	70,2	42 416	67,0
65+	16 062	12,8	6 501	10,4	9 561	15,1
Celkem / Total	125 626	100,0	62 319	100,0	63 307	100,0

1.1.2 Věková struktura obyvatelstva v okresech

Population by age in districts

2/2

Věková skupina Age group	31.12.					
	total		males		females	
	number	%	number	%	number	%
Havlíčkův Brod						
0-4	4 271	4,5	2 208	4,7	2 063	4,3
0-14	15 984	16,8	8 296	17,6	7 688	16,0
15-49	x	x	x	x	23 530	48,8
15-64	65 733	68,9	33 421	70,8	32 312	67,0
65+	13 663	14,3	5 466	11,6	8 197	17,0
Celkem / Total	95 380	100,0	47 183	100,0	48 197	100,0
Jihlava						
0-4	4 879	4,5	2 514	4,7	2 365	4,3
0-14	18 281	16,8	9 489	17,7	8 792	15,9
15-49	x	x	x	x	27 277	49,4
15-64	75 434	69,4	38 162	71,4	37 272	67,5
65+	14 956	13,8	5 815	10,9	9 141	16,6
Celkem / Total	108 671	100,0	53 466	100,0	55 205	100,0
Pelhřimov						
0-4	3 308	4,5	1 659	4,6	1 649	4,4
0-14	11 832	16,1	6 072	16,7	5 760	15,5
15-49	x	x	x	x	17 775	47,8
15-64	50 758	69,0	25 939	71,3	24 819	66,7
65+	11 000	14,9	4 373	12,0	6 627	17,8
Celkem / Total	73 590	100,0	36 384	100,0	37 206	100,0
Třebíč						
0-4	5 446	4,6	2 825	4,9	2 621	4,4
0-14	20 981	17,9	10 786	18,6	10 195	17,1
15-49	x	x	x	x	29 670	49,8
15-64	80 453	68,5	40 859	70,5	39 594	66,5
65+	16 098	13,7	6 344	10,9	9 754	16,4
Celkem / Total	117 532	100,0	57 989	100,0	59 543	100,0
Žďár nad Sázavou						
0-4	6 146	4,9	3 171	5,1	2 975	4,7
0-14	23 064	18,4	11 890	19,1	11 174	17,7
15-49	x	x	x	x	31 255	49,4
15-64	86 357	68,8	43 872	70,4	42 485	67,1
65+	16 169	12,9	6 550	10,5	9 619	15,2
Celkem / Total	125 590	100,0	62 312	100,0	63 278	100,0

1.2 Pohyb obyvatelstva

Movement of population

Ukazatel <i>Index</i>			2000
Sňatky <i>Marriages</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	2 656 5,1
Rozvody <i>Divorces</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	1 161 2,2
Živě narození <i>Live births</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	4 761 9,1
Mrtvě narození <i>Still births</i>	absolutně na 1 000 narozených	<i>number</i> <i>per 1 000 births</i>	14 2,9
Zemřelí celkem <i>Deaths</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	5 375 10,3
Zemřelí do 1 roku <i>Deaths under 1 year of age</i>	absolutně na 1 000 živě narozených	<i>number</i> <i>per 1 000 live births</i>	15 3,2
Zemřelí do 28 dnů <i>Deaths under 28 days of age</i>	absolutně na 1 000 živě narozených	<i>number</i> <i>per 1 000 live births</i>	11 2,3
Přirozený přírůstek <i>Natural increase</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	- 614 - 1,2
Střední délka života při narození ¹⁾ <i>Life expectancy at birth</i> ¹⁾	muži ženy	<i>males</i> <i>females</i>	72,0 78,5

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

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

1.3 Střední stav a pohyb obyvatelstva v okresech

Mid year population and movement of population in districts

1/2

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.: LIA	% žen užívajících antikoncepci ¹⁾ <i>% of women using contraception ¹⁾</i>
		na 1 000 obyvatel <i>per 1 000 inhabitants</i>				
ČR	10 272 503	5,4	2,9	4,4	3,2	39,0
Vysočina	521 019	5,1	2,2	3,7	2,4	36,2
Havlíčkův Brod	95 427	5,0	2,1	4,0	2,6	37,3
Jihlava	108 721	5,5	2,5	3,5	2,3	42,8
Pelhřimov	73 702	5,0	2,1	3,5	2,6	30,9
Třebíč	117 543	5,0	2,5	3,8	2,4	39,9
Žďár nad Sázavou	125 626	5,0	2,0	3,6	2,4	28,9

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

2/2

Území <i>Territory</i>	Živě narození <i>Live births</i>	Zemřelí <i>Deaths</i>			Živě narození <i>Live births</i>	Zemřelí <i>Deaths</i>	Přirozený přírůstek <i>Natural increase</i>	Úmrtnost <i>Mortality rate</i>	
		celkem <i>total</i>	do 1 roku <i>till 1 year</i>	do 28 dnů <i>till 28 days</i>				na 1 000 obyvatel <i>per 1 000 inhab.</i>	
								kojenecká <i>infant</i>	novoroz. <i>neonatal</i>
ČR	90 910	109 001	373	231	8,8	10,6	-1,8	4,1	2,5
Vysočina	4 761	5 375	15	11	9,1	10,3	-1,2	3,2	2,3
Havlíčkův Brod	856	1 014	3	2	9,0	10,6	-1,7	3,5	2,3
Jihlava	978	1 173	3	2	9,0	10,8	-1,8	3,1	2,0
Pelhřimov	663	826	3	2	9,0	11,2	-2,2	4,5	3,0
Třebíč	1 082	1 194	4	3	9,2	10,2	-1,0	3,7	2,8
Žďár nad Sázavou	1 182	1 168	2	2	9,4	9,3	0,1	1,7	1,7

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	total	boys	girls
-14	1	1	-	x	x	x
15-19	201	101	100	11,1	5,6	5,5
20-24	1 737	886	851	80,0	40,8	39,2
25-29	1 970	1 043	927	95,1	50,4	44,8
30-34	636	329	307	38,1	19,7	18,4
35-39	186	95	91	11,0	5,6	5,4
40-44	30	17	13	1,7	1,0	0,8
45-49	-	-	-	-	-	-
50+	-	-	-	x	x	x
Celkem ¹⁾ <i>Total ¹⁾</i>	4 761	2 472	2 289	36,7	19,1	17,7
Úhrnná plodnost <i>Total fertility rate</i>				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>	Zemřeli <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	15	14	1	3,2	5,8	0,4
1-4	2	1	1	0,1	0,1	0,1
5-9	8	6	2	0,2	0,4	0,1
10-14	8	5	3	0,2	0,3	0,2
15-19	18	13	5	0,5	0,7	0,3
20-24	26	18	8	0,6	0,8	0,4
25-29	30	25	5	0,7	1,1	0,2
30-34	33	25	8	1,0	1,4	0,5
35-39	40	27	13	1,1	1,5	0,8
40-44	63	44	19	1,8	2,3	1,1
45-49	126	87	39	3,4	4,6	2,1
50-54	219	152	67	5,9	8,2	3,6
55-59	275	185	90	9,4	13,0	5,9
60-64	326	210	116	13,7	19,2	9,1
65-69	515	342	173	22,3	33,5	13,4
70-74	760	421	339	37,6	50,5	28,5
75-79	993	463	530	63,9	80,1	54,2
80-84	632	260	372	100,3	118,3	90,7
85+	1 286	429	857	197,3	220,0	187,6
Celkem <i>Total</i>	5 375	2 727	2 648	10,3	10,6	10,0

1.6.1 Zemřelí a úmrtnost podle příčin smrti - muži

Deaths and mortality rate by causes of death - males

1/2

Název kapitoly, diagnózy <i>Name of chapter, diagnosis</i>	Kód diagnózy (MKN-10) <i>Code of diagnosis (ICD-10)</i>	Zemřelí <i>Deaths</i>		Standardizovaná úmrtnost <i>Standardized mortality rate</i>
		absolutně <i>number</i>	na 100 000 mužů <i>per 100 000 males</i>	
I. Některé infekční a parazitární nemoci	A00-B99	-	-	-
z toho: tbc dýchacího ústrojí	A15-A16	-	-	-
jiná tbc	A17-A19	-	-	-
virová encefalitida	A83-A86	-	-	-
ostatní virové infekce centrální nervové soustavy	A80-A82, A87-A89	-	-	-
virová hepatitida	B15-B19	-	-	-
II. Novotvary	C00-D48	796	309,2	317,2
z toho: zhoubný novotvar průdušnice, průdušky a plíce	C33-C34	233	90,5	91,2
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	D50-D89	1	0,4	0,5
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	E00-E90	30	11,7	11,9
V. Poruchy duševní a poruchy chování	F00-F99	2	0,8	0,8
VI. Nemoci nervové soustavy	G00-G99	35	13,6	14,0
VII. Nemoci oka a očních adnex	H00-H59	-	-	-
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	H60-H95	-	-	-
IX. Nemoci oběhové soustavy	I00-I99	1 451	563,6	605,4
z toho: chronické revmatické choroby srdeční	I05-I09	5	1,9	1,9
esenciální (primární) hypertenze	I10	-	-	-
jiné hypertenzní nemoci	I11-I15	20	7,8	8,4
akutní a pokračující infarkt myokardu	I21-I22	337	130,9	135,5
ostatní ischemické nemoci srdeční	I20, I23-I25	402	156,1	168,9
jiné formy srdečního onemocnění	I30-I52	42	16,3	16,7
cévní nemoci mozku	I60-I69	409	158,9	174,1

1.6.1 Zemřelí a úmrtnost podle příčin smrti - muži

Deaths and mortality rate by causes of death - males

2/2

Název kapitoly, diagnózy <i>Name of chapter, diagnosis</i>	Kód diagnózy (MKN-10) <i>Code of diagnosis (ICD-10)</i>	Zemřelí <i>Deaths</i>		Standardizovaná úmrtnost <i>Standardized mortality rate</i>
		absolutně <i>number</i>	na 100 000 mužů <i>per 100 000 males</i>	
X. Nemoci dýchací soustavy	J00-J99	79	30,7	32,3
z toho: chřipka	J10-J11	1	0,4	0,5
zánět plic	J12-J18	38	14,8	15,4
XI. Nemoci trávicí soustavy	K00-K93	80	31,1	31,5
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	L00-L99	-	-	-
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	M00-M99	1	0,4	0,4
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	N00-N99	29	11,3	11,9
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	O00-O99	x	x	x
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	P00-P96	10	3,9	6,6
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	Q00-Q99	2	0,8	1,3
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klin. a labor. nálezy nezařazené jinde	R00-R99	-	-	-
XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (= XIX. Poranění a otravy)	V01-Y98	211	82,0	81,9
z toho: úmyslné sebepoškození	X60-X84	51	19,8	19,2
Celkem	A00-Y98	2 727	1 059,2	1 116,2

1.6.2 Zemřelí a úmrtnost podle příčin smrti - ženy

Deaths and mortality rate by causes of death - females

1/2

Název kapitoly, diagnózy <i>Name of chapter, diagnosis</i>	Kód diagnózy (MKN-10) <i>Code of diagnosis (ICD-10)</i>	Zemřelé <i>Deaths</i>		Standardizovaná úmrtnost <i>Standardized mortality rate</i>
		absolutně <i>number</i>	na 100 000 žen <i>per 100 000 femal.</i>	
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	A00-B99	2	0,8	0,6
ow. : <i>respiratory tuberculosis</i>	A15-A16	-	-	-
<i>other tuberculosis</i>	A17-A19	-	-	-
<i>viral encephalitis</i>	A83-A86	1	0,4	0,3
<i>other viral infections of the central nervous system</i>	A80-A82, A87-A89	-	-	-
<i>viral hepatitis</i>	B15-B19	-	-	-
II. <i>Neoplasms</i>	C00-D48	602	228,4	173,4
o.w. : <i>malignant neoplasm of trachea, bronchus and lung</i>	C33-C34	40	15,2	11,3
III. <i>Diseases of the blood and blood-forming organs & ... immune mech.</i>	D50-D89	3	1,1	0,8
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	E00-E90	28	10,6	7,0
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	F00-F99	1	0,4	0,2
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	G00-G99	42	15,9	11,9
VII. <i>Diseases of the eye and adnexa</i>	H00-H59	-	-	-
VIII. <i>Diseases of the ear and mastoid process</i>	H60-H95	-	-	-
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	I00-I99	1 660	629,9	397,4
o.w. : <i>chronic rheumatic heart diseases</i>	I05-I09	6	2,3	1,8
<i>essential (primary) hypertension</i>	I10	-	-	-
<i>other hypertensive diseases</i>	I11-I15	19	7,2	4,5
<i>acute and subsequent myocardial infarction</i>	I21-I22	241	91,4	60,7
<i>other ischaemic heart diseases</i>	I20, I23-I25	489	185,5	115,6
<i>other forms of heart disease</i>	I30-I52	23	8,7	6,2
<i>cerebrovascular diseases</i>	I60-I69	607	230,3	144,6

1.6.2 Zemřelí a úmrtnost podle příčin smrti - ženy

Deaths and mortality rate by causes of death - females

2/2

Název kapitoly, diagnózy <i>Name of chapter, diagnosis</i>	Kód diagnózy (MKN-10) <i>Code of diagnosis (ICD-10)</i>	Zemřelé <i>Deaths</i>		Standardizovaná úmrtnost <i>Standardized mortality rate</i>
		absolutně <i>number</i>	na 100 000 žen <i>per 100 000 femal.</i>	
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	J00-J99	98	37,2	23,8
o.w. : <i>influenza</i>	J10-J11	3	1,1	0,7
<i>pneumonia</i>	J12-J18	65	24,7	15,5
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	K00-K93	71	26,9	19,2
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	L00-L99	-	-	-
XIII. <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	M00-M99	-	-	-
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	N00-N99	22	8,3	6,2
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	O00-O99	-	-	-
XVI. <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	P00-P96	1	0,4	0,7
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chrom. abnormalities</i>	Q00-Q99	3	1,1	1,1
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC</i>	R00-R99	7	2,7	1,6
XX. <i>External causes of morbidity and mortality (= XIX. Injury & poisoning)</i>	V01-Y98	108	41,0	29,3
o.w. : <i>intentional self-harm</i>	X60-X84	15	5,7	4,9
<i>Total</i>	A00-Y98	2 648	1 004,7	673,4

1.7.1 Zemřelí do 1 roku podle příčin smrti

Deaths till 1 year by causes of death

Název kapitoly, diagnózy <i>Name of chapter, diagnosis</i>	Kód dg. (MKN-10) <i>Code of dg. (ICD-10)</i>	Celkem <i>Total</i>	Chlapci <i>Boys</i>	Dívky <i>Girls</i>
I. Některé infekční a parazitární nemoci	A00-B99	-	-	-
X. Nemoci dýchací soustavy	J00-J99	-	-	-
z toho: zánět plic	J12-J18	-	-	-
XI. Nemoci trávicí soustavy	K00-K93	-	-	-
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	P00-P96	11	10	1
z toho: postižení plodu a novorozence komplikacemi lůžka, pupečníku a blan	P02	-	-	-
pomalý růst a podvýživa plodu	P05	5	4	1
poruchy v souvislosti se zkrácen. trváním těhotenství a nízkou por. hmotností, NJ	P07	1	1	-
postižení jinými komplikacemi porodní činnosti a porodu a poranění za porodu	P03, P10-P15	-	-	-
respirační poruchy specifické pro perinatální období	P20-P28	5	5	-
krvácivé stavy a hematologické poruchy plodu a novorozence	P50-P61	-	-	-
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	Q00-Q99	2	2	-
z toho: anencephalie a podobné vrozené vady	Q00	-	-	-
spina bifida	Q05	-	-	-
jiné vrozené vady nervové soustavy	Q01-Q04, Q06-Q07	1	1	-
vrozené vady oběhové soustavy	Q20-Q28	1	1	-
vrozené vady dýchací soustavy	Q30-Q34	-	-	-
jiné vrozené vady trávicí soustavy	Q38-Q45	-	-	-
vrozené vady pohlavních orgánů a močové soustavy	Q50-Q56, Q60-Q64	-	-	-
XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (= XIX. Poranění a otravy)	V01-Y98	1	1	-
z toho: vdechnutí nebo polknutí potravy jako příčina ucpání dýchacích cest	W79	-	-	-
Ostatní (II. - IX., XII. - XV., XVIII.)		1	1	-
Celkem	A00-Y98	15	14	1

1.7.2 Úmrtnost do 1 roku *) podle příčin smrti
*Mortality rate till 1 year *) by causes of death*

Název kapitoly, diagnózy <i>Name of chapter, diagnosis</i>	Kód dg. (MKN-10) <i>Code of dg. (ICD-10)</i>	Celkem <i>Total</i>	Chlapci <i>Boys</i>	Dívky <i>Girls</i>
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	A00-B99	-	-	-
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	J00-J99	-	-	-
o.w. : <i>pneumonia</i>	J12-J18	-	-	-
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	K00-K93	-	-	-
XVI. <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	P00-P96	2,31	4,05	0,44
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	1,05	1,62	0,44
<i>disorders related to short gestation and low birth weight, not elsewhere classified</i>	P07	0,21	0,40	-
<i>fetus and newborn affected by other compl. of labour and delivery and birth trauma</i>	P03, P10-P15	-	-	-
<i>respiratory disorders specific to the perinatal period</i>	P20-P28	1,05	2,02	-
<i>haemorrhagic and haematological disorders of fetus and newborn</i>	P50-P61	-	-	-
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	Q00-Q99	0,42	0,81	-
o.w. : <i>anencephaly and similar malformations</i>	Q00	-	-	-
<i>spina bifida</i>	Q05	-	-	-
<i>other congenital malformations of the nervous system</i>	Q01-Q04, Q06-Q07	0,21	0,40	-
<i>congenital malformations of the circulatory system</i>	Q20-Q28	0,21	0,40	-
<i>congenital malformations of the respiratory system</i>	Q30-Q34	-	-	-
<i>other congenital malformations of the digestive system</i>	Q38-Q45	-	-	-
<i>congenital malformations of genital organs and the urinary system</i>	Q50-Q56, Q60-Q64	-	-	-
XX. <i>External causes of morbidity and mortality (= XIX. Injury and poisoning)</i>	V01-Y98	0,21	0,40	-
o.w. : <i>inhalation and ingestion of food causing obstruction of respiratory tract</i>	W79	-	-	-
<i>Others (II. - IX., XII. - XV., XVIII.)</i>		0,21	0,40	-
Total	A00-Y98	3,15	5,66	0,44

*) Zemřeli do 1 roku na 1 000 živě narozených

*) Deaths till 1 year per 1 000 live born

1.8.1 Potraty podle věku, druhu a způsobu provedení

Abortions by age, category and method

Věková skupina <i>Age group</i>	Samovolné potraty <i>Spontaneous abortions</i>	Umělá přerušeni těhotenství <i>Legally induced abortions</i>				Ostatní potraty <i>Other abortions</i>	Mimoděložní těhotenství <i>Ectopic pregnancies</i>	Potraty celkem <i>Abortions total</i>
		miniinter-rupce <i>menstrual regulations</i>	jiná legální <i>others</i>	celkem <i>total</i>	z toho ze zdravotních důvodů <i>o.w.: therap. abortions</i>			
absolutně number								
-14	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	28	79	18	97	3	-	-	125
20-24	185	178	47	225	20	1	8	419
25-29	224	247	49	296	56	-	23	543
30-34	93	252	27	279	47	-	13	385
35-39	32	203	29	232	41	-	9	273
40-44	27	107	14	121	111	-	1	149
45-49	5	12	2	14	14	-	1	20
50+	-	-	-	-	-	-	-	-
Celkem	594	1 078	186	1 264	292	1	55	1 914
na 1 000 žen per 1 000 females								
15-19	1,55	4,37	1,00	5,36	0,17	-	-	6,91
20-24	8,52	8,19	2,16	10,36	0,92	0,05	0,37	19,29
25-29	10,82	11,93	2,37	14,29	2,70	-	1,11	26,22
30-34	5,56	15,08	1,62	16,69	2,81	-	0,78	23,04
35-39	1,90	12,02	1,72	13,74	2,43	-	0,53	16,17
40-44	1,56	6,20	0,81	7,01	6,43	-	0,06	8,63
45-49	0,27	0,66	0,11	0,77	0,77	-	0,05	1,09
Celkem¹⁾	4,58	8,31	1,43	9,75	2,25	0,01	0,42	14,76
na 100 narozených per 100 births								
-14	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	13,86	39,11	8,91	48,02	1,49	-	-	61,88
20-24	10,62	10,22	2,70	12,92	1,15	0,06	0,46	24,05
25-29	11,35	12,51	2,48	14,99	2,84	-	1,17	27,51
30-34	14,53	39,38	4,22	43,59	7,34	-	2,03	60,16
35-39	17,20	109,14	15,59	124,73	22,04	-	4,84	146,77
40-44	90,00	356,67	46,67	403,33	370,00	-	3,33	496,67
45-49	x	x	x	x	x	x	x	x
50+	x	x	x	x	x	x	x	x
Total	12,44	22,58	3,90	26,47	6,12	0,02	1,15	40,08

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

1.8.2 Potraty podle okresu, druhu a způsobu provedení

Abortions by district, category and method

Území <i>Territory</i>	Samovolné potraty <i>Spontaneous abortions</i>	Umělá přerušeni těhotenství <i>Legally induced abortions</i>				Ostatní potraty <i>Other abortions</i>	Mimoděložní těhotenství <i>Ectopic pregnancies</i>	Potraty celkem <i>Abortions total</i>
		miniinter- rupce <i>menstrual regulations</i>	jiná legální <i>others</i>	celkem <i>total</i>	z toho ze zdravotních důvodů <i>o.w.: therap. abortions</i>			
absolutně number								
ČR	10 972	26 785	5 745	32 530	6 338	15	1 377	44 894
Vysočina	594	1 078	186	1 264	292	1	55	1 914
Havlíčkův Brod	119	224	27	251	57	-	11	381
Jihlava	125	205	41	246	49	-	10	381
Pelhřimov	61	158	32	190	29	-	4	255
Třebíč	149	226	52	278	72	-	14	441
Žďár nad Sázavou	140	265	34	299	85	1	16	456
na 100 narozených per 100 births								
ČR	12,03	29,38	6,30	35,68	6,95	0,02	1,51	49,24
Vysočina	12,44	22,58	3,90	26,47	6,12	0,02	1,15	40,08
Havlíčkův Brod	13,87	26,11	3,15	29,25	6,64	-	1,28	44,41
Jihlava	12,78	20,96	4,19	25,15	5,01	-	1,02	38,96
Pelhřimov	9,15	23,69	4,80	28,49	4,35	-	0,60	38,23
Třebíč	13,69	20,77	4,78	25,55	6,62	-	1,29	40,53
Žďár nad Sázavou	11,82	22,38	2,87	25,25	7,18	0,08	1,35	38,51

2. KAPITOLA

ZDRAVOTNÍ STAV

HEALTH STATUS

Zdravotní stav

Zdrojem pro hodnocení zdravotního stavu populace jsou povinná hlášení, výkazy a další informace získané v rámci Národního zdravotnického informačního systému.

Předběžný počet nových onemocnění zhoubnými novotvarami a novotvarami in situ hlášených do Národního onkologického registru České republiky v roce 1999 v kraji Vysočina činil 2 513 případů. Z tohoto počtu bylo 1 257 nově hlášených onemocnění mužů a 1 256 žen. V přepočtu na 100 tisíc obyvatel podle pohlaví činil počet onemocnění u mužů 487,5 případu a u žen 475,6 případu. U obou pohlaví byl nejvyšší počet onemocnění nahlášen v okrese Žďár nad Sázavou, naopak nejnižší v okrese Havlíčkův Brod. Nejvyšší počet nahlášených onemocnění u mužů i žen byl opět na diagnózu jiný zhoubný novotvar kůže, který představoval více než 18 % všech nově hlášených případů. V přepočtu na 100 tisíc obyvatel podle pohlaví to bylo u mužů 76,0 případu a u žen 98,8 případu. Nejzávažnějším zhoubným novotvarem u mužů je zhoubný novotvar průdušnice, průdušky a plíce. V roce 1999 nově onemocnělo 189 mužů, v přepočtu 73,3 případu na 100 tisíc mužů. Nezanedbatelné místo zauímají u mužů zhoubné novotvary pohlavního a močového ústrojí. V roce 1999 bylo nově hlášeno 144 případů zhoubného novotvaru prostaty; 55,9 na 100 tisíc mužů, čímž se zařadil za zhoubný novotvar plic a zhoubný novotvar kolorektální. Zhoubný novotvar prsu je nejzávažnějším onkologickým onemocněním u žen. V roce 1999 bylo v kraji nově nahlášeno 212 onemocnění, tj. 80,3 na 100 tisíc žen. Velmi častý výskyt zaznamenávají gynekologické zhoubné novotvary. Počtem 166 nově hlášených onemocnění (62,9 na 100 tisíc žen) se řadí hned za zhoubný novotvar prsu. Nejčastějším zhoubným novotvarem trávicí soustavy u obou pohlaví jsou kolorektální zhoubné novotvary. Počtem 179 nových onemocnění se u mužů dostaly hned za zhoubný novotvar plic a počtem 153 nových onemocnění u žen za zhoubný novotvar prsu a gynekologické zhoubné novotvary.

Do Registru tuberkulózy bylo v kraji v roce 2000 nahlášeno 41 nových onemocnění tuberkulózou, z nich 16 bakteriologicky ověřených. Celkem onemocnělo 22 mužů a 19 žen. Z nově hlášených onemocnění bylo 29 případů tuberkulózy dýchacího ústrojí a 12 případů jiné tuberkulózy.

V roce 2000 bylo v kraji hlášeno celkem 8 121 případů onemocnění přenosnými nemocemi, což představuje jeden případ na každých 64 obyvatel. K nejčastějším hlášeným přenosným onemocněním patřily salmonelózy (A02), jimiž onemocnělo 2 602 osob (499,4). Přepočten na 100 tisíc obyvatel u jednotlivých diagnóz bude uváděn v závorce za absolutním počtem případů. Druhou nejčastější přenosnou nemocí byly plané neštovice (B01), kterými onemocnělo 2 036 osob (390,8). Nejvyšší výskyt zaznamenal okres Žďár nad Sázavou, kde onemocnělo 816 osob (649,5). Spálou (A38) onemocnělo 110 osob, což představuje oproti roku 1999 pokles výskytu tohoto onemocnění ve všech okresech Vysočiny. Nejvýraznější úbytek zaznamenal okres Jihlava, kde bylo evidováno 40 případů, tj. o 128 méně než loni. Dávivý kašel (A37.0 - A37.1) byl nhlášen u 28 osob (5,4). Akutní virová hepatitida typu A (B15) byla zjištěna v 7 případech (1,3) a akutní virová hepatitida typu B (B16) v 16 případech (3,1). Jinou virovou hepatitidou (B17-B19) onemocnělo 11 osob (2,1). Virová encefalitida přenosná klíšťaty (A84) se vyskytla u 27 osob (5,2). Zarděnkami (B06) onemocnělo 13 osob (2,5); v okrese Třebíč se toto onemocnění nevyskytlo. Naopak byly hlášeny v kraji dva případy shigellosis (A03) a oba v okrese Třebíč. V roce 2000 nebyl v kraji

nahlášen žádný případ onemocnění spalničkami (B05), břišním tyfem a paratyfem (A01), tetanem (A35), záškrtem (A36), akutní dětskou obrnou (A80) ani vzteklinou (A82). Břišní tyfus, záškrt, akutní dětská obrna a vzteklina nebyly nahlášeny ani v žádném jiném kraji České republiky.

Z povinně hlášených pohlavních nemocí se v roce 2000 v kraji Vysočina, stejně jako v minulých letech v celé České republice, nevyskytoval žádný případ lymfogranuloma venerum ani ulcus molle. Celkem bylo v kraji nahlášeno 13 gonokokových infekcí, u 6 mužů a 7 žen; v přepočtu 2,3 případu na 100 tisíc mužů 2,7 případu na 100 tisíc žen. Nově bylo evidováno 5 mužů a 6 žen, u kterých byla zjištěna syfilis. Vrozená syfilis byla nahlášena v jednom případě v okrese Žďár nad Sázavou, přičemž v celé ČR bylo zaznamenáno celkem 11 případů.

Ke konci roku 2000 bylo v kraji v evidenci diabetologických ordinací a praktických lékařů pro dospělé 30 781 diabetiků, 13 926 mužů a 16 855 žen, což představuje 5,9 % obyvatel kraje při teoretickém předpokladu evidence léčených podle místa bydliště. Na 100 tisíc obyvatel kraje připadalo v průměru 5 911 evidovaných diabetiků; 5 412 na 100 tisíc mužů a 6 398 na 100 tisíc žen. V okresech se tato relace pohybovala u mužů od 4 536 v Jihlavě do 6 249 ve Žďáru nad Sázavou a u žen od 5 279 v Jihlavě do 7 611 ve Žďáru nad Sázavou. Pouze dietou bylo léčeno 40,3 % diabetiků, perorální antidiabetika užívalo 41,6 % diabetiků, na insulin bylo odkázáno 12,6 % diabetiků a kombinovanou léčbou (insulin+PAD) bylo léčeno 5,5 % diabetiků.

V roce 2000 bylo v kraji nahlášeno 178 živě narozených dětí s vrozenou vadou zjištěnou do 1 roku. Ve stejném roce bylo podchyceno u živě narozených dětí do věku jednoho roku 217 vrozených vad. V ambulancích dětských a dorostových lékařů bylo dispenzarizováno pro nemoci a vrozené vady 22 615 dětí (0-14 let) a 8 936 mladistvých (15-19 let). Nejčastější příčinou dispenzarizace dětí i dorostu jsou nemoci dýchací soustavy a poruchy vidění.

V roce 2000 bylo v kraji Vysočina provedeno celkem 79 597 ambulantních psychiatrických ošetření – vyšetření, 125 na 1 000 mužů a 180 na 1 000 žen. Počet léčených pacientů činil 13 642, ženy se na něm podílely téměř 60-ti %. Nově zjištěná onemocnění tvořila čtvrtinu všech léčených onemocnění. Nejčastějším léčeným onemocněním byly neurotické poruchy. Na ambulantních pracovištích zajišťujících péči o alkoholiky a toxikomany bylo evidováno 1 321 osob užívající psychoaktivní látky. Alkohol požívalo 890 osob a z nich bylo 77 % na alkoholu závislých. Drogy užívalo 431 osob a závislost byla zjištěna u 84 %.

Pracovní neschopnost sleduje Český statistický úřad na státním statistickém výkazu Nem Úr 1-01 o pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz za příslušný rok. Z jeho zdrojů publikujeme průměrné procento pracovní neschopnosti. V kraji Vysočina v roce 2000 činilo průměrné procento pracovní neschopnosti 6,548, přičemž nejvyšší bylo v okrese Žďár nad Sázavou (7,713) a nejnižší v okrese Jihlava (5,971). Druhým zdrojem je Česká správa sociálního zabezpečení, která vede evidenci všech onemocnění a úrazů, které zapříčinily alespoň jednodenní pracovní neschopnost ukončenou v daném roce. Podle této statistiky průměrně trvala jedna pracovní neschopnost v úhrnu za všechny diagnózy 25,9 dne u mužů a 27,3 dne u žen.

V roce 2000 bylo zaznamenáno 115 298 případů hospitalizace obyvatel kraje Vysočina ve všech nemocnicích České republiky. Podíl žen na všech hospitalizacích činil 56 %. Na tisíc obyvatel připadalo v průměru 221 hospitalizací; nejvíce v okrese Žďár nad Sázavou (248), nejméně v okrese Pelhřimov (208). Průměrná doba hospitalizace na všechny diagnózy dosahovala v kraji 7,8 dne; nejdelší byla v okrese Jihlava (8,7 dne), nejkratší v okrese Žďár nad Sázavou (7,0 dne). Při analýze podle diagnóz MKN-10 je průměrná ošetrovací doba nejdelší při hospitalizaci duševních poruch a poruch chování, 14,4 dne u mužů a 16,1 dne u žen. Muži byli nejčastěji hospitalizováni na nemoci oběhové soustavy, na poranění a otravy a na nemoci trávicí soustavy. Ženy byly nejčastěji hospitalizovány na nemoci oběhové soustavy a v souvislosti s těhotenstvím, porodem a šestinedělím.

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>

2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 1999) - muži
Notified cases of selected malignant neoplasms (year 1999) - males

1/4

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	-	-	-	-	-	-	-	4
40-44	1	3	-	-	-	-	-	-	2
45-49	4	4	3	4	-	2	1	-	5
50-54	1	10	2	9	-	1	1	-	18
55-59	5	9	3	9	-	2	1	-	26
60-64	3	10	6	7	-	7	4	-	25
65-69	6	9	5	8	-	1	2	-	45
70-74	9	19	4	6	-	11	-	-	30
75-79	8	15	3	13	-	3	3	-	24
80-84	4	5	2	2	1	4	2	-	7
85+	4	6	-	2	-	3	-	-	3
Celkem	46	90	28	60	1	34	14	-	189
	na 100 000 mužů ¹⁾								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39	5,6	-	-	-	-	-	-	-	22,4
40-44	5,2	15,6	-	-	-	-	-	-	10,4
45-49	21,1	21,1	15,8	21,1	-	10,5	5,3	-	26,3
50-54	5,5	55,4	11,1	49,9	-	5,5	5,5	-	99,7
55-59	36,5	65,7	21,9	65,7	-	14,6	7,3	-	189,8
60-64	27,7	92,3	55,4	64,6	-	64,6	36,9	-	230,9
65-69	57,6	86,4	48,0	76,8	-	9,6	19,2	-	431,9
70-74	110,0	232,2	48,9	73,3	-	134,5	-	-	366,7
75-79	141,6	265,5	53,1	230,1	-	53,1	53,1	-	424,8
80-84	194,4	243,0	97,2	97,2	48,6	194,4	97,2	-	340,1
85+	205,5	308,3	-	102,8	-	154,2	-	-	154,2
Celkem	17,8	34,9	10,9	23,3	0,4	13,2	5,4	-	73,3
	Standardizovaná úmrtnost								
Na evropský standard	16,6	27,7	8,3	14,1	0,4	13,8	3,2	0,0	70,0
Na světový standard	10,3	18,0	5,3	9,1	0,3	9,1	2,2	0,0	48,2

¹⁾ Předběžná data¹⁾ Preliminary data

2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 1999) - muži

Notified cases of selected malignant neoplasms (year 1999) - males

2/4

Age group	Code of diagnosis (ICD-10)								C00-C97
	C43	C44	C61	C64	C65	C66	C68	C67	D00-D09
	<i>number</i> ¹⁾								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	1	1
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	1	-	-	-	-	-	-	5
20-24	1	1	-	-	-	-	-	-	7
25-29	-	2	-	-	-	-	-	-	11
30-34	2	1	-	-	1	-	-	-	12
35-39	2	-	-	2	-	-	-	1	23
40-44	3	7	-	3	-	-	-	-	29
45-49	2	4	-	7	-	-	-	-	54
50-54	2	13	3	13	1	1	-	1	99
55-59	2	11	8	12	-	-	-	5	132
60-64	6	29	13	11	-	-	-	8	152
65-69	5	31	26	17	2	-	-	12	196
70-74	4	36	34	16	-	1	-	9	225
75-79	3	30	38	6	1	1	-	7	186
80-84	1	17	11	2	-	-	-	1	69
85+	1	13	11	1	-	-	-	2	56
Total	34	196	144	90	5	3	-	47	1 257
	<i>per 100 000 males</i> ¹⁾								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	5,8	5,8
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	5,1	-	-	-	-	-	-	25,3
20-24	4,2	4,2	-	-	-	-	-	-	29,6
25-29	-	9,5	-	-	-	-	-	-	52,3
30-34	11,1	5,5	-	-	5,5	-	-	-	66,5
35-39	11,2	-	-	11,2	-	-	-	5,6	128,9
40-44	15,6	36,5	-	15,6	-	-	-	-	151,1
45-49	10,5	21,1	-	36,8	-	-	-	-	284,2
50-54	11,1	72,0	16,6	72,0	5,5	5,5	-	5,5	548,5
55-59	14,6	80,3	58,4	87,6	-	-	-	36,5	963,5
60-64	55,4	267,8	120,0	101,6	-	-	-	73,9	1 403,6
65-69	48,0	297,5	249,5	163,1	19,2	-	-	115,2	1 881,0
70-74	48,9	440,0	415,6	195,6	-	12,2	-	110,0	2 750,3
75-79	53,1	531,0	672,6	106,2	17,7	17,7	-	123,9	3 292,0
80-84	48,6	826,0	534,5	97,2	-	-	-	48,6	3 352,8
85+	51,4	668,0	565,3	51,4	-	-	-	102,8	2 877,7
Total	13,2	76,0	55,9	34,9	1,9	1,2	-	18,2	487,5
	Standardized mortality rate								
<i>Per European standard</i>	4,4	0,4	33,8	15,4	0,0	0,0	0,4	9,5	299,2
<i>Per world standard</i>	3,3	0,3	19,3	10,5	0,0	0,0	0,3	6,0	198,8

¹⁾ Předběžná data¹⁾ Preliminary data

2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvory (rok 1999) - muži
Notified cases of selected malignant neoplasms (year 1999) - males

3/4

Území	Kód diagnózy (MKN-10)								
	C16	C18	C19	C20	C21	C25	C32	C33	C34
	absolutně ¹⁾								
ČR	1 020	2 214	588	1 240	28	703	464	9	4 438
Vysočina	46	90	28	60	1	34	14	-	189
Havlíčkův Brod	7	14	4	15	-	3	3	-	41
Jihlava	9	25	4	13	1	7	3	-	39
Pelhřimov	5	12	4	9	-	7	1	-	25
Třebíč	14	22	7	8	-	10	3	-	34
Žďár nad Sázavou	11	17	9	15	-	7	4	-	50
	na 100 000 mužů ¹⁾								
ČR	20,4	44,3	11,8	24,8	0,6	14,1	9,3	0,2	88,7
Vysočina	17,8	34,9	10,9	23,3	0,4	13,2	5,4	-	73,3
Havlíčkův Brod	14,8	29,6	8,5	31,7	-	6,3	6,3	-	86,6
Jihlava	16,8	46,7	7,5	24,3	1,9	13,1	5,6	-	72,8
Pelhřimov	13,7	32,8	10,9	24,6	-	19,1	2,7	-	68,4
Třebíč	24,1	37,9	12,1	13,8	-	17,2	5,2	-	58,6
Žďár nad Sázavou	17,6	27,3	14,4	24,1	-	11,2	6,4	-	80,2

¹⁾ Předběžná data¹⁾ Preliminary data

2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 1999) - muži
Notified cases of selected malignant neoplasms (year 1999) - males

4/4

Territory	Code of diagnosis (ICD-10)								C00-C97
	C43	C44	C61	C64	C65	C66	C68	C67	D00-D09
	<i>number</i> ¹⁾								
ČR	631	5 976	2 692	1 337	77	21	5	1 423	28 519
Vysočina	34	196	144	90	5	3	-	47	1 257
Havlíčkův Brod	5	8	14	15	2	-	-	9	177
Jihlava	4	64	27	15	1	-	-	5	283
Pelhřimov	5	19	20	10	1	1	-	9	161
Třebíč	13	46	42	21	-	-	-	11	296
Žďár nad Sázavou	7	59	41	29	1	2	-	13	340
	<i>per 100 000 males</i> ¹⁾								
ČR	12,6	119,5	53,8	26,7	1,5	0,4	0,1	28,4	570,1
Vysočina	13,2	76,0	55,9	34,9	1,9	1,2	-	18,2	487,5
Havlíčkův Brod	10,6	16,9	29,6	31,7	4,2	-	-	19,0	373,9
Jihlava	7,5	119,4	50,4	28,0	1,9	-	-	9,3	528,1
Pelhřimov	13,7	52,0	54,7	27,4	2,7	2,7	-	24,6	440,4
Třebíč	22,4	79,3	72,4	36,2	-	-	-	19,0	510,2
Žďár nad Sázavou	11,2	94,6	65,8	46,5	1,6	3,2	-	20,9	545,4

¹⁾ Předběžná data¹⁾ Preliminary data

2.1.2 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvory (rok 1999) - ženy
Notified cases of selected malignant neoplasms (year 1999) - females

1/4

Věková skupina	Kód diagnózy (MKN-10)								
	C16	C18	C19	C20	C21	C23	C24	C33	C34
	absolutně ¹⁾								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29	-	-	-	1	-	-	-	-	-
30-34	-	-	1	-	-	-	-	-	1
35-39	-	1	-	-	-	-	-	-	1
40-44	1	1	-	1	-	-	1	-	2
45-49	2	3	-	-	-	-	-	-	1
50-54	2	6	2	2	-	1	-	-	2
55-59	1	5	3	4	-	3	-	-	2
60-64	3	13	5	6	-	4	1	-	8
65-69	2	10	2	4	-	3	3	-	7
70-74	8	14	7	4	-	3	1	-	3
75-79	5	15	4	8	-	7	-	-	3
80-84	5	9	2	6	-	3	1	-	4
85+	3	8	2	3	1	3	-	-	4
Celkem	32	85	28	39	1	27	7	-	38
	na 100 000 žen ¹⁾								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29	-	-	-	5,1	-	-	-	-	-
30-34	-	-	6,0	-	-	-	-	-	6,0
35-39	-	6,0	-	-	-	-	-	-	6,0
40-44	5,6	5,6	-	5,6	-	-	5,6	-	11,2
45-49	10,9	16,4	-	-	-	-	-	-	5,5
50-54	11,0	33,0	11,0	11,0	-	5,5	-	-	11,0
55-59	6,8	34,1	20,5	27,3	-	20,5	-	-	13,6
60-64	23,6	102,3	39,4	47,2	-	31,5	7,9	-	63,0
65-69	15,3	76,7	15,3	30,7	-	23,0	23,0	-	53,7
70-74	67,2	117,6	58,8	33,6	-	25,2	8,4	-	25,2
75-79	52,9	158,7	42,3	84,6	-	74,1	-	-	31,7
80-84	128,8	231,8	51,5	154,5	-	77,3	25,8	-	103,0
85+	65,5	174,7	43,7	65,5	21,8	65,5	-	-	87,3
Celkem	12,1	32,2	10,6	14,8	0,4	10,2	2,7	-	14,4
	Standardizovaná úmrtnost								
Na evropský standard	10,8	14,2	4,3	7,0	0,5	8,3	2,0	0,0	10,3
Na světový standard	6,8	9,1	2,7	4,8	0,3	5,4	1,3	0,0	7,5

¹⁾ Předběžná data¹⁾ Preliminary data

2.1.2 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvory (rok 1999) - ženy
Notified cases of selected malignant neoplasms (year 1999) - females

2/4

Age group	Code of diagnosis (ICD-10)							C00-C97
	C43	C44	C50	C53	C54	C56	C57	D00-D09
	<i>number</i> ¹⁾							
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	2
15-19	-	-	-	-	-	-	-	1
20-24	-	-	-	-	-	-	-	3
25-29	1	1	-	-	1	1	-	8
30-34	1	5	1	7	-	3	-	26
35-39	-	5	3	4	-	3	-	21
40-44	4	10	15	2	-	4	1	62
45-49	6	11	19	2	5	5	-	71
50-54	2	8	36	4	8	3	-	94
55-59	1	16	28	4	6	3	-	102
60-64	3	25	21	4	11	6	-	141
65-69	3	24	24	3	18	6	-	142
70-74	4	44	31	2	11	5	1	189
75-79	3	59	17	2	11	8	1	202
80-84	3	21	8	3	2	1	-	88
85+	2	32	9	-	4	1	-	104
Total	33	261	212	37	77	49	3	1 256
	<i>per 100 000 females</i> ¹⁾							
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	11,7
15-19	-	-	-	-	-	-	-	5,4
20-24	-	-	-	-	-	-	-	13,3
25-29	5,1	5,1	-	-	5,1	5,1	-	40,7
30-34	6,0	29,8	6,0	41,7	-	17,9	-	154,7
35-39	-	30,2	18,1	24,2	-	18,1	-	127,0
40-44	22,5	56,1	84,2	11,2	-	22,5	5,6	348,1
45-49	32,8	60,2	103,9	10,9	27,3	27,3	-	388,4
50-54	11,0	43,9	197,7	22,0	43,9	16,5	-	516,3
55-59	6,8	109,1	191,0	27,3	40,9	20,5	-	695,7
60-64	23,6	196,8	165,3	31,5	86,6	47,2	-	1 110,1
65-69	23,0	184,0	184,0	23,0	138,0	46,0	-	1 088,5
70-74	33,6	369,7	260,4	16,8	92,4	42,0	8,4	1 587,8
75-79	31,7	624,3	179,9	21,2	116,4	84,6	10,6	2 137,3
80-84	77,3	540,8	206,0	77,3	51,5	25,8	-	2 266,3
85+	43,7	698,7	196,5	-	87,3	21,8	-	2 270,7
Total	12,5	98,8	80,3	14,0	29,2	18,6	1,1	475,6
	Standardized mortality rate							
<i>Per European standard</i>	1,9	0,9	23,3	5,2	3,3	9,9	1,7	170,6
<i>Per world standard</i>	1,2	0,5	15,7	4,0	2,0	6,7	1,1	114,4

¹⁾ Předběžná data¹⁾ Preliminary data

2.1.2 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvory (rok 1999) - ženy
Notified cases of selected malignant neoplasms (year 1999) - females

3/4

Území	Kód diagnózy (MKN-10)								
	C16	C18	C19	C20	C21	C23	C24	C33	C34
	absolutně ¹⁾								
ČR	751	1 775	474	740	57	441	200	4	1 177
Vysočina	32	85	28	39	1	27	7	-	38
Havlíčkův Brod	7	17	2	5	-	6	1	-	4
Jihlava	3	17	6	12	1	3	-	-	9
Pelhřimov	9	14	2	4	-	7	-	-	3
Třebíč	5	14	12	10	-	4	1	-	9
Žďár nad Sázavou	8	23	6	8	-	7	5	-	13
	na 100 000 žen ¹⁾								
ČR	14,2	33,6	9,0	14,0	1,1	8,4	3,8	0,1	22,3
Vysočina	12,1	32,2	10,6	14,8	0,4	10,2	2,7	-	14,4
Havlíčkův Brod	14,5	35,2	4,1	10,3	-	12,4	2,1	-	8,3
Jihlava	5,4	30,7	10,8	21,7	1,8	5,4	-	-	16,3
Pelhřimov	24,1	37,4	5,3	10,7	-	18,7	-	-	8,0
Třebíč	8,4	23,5	20,1	16,8	-	6,7	1,7	-	15,1
Žďár nad Sázavou	12,6	36,3	9,5	12,6	-	11,0	7,9	-	20,5

¹⁾ Předběžná data¹⁾ Preliminary data

2.1.2 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 1999) - ženy
Notified cases of selected malignant neoplasms (year 1999) - females

4/4

Territory	Code of diagnosis (ICD-10)							C00-C97
	C43	C44	C50	C53	C54	C56	C57	D00-D09
	<i>number</i> ¹⁾							
ČR	647	5 606	4 740	1 112	1 582	1 146	56	28 365
Vysočina	33	261	212	37	77	49	3	1 256
Havlíčkův Brod	5	13	30	1	12	6	1	150
Jihlava	4	70	46	8	10	12	1	265
Pelhřimov	4	28	24	6	12	2	-	161
Třebíč	12	72	54	7	20	17	1	315
Žďár nad Sázavou	8	78	58	15	23	12	-	365
	<i>per 100 000 females</i> ¹⁾							
ČR	12,3	106,2	89,8	21,1	30,0	21,7	1,1	537,2
Vysočina	12,5	98,8	80,3	14,0	29,2	18,6	1,1	475,6
Havlíčkův Brod	10,3	26,9	62,1	2,1	24,8	12,4	2,1	310,3
Jihlava	7,2	126,4	83,1	14,4	18,1	21,7	1,8	478,6
Pelhřimov	10,7	74,9	64,2	16,0	32,1	5,3	-	430,5
Třebíč	20,1	120,8	90,6	11,7	33,6	28,5	1,7	528,4
Žďár nad Sázavou	12,6	123,1	91,5	23,7	36,3	18,9	-	576,0

¹⁾ Předběžná data¹⁾ Preliminary data

2.2 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi

Notified cases of venereal diseases

1/2

Věková skupina Age group	Syfilis <i>Syphilis</i>										Gonokoková infekce (A54) <i>Gonococcal infection (A54)</i>		
	vrozená (A50) <i>congenit.(A50)</i>		časná (A51) <i>early (A51)</i>		pozdní (A52) <i>late (A52)</i>		jiná (A53) <i>other (A53)</i>		celkem <i>total</i>		<i>males</i>	<i>females</i>	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy			
	absolutně <i>number</i>												
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
20-24	-	-	1	3	-	-	-	-	1	3	3	3	3
25-29	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	1	1
30-34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40-44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45-49	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
50-54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
55-59	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
60-64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65+	-	-	-	-	1	2	-	1	1	3	-	-	-
Celkem	1	-	1	3	1	2	2	1	5	6	6	7	7
	na 100 000 obyvatel <i>per 100 000 inhabitants</i>												
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,1
20-24	-	-	4,3	13,8	-	-	-	-	4,3	13,8	13,0	13,8	13,8
25-29	-	-	-	-	-	-	4,5	-	4,5	-	13,6	4,8	4,8
30-34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40-44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45-49	-	-	-	-	-	-	5,2	-	5,2	-	-	-	-
50-54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,4
55-59	7,0	-	-	-	-	-	-	-	7,0	-	-	-	-
60-64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65+	-	-	-	-	3,5	4,6	-	2,3	3,5	6,9	-	-	-
Total	0,4	-	0,4	1,1	0,4	0,8	0,8	0,4	1,9	2,3	2,3	2,7	2,7

2.2 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi

Notified cases of venereal diseases

2/2

Území Territory	Syfilis <i>Syphilis</i>										Gonokoková infekce (A54) <i>Gonococcal infection (A54)</i>	
	vrozená (A50) <i>congenit. (A50)</i>		časná (A51) <i>early (A51)</i>		pozdní (A52) <i>late (A52)</i>		jiná (A53) <i>other (A53)</i>		celkem <i>total</i>		<i>males</i>	<i>females</i>
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy		
	absolutně number											
ČR ¹⁾	9	2	263	209	63	64	200	157	535	432	603	285
Vysočina	1	-	1	3	1	2	2	1	5	6	6	7
Havlíčkův Brod	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1
Jihlava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2
Pelhřimov	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Třebíč	-	-	1	1	-	-	1	-	2	1	2	3
Žďár n. Sázavou	1	-	-	1	1	2	1	1	3	4	1	1
	na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants											
ČR ¹⁾	0,2	0,0	5,3	4,0	1,3	1,2	4,0	3,0	10,7	8,2	12,1	5,4
Vysočina	0,4	-	0,4	1,1	0,4	0,8	0,8	0,4	1,9	2,3	2,3	2,7
Havlíčkův Brod	-	-	-	2,1	-	-	-	-	-	2,1	-	2,1
Jihlava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,6	3,6
Pelhřimov	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Třebíč	-	-	1,7	1,7	-	-	1,7	-	3,4	1,7	3,4	5,0
Žďár n. Sázavou	1,6	-	-	1,6	1,6	3,2	1,6	1,6	4,8	6,3	1,6	1,6

¹⁾ V ČR započtení bezdomovci a cizinci

¹⁾ The total for CR includes homeless and foreigners

2.3 Hlášená onemocnění vybranými přenosnými nemocemi v okresech

Notified cases of selected infectious diseases in districts

1/2

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>Chicken- pox</i> B01
	absolutně number					
ČR	40 233	548	395	2 965	719	38 665
Vysočina	2 602	2	28	110	27	2 036
Havlíčkův Brod	301	-	5	28	4	250
Jihlava	551	-	5	40	7	555
Pelhřimov	333	-	-	8	1	253
Třebíč	813	2	14	7	7	162
Žďár nad Sázavou	604	-	4	27	8	816
	na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants					
ČR	391,7	5,3	3,8	28,9	7,0	376,4
Vysočina	499,4	0,4	5,4	21,1	5,2	390,8
Havlíčkův Brod	315,4	-	5,2	29,3	4,2	262,0
Jihlava	506,8	-	4,6	36,8	6,4	510,5
Pelhřimov	451,8	-	-	10,9	1,4	343,3
Třebíč	691,7	1,7	11,9	6,0	6,0	137,8
Žďár nad Sázavou	480,8	-	3,2	21,5	6,4	649,5

2.3 Hlášená onemocnění vybranými přenosnými nemocemi v okresech

Notified cases of selected infectious diseases in districts

2/2

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 příušnic <i>Mumps</i>	Bakteriální meningitida <i>Bacterial meningitis</i>
	B06	B15	B16	B17-B19	B26	G00
	absolutně number					
ČR	743	614	604	761	120	227
Vysočina	13	7	16	11	4	19
Havlíčkův Brod	2	-	3	-	1	-
Jihlava	4	-	1	2	-	11
Pelhřimov	6	5	6	3	2	1
Třebíč	-	1	3	1	-	1
Žďár nad Sázavou	1	1	3	5	1	6
	na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants					
ČR	7,2	6,0	5,9	7,4	1,2	2,2
Vysočina	2,5	1,3	3,1	2,1	0,8	3,6
Havlíčkův Brod	2,1	-	3,1	-	1,0	-
Jihlava	3,7	-	0,9	1,8	-	10,1
Pelhřimov	8,1	6,8	8,1	4,1	2,7	1,4
Třebíč	-	0,9	2,6	0,9	-	0,9
Žďár nad Sázavou	0,8	0,8	2,4	4,0	0,8	4,8

2.4 Hlášená onemocnění tuberkulózou

Notified cases of tuberculosis

1/2

Věková skupina Age group	Tuberkulóza dýchacího ústrojí <i>Tuberculosis of the respiratory system</i>			Jiná tuberkulóza <i>Other tuberculosis</i>		
	celkem	muži	ženy	total	males	females
	absolutně number					
0-4	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-
20-24	-	-	-	1	-	1
25-29	-	-	-	1	-	1
30-34	-	-	-	-	-	-
35-39	1	-	1	-	-	-
40-44	2	2	-	1	-	1
45-49	5	3	2	3	1	2
50-54	8	6	2	-	-	-
55-59	1	1	-	-	-	-
60-64	-	-	-	2	-	2
65-69	2	2	-	-	-	-
70-74	3	3	-	1	1	-
75+	7	3	4	3	-	3
Celkem	29	20	9	12	2	10
Bakteriologicky ověřeno	11	8	3	5	1	4
	na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants					
0-4	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-
20-24	-	-	-	2,2	-	4,6
25-29	-	-	-	2,3	-	4,8
30-34	-	-	-	-	-	-
35-39	2,9	-	5,9	-	-	-
40-44	5,6	10,7	-	2,8	-	5,8
45-49	13,4	15,7	10,9	8,0	5,2	10,9
50-54	21,6	32,4	10,8	-	-	-
55-59	3,4	7,0	-	-	-	-
60-64	-	-	-	8,4	-	15,6
65-69	8,7	19,6	-	-	-	-
70-74	14,8	36,0	-	4,9	12,0	-
75+	24,7	30,2	21,7	10,6	-	16,3
Total	5,6	7,8	3,4	2,3	0,8	3,8
Bacteriologically verified	2,1	3,1	1,1	1,0	0,4	1,5

2.4 Hlášená onemocnění tuberkulózou

Notified cases of tuberculosis

2/2

Území Territory	Tuberkulóza dýchacího ústrojí <i>Tuberculosis of the respiratory system</i>			Jiná tuberkulóza <i>Other tuberculosis</i>		
	celkem	muži	ženy	total	males	females
	absolutně number					
ČR ¹⁾	1 244	837	407	198	79	119
Vysočina	29	20	9	12	2	10
Havlíčkův Brod	5	3	2	2	-	2
Jihlava	8	7	1	4	1	3
Pelhřimov	7	5	2	1	-	1
Třebíč	7	4	3	2	-	2
Žďár nad Sázavou	2	1	1	3	1	2
	na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants					
ČR ¹⁾	12,1	16,7	7,7	1,9	1,6	2,3
Vysočina	5,6	7,8	3,4	2,3	0,8	3,8
Havlíčkův Brod	5,2	6,4	4,1	2,1	-	4,1
Jihlava	7,4	13,1	1,8	3,7	1,9	5,4
Pelhřimov	9,5	13,7	5,4	1,4	-	2,7
Třebíč	6,0	6,9	5,0	1,7	-	3,4
Žďár nad Sázavou	1,6	1,6	1,6	2,4	1,6	3,2

¹⁾ V ČR započtení bezdomovci a cizinci

¹⁾ The total for CR includes homeless and foreigners

2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby

Diabetics by the type of treatment

1/4

Druh léčby		Type of treatment		Léčení diabetici k 31.12.								
				Diabetics under treatment to 31.12.								
				absolutně			na 100 000 obyvatel			podíl v promile		
				number			per 100 000 inhabitants			proportion in ‰		
				celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	total	males	females
				Vysočina								
Jen dietou	<i>Diet only</i>			12 418	5 835	6 583	2 384,6	2 267,5	2 499,0	403,4	419,0	390,6
PAD	<i>PAD</i>			12 794	5 660	7 134	2 456,8	2 199,5	2 708,1	415,6	406,4	423,3
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>			7 112	3 330	3 782	1 365,7	1 294,0	1 435,7	231,1	239,1	224,4
biguanidy	<i>biguanides</i>			1 666	724	942	319,9	281,3	357,6	54,1	52,0	55,9
kombinovanou léčbou PAD	<i>combined PAD therapy</i>			4 016	1 606	2 410	771,2	624,1	914,9	130,5	115,3	143,0
Inzulínem	<i>Insulin</i>			3 885	1 728	2 157	746,0	671,5	818,8	126,2	124,1	128,0
v tom: 1 až 2 dávky denně	<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>			2 385	1 056	1 329	458,0	410,4	504,5	77,5	75,8	78,8
3 a více dávek denně	<i>3 and more doses daily</i>			1 487	664	823	285,5	258,0	312,4	48,3	47,7	48,8
inzulínovou pumpou	<i>by insulin pump</i>			13	8	5	2,5	3,1	1,9	0,4	0,6	0,3
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>			1 684	703	981	323,4	273,2	372,4	54,7	50,5	58,2
Celkem	<i>Total</i>			30 781	13 926	16 855	5 910,8	5 411,6	6 398,3	1 000,0	1 000,0	1 000,0

2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby

Diabetics by the type of treatment

2/4

Druh léčby		Type of treatment		Léčení diabetici k 31.12.						Diabetics under treatment to 31.12.		
				absolutně			na 100 000 obyvatel			podíl v promile		
				celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	total	males	females
Havlíčkův Brod												
Jen dietou	<i>Diet only</i>	2 612	1 286	1 326	2 738,5	2 725,6	2 751,2	458,0	489,9	430,8		
PAD	<i>PAD</i>	2 244	1 005	1 239	2 352,7	2 130,0	2 570,7	393,5	382,9	402,5		
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	1 270	619	651	1 331,5	1 311,9	1 350,7	222,7	235,8	211,5		
biguanidy	<i>biguanides</i>	225	80	145	235,9	169,6	300,8	39,5	30,5	47,1		
kombinovanou léčbou PAD	<i>combined PAD therapy</i>	749	306	443	785,3	648,5	919,1	131,3	116,6	143,9		
Inzulínem	<i>Insulin</i>	618	257	361	647,9	544,7	749,0	108,4	97,9	117,3		
v tom: 1 až 2 dávky denně	<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	431	187	244	451,9	396,3	506,3	75,6	71,2	79,3		
3 a více dávek denně	<i>3 and more doses daily</i>	186	70	116	195,0	148,4	240,7	32,6	26,7	37,7		
inzulínovou pumpou	<i>by insulin pump</i>	1	-	1	1,0	-	2,1	0,2	-	0,3		
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	229	77	152	240,1	163,2	315,4	40,2	29,3	49,4		
Celkem	Total	5 703	2 625	3 078	5 979,2	5 563,4	6 386,3	1 000,0	1 000,0	1 000,0		
Jihlava												
Jen dietou	<i>Diet only</i>	2 680	1 220	1 460	2 466,2	2 281,8	2 644,7	502,0	503,1	501,0		
PAD	<i>PAD</i>	1 558	701	857	1 433,7	1 311,1	1 552,4	291,8	289,1	294,1		
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	834	397	437	767,5	742,5	791,6	156,2	163,7	150,0		
biguanidy	<i>biguanides</i>	264	101	163	242,9	188,9	295,3	49,4	41,6	55,9		
kombinovanou léčbou PAD	<i>combined PAD therapy</i>	460	203	257	423,3	379,7	465,5	86,2	83,7	88,2		
Inzulínem	<i>Insulin</i>	941	431	510	865,9	806,1	923,8	176,3	177,7	175,0		
v tom: 1 až 2 dávky denně	<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	614	273	341	565,0	510,6	617,7	115,0	112,6	117,0		
3 a více dávek denně	<i>3 and more doses daily</i>	324	155	169	298,1	289,9	306,1	60,7	63,9	58,0		
inzulínovou pumpou	<i>by insulin pump</i>	3	3	-	2,8	5,6	-	0,6	1,2	-		
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	160	73	87	147,2	136,5	157,6	30,0	30,1	29,9		
Celkem	Total	5 339	2 425	2 914	4 913,0	4 535,6	5 278,5	1 000,0	1 000,0	1 000,0		

49

Zdravotnická ročenka Vysočiny 2000

2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby

Diabetics by the type of treatment

3/4

Druh léčby		Type of treatment		Léčení diabetici k 31.12.								
				Diabetics under treatment to 31.12.								
				absolutně			na 100 000 obyvatel			podíl v promile		
				number			per 100 000 inhabitants			proportion in ‰		
		celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	total	males	females		
Pelhřimov												
Jen dietou	<i>Diet only</i>	1 733	762	971	2 354,9	2 094,3	2 609,8	364,5	363,4	365,4		
PAD	<i>PAD</i>	2 305	1 030	1 275	3 132,2	2 830,9	3 426,9	484,9	491,2	479,9		
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	1 273	568	705	1 729,9	1 561,1	1 894,9	267,8	270,9	265,3		
biguanidy	<i>biguanides</i>	258	123	135	350,6	338,1	362,8	54,3	58,7	50,8		
kombinovanou léčbou PAD	<i>combined PAD therapy</i>	774	339	435	1 051,8	931,7	1 169,2	162,8	161,7	163,7		
Inzulínem	<i>Insulin</i>	416	180	236	565,3	494,7	634,3	87,5	85,8	88,8		
v tom: 1 až 2 dávky denně	<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	205	81	124	278,6	222,6	333,3	43,1	38,6	46,7		
3 a více dávek denně	<i>3 and more doses daily</i>	207	96	111	281,3	263,9	298,3	43,5	45,8	41,8		
inzulínovou pumpou	<i>by insulin pump</i>	4	3	1	5,4	8,2	2,7	0,8	1,4	0,4		
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	300	125	175	407,7	343,6	470,4	63,1	59,6	65,9		
Celkem	<i>Total</i>	4 754	2 097	2 657	6 460,1	5 763,5	7 141,3	1 000,0	1 000,0	1 000,0		
Třebíč												
Jen dietou	<i>Diet only</i>	2 357	1 230	1 127	2 005,4	2 121,1	1 892,7	375,6	426,3	332,4		
PAD	<i>PAD</i>	2 588	1 086	1 502	2 202,0	1 872,8	2 522,5	412,4	376,4	443,1		
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	1 497	644	853	1 273,7	1 110,6	1 432,6	238,6	223,2	251,6		
biguanidy	<i>biguanides</i>	407	201	206	346,3	346,6	346,0	64,9	69,7	60,8		
kombinovanou léčbou PAD	<i>combined PAD therapy</i>	684	241	443	582,0	415,6	744,0	109,0	83,5	130,7		
Inzulínem	<i>Insulin</i>	1 015	421	594	863,6	726,0	997,6	161,8	145,9	175,2		
v tom: 1 až 2 dávky denně	<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	612	263	349	520,7	453,5	586,1	97,5	91,2	102,9		
3 a více dávek denně	<i>3 and more doses daily</i>	400	157	243	340,3	270,7	408,1	63,7	54,4	71,7		
inzulínovou pumpou	<i>by insulin pump</i>	3	1	2	2,6	1,7	3,4	0,5	0,3	0,6		
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	315	148	167	268,0	255,2	280,5	50,2	51,3	49,3		
Celkem	<i>Total</i>	6 275	2 885	3 390	5 339,0	4 975,1	5 693,4	1 000,0	1 000,0	1 000,0		

50

2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby

Diabetics by the type of treatment

4/4

Druh léčby		Type of treatment		Léčení diabetici k 31.12.								
				Diabetics under treatment to 31.12.								
				absolutně number			na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants			podíl v promile proportion in ‰		
celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	total	males	females				
Žďár nad Sázavou												
Jen dietou	<i>Diet only</i>	3 036	1 337	1 699	2 417,4	2 145,7	2 685,0	348,6	343,3	352,8		
PAD	<i>PAD</i>	4 099	1 838	2 261	3 263,8	2 949,7	3 573,1	470,6	472,0	469,5		
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	<i>incl.: derivates of sulphonylurea</i>	2 238	1 102	1 136	1 782,0	1 768,5	1 795,3	256,9	283,0	235,9		
biguanidy	<i>biguanides</i>	512	219	293	407,7	351,5	463,0	58,8	56,2	60,8		
kombinovanou léčbou PAD	<i>combined PAD therapy</i>	1 349	517	832	1 074,1	829,7	1 314,8	154,9	132,8	172,8		
Inzulínem	<i>Insulin</i>	895	439	456	712,6	704,5	720,6	102,8	112,7	94,7		
v tom: 1 až 2 dávky denně	<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	523	252	271	416,4	404,4	428,3	60,0	64,7	56,3		
3 a více dávek denně	<i>3 and more doses daily</i>	370	186	184	294,6	298,5	290,8	42,5	47,8	38,2		
inzulínovou pumpou	<i>by insulin pump</i>	2	1	1	1,6	1,6	1,6	0,2	0,3	0,2		
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	680	280	400	541,4	449,4	632,1	78,1	71,9	83,1		
Celkem	Total	8 710	3 894	4 816	6 935,3	6 249,2	7 610,9	1 000,0	1 000,0	1 000,0		

51

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>

2.6 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	230	100	255,2	270,8
C00-D48	112	27	124,2	73,1
D50-D89	698	169	774,3	457,6
E00-E90	1 446	749	1 604,1	2 028,1
E10-E14	91	56	101,0	151,6
E66-E68	919	460	1 019,5	1 245,5
F00-F99	839	350	930,8	947,7
F50.0-F50.1	13	43	14,4	116,4
F70-F79	395	150	438,2	406,2
G00-G99, H00-H59, H60-H95	6 750	2 928	7 488,2	7 928,1
G40-G41	494	175	548,0	473,8
G80	403	84	447,1	227,4
H53-H54	4 550	2 025	5 047,6	5 483,0
H90-H91	202	106	224,1	287,0
I00-I99	524	341	581,3	923,3
I10	91	231	101,0	625,5
J00-J99	5 398	1 824	5 988,3	4 938,8
J45	1 683	629	1 867,1	1 703,1
K00-K93	352	171	390,5	463,0
L00-L99	2 644	880	2 933,1	2 382,8
M00-M99	942	686	1 045,0	1 857,5
N00-N99	1 242	356	1 377,8	963,9
N10-N12, N13.6, N15, N28.8, N30, N34, N39.0	837	204	928,5	552,4
Q00-Q89	1 438	355	1 595,3	961,2
Q20-Q28	441	103	489,2	278,9
Q65	247	70	274,0	189,5
Celkem <i>Total</i>	22 615	8 936	25 088,2	24 195,8

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	neurč. indet.	celkem	chlapci	dívky	total	boys	girls		
Anencephalie	<i>Anencephaly</i>	Q00.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Encephalocele	<i>Encephalocele</i>	Q01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vrozený hydrocefalus	<i>Congenital hydrocephalus</i>	Q03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spina bifida - rozštěp páteře	<i>Spina bifida</i>	Q05	1	1	-	-	2,10	4,05	-	4,6	7,0	-	-	-
Vrozené vady srdeční	<i>Congen. malformations of heart</i>	Q20-Q26	64	34	30	-	134,43	137,54	131,06	294,9	237,8	405,4	-	-
Rozštěp patra	<i>Cleft palate</i>	Q35	4	4	-	-	8,40	16,18	-	18,4	28,0	-	-	-
Rozštěp rtu	<i>Cleft lip</i>	Q36	1	1	-	-	2,10	4,05	-	4,6	7,0	-	-	-
Vrozené vady jícnu	<i>Cong. malformat. of oesophagus</i>	Q39	1	1	-	-	2,10	4,05	-	4,6	7,0	-	-	-
Vroz. chybění ... tl. střeva	<i>Cong. absence ... of large intestine</i>	Q42	2	1	1	-	4,20	4,05	4,37	9,2	7,0	13,5	-	-
Hypospadiie	<i>Hypospadias</i>	Q54	21	21	-	-	44,11	84,95	x	96,8	146,9	x	-	-
Ageneze ledviny	<i>Renal agenesis</i>	Q60.0,1	1	-	1	-	2,10	-	4,37	4,6	-	13,5	-	-
Red. defekty horní končetiny	<i>Reduction defects of upper limb</i>	Q71	2	-	2	-	4,20	-	8,74	9,2	-	27,0	-	-
Red. defekty dolní končetiny	<i>Reduction defects of lower limb</i>	Q72	1	-	1	-	2,10	-	4,37	4,6	-	13,5	-	-
Vrozená brániční kýla	<i>Congenital diaphragmatic hernia</i>	Q79.0	1	-	1	-	2,10	-	4,37	4,6	-	13,5	-	-
Omphalocele	<i>Omphalocele</i>	Q79.2	2	2	-	-	4,20	8,09	-	9,2	14,0	-	-	-
Gastroschisis	<i>Gastroschisis</i>	Q79.3	1	1	-	-	2,10	4,05	-	4,6	7,0	-	-	-
Downův syndrom	<i>Down's syndrom</i>	Q90	3	2	1	-	6,30	8,09	4,37	13,8	14,0	13,5	-	-
Turnerův syndrom	<i>Turner's syndrom</i>	Q96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ostatní	<i>Other</i>		112	75	37	-	235,24	303,40	161,64	516,1	524,5	500,0	-	-
Celkem	Total		217	143	74	-	455,79	578,48	323,29	1 000,0	1 000,0	1 000,0	-	-
Živě nar. s vrozenou vadou	<i>Live births with congen. malform.</i>		178	117	61	-	373,87	473,30	266,49				-	-

*) 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>	Nemoc <i>Disease</i>	Pracovní úraz <i>Occupational injury</i>	Mimopracovní úraz <i>Other injury</i>
	počet případů na 100 pojištěnců <i>number of cases per 100 sickness insured</i>			
Muži	85,71	75,94	4,02	5,75
Ženy	97,45	93,63	1,42	2,40
Celkem	91,03	83,96	2,84	4,23
	průměrné trvání 1 případu <i>average duration of 1 case</i>			
Muži	25,63	24,39	36,59	34,37
Ženy	27,06	26,63	35,37	39,08
Celkem	26,33	25,52	36,31	35,58
	průměrné procento pracovní neschopnosti <i>mean percentage of incapacity for work</i>			
Males	6,003	5,061	0,402	0,540
Females	7,205	6,812	0,137	0,256
Total	6,548	5,855	0,282	0,411

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

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

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

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

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

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

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

K00-K93	Nemoci trávicí soustavy / <i>Diseases of the digestive system</i>
K25-K27	z toho: žaludeční, dvanáctníkový a peptický NS vřed <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, léčivy, návykovými a biologickými látkami poisonings by drugs, medicaments and biolog. substances</i>
T51-T65	<i>toxické účinky látek ze zdrojů převážně mimo lékařství toxic effects of substances chiefly nonmedicinal as to source</i>
Z00-Z99	<i>Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami Factors influencing health status and contact with health services</i>

2.8.2 Ukončené případy pracovní neschopnosti

Terminated cases of incapacity for work

1/3

Kód diagnózy (MKN-10)	Počet případů pracovní neschopnosti na 100 000 pojištěnců			Průměrné trvání jednoho případu		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
A00-B99	2 150,3	2 024,6	2 301,8	17,8	17,5	18,0
A00-A08	445,3	381,1	522,6	14,5	13,8	15,2
A09	976,4	950,9	1 007,2	12,2	12,1	12,2
A15-A16	3,0	2,7	3,3	146,7	172,7	120,7
A17-A19	0,5	0,9	-	66,0	66,0	-
B15-B19	13,3	10,8	16,3	86,2	81,3	90,1
C00-D48	754,8	467,8	1 100,8	87,8	91,6	85,8
C00-C97	194,5	192,3	197,1	186,1	176,8	197,0
D00-D09	4,4	3,6	5,4	71,6	90,3	56,6
D10-D36	535,6	254,7	874,3	52,6	28,2	61,1
D37-D48	20,2	17,2	24,0	79,2	77,7	80,5
D50-D89	57,8	28,9	92,6	65,3	83,1	58,6
E00-E90	236,9	193,3	289,6	62,7	61,3	63,8
E10	56,8	62,3	50,1	72,2	79,4	61,4
E11-E14	79,0	101,1	52,3	48,1	49,7	44,5
F00-F99	812,0	534,6	1 146,5	52,4	56,4	50,2
F10	64,2	80,4	44,6	58,1	65,2	42,7
F11-F19	6,9	4,5	9,8	63,9	35,8	79,6
F30-F39	122,4	70,4	185,1	72,4	87,3	65,6
F40-F48	555,3	331,4	825,3	43,5	45,0	42,7
G00-G99	683,2	511,1	890,7	53,2	56,5	51,0
G00-G09	7,9	10,8	4,4	88,0	87,7	89,0
G35-G37	30,6	19,9	43,6	106,7	105,2	107,5
G40-G41	65,2	66,8	63,2	39,5	38,9	40,3
G43-G44	177,2	89,4	283,1	24,7	34,5	21,0
H00-H59	786,9	820,9	745,8	23,6	23,9	23,3
H00-H01, H10-H11	480,8	531,9	419,2	13,9	12,6	15,9
H60-H95	370,2	332,3	415,9	23,4	24,5	22,3
H65-H70	165,9	149,9	185,1	20,1	22,1	18,2
I00-I99	2 204,6	2 115,8	2 311,6	56,4	65,1	46,8
I00-I02	2,0	1,8	2,2	12,8	14,5	11,0
I05-I09	7,4	10,8	3,3	36,8	43,3	11,0
I10	438,8	442,5	434,4	45,9	47,7	43,7
I11-I15	52,8	47,9	58,8	41,1	48,4	33,9
I20	114,5	141,8	81,7	88,6	98,4	68,1
I21-I22	51,8	79,5	18,5	181,9	183,2	175,0
I23-I25	179,2	242,9	102,3	83,0	85,5	75,8
I26	11,8	8,1	16,3	69,0	104,7	47,5
I60-I69	82,9	113,8	45,7	115,1	127,4	78,3
I70	40,0	65,9	8,7	79,4	84,8	30,3
I71-I78	18,8	22,6	14,2	63,8	83,4	26,2

2.8.2 Ukončené případy pracovní neschopnosti

Terminated cases of incapacity for work

2/3

Code of diagnosis (ICD-10)	No. of cases of incapacity for work per 100 000 sickness insured			Average duration of 1 case		
	total	males	females	total	males	females
J00-J99	47 629,6	43 571,2	52 522,8	16,1	15,6	16,6
J03	6 089,5	5 625,1	6 649,5	14,7	14,2	15,2
J00-J02, J04-J06	23 373,2	20 644,6	26 663,2	15,3	14,6	16,0
J10-J11	12 869,1	12 452,1	13 371,9	15,4	15,0	16,0
J12-J18	238,4	255,6	217,8	30,9	32,2	29,0
J40-J44	296,2	300,7	290,7	37,7	42,7	31,5
J45-J46	317,4	272,7	371,3	35,2	33,8	36,4
K00-K93	5 356,5	5 103,1	5 661,9	23,5	23,8	23,1
K25-K27	200,4	258,3	130,7	43,9	42,7	46,6
K29	360,8	373,9	345,2	22,7	22,1	23,5
K20-K22, K28, K30-K31	1 451,8	1 360,9	1 561,4	19,6	18,8	20,6
K35-K38	201,4	150,8	262,4	36,2	33,5	38,0
K40-K46	250,3	377,5	96,9	51,8	49,7	61,6
K50-K52	885,1	869,6	903,7	14,7	14,6	14,9
K80	390,0	220,3	594,5	45,1	41,3	46,8
K81-K83	69,1	42,4	101,3	37,2	42,1	34,7
L00-L99	1 861,5	1 831,4	1 897,8	25,6	26,3	24,7
L00-L08	839,7	913,9	750,2	23,2	25,0	20,4
L20-L30	562,3	479,5	662,0	28,8	28,9	28,6
M00-M99	14 614,6	14 910,2	14 258,2	39,9	37,8	42,5
M05-M13	399,4	489,5	290,7	37,3	31,3	49,5
M30-M35	29,6	18,1	43,6	38,4	37,8	38,7
M40-M48, M53-M54	8 961,0	9 138,9	8 746,5	37,3	35,4	39,7
M50-M51	811,5	689,9	958,2	40,0	38,0	41,7
M60-M79	2 370,9	2 392,2	2 345,3	39,4	36,9	42,4
N00-N99	3 318,2	1 228,1	5 838,3	29,6	31,6	29,1
N00-N01	2,0	-	4,4	120,5	-	120,5
N02-N08	18,8	17,2	20,7	53,7	40,7	66,7
N20-N23	287,8	351,3	211,2	33,5	32,3	36,0
N40	40,0	73,1	x	44,3	44,3	x
N41-N50	125,4	229,4	x	34,0	34,0	x
N60-N64	38,0	9,0	73,0	45,7	25,4	48,7
N70	240,9	x	531,3	37,6	x	37,6
N71-N76	292,7	x	645,7	31,2	x	31,2
N80-N98	944,3	x	2 082,9	30,9	x	30,9
O00-O99	693,1	x	1 528,7	83,4	x	83,4
O00	16,3	x	35,9	41,7	x	41,7
O03	23,7	x	52,3	29,4	x	29,4
O04	23,7	x	52,3	11,0	x	11,0
O20-O29	501,5	x	1 106,2	94,4	x	94,4
Q00-Q99	12,8	10,8	15,2	77,2	102,8	55,2
R00-R99	2 632,6	2 150,2	3 214,2	31,2	28,3	33,5

2.8.2 Ukončené případy pracovní neschopnosti

Terminated cases of incapacity for work

3/3

Kód diagnózy (MKN-10)	Počet případů pracovní neschopnosti na 100 000 pojištěnců			Průměrné trvání jednoho případu		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
S00-T98	10 740,1	14 223,9	6 539,5	35,9	35,5	37,1
S03, S13, S23, S33, S43, S53, S63, S73, S83, S93, T03	2 377,4	2 906,0	1 739,9	37,9	38,5	36,8
S06	257,7	320,6	181,8	44,2	47,8	36,7
S02	76,5	110,2	35,9	40,0	41,2	35,7
S12, S22, S32, T08	159,9	230,3	75,1	64,5	61,4	75,9
S72	29,1	43,3	12,0	177,8	181,3	162,6
S42, S52, S62, S82, S92, T10, T12	1 204,5	1 543,3	795,9	68,2	66,5	72,3
T20-T32	384,0	466,0	285,3	22,5	23,1	21,3
T36-T50	11,8	7,2	17,4	20,9	24,5	19,1
T51-T65	23,7	27,1	19,6	11,4	12,3	9,8
Z00-Z99	708,9	198,7	1 324,0	62,5	28,0	68,7
Celkem	95 624,4	90 257,0	102 096,0	26,6	25,9	27,3
<i>Total</i>						

2.9 Nově hlášené nemoci z povolání

Newly notified occupational diseases

Nemoci z povolání (NzP) <i>Occupational diseases</i>	Nově hlášené případy <i>Newly notified cases</i>					
	absolutně <i>number</i>			na 100 000 pojištěnců <i>per 100 000 sickness insured</i>		
	celkem	muži	ženy	total	males	females
NzP způsobené chemickými látkami <i>Occupational diseases caused by chemicals</i>	-	-	-	-	-	-
NzP způsobené fyzikálními faktory <i>Occupational diseases caused by physical factors</i>	32	27	5	15,80	24,38	5,44
z toho: porucha sluchu způsobená hlukem <i>o.w.: disorder of ears due to noise</i>	1	1	-	0,49	0,90	-
nemoci z vibrací <i>diseases due to vibration</i>	10	10	-	4,94	9,03	-
nemoci z dlouhodobého nadměrného jednostranného zatížení <i>dis. due to long-term excessive one - sided load</i>	21	16	5	10,37	14,45	5,44
NzP týkající se dých. cest, plic, pohrudnice a pobříšnice <i>Occupational diseases of lung, pleura and peritoneum</i>	9	6	3	4,44	5,42	3,27
z toho: silikóza <i>o.w.: silicosis</i>	2	2	-	0,99	1,81	-
z toho: uhlokopská pneumokonióza <i>o.w. : coal-miner pneumoconiosis</i>	-	-	-	-	-	-
azbestóza <i>asbestosis</i>	-	-	-	-	-	-
rakovina plic z radioaktivních látek <i>cancer of lung from ionizing radiation</i>	3	3	-	1,48	2,71	-
astma bronchiální <i>asthma bronchiale</i>	4	1	3	1,97	0,90	3,27
NzP kožní <i>Occupational diseases of skin</i>	10	6	4	4,94	5,42	4,36
NzP přenosné a parazitární <i>Infectious and parasitic occupational diseases</i>	59	13	46	29,12	11,74	50,09
NzP způsobené ostatními faktory <i>Occupational diseases caused by other factors</i>	-	-	-	-	-	-
Celkem Total	110	52	58	54,30	46,96	63,15

2.10.1 Duševní onemocnění a psychiatrická vyšetření v ambulantní péči

Mental diseases and psychiatric examinations in out-patient care

1/2

Ukazatel	Kód dg. (MKN-10)	Absolutně Number			
		muži	ženy	celkem	z toho: nově zjištěná onemocnění
Počet vyšetření ve sledovaném roce		32 165	47 432	79 597	.
Počet prvních vyšetření ve sledovaném roce ¹⁾		5 501	8 141	13 642	.
Léčená onemocnění ²⁾					
organické duševní poruchy	F00-F09	459	866	1 325	355
poruchy vyvolané alkoholem	F10	577	167	744	120
poruchy vyvolané ostatními psychoaktivními látkami	F11-F19	83	59	142	46
schizofrenie	F20-F29	649	760	1 409	116
afektivní poruchy	F30-F39	1 055	2 613	3 668	903
neurotické poruchy	F40-F48,F50-F59	1 267	3 271	4 538	1 367
z toho: sexuální dysfunkce	F52	111	27	138	70
poruchy osobnosti	F60-F63,F68,F69	390	288	678	111
z toho: patologické hráčství	F63.0	24	2	26	10
sexuální poruchy/deviace	F64-F66	27	1	28	15
mentální retardace	F70-F79	580	302	882	104
vývojové poruchy v dětství a adolescenci	F80-F98	273	233	506	134
neurčené duševní poruchy	F99	16	4	20	11
Osoby přijaté do ambulantní ochranné léčby ³⁾		.	.	118	.

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

2/2

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		12 492,7	17 997,4	15 277,2	.
No. of the first examinations in pursued year ¹⁾		2 136,6	3 089,0	2 618,3	.
Cases treated ²⁾					
<i>organic mental disorders</i>	F00-F09	178,3	328,6	254,3	68,1
<i>disorders due to use of alcohol</i>	F10	224,1	63,4	142,8	23,0
<i>dis. due to use of other psychoactive substances</i>	F11-F19	32,2	22,4	27,3	8,8
<i>schizophrenia</i>	F20-F29	252,1	288,4	270,4	22,3
<i>affective disorders</i>	F30-F39	409,8	991,5	704,0	173,3
<i>neurotic disorders</i>	F40-F48,F50-F59	492,1	1 241,1	871,0	262,4
<i>o.w.: sexual dysfunction</i>	F52	43,1	10,2	26,5	13,4
<i>disorders of personality</i>	F60-F63,F68,F69	151,5	109,3	130,1	21,3
<i>o.w.: pathological gambling</i>	F63.0	9,3	0,8	5,0	1,9
<i>sexual disorders</i>	F64-F66	10,5	0,4	5,4	2,9
<i>mental retardation</i>	F70-F79	225,3	114,6	169,3	20,0
<i>disorders of development in childhood and adolescence</i>	F80-F98	106,0	88,4	97,1	25,7
<i>unspecified mental disorders</i>	F99	6,2	1,5	3,8	2,1
Persons admitted to out-patient protective treatment ³⁾		.	.	22,6	.

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 *)*

1/2

Psychoaktivní látka <i>Psychoactive substance</i>	Věková skupina <i>Age group</i>					Celkem <i>Total</i>	z toho: se závislostí o.w.: <i>dependent</i>
	0-14	15-19	20-29	30-39	40+		
Alkohol <i>Alcohol</i>	-	26	107	208	549	890	685
Opiáty a opioidy <i>Opiates and opioids</i>	-	5	13	1	-	19	13
z toho: heroin o.w.: <i>heroine</i>	-	2	10	1	-	13	10
Canabinoidy <i>Cannabinoids</i>	-	16	10	-	-	26	5
Sedativa, hypnotika <i>Sedatives, hypnotics</i>	-	2	6	10	13	31	29
z toho: barbituráty o.w.: <i>barbiturates</i>	-	-	-	-	-	-	-
benzodiazepiny <i>benzodiazepines</i>	-	1	5	10	10	26	25
Kokain <i>Cocaine</i>	-	-	-	-	-	-	-
Stimulancia <i>Stimulants</i>	2	11	24	4	1	42	23
z toho: metamfetamin o.w.: <i>metamphetamine</i>	1	6	21	4	-	32	14
Halucinogeny <i>Hallucinogens</i>	-	1	3	4	1	9	6
Prchavá rozpustidla <i>Volatile solvents</i>	-	2	9	1	-	12	6
Kombinace drog <i>Combined drugs</i>	2	8	13	5	8	36	24

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 *)*

2/2

Psychoaktivní látka <i>Psychoactive substance</i>	Věková skupina <i>Age group</i>					Celkem <i>Total</i>	z toho: se závislostí o.w.: <i>dependent</i>
	0-14	15-19	20-29	30-39	40+		
Tabák <i>Tobacco</i>	28	35	60	61	72	256	256
Jiné <i>Other</i>	-	-	-	-	-	-	-
Drogy celkem <i>Drugs, total</i>	32	80	138	86	95	431	362
Celkový počet pacientů <i>Total no. of patients</i>	32	106	245	294	644	1 321	1 047

*) 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

1/12

Kapitola (MKN 10) Chapter (ICD-10)	Počet případů hospitalizace Cases of hospitalization						Průměrná ošetrovací doba ve dnech Average duration of stay in days		
	absolutně number			na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants			celkem total	muži males	ženy females
	celkem total	muži males	ženy females	celkem total	muži males	ženy females			
Vysočina									
I. Některé infekční a parazitární nemoci <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	2 712	1 301	1 411	520,5	505,3	535,4	9,4	9,0	9,7
II. Novotvary <i>Neoplasms</i>	9 768	4 882	4 886	1 874,8	1 896,1	1 853,9	10,3	9,9	10,6
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a ... imunity <i>Dis. of blood, blood-forming org. & ... immune mech.</i>	481	217	264	92,3	84,3	100,2	7,4	6,9	7,9
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	2 643	1 006	1 637	507,3	390,7	621,1	10,8	11,2	10,5
V. Poruchy duševní a poruchy chování <i>Mental and behavioural disorders</i>	931	494	437	178,7	191,9	165,8	15,2	14,4	16,1
VI. Nemoci nervové soustavy <i>Diseases of the nervous system</i>	2 751	1 333	1 418	528,0	517,7	538,0	8,1	8,0	8,2
VII. Nemoci oka a očních adnex <i>Diseases of eye and adnexa</i>	3 669	1 478	2 191	704,2	574,0	831,3	6,2	6,4	6,1
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	747	406	341	143,4	157,7	129,4	7,6	7,6	7,7
IX. Nemoci oběhové soustavy <i>Diseases of the circulatory system</i>	16 924	8 416	8 508	3 248,3	3 268,7	3 228,2	9,7	8,8	10,6
X. Nemoci dýchací soustavy <i>Diseases of the respiratory system</i>	8 450	4 682	3 768	1 621,8	1 818,5	1 429,7	7,1	7,0	7,3
XI. Nemoci trávicí soustavy <i>Diseases of the digestive system</i>	10 955	5 397	5 558	2 102,6	2 096,2	2 108,9	7,0	6,9	7,0

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu

Hospitalized persons by causes of hospitalization and district

2/12

Kapitola (MKN 10) Chapter (ICD-10)	Počet případů hospitalizace <i>Cases of hospitalization</i>						Průměrná ošetrovací doba ve dnech <i>Average duration of stay in days</i>		
	absolutně <i>number</i>			na 100 000 obyvatel <i>per 100 000 inhabitants</i>			celkem <i>total</i>	muži <i>males</i>	ženy <i>females</i>
	celkem <i>total</i>	muži <i>males</i>	ženy <i>females</i>	celkem <i>total</i>	muži <i>males</i>	ženy <i>females</i>			
Vysočina									
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	1 979	1 001	978	379,8	388,8	371,1	11,1	11,3	11,0
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a poj. tkáňě <i>Dis. of the musculoskel. system & connective tissue</i>	8 243	3 832	4 411	1 582,1	1 488,3	1 673,7	9,1	8,2	9,8
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy <i>Diseases of the genitourinary system</i>	8 964	3 281	5 683	1 720,5	1 274,3	2 156,3	6,0	6,9	5,5
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	7 232	x	7 232	1 388,0	x	2 744,1	6,7	x	6,7
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	911	488	423	174,8	189,5	160,5	11,2	11,1	11,2
XVII. Vrozené vady, deformace a chromos. abnormality <i>Congen. malformations, ... chromos. abnormalities</i>	957	553	404	183,7	214,8	153,3	5,8	5,8	5,8
XVIII. Příznaky, znaky a ... nálezy nezařazené jinde <i>Symptoms, signs and ... findings, NEC</i>	5 725	2 694	3 031	1 098,8	1 046,3	1 150,1	5,4	5,3	5,5
XIX. Poranění, otravy a ... následky vnějších příčin <i>Injury, poisoning & consequences of external causes</i>	9 522	5 662	3 860	1 827,6	2 199,1	1 464,6	7,5	6,5	9,0
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdr. službami <i>Factors infl. health status & contact with health service</i>	11 734	3 510	8 224	2 252,1	1 363,3	3 120,5	5,3	6,0	5,0
Celkem Vysočina <i>Total</i>	115 298	50 633	64 665	22 129,3	19 665,6	24 536,2	7,8	7,8	7,9

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu

Hospitalized persons by causes of hospitalization and district

3/12

Kapitola (MKN 10) Chapter (ICD-10)	Počet případů hospitalizace Cases of hospitalization						Průměrná ošetrovací doba ve dnech Average duration of stay in days		
	absolutně number			na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants			celkem total	muži males	ženy females
	celkem total	muži males	ženy females	celkem total	muži males	ženy females			
Havlíčkův Brod									
I. Některé infekční a parazitární nemoci <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	485	218	267	508,2	461,7	553,9	7,2	6,9	7,5
II. Novotvary <i>Neoplasms</i>	1 765	899	866	1 849,6	1 903,8	1 796,5	8,8	8,8	8,8
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a ... imunity <i>Dis. of blood, blood-forming org. & ... immune mech.</i>	63	24	39	66,0	50,8	80,9	7,2	9,3	5,9
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	511	204	307	535,5	432,0	636,9	10,4	9,8	10,8
V. Poruchy duševní a poruchy chování <i>Mental and behavioural disorders</i>	73	49	24	76,5	103,8	49,8	11,3	10,5	12,8
VI. Nemoci nervové soustavy <i>Diseases of the nervous system</i>	419	203	216	439,1	429,9	448,1	7,0	7,1	7,0
VII. Nemoci oka a očních adnex <i>Diseases of eye and adnexa</i>	557	231	326	583,7	489,2	676,3	4,8	5,1	4,5
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	70	43	27	73,4	91,1	56,0	7,9	8,0	7,7
IX. Nemoci oběhové soustavy <i>Diseases of the circulatory system</i>	3 328	1 672	1 656	3 487,5	3 540,8	3 435,3	8,2	7,5	8,9
X. Nemoci dýchací soustavy <i>Diseases of the respiratory system</i>	1 552	916	636	1 626,4	1 939,8	1 319,3	7,7	7,7	7,6
XI. Nemoci trávicí soustavy <i>Diseases of the digestive system</i>	1 871	914	957	1 960,7	1 935,6	1 985,2	6,4	6,3	6,5

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu

Hospitalized persons by causes of hospitalization and district

4/12

Kapitola (MKN 10) Chapter (ICD-10)	Počet případů hospitalizace Cases of hospitalization						Průměrná ošetrovací doba ve dnech Average duration of stay in days		
	absolutně number			na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants			celkem total	muži males	ženy females
	celkem total	muži males	ženy females	celkem total	muži males	ženy females			
Havlíčkův Brod									
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	330	169	161	345,8	357,9	334,0	10,5	10,0	11,0
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a poj. tkáňe <i>Dis. of the musculoskel. system & connective tissue</i>	1 105	529	576	1 158,0	1 120,3	1 194,9	8,8	7,8	9,8
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy <i>Diseases of the genitourinary system</i>	1 059	439	620	1 109,7	929,7	1 286,1	6,0	6,5	5,7
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	1 283	x	1 283	1 344,5	x	2 661,5	6,0	x	6,0
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	265	141	124	277,7	298,6	257,2	10,5	9,5	11,7
XVII. Vrozené vady, deformace a chromos. abnormality <i>Congen. malformations, ... chromos. abnormalities</i>	220	141	79	230,5	298,6	163,9	5,3	5,0	5,9
XVIII. Příznaky, znaky a ... nálezy nezařazené jinde <i>Symptoms, signs and ... findings, NEC</i>	825	368	457	864,5	779,3	948,0	6,1	5,9	6,2
XIX. Poranění, otravy a ... následky vnějších příčin <i>Injury, poisoning & consequences of external causes</i>	1 508	915	593	1 580,3	1 937,7	1 230,1	7,3	6,6	8,4
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdr. službami <i>Factors infl. health status & contact with health service</i>	1 986	544	1 442	2 081,2	1 152,0	2 991,3	5,6	6,5	5,3
Celkem Havlíčkův Brod Total	19 275	8 619	10 656	20 198,7	18 252,5	22 105,1	7,3	7,3	7,4

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu

Hospitalized persons by causes of hospitalization and district

5/12

Kapitola (MKN 10) Chapter (ICD-10)	Počet případů hospitalizace <i>Cases of hospitalization</i>						Průměrná ošetrovací doba ve dnech <i>Average duration of stay in days</i>		
	absolutně <i>number</i>			na 100 000 obyvatel <i>per 100 000 inhabitants</i>			celkem <i>total</i>	muži <i>males</i>	ženy <i>females</i>
	celkem <i>total</i>	muži <i>males</i>	ženy <i>females</i>	celkem <i>total</i>	muži <i>males</i>	ženy <i>females</i>			
Jihlava									
I. Některé infekční a parazitární nemoci <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	663	333	330	609,8	622,5	597,5	9,8	9,8	9,8
II. Novotvary <i>Neoplasms</i>	2 179	1 116	1 063	2 004,2	2 086,3	1 924,7	11,2	11,5	10,9
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a ... imunity <i>Dis. of blood, blood-forming org. & ... immune mech.</i>	106	44	62	97,5	82,3	112,3	7,9	7,6	8,2
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	488	181	307	448,9	338,4	555,9	13,2	14,7	12,2
V. Poruchy duševní a poruchy chování <i>Mental and behavioural disorders</i>	182	79	103	167,4	147,7	186,5	15,3	13,7	16,5
VI. Nemoci nervové soustavy <i>Diseases of the nervous system</i>	627	301	326	576,7	562,7	590,3	9,5	9,6	9,5
VII. Nemoci oka a očních adnex <i>Diseases of eye and adnexa</i>	784	301	483	721,1	562,7	874,6	5,4	5,6	5,3
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	146	82	64	134,3	153,3	115,9	8,0	7,9	8,2
IX. Nemoci oběhové soustavy <i>Diseases of the circulatory system</i>	3 275	1 640	1 635	3 012,3	3 065,8	2 960,5	11,3	10,2	12,3
X. Nemoci dýchací soustavy <i>Diseases of the respiratory system</i>	1 980	1 053	927	1 821,2	1 968,5	1 678,5	8,0	7,6	8,5
XI. Nemoci trávicí soustavy <i>Diseases of the digestive system</i>	2 365	1 221	1 144	2 175,3	2 282,5	2 071,4	7,8	7,7	7,9

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu

Hospitalized persons by causes of hospitalization and district

6/12

Kapitola (MKN 10) Chapter (ICD-10)	Počet případů hospitalizace Cases of hospitalization						Průměrná ošetrovací doba ve dnech Average duration of stay in days		
	absolutně number			na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants			celkem total	muži males	ženy females
	celkem total	muži males	ženy females	celkem total	muži males	ženy females			
Jihlava									
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	459	234	225	422,2	437,4	407,4	10,7	11,3	10,1
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a poj. tkáňe <i>Dis. of the musculoskel. system & connective tissue</i>	1 712	792	920	1 574,7	1 480,6	1 665,8	10,3	9,3	11,1
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy <i>Diseases of the genitourinary system</i>	1 631	546	1 085	1 500,2	1 020,7	1 964,6	6,7	8,6	5,7
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	1 415	x	1 415	1 301,5	x	2 562,1	7,4	x	7,4
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	204	114	90	187,6	213,1	163,0	13,1	14,0	12,0
XVII. Vrozené vady, deformace a chromos. abnormality <i>Congen. malformations, ... chromos. abnormalities</i>	161	98	63	148,1	183,2	114,1	6,8	7,3	5,9
XVIII. Příznaky, znaky a ... nálezy nezařazené jinde <i>Symptoms, signs and ... findings, NEC</i>	1 377	620	757	1 266,5	1 159,0	1 370,7	5,7	5,2	6,1
XIX. Poranění, otravy a ... následky vnějších příčin <i>Injury, poisoning & consequences of external causes</i>	1 946	1 129	817	1 789,9	2 110,6	1 479,3	9,2	6,7	12,5
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdr. službami <i>Factors infl. health status & contact with health service</i>	2 556	720	1 836	2 351,0	1 346,0	3 324,4	5,2	5,7	5,0
Celkem Jihlava <i>Total</i>	24 256	10 604	13 652	22 310,3	19 823,2	24 719,3	8,7	8,7	8,7

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu

Hospitalized persons by causes of hospitalization and district

7/12

Kapitola (MKN 10) Chapter (ICD-10)	Počet případů hospitalizace Cases of hospitalization						Průměrná ošetrovací doba ve dnech Average duration of stay in days		
	absolutně number			na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants			celkem total	muži males	ženy females
	celkem total	muži males	ženy females	celkem total	muži males	ženy females			
Pelhřimov									
I. Některé infekční a parazitární nemoci <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	317	142	175	430,1	389,9	469,4	9,9	10,1	9,8
II. Novotvary <i>Neoplasms</i>	1 366	684	682	1 853,4	1 877,9	1 829,5	12,1	11,2	12,9
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a ... imunity <i>Dis. of blood, blood-forming org. & ... immune mech.</i>	79	45	34	107,2	123,5	91,2	8,7	7,6	10,2
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	347	133	214	470,8	365,1	574,1	10,8	10,6	11,0
V. Poruchy duševní a poruchy chování <i>Mental and behavioural disorders</i>	103	52	51	139,8	142,8	136,8	8,7	9,9	7,5
VI. Nemoci nervové soustavy <i>Diseases of the nervous system</i>	327	152	175	443,7	417,3	469,4	8,6	9,0	8,3
VII. Nemoci oka a očních adnex <i>Diseases of eye and adnexa</i>	451	185	266	611,9	507,9	713,6	4,6	4,4	4,7
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	176	96	80	238,8	263,6	214,6	7,9	8,0	7,8
IX. Nemoci oběhové soustavy <i>Diseases of the circulatory system</i>	2 479	1 264	1 215	3 363,5	3 470,2	3 259,3	10,7	9,2	12,2
X. Nemoci dýchací soustavy <i>Diseases of the respiratory system</i>	1 205	682	523	1 635,0	1 872,4	1 403,0	6,8	6,9	6,7
XI. Nemoci trávicí soustavy <i>Diseases of the digestive system</i>	1 522	773	749	2 065,1	2 122,2	2 009,2	8,2	8,4	8,0

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu

Hospitalized persons by causes of hospitalization and district

8/12

Kapitola (MKN 10) Chapter (ICD-10)	Počet případů hospitalizace Cases of hospitalization						Průměrná ošetrovací doba ve dnech Average duration of stay in days		
	absolutně number			na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants			celkem total	muži males	ženy females
	celkem total	muži males	ženy females	celkem total	muži males	ženy females			
Pelhřimov									
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	232	111	121	314,8	304,7	324,6	13,6	13,1	14,2
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a poj. tkáňe <i>Dis. of the musculoskel. system & connective tissue</i>	1 056	494	562	1 432,8	1 356,2	1 507,6	9,3	8,4	10,0
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy <i>Diseases of the genitourinary system</i>	1 041	441	600	1 412,4	1 210,7	1 609,5	6,7	7,3	6,3
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	966	x	966	1 310,7	x	2 591,3	6,2	x	6,2
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	69	37	32	93,6	101,6	85,8	18,2	17,4	19,2
XVII. Vrozené vady, deformace a chromos. abnormality <i>Congen. malformations, ... chromos. abnormalities</i>	122	67	55	165,5	183,9	147,5	6,7	6,3	7,2
XVIII. Příznaky, znaky a ... nálezy nezařazené jinde <i>Symptoms, signs and ... findings, NEC</i>	665	330	335	902,3	906,0	898,7	6,1	6,0	6,1
XIX. Poranění, otravy a ... následky vnějších příčin <i>Injury, poisoning & consequences of external causes</i>	1 219	686	533	1 654,0	1 883,4	1 429,8	9,6	8,5	10,9
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdr. službami <i>Factors infl. health status & contact with health service</i>	1 574	472	1 102	2 135,6	1 295,8	2 956,2	5,1	5,4	5,0
Celkem Pelhřimov Total	15 316	6 846	8 470	20 781,0	18 795,3	22 721,2	8,5	8,4	8,6

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu

Hospitalized persons by causes of hospitalization and district

9/12

Kapitola (MKN 10) Chapter (ICD-10)	Počet případů hospitalizace <i>Cases of hospitalization</i>						Průměrná ošetrovací doba ve dnech <i>Average duration of stay in days</i>		
	absolutně <i>number</i>			na 100 000 obyvatel <i>per 100 000 inhabitants</i>			celkem <i>total</i>	muži <i>males</i>	ženy <i>females</i>
	celkem <i>total</i>	muži <i>males</i>	ženy <i>females</i>	celkem <i>total</i>	muži <i>males</i>	ženy <i>females</i>			
Třebíč									
I. Některé infekční a parazitární nemoci <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	604	311	293	513,9	536,1	492,2	11,0	10,3	11,7
II. Novotvary <i>Neoplasms</i>	2 137	1 058	1 079	1 818,1	1 823,7	1 812,5	10,2	9,6	10,8
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a ... imunity <i>Dis. of blood, blood-forming org. & ... immune mech.</i>	95	40	55	80,8	69,0	92,4	6,9	5,1	8,1
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	457	191	266	388,8	329,2	446,8	11,3	11,0	11,6
V. Poruchy duševní a poruchy chování <i>Mental and behavioural disorders</i>	347	184	163	295,2	317,2	273,8	19,6	19,3	20,0
VI. Nemoci nervové soustavy <i>Diseases of the nervous system</i>	540	286	254	459,4	493,0	426,7	8,3	7,6	9,0
VII. Nemoci oka a očních adnex <i>Diseases of eye and adnexa</i>	1 065	425	640	906,1	732,6	1 075,1	7,8	8,1	7,5
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	139	64	75	118,3	110,3	126,0	8,4	9,2	7,7
IX. Nemoci oběhové soustavy <i>Diseases of the circulatory system</i>	3 426	1 651	1 775	2 914,7	2 845,9	2 981,7	9,2	8,8	9,6
X. Nemoci dýchací soustavy <i>Diseases of the respiratory system</i>	1 483	846	637	1 261,7	1 458,3	1 070,0	7,5	7,3	7,9
XI. Nemoci trávicí soustavy <i>Diseases of the digestive system</i>	2 285	1 142	1 143	1 944,0	1 968,5	1 920,0	7,3	6,8	7,8

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu

Hospitalized persons by causes of hospitalization and district

10/12

Kapitola (MKN 10) Chapter (ICD-10)	Počet případů hospitalizace Cases of hospitalization						Průměrná ošetrovací doba ve dnech Average duration of stay in days		
	absolutně number			na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants			celkem total	muži males	ženy females
	celkem total	muži males	ženy females	celkem total	muži males	ženy females			
Třebíč									
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	410	213	197	348,8	367,2	330,9	12,0	11,9	12,1
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a poj. tkáňe <i>Dis. of the musculoskel. system & connective tissue</i>	1 672	781	891	1 422,5	1 346,2	1 496,7	9,9	9,0	10,7
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy <i>Diseases of the genitourinary system</i>	2 483	836	1 647	2 112,4	1 441,1	2 766,7	6,2	7,7	5,4
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	1 774	x	1 774	1 509,2	x	2 980,0	6,6	x	6,6
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	95	51	44	80,8	87,9	73,9	13,2	13,8	12,5
XVII. Vrozené vady, deformace a chromos. abnormality <i>Congen. malformations, ... chromos. abnormalities</i>	191	101	90	162,5	174,1	151,2	6,5	7,0	5,9
XVIII. Příznaky, znaky a ... nálezy nezařazené jinde <i>Symptoms, signs and ... findings, NEC</i>	1 338	621	717	1 138,3	1 070,4	1 204,4	5,3	5,3	5,3
XIX. Poranění, otravy a ... následky vnějších příčin <i>Injury, poisoning & consequences of external causes</i>	2 259	1 369	890	1 921,8	2 359,8	1 495,0	7,3	6,8	8,0
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdr. službami <i>Factors infl. health status & contact with health service</i>	2 471	883	1 588	2 102,2	1 522,1	2 667,6	5,8	6,4	5,4
Celkem Třebíč <i>Total</i>	25 271	11 053	14 218	21 499,4	19 052,6	23 883,8	8,0	8,1	8,0

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu

Hospitalized persons by causes of hospitalization and district

11/12

Kapitola (MKN 10) Chapter (ICD-10)	Počet případů hospitalizace <i>Cases of hospitalization</i>						Průměrná ošetrovací doba ve dnech <i>Average duration of stay in days</i>		
	absolutně <i>number</i>			na 100 000 obyvatel <i>per 100 000 inhabitants</i>			celkem <i>total</i>	muži <i>males</i>	ženy <i>females</i>
	celkem <i>total</i>	muži <i>males</i>	ženy <i>females</i>	celkem <i>total</i>	muži <i>males</i>	ženy <i>females</i>			
Žďár nad Sázavou									
I. Některé infekční a parazitární nemoci <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	643	297	346	511,8	476,6	546,5	8,8	7,9	9,5
II. Novotvary <i>Neoplasms</i>	2 321	1 125	1 196	1 847,5	1 805,2	1 889,2	9,5	8,9	10,1
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a ... imunity <i>Dis. of blood, blood-forming org. & ... immune mech.</i>	138	64	74	109,8	102,7	116,9	6,9	6,1	7,5
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	840	297	543	668,7	476,6	857,7	9,3	10,3	8,8
V. Poruchy duševní a poruchy chování <i>Mental and behavioural disorders</i>	226	130	96	179,9	208,6	151,6	12,6	11,2	14,5
VI. Nemoci nervové soustavy <i>Diseases of the nervous system</i>	838	391	447	667,1	627,4	706,1	7,3	7,2	7,4
VII. Nemoci oka a očních adnex <i>Diseases of eye and adnexa</i>	812	336	476	646,4	539,2	751,9	6,9	6,7	7,0
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	216	121	95	171,9	194,2	150,1	6,6	6,1	7,2
IX. Nemoci oběhové soustavy <i>Diseases of the circulatory system</i>	4 416	2 189	2 227	3 515,2	3 512,6	3 517,8	9,4	8,5	10,3
X. Nemoci dýchací soustavy <i>Diseases of the respiratory system</i>	2 230	1 185	1 045	1 775,1	1 901,5	1 650,7	5,8	5,6	6,0
XI. Nemoci trávicí soustavy <i>Diseases of the digestive system</i>	2 912	1 347	1 565	2 318,0	2 161,5	2 472,1	5,8	5,8	5,8

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu

Hospitalized persons by causes of hospitalization and district

12/12

Kapitola (MKN 10) Chapter (ICD-10)	Počet případů hospitalizace Cases of hospitalization						Průměrná ošetrovací doba ve dnech Average duration of stay in days		
	absolutně number			na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants			celkem total	muži males	ženy females
	celkem total	muži males	ženy females	celkem total	muži males	ženy females			
Žďár nad Sázavou									
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	548	274	274	436,2	439,7	432,8	10,2	10,9	9,5
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a poj. tkáňe <i>Dis. of the musculoskel. system & connective tissue</i>	2 698	1 236	1 462	2 147,6	1 983,3	2 309,4	7,8	7,1	8,5
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy <i>Diseases of the genitourinary system</i>	2 750	1 019	1 731	2 189,0	1 635,1	2 734,3	5,1	5,3	5,0
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	1 794	x	1 794	1 428,0	x	680,7	7,1	x	7,1
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	278	145	133	221,3	232,7	210,1	7,9	7,7	8,1
XVII. Vrozené vady, deformace a chromos. abnormality <i>Congen. malformations, ... chromos. abnormalities</i>	263	146	117	209,4	234,3	184,8	4,7	4,5	5,0
XVIII. Příznaky, znaky a ... nálezy nezařazené jinde <i>Symptoms, signs and ... findings, NEC</i>	1 520	755	765	1 209,9	1 211,5	1 208,4	4,7	4,8	4,5
XIX. Poranění, otravy a ... následky vnějších příčin <i>Injury, poisoning & consequences of external causes</i>	2 590	1 563	1 027	2 061,7	2 508,1	1 622,3	5,7	5,3	6,4
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdr. službami <i>Factors infl. health status & contact with health service</i>	3 147	891	2 256	2 505,1	1 429,7	3 563,6	4,8	5,9	4,4
Celkem Žďár nad Sázavou Total	31 180	13 511	17 669	24 819,7	21 680,4	27 910,0	7,0	6,8	7,1

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. malforma- tion ¹⁾ per 10 000 live births</i>	Hlášené případy pracovní neschopnosti <i>Notified cases of incapacity for work</i>		Standardizovaná úmrtnost <i>Standardized mortality rate</i>		Počet hlášených onemocnění na 100 000 obyvatel <i>Number of notified cases per 100 000 inhabitants</i>					Léčení diabetici na 100 000 obyvatel <i>Treated diabetics per 100 000 inhabit.</i>
			průměrné procento <i>average percentage</i>	počet na 100 poj. <i>no. of cases per 100 insur.</i>	muži <i>males</i>	ženy <i>females</i>	zhoubné novotvary ²⁾ <i>malignant neoplasms ²⁾</i>		pohlavní nemoci ³⁾ <i>venereal diseases ³⁾</i>		tuberku- lóza ³⁾ <i>TB ³⁾</i>	
							muži <i>males</i>	ženy <i>females</i>	syfilis <i>syphilis</i>	gonokok. infekce <i>gonococ. infec.</i>		
ČR	49,24	326,15	6,455	84,39	1 161,5	690,4	570,1	537,2	9,4	8,6	14,0	6 371,8
Vysočina	40,08	373,87	6,548	91,03	1 116,2	673,4	487,5	475,6	2,1	2,5	7,9	5 910,8
Havlíčkův Brod	44,41	327,10	6,394	88,98	1 160,3	682,6	373,9	310,3	1,0	1,0	7,3	5 979,2
Jihlava	38,96	541,92	5,971	92,01	1 191,6	709,5	528,1	478,6	-	4,6	11,0	4 913,0
Pelhřimov	38,23	226,24	6,199	89,11	1 096,4	689,1	440,4	430,5	-	-	10,9	6 460,1
Třebíč	40,53	323,48	6,309	86,16	1 089,2	654,2	510,2	528,4	2,6	4,3	7,7	5 339,0
Žďár nad Sázavou	38,51	397,63	7,713	97,12	1 060,3	641,5	545,4	576,0	5,6	1,6	4,0	6 935,3

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

²⁾ Předběžná data za rok 1999; 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 1999; 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' zdravotnických zařízení

Ke konci roku 2000 existovalo v kraji Vysočina celkem 1 137 zdravotnických zařízení. K 31.12.2000 zde pracovalo 1 576,72 lékařů v přepočteném počtu. Úhrnný přepočtený počet středních zdravotnických pracovníků (SZP) činil ke stejnému datu 4 792,58. V celku je zahrnuto 14,40 lékařů a 19,40 SZP, kteří pracovali v pěti zdravotnických zařízeních mimo rezort zdravotnictví (v rezortu vnitra, spravedlnosti a obrany).

V ambulantní péči (poskytované pacientům v ambulantních částech lůžkových zařízení a v samostatných ambulantních zařízeních) pracovalo 1 111,90 lékařů v přepočteném počtu. Ambulantní lékaři tvořili 71 % z celkového počtu lékařů. Přepočtený počet středních zdravotnických pracovníků v ambulantní péči činil 2 202,76, tj. 46 % všech SZP. Na jeden úvazek lékaře v ambulantní péči připadalo 2,0 úvazku SZP. Na 10 000 obyvatel kraje připadalo v průměru 21,35 úvazku ambulantního lékaře, tzn., že na jedno ambulantní lékařské místo připadalo v průměru 468 obyvatel.

Praktických lékařů pro dospělé bylo v kraji Vysočina koncem roku 2000 evidováno 236,59. Na jeden úvazek praktického lékaře připadalo v průměru 1 820 osob starších 15ti let. V samostatných ordinacích bylo vykázáno 211,44 úvazku, což je 89 % všech praktických lékařů pro dospělé.

Ambulantních lékařů pro děti a dorost bylo v kraji Vysočina koncem roku 2000 evidováno 121,44 (přepočtený počet). Z ambulantních pediatrií celkem bylo 111,09 praktických lékařů pro děti a dorost. V samostatných ordinacích bylo vykázáno 103,99 lékařů. Na jeden úvazek praktického lékaře pro děti a dorost připadalo v průměru 1 174 dětí a mladistvých ve věku 0-19 let.

Koncem roku 2000 bylo v kraji Vysočina vykázáno 50,66 ambulantních gynekologů. Z tohoto počtu bylo 46,10 praktických lékařů gynekologů. V samostatných ordinacích pracovalo 42,83 praktických gynekologů. Na jeden úvazek praktického lékaře gynekologa připadalo v průměru 5 714 žen.

Přepočtený počet ambulantních stomatologů v kraji Vysočina koncem roku 2000 činil 279,01. Z celkového počtu všech ambulantních stomatologů bylo 264,36 praktických lékařů. Samostatné ordinace praktického lékaře stomatologa vykazovaly 247,61 lékařů. Na jeden úvazek praktického lékaře stomatologa připadalo v průměru 1 985 obyvatel.

Sít' zařízení ústavní péče tvořilo koncem roku 2000 v kraji 7 nemocnic a 11 odborných léčebných ústavů včetně ozdravovny. Nemocnice disponovaly celkem 3 030 lůžky a 43 místy (na rozdíl od lůžek jsou místa využívána pacienty jen část dne) a pracovalo v nich 571,62 lékařů a 2 381,11 SZP.

Odborné léčebné ústavy zahrnující léčebny pro dlouhodobě nemocné, psychiatrické léčebny, léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí, rehabilitační ústav, odborné léčebné ústavy pro děti a ozdravovnu měly k dispozici celkem 2 120 lůžek. Z těchto lůžek připadalo 69 % psychiatrickým léčebnám (1 459 lůžek), 12 % léčebnám pro dlouhodobě nemocné (249 lůžek), 8 % léčebnám tuberkulózy a respiračních nemocí (180 lůžek), 7 % odborným léčebným ústavům pro děti (158 lůžek) a po 2 % rehabilitačnímu ústavu (39 lůžek) a ozdravovně (35 lůžek). V uvedených ústavech pracovalo 88,10 lékařů a 656,87 středních zdravotnických pracovníků (přepočtený počet). Na 10 000 obyvatel kraje Vysočina připadalo

v průměru 58,2 lůžek nemocničních a 40,7 lůžek v odborných léčebných ústavech. V úhrnu připadalo na 10 000 obyvatel kraje 98,9 lůžek ve všech zařízeních ústavní péče.

Zvláštní zdravotnická zařízení (kojenecké ústavy, dětské domovy, dětská centra a dětské stacionáře, stacionáře pro dospělé, jesle, mikrojesle, záchytné stanice) vykazovala koncem roku 2000 v kraji Vysočina celkem 263 místa a pracovalo zde 1,90 lékařů a 72,80 SZP. Ke zvláštním zdravotnickým zařízením náleží ještě 16 zařízení dopravní a záchranné služby s 24,85 úvazky lékařů a 121,90 úvazky SZP.

Obyvatelé kraje Vysočina měli koncem roku 2000 k dispozici 80 lékáren a 2 výdejny léčiv a prostředků zdravotnické techniky. Na jednu lékárnou připadalo v průměru 6 510 obyvatel.

Hygienickou službu v kraji zabezpečovalo 15,73 lékařů a 93,93 středních zdravotnických pracovníků (vždy přepočtený počet).

Činnost lůžkových zařízení

Ve všech nemocnicích kraje Vysočina bylo v roce 2000 hospitalizováno 97 860 osob, které zde strávily 822 735 ošetřovacích dnů. Využití nemocničních lůžek činilo v průměru 269,6 dne. Průměrný pobyt pacienta na lůžku byl 8,4 dne. Nejdelší průměrnou ošetřovací dobu v nemocnicích vykazovala oddělení následné a ošetřovatelské péče (29,1). Mezi oddělení s tradičně dlouhou průměrnou ošetřovací dobou patří dále geriatric (36,7 dne), psychiatrie (35,2 dne), rehabilitační (15,3 dne) a kožní (15,0 dnů).

V léčebnách pro dlouhodobě nemocné v kraji Vysočina bylo v roce 2000 hospitalizováno 1 463 pacientů. Pacienti zde strávili 73 136 ošetřovacích dnů. Průměrná ošetřovací doba činila celých 50 dnů. Každé lůžko bylo v průměru obsazeno 293,7 dne.

V psychiatrických léčebnách bylo v roce 2000 hospitalizováno 4 638 pacientů a vykázáno 478 265 ošetřovacích dnů. Průměrná ošetřovací doba činila 103,1 dne a každé lůžko bylo v průměru využito 317,4 dne.

V léčebně tuberkulózy a respiračních nemocí se v roce 2000 léčilo 1 608 pacientů v průměru 36,8 dne, počet ošetřovacích dnů činil 59 179 a každé lůžko bylo využito téměř 329 dnů.

V ostatních odborných léčebnách pro děti bylo hospitalizováno v roce 2000 v kraji Vysočina celkem 583 dětí. Počet ošetřovacích dnů činil 19 877. Každé dítě strávilo v léčebně průměrně 34,1 dne a každé lůžko bylo využito 180,7 dne. Další 443 dětí se léčilo v ozdravovnách, kde jim bylo poskytnuto 10 618 ošetřovacích dnů. Průměrný pobyt zde trval 24 dnů a každé lůžko bylo využito 268,2 dne.

V rehabilitačním ústavu se v roce 2000 léčilo 244 pacientů, každý v průměru 53,7 dne. Lůžka byla využívána v průměru 335,8 dne.

Činnost ambulantních zařízení

Ambulantním pacientům bylo v ambulantních a lůžkových zdravotnických zařízeních všech rezortů v kraji Vysočina poskytnuto 7 047 568 ambulantních ošetření - vyšetření. Na jednoho obyvatele připadalo v průměru 13,5 ošetření.

Nejvíce ošetření, 2 469 456, vykázaly ordinace praktických lékařů pro dospělé, což představuje 474,2 ošetření na 100 obyvatel. Stomatologové provedli 1 103 947 ošetření, v přepočtu připadá na 100 obyvatel 212 ošetření. Pediatři a dorostoví lékaři poskytli svým pacientům celkem 859 850 ošetření, tj. 165,1 ošetření na 100 obyvatel.

Při lékařské službě první pomoci bylo poskytnuto 118 951 ošetření. Na celkovém počtu pohotovostních ošetření se dospělí pacienti podíleli 75,4 %, dětem bylo poskytnuto 9,5 % ošetření a stomatologové provedli 15,1 % ošetření.

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

1/6

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>
Vysočina					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	7	571,62	2 381,11	3 030	43
Odborné léčebné ústavy	11	88,10	656,87	2 120	-
léčebny pro dlouhodobě nemocné	3	8,50	68,95	249	-
léčebny TBC a respir. nemocí pro dospělé	2	9,00	57,98	180	-
psychiatrické léčebny pro dospělé	2	64,20	466,50	1 459	-
rehabilitační ústavy pro dospělé	1	2,00	23,44	39	-
ostatní odborné léčebné ústavy pro dospělé	-	-	-	-	-
dětské léčebny TBC a respiračních nemocí	-	-	-	-	-
dětské psychiatrické léčebny	1	2,00	18,00	48	-
ostatní dětské odborné léčebné ústavy	1	2,00	17,00	110	-
lázeňské léčebny pro dospělé	-	-	-	-	-
dětské lázeňské léčebny	-	-	-	-	-
ozdravovny	1	0,40	5,00	35	-
hospic	-	-	-	-	-
další lůžková zařízení	-	-	-	-	-
Samostatná ambulantní zařízení	1 005	870,52	1 284,83	-	-
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	11	51,83	140,59	-	-
zdravotnická střediska	8	23,12	26,02	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	214	211,44	206,99	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	102	103,99	103,80	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	244	247,61	254,11	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	53	42,83	49,00	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	221	187,20	204,66	-	-
ostatní ambulantní zařízení	152	2,50	299,66	-	-
Zvláštní zdravotnická zařízení	26	26,75	194,70	-	263
kojenecké ústavy a dětské domovy	2	1,50	38,80	-	87
dětské stacionáře a dětská centra	3	0,40	17,00	-	82
jesle a další dětská zařízení	4	-	15,00	-	89
stacionáře pro dospělé	-	-	-	-	-
dopravní a záchranná zdravotnická služba	16	24,85	121,90	-	-
ostatní	1	-	2,00	-	5
Zařízení lékárenské péče	82	-	174,14	x	x
lékárny	80	-	173,18	x	x
výdejny	2	-	0,96	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Zařízení hygienické služby	5	15,73	93,93	x	x
Ostatní ¹⁾	1	4,00	7,00	x	x
Zdravotnická zařízení celkem	1 137	1 576,72	4 792,58	5 150	306

¹⁾ Ostatní - zahrnuje rovněž mimorezortní zařízení, v kraji i okresech

¹⁾ Other - include also establishments outside the Sector of Health, both in region and districts

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

2/6

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>
Havlíčkův Brod					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	1	107,94	488,21	575	6
Odborné léčebné ústavy	3	47,49	312,99	974	-
léčebny pro dlouhodobě nemocné	1	2,40	19,20	76	-
léčebny TBC a respir. nemocí pro dospělé	-	-	-	-	-
psychiatrické léčebny pro dospělé	1	43,09	270,35	859	-
rehabilitační ústavy pro dospělé	1	2,00	23,44	39	-
ostatní odborné léčebné ústavy pro dospělé	-	-	-	-	-
dětské léčebny TBC a respiračních nemocí	-	-	-	-	-
dětské psychiatrické léčebny	-	-	-	-	-
ostatní dětské odborné léčebné ústavy	-	-	-	-	-
lázeňské léčebny pro dospělé	-	-	-	-	-
dětské lázeňské léčebny	-	-	-	-	-
ozdravovny	-	-	-	-	-
hospic	-	-	-	-	-
další lůžková zařízení	-	-	-	-	-
Samostatná ambulantní zařízení	205	160,40	239,68	-	-
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	3	4,68	25,18	-	-
zdravotnická střediska	2	6,00	6,00	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	38	37,92	34,79	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	17	16,90	16,90	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	46	46,03	56,33	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	9	8,47	10,94	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	52	40,40	43,20	-	-
ostatní ambulantní zařízení	38	-	46,34	-	-
Zvláštní zdravotnická zařízení	7	1,00	41,00	-	75
kojenecké ústavy a dětské domovy	-	-	-	-	-
dětské stacionáře a dětská centra	1	-	5,00	-	36
jesle a další dětská zařízení	2	-	6,00	-	39
stacionáře pro dospělé	-	-	-	-	-
dopravní a záchranná zdravotnická služba	4	1,00	30,00	-	-
ostatní	-	-	-	-	-
Zařízení lékárenské péče	15	-	40,13	x	x
lékárny	14	-	40,13	x	x
výdejny	1	-	-	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Zařízení hygienické služby	1	2,00	19,00	x	x
Ostatní	-	-	-	x	x
Zdravotnická zařízení celkem	232	318,83	1 141,01	1 549	81

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

3/6

Druh zařízení Type of establishment	Počet zařízení Establish- ments	Lékaři (přep. počet) Physicians (WTE)	SZP (přep. počet) Paramedicals (WTE)	Lůžka Beds	Místa Places
Jihlava					
<i>Hospitals (bed and out-patient care)</i>	1	124,96	580,89	746	17
<i>Specialized therapeutic institutes</i>	1	21,11	196,15	600	-
<i>institutes for long-term patients</i>	-	-	-	-	-
<i>inst. for TB and respiratory dis. for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>psychiatric institute for adults</i>	1	21,11	196,15	600	-
<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>	216	186,33	243,22	-	-
<i>policlinics, joint out-patient establishments</i>	2	4,20	22,56	-	-
<i>health service centres</i>	3	6,60	8,80	-	-
<i>general practitioners (GP) for adults</i>	44	42,45	41,79	-	-
<i>GP for children and adolescents</i>	22	22,00	22,00	-	-
<i>independent stomatologists</i>	57	56,30	51,10	-	-
<i>independent gynaecologists</i>	11	8,62	8,70	-	-
<i>independent specialists</i>	50	45,16	41,51	-	-
<i>other</i>	27	1,00	46,76	-	-
<i>Special health establishments</i>	7	8,85	68,10	-	77
<i>institutes for infants and homes for children</i>	1	1,00	25,10	-	42
<i>day clinics and centres for children</i>	-	-	-	-	-
<i>crèches & other establishments for children</i>	1	-	5,00	-	30
<i>day clinics for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>medical transport & emergency service</i>	4	7,85	36,00	-	-
<i>other</i>	1	-	2,00	-	5
<i>Establishments of pharmaceutical service</i>	17	-	39,17	x	x
<i>pharmacies</i>	16	-	38,21	x	x
<i>medical goods dispensaries</i>	1	-	0,96	x	x
<i>other</i>	-	-	-	x	x
<i>Establishments of hygienic service</i>	1	6,33	27,35	x	x
<i>Other</i>	-	-	-	x	x
Health establishments - grand total	243	347,58	1 154,88	1 346	94

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

4/6

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>
Pelhřimov					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	2	94,54	361,37	399	5
Odborné léčebné ústavy	3	8,40	48,98	225	-
léčebny pro dlouhodobě nemocné	-	-	-	-	-
léčebny TBC a respir. nemocí pro dospělé	1	6,00	26,98	80	-
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	1	2,00	17,00	110	-
lázeňské léčebny pro dospělé	-	-	-	-	-
dětské lázeňské léčebny	-	-	-	-	-
ozdravovny	1	0,40	5,00	35	-
hospic	-	-	-	-	-
další lůžková zařízení	-	-	-	-	-
Samostatná ambulantní zařízení	153	118,04	183,73	-	-
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	2	8,00	20,60	-	-
zdravotnická střediska	2	6,30	6,80	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	30	30,23	30,24	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	14	13,34	13,50	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	31	28,85	25,85	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	7	6,20	5,40	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	36	24,62	20,64	-	-
ostatní ambulantní zařízení	31	0,50	60,70	-	-
Zvláštní zdravotnická zařízení	3	1,00	18,70	-	45
kojenecké ústavy a dětské domovy	1	0,50	13,70	-	45
dětské stacionáře a dětská centra	-	-	-	-	-
jesle a další dětská zařízení	-	-	-	-	-
stacionáře pro dospělé	-	-	-	-	-
dopravní a záchranná zdravotnická služba	2	0,50	5,00	-	-
ostatní	-	-	-	-	-
Zařízení lékárenské péče	14	-	25,77	x	x
lékárny	14	-	25,77	x	x
výdejny	-	-	-	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Zařízení hygienické služby	1	0,40	12,94	x	x
Ostatní	-	-	-	x	x
Zdravotnická zařízení celkem	176	222,38	651,49	624	50

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

5/6

Druh zařízení Type of establishment	Počet zařízení Establish- ments	Lékaři (přep. počet) Physicians (WTE)	SZP (přep. počet) Paramedicals (WTE)	Lůžka Beds	Místa Places
Třebíč					
<i>Hospitals (bed and out-patient care)</i>	1	108,83	466,65	657	7
<i>Specialized therapeutic institutes</i>	1	4,10	31,75	111	-
<i>institutes for long-term patients</i>	1	4,10	31,75	111	-
<i>inst. for TB and respiratory dis. for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>psychiatric institute for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>rehabilitation institutes for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>other special therapeutic inst. for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>inst. for TB and respiratory dis. for children</i>	-	-	-	-	-
<i>psychiatric institutes for children</i>	-	-	-	-	-
<i>other special therapeutic inst. for children</i>	-	-	-	-	-
<i>balneologic institutes for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>balneologic institutes for children</i>	-	-	-	-	-
<i>convalescent homes</i>	-	-	-	-	-
<i>hospic</i>	-	-	-	-	-
<i>other</i>	-	-	-	-	-
<i>Independent establishments of out-patient care</i>	222	193,95	287,45	-	-
<i>policlinics, joint out-patient establishments</i>	-	-	-	-	-
<i>health service centres</i>	-	-	-	-	-
<i>general practitioners (GP) for adults</i>	51	49,90	50,25	-	-
<i>GP for children and adolescents</i>	26	26,35	25,40	-	-
<i>independent stomatologists</i>	56	58,68	65,08	-	-
<i>independent gynaecologists</i>	15	10,54	12,54	-	-
<i>independent specialists</i>	45	47,48	69,33	-	-
<i>other</i>	29	1,00	64,85	-	-
<i>Special health establishments</i>	6	3,50	36,10	-	66
<i>institutes for infants and homes for children</i>	-	-	-	-	-
<i>day clinics and centres for children</i>	2	0,40	12,00	-	46
<i>crèches & other establishments for children</i>	1	-	4,00	-	20
<i>day clinics for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>medical transport & emergency service</i>	3	3,10	20,10	-	-
<i>other</i>	-	-	-	-	-
<i>Establishments of pharmaceutical service</i>	20	-	36,12	x	x
<i>pharmacies</i>	20	-	36,12	x	x
<i>medical goods dispensaries</i>	-	-	-	x	x
<i>other</i>	-	-	-	x	x
<i>Establishments of hygienic service</i>	1	2,00	16,82	x	x
<i>Other</i>	1	4,00	7,00	x	x
Health establishments - grand total	252	316,38	881,89	768	73

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

6/6

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>
Žďár nad Sázavou					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	2	135,35	483,99	653	8
Odborné léčebné ústavy	3	7,00	67,00	210	-
léčebny pro dlouhodobě nemocné	1	2,00	18,00	62	-
léčebny TBC a respir. nemocí pro dospělé	1	3,00	31,00	100	-
psychiatrické léčebny pro dospělé	-	-	-	-	-
rehabilitační ústavy pro dospělé	-	-	-	-	-
ostatní odborné léčebné ústavy pro dospělé	-	-	-	-	-
dětské léčebny TBC a respiračních nemocí	-	-	-	-	-
dětské psychiatrické léčebny	1	2,00	18,00	48	-
ostatní dětské odborné léčebné ústavy	-	-	-	-	-
lázeňské léčebny pro dospělé	-	-	-	-	-
dětské lázeňské léčebny	-	-	-	-	-
ozdravovny	-	-	-	-	-
hospic	-	-	-	-	-
další lůžková zařízení	-	-	-	-	-
Samostatná ambulantní zařízení	209	211,80	330,75	-	-
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	4	34,95	72,25	-	-
zdravotnická střediska	1	4,22	4,42	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	51	50,94	49,92	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	23	25,40	26,00	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	54	57,75	55,75	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	11	9,00	11,42	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	38	29,54	29,98	-	-
ostatní ambulantní zařízení	27	-	81,01	-	-
Zvláštní zdravotnická zařízení	3	12,40	30,80	-	-
kojenecké ústavy a dětské domovy	-	-	-	-	-
dětské stacionáře a dětská centra	-	-	-	-	-
jesle a další dětská zařízení	-	-	-	-	-
stacionáře pro dospělé	-	-	-	-	-
dopravní a záchranná zdravotnická služba	3	12,40	30,80	-	-
ostatní	-	-	-	-	-
Zařízení lékárenské péče	16	-	32,95	x	x
lékárny	16	-	32,95	x	x
výdejny	-	-	-	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Zařízení hygienické služby	1	5,00	17,82	x	x
Ostatní	-	-	-	x	x
Zdravotnická zařízení celkem	234	371,55	963,31	863	8

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	27 734,28	27,01	8 205,77	7,99	67 457	65,71	665,16	0,65	971,50	22 667
Vysočina	1 111,90	21,35	335,44	6,44	3 030	58,18	15,73	0,30	88,10	2 120
Havlíčkův Brod	201,32	21,11	67,72	7,10	575	60,29	2,00	0,21	47,49	974
Jihlava	240,34	22,12	70,95	6,53	746	68,65	6,33	0,58	21,11	600
Pelhřimov	159,34	21,65	53,74	7,30	399	54,22	0,40	0,05	8,40	225
Třebíč	225,38	19,18	81,40	6,93	657	55,90	2,00	0,17	4,10	111
Žďár nad Sázavou	285,52	22,73	61,63	4,91	653	51,99	5,00	0,40	7,00	210

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

1/2

Oddělení	Department	Lékaři Physicians		Lůžka Beds	
		absolutně	na 10 000 obyvatel	number	per 10 000 inhabitants
Interní (vč. podoborů)	<i>Internal (incl. subbranches)</i>	141,35	2,71	562	10,79
Klinické farmakologie	<i>Clinical pharmacology</i>	-	-	-	-
Geriatrické	<i>Geriatrics</i>	3,00	0,06	88	1,69
Infekční	<i>Infectious diseases</i>	9,80	0,19	108	2,07
Alergologické	<i>Allergology</i>	5,78	0,11	-	-
TBC a respiračních nemocí	<i>TB and respiratory diseases</i>	32,10	0,62	365	7,01
Nervové	<i>Neurology</i>	47,20	0,91	173	3,32
Psychiatrické	<i>Psychiatry</i>	91,50	1,76	1 567	30,09
Sexuologické	<i>Sexuology</i>	-	-	-	-
Nemoci z povolání	<i>Occupational diseases</i>	-	-	-	-
Dětské vč. dorostového	<i>Paediatrics</i>	148,39	2,85	299	5,74
Ženské	<i>Gynaecology</i>	80,62	1,55	316	6,07
Samost. novorozenecké úseky	<i>Independent newborns sections</i>	-	-	-	-
Chirurgické	<i>Surgery</i>	92,83	1,78	497	9,54
Neurochirurgické	<i>Neurosurgery</i>	-	-	-	-
Plastické chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	-	-	-	-
Kardiochirurgické	<i>Cardiosurgery</i>	-	-	-	-
Traumatologické	<i>Traumatology</i>	-	-	-	-
Anesteziologicko-resuscitační	<i>Anaesthesiology & resuscitation</i>	50,91	0,98	23	0,44
Ortopedické	<i>Orthopaedics</i>	46,58	0,89	139	2,67
Urologické	<i>Urology</i>	25,72	0,49	121	2,32
Ušní, nosní, krční	<i>Otolaryngology</i>	32,01	0,61	88	1,69
Foniatrické	<i>Speech therapy</i>	1,00	0,02	-	-
Oční	<i>Eye diseases</i>	44,06	0,85	90	1,73
Stomatologické	<i>Stomatology</i>	279,01	5,36	-	-
Kožní	<i>Dermatology</i>	28,55	0,55	82	1,57
Klinické onkologie	<i>Clinical oncology</i>	3,07	0,06	-	-
Radioterapeutické	<i>X-ray therapy</i>	12,20	0,23	72	1,38
Tělovýchovně-lékařské	<i>Physical training medicine</i>	1,05	0,02	-	-
Lékařské genetiky	<i>Medical genetics</i>	-	-	-	-

3.3.1 Lékaři a lůžka v léčebně preventivní péči

Physicians and beds in curative and preventive care

2/2

Oddělení	Department	Lékaři Physicians		Lůžka Beds	
		absolutně	na 10 000 obyvatel	number	per 10 000 inhabitants
Rychlé zdravotnické pomoci ¹⁾	<i>Fast medical aid</i> ¹⁾	1,01	0,02	-	-
Praktičtí lékaři pro dospělé	<i>General practitioners for adults</i>	236,59	4,54	-	-
Klinické biochemie	<i>Clinical biochemistry</i>	6,76	0,13	-	-
Klinické hematologie	<i>Clinical haematology</i>	-	-	-	-
Radiodiagnostické	<i>X-ray diagnostics</i>	40,62	0,78	-	-
Protetické	<i>Prosthetics</i>	-	-	-	-
Transfúzní služba	<i>Blood transfusion service</i>	9,03	0,17	-	-
Rehabilitační	<i>Rehabilitation</i>	18,30	0,35	99	1,90
Nukleární medicíny	<i>Nuclear medicine</i>	7,33	0,14	-	-
Patologické	<i>Pathologic anatomy</i>	10,47	0,20	-	-
Soudní lékařství	<i>Forensic medicine</i>	-	-	-	-
Tkáňové stanice	<i>Tissue stations</i>	-	-	-	-
Léčba popálenin	<i>Treatment of burns</i>	-	-	-	-
Intenzivní péče	<i>Intensive care</i>	4,00	0,08	10	0,19
Funkční diagnostiky	<i>Functional diagnostics</i>	-	-	-	-
Klinické imunologie	<i>Clinical immunology</i>	-	-	-	-
Mikrobiologické	<i>Microbiology</i>	4,50	0,09	-	-
Fyziatrie a balneologie	<i>Physiatry and balneology</i>	-	-	-	-
Ošetrovatelské péče	<i>Nursing care</i>	16,90	0,32	416	7,99
Sociální hospitalizace	<i>Social hospitalization</i>	-	-	-	-
Ostatní	<i>Other</i>	2,00	0,04	35	0,67
Ambulantní a lůžková péče	<i>Out-patient and in-patient care</i>	1 534,24	29,46	5 150	98,89
Péče ve zvláštních zdravotnických zařízeních	<i>Special health establishment</i>	26,75	0,51	-	-
Léčebně preventivní péče celkem	<i>Curative and preventive care total</i>	1 560,99	29,98	5 150	98,89

¹⁾ Uvedena rychlá zdravotnická pomoc (RZP) jen při lůžkových a samostatných ambulantních zařízeních; zbývající zdravotnická záchranná služba (ZZS) je zahrnuta v péči zvláštních zdravotnických zařízení (územní a okresní záchranná služba) (24,35 lékařů)

¹⁾ Incl. fast medical aid belonging to in-patient and independent out-patient establishments; other fast medical emergency services is included in special health establishments (24.35 physicians)

3.3.2 Ambulantní péče v ambulantních a lůžkových zařízeních

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

1/2

Oddělení ¹⁾	Department ¹⁾	Lékaři Physicians	SZP Paramedicals
Interní (vč. podoborů)	<i>Internal (incl. subbranches)</i>	83,77	164,43
Klinické farmakologie	<i>Clinical pharmacology</i>	-	-
Geriatrické	<i>Geriatrics</i>	-	-
Infekční	<i>Infectious diseases</i>	2,00	2,80
Alergologické	<i>Allergology</i>	5,78	4,78
TBC a respiračních nemocí	<i>TB and respiratory diseases</i>	13,50	33,95
Nervové	<i>Neurology</i>	26,20	37,25
Psychiatrické	<i>Psychiatry</i>	21,50	11,40
Sexuologické	<i>Sexuology</i>	-	-
Nemoci z povolání	<i>Occupational diseases</i>	-	-
Dětské (vč. dorostového)	<i>Paediatrics (incl. adolescents)</i>	121,44	128,21
Ženské	<i>Gynaecology</i>	50,66	67,20
Samost. novoroz. úseky	<i>Indep. newborn sections</i>	-	-
Chirurgické	<i>Surgery</i>	39,35	63,02
Neurochirurgické	<i>Neurosurgery</i>	-	-
Plastické chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	-	-
Kardiochirurgické	<i>Cardiosurgery</i>	-	-
Traumatologické	<i>Traumatology</i>	-	-
Anesteziologicko-resuscitační	<i>Anaesthesiology & resuscitation</i>	25,51	44,33
Ortopedické	<i>Orthopaedics</i>	21,32	19,61
Urologické	<i>Urology</i>	9,96	13,34
Ušní, nosní, krční (vč. foniatrie)	<i>Otolaryngology (incl. speech therapy)</i>	24,21	30,45
Oční	<i>Eye diseases</i>	29,51	31,60
Stomatologické	<i>Stomatology</i>	279,01	474,14
Kožní	<i>Dermatology</i>	21,15	20,53
Klinické onkologie	<i>Clinical oncology</i>	3,07	7,00
Radioterapeutické	<i>X-ray therapy</i>	5,20	24,29
Tělovýchovně-lékařské	<i>Physical training medicine</i>	1,05	1,05
Lékařské genetiky	<i>Medical genetics</i>	-	-
Rychlé zdravotnické pomoci ²⁾	<i>Fast medical aid ²⁾</i>	1,01	10,00
Praktičtí lékaři pro dospělé	<i>General practitioners for adults</i>	236,59	237,04
Klinické biochemie	<i>Clinical biochemistry</i>	6,76	104,81
Klinické hematologie	<i>Clinical haematology</i>	-	3,00
Radiodiagnostické	<i>X-ray diagnostics</i>	40,62	124,46
Protetické	<i>Prosthetics</i>	-	-
Transfúzní služba	<i>Blood transfusion service</i>	9,03	75,84
Rehabilitační	<i>Rehabilitation</i>	9,80	181,93
Nukleární medicíny	<i>Nuclear medicine</i>	7,33	32,00
Patologické	<i>Pathologic anatomy</i>	10,47	19,32
Soudní lékařství	<i>Forensic medicine</i>	-	-

3.3.2 Ambulantní péče v ambulantních a lůžkových zařízeních

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

2/2

Oddělení ¹⁾	Department ¹⁾	Lékaři Physicians	SZP Paramedicals
Centrální příjem	Central admission	-	-
Tkáňové stanice	Tissue stations	-	-
Funkční diagnostiky	Functional diagnostics	-	-
Klinické imunologie	Clinical immunology	-	-
Mikrobiologické	Microbiology	4,50	35,82
Ošetrovatelská péče	Nursing care	-	43,37
Ostatní	Other	1,60	155,79
Celkem	Total	1 111,90	2 202,76

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

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

²⁾ Uvedena rychlá zdravotnická pomoc jen při lůžkových a samostatných ambulantních zařízeních

²⁾ Includes fast medical aid belonging to in-patient and independent out-patient establishments

3.4 Oddělení nemocnic podle oborů

Hospital departments by branches

1/2

Oddělení	Department	Počet oddělení No. of departments	Lékaři ¹⁾ Physicians ¹⁾		Lůžka Beds	
			absolutně number	na 100 lůžek per 100 beds	absolutně number	na 10 000 obyvatel per 10 000 inhab.
Interní	<i>Internal</i>	8	57,58	10,25	562	10,79
Kardiologické	<i>Cardiology</i>	-	-	-	-	-
Revmatologické	<i>Rheumatology</i>	-	-	-	-	-
Gastroenterologické	<i>Gastroenterology</i>	-	-	-	-	-
Klinické farmakologie	<i>Clinical pharmacology</i>	-	-	-	-	-
Geriatrické	<i>Geriatrics</i>	1	3,00	3,41	88	1,69
Infekční	<i>Infectious diseases</i>	4	7,80	7,22	108	2,07
Alergologické	<i>Allergology</i>	-	-	-	-	-
TBC a respiračních nemocí	<i>TB and respiratory diseases</i>	3	8,10	10,80	75	1,44
Nervové	<i>Neurology</i>	6	21,00	12,14	173	3,32
Psychiatrické	<i>Psychiatry</i>	1	4,00	6,67	60	1,15
Nemocí z povolání	<i>Occupational diseases</i>	-	-	-	-	-
Dětské	<i>Paediatrics</i>	5	26,95	9,01	299	5,74
Ženské	<i>Gynaecology</i>	5	29,96	9,48	316	6,07
Samost. novoroz. úseky	<i>Indep. newborn sections</i>	-	-	-	-	-
Chirurgické	<i>Surgery</i>	7	53,48	10,76	497	9,54
Neurochirurgické	<i>Neurosurgery</i>	-	-	-	-	-
Plastické chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	-	-	-	-	-
Kardiochirurgické	<i>Cardiosurgery</i>	-	-	-	-	-
Traumatologické	<i>Traumatology</i>	-	-	-	-	-
Anestez.-resuscitační	<i>Anaesthes. and resuscitation</i>	5	25,40	110,43	23	0,44
Ortopedické	<i>Orthopaedics</i>	5	25,26	18,17	139	2,67
Urologické	<i>Urology</i>	5	15,76	13,02	121	2,32
Ušní, nosní, krční	<i>Otolaryngology</i>	4	8,80	10,00	88	1,69
Foniatrické	<i>Speech therapy</i>	-	-	-	-	-
Oční	<i>Eye diseases</i>	4	14,55	16,17	90	1,73
Stomatologické	<i>Stomatology</i>	-	-	-	-	-
Kožní	<i>Dermatology</i>	4	7,40	9,02	82	1,57
Klinické onkologie	<i>Clinical oncology</i>	-	-	-	-	-
Radioterapeutické	<i>X-ray therapy</i>	2	7,00	9,72	72	1,38
Klinické hematologie	<i>Clinical haematology</i>	-	-	-	-	-
Protetické	<i>Prosthetics</i>	-	-	-	-	-
Rehabilitační	<i>Rehabilitation</i>	3	7,00	11,67	60	1,15
Nukleární medicíny	<i>Nuclear medicine</i>	-	-	-	-	-
Intenzivní péče	<i>Intensive care</i>	1	4,00	40,00	10	0,19
Následná ošetrov. péče	<i>Nursing aftercare</i>	5	8,40	5,03	167	3,21
Ostatní	<i>Other</i>	-	-	-	-	-
Celkem	Total	78	335,44	11,07	3 030	58,18

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

3.4 Oddělení nemocnic podle oborů

Hospital departments by branches

2/2

Oddělení	Department	SZP celkem 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
		Paramedical totals ¹⁾			
		absolutně number	na 10 000 obyvatel per 10 000 inhab.		
Interní	<i>Internal</i>	266,03	5,11	254,03	2,21
Kardiologické	<i>Cardiology</i>	-	-	-	-
Revmatologické	<i>Rheumatology</i>	-	-	-	-
Gastroenterologické	<i>Gastroenterology</i>	-	-	-	-
Klinické farmakologie	<i>Clinical pharmacology</i>	-	-	-	-
Geriatrické	<i>Geriatrics</i>	29,84	0,57	27,84	3,16
Infekční	<i>Infectious diseases</i>	42,50	0,82	38,50	2,81
Alergologické	<i>Allergology</i>	-	-	-	-
TBC a respiračních nemocí	<i>TB and respiratory diseases</i>	28,50	0,55	26,50	2,83
Nervové	<i>Neurology</i>	71,00	1,36	64,50	2,68
Psychiatrické	<i>Psychiatry</i>	19,25	0,37	17,25	3,48
Nemocí z povolání	<i>Occupational diseases</i>	-	-	-	-
Dětské	<i>Paediatrics</i>	173,47	3,33	166,47	1,80
Ženské	<i>Gynaecology</i>	166,59	3,20	120,30	2,63
Samost. novoroz. úseky	<i>Indep. newborn sections</i>	-	-	-	-
Chirurgické	<i>Surgery</i>	268,10	5,15	255,36	1,95
Neurochirurgické	<i>Neurosurgery</i>	-	-	-	-
Plastické chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	-	-	-	-
Kardiochirurgické	<i>Cardiosurgery</i>	-	-	-	-
Traumatologické	<i>Traumatology</i>	-	-	-	-
Anestez.-resuscitační	<i>Anaesthes. and resuscitation</i>	84,02	1,61	79,02	0,29
Ortopedické	<i>Orthopaedics</i>	72,24	1,39	65,24	2,13
Urologické	<i>Urology</i>	53,81	1,03	48,21	2,51
Ušní, nosní, krční	<i>Otolaryngology</i>	41,00	0,79	34,00	2,59
Foniatrické	<i>Speech therapy</i>	-	-	-	-
Oční	<i>Eye diseases</i>	35,65	0,68	29,65	3,04
Stomatologické	<i>Stomatology</i>	-	-	-	-
Kožní	<i>Dermatology</i>	26,35	0,51	21,75	3,77
Klinické onkologie	<i>Clinical oncology</i>	-	-	-	-
Radioterapeutické	<i>X-ray therapy</i>	23,00	0,44	19,00	3,79
Klinické hematologie	<i>Clinical haematology</i>	-	-	-	-
Protetické	<i>Prosthetics</i>	-	-	-	-
Rehabilitační	<i>Rehabilitation</i>	30,75	0,59	26,75	2,24
Nukleární medicíny	<i>Nuclear medicine</i>	-	-	-	-
Intenzivní péče	<i>Intensive care</i>	22,00	0,42	21,00	0,48
Následná ošetrov. péče	<i>Nursing aftercare</i>	44,77	0,86	40,77	4,10
Ostatní	<i>Other</i>	-	-	-	-
Celkem	Total	1 498,87	28,78	1 356,14	2,23

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

1/3

Oddělení	Department	Počet hospitalizovaných <i>Hospitalized persons</i>		Počet zemřelých <i>Deaths</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>
		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 / Total								
Interní (vč. nefrologie)	<i>Internal (incl. nephrology)</i>	19 748	379,03	1 077	54,54	157 920	8,0	281,0
Geriatrické	<i>Geriatrics</i>	567	10,88	173	305,11	20 782	36,7	236,2
Infekční	<i>Infectious diseases</i>	2 699	51,80	24	8,89	23 865	8,8	215,5
TBC a respiračních nemocí	<i>TB and respiratory diseases</i>	1 755	33,68	147	83,76	22 011	12,5	293,5
Nervové	<i>Neurology</i>	6 234	119,65	153	24,54	50 053	8,0	284,4
Psychiatrické	<i>Psychiatry</i>	551	10,58	-	-	19 366	35,1	322,8
Dětské	<i>Paediatrics</i>	14 903	286,04	5	0,34	78 083	5,2	259,9
Ženské	<i>Gynaecology</i>	12 624	242,29	6	0,48	77 167	6,1	241,5
Chirurgické	<i>Surgery</i>	21 712	416,72	301	13,86	145 408	6,7	292,0
Anesteziologicko-resuscitační	<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	1 024	19,65	233	227,54	5 632	5,5	244,9
Ortopedické	<i>Orthopaedics</i>	6 469	124,16	12	1,86	39 537	6,1	281,4
Urologické	<i>Urology</i>	4 588	88,06	28	6,10	29 628	6,5	243,9
Ušní, nosní, krční	<i>Otolaryngology</i>	4 607	88,42	2	0,43	25 386	5,5	288,5
Oční	<i>Eye diseases</i>	3 034	58,23	-	-	18 215	6,0	202,4
Kožní	<i>Dermatology</i>	1 522	29,21	3	1,97	22 849	15,0	252,0
Radioterapeutické	<i>X-ray therapy</i>	1 667	31,99	79	47,39	19 864	11,9	275,9
Rehabilitační	<i>Rehabilitation</i>	1 043	20,02	-	-	15 930	15,3	265,5
Intenzivní péče	<i>Intensive care</i>	795	15,26	16	20,13	2 410	3,0	241,0
Následná ošetrov. péče	<i>Nursing aftercare</i>	1 670	32,05	365	218,56	48 629	29,1	291,2
Celkem ¹⁾	Total ¹⁾	97 860	1 878,24	2 624	26,81	822 735	8,4	269,6

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

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

2/3

Oddělení	Department	Počet hospitalizovaných <i>Hospitalized persons</i>		Počet zemřelých <i>Deaths</i>		Počet ošetřovacích dnů <i>Number of days of stay</i>	Průměrná ošetřovací doba Average duration of stay	Roční využití lůžek ve dnech Bed occupancy per year (days)
		absolutně number	na 10 000 obyvatel per 10 000 inhabitants	absolutně number	na 1 000 hospitalizovaných per 1 000 hospitalized persons			
Okresní úřad / District Administration								
Interní (vč. nefrologie)	<i>Internal (incl. nephrology)</i>	17 556	336,96	941	53,60	140 577	8,0	280,0
Geriatrické	<i>Geriatrics</i>	567	10,88	173	305,11	20 782	36,7	236,2
Infekční	<i>Infectious diseases</i>	2 699	51,80	24	8,89	23 865	8,8	215,5
TBC a respiračních nemocí	<i>TB and respiratory diseases</i>	1 755	33,68	147	83,76	22 011	12,5	293,5
Nervové	<i>Neurology</i>	6 234	119,65	153	24,54	50 053	8,0	284,4
Psychiatrické	<i>Psychiatry</i>	551	10,58	-	-	19 366	35,1	322,8
Dětské	<i>Paediatrics</i>	14 903	286,04	5	0,34	78 083	5,2	259,9
Ženské	<i>Gynaecology</i>	12 624	242,29	6	0,48	77 167	6,1	241,5
Chirurgické	<i>Surgery</i>	18 983	364,34	253	13,33	122 026	6,4	291,2
Anesteziologicko-resuscitační	<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	1 024	19,65	233	227,54	5 632	5,5	244,9
Ortopedické	<i>Orthopaedics</i>	6 469	124,16	12	1,86	39 537	6,1	281,4
Urologické	<i>Urology</i>	4 588	88,06	28	6,10	29 628	6,5	243,9
Ušní, nosní, krční	<i>Otolaryngology</i>	4 607	88,42	2	0,43	25 386	5,5	288,5
Oční	<i>Eye diseases</i>	3 034	58,23	-	-	18 215	6,0	202,4
Kožní	<i>Dermatology</i>	1 522	29,21	3	1,97	22 849	15,0	252,0
Radioterapeutické	<i>X-ray therapy</i>	1 667	31,99	79	47,39	19 864	11,9	275,9
Rehabilitační	<i>Rehabilitation</i>	1 043	20,02	-	-	15 930	15,3	265,5
Intenzivní péče	<i>Intensive care</i>	795	15,26	16	20,13	2 410	3,0	241,0
Následná ošetrov. péče	<i>Nursing aftercare</i>	1 194	22,92	239	200,17	31 388	26,3	301,8
Celkem ¹⁾	<i>Total ¹⁾</i>	92 822	1 781,55	2 314	24,93	764 769	8,2	268,3

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

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

3/3

Oddělení	Department	Počet hospitalizovaných <i>Hospitalized persons</i>		Počet zemřelých <i>Deaths</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>
		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>			
Město nebo obec / City or Municipality								
Interní (vč. nefrologie)	<i>Internal (incl. nephrology)</i>	918	17,62	60	65,36	9 002	9,8	300,1
Chirurgické	<i>Surgery</i>	995	19,10	16	16,08	9 463	9,5	364,0
Následná ošetrov. péče	<i>Nursing aftercare</i>	222	4,26	35	157,66	6 436	29,0	214,5
Celkem ¹⁾	<i>Total ¹⁾</i>	1 972	37,85	111	56,29	24 901	12,6	289,5
Privátní / Private								
Interní (vč. nefrologie)	<i>Internal (incl. nephrology)</i>	1 274	24,45	76	59,65	8 341	6,5	278,0
Chirurgické	<i>Surgery</i>	1 735	33,30	32	18,44	13 919	8,0	262,6
Následná ošetrov. péče	<i>Nursing aftercare</i>	254	4,88	91	358,27	10 805	42,5	327,4
Celkem ¹⁾	<i>Total ¹⁾</i>	3 066	58,85	199	64,91	33 065	10,8	285,0

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

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	Type of institute	Hospitalizovaní <i>Hospitalized persons</i>		Zemřelí <i>Deaths</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>
		absolutně <i>number</i>	na 10 000 obyvatel ¹⁾ <i>per 10 000 inhabitants</i> ¹⁾	absolutně <i>number</i>	na 1000 hospitalizo- vaných <i>per 1000 hospitalized persons</i>			
Léčebny TBC a resp. nem. pro dosp.	<i>Inst. for TB and respir. dis. for adults</i>	1 608	37,4	75	46,6	59 179	36,8	328,8
Léčebny TBC a resp. nem. pro děti	<i>Inst. for TB and respir. dis. for children</i>	-	-	-	-	-	-	-
Psychiatrické léčebny pro dospělé	<i>Psychiatric institutes for adults</i>	4 410	102,6	252	57,1	463 158	105,0	317,4
Psychiatrické léčebny pro děti	<i>Psychiatric institutes for children</i>	228	25,0	-	-	15 107	66,3	314,7
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	<i>Institutes for long-term patients</i>	1 463	34,1	336	229,7	73 136	50,0	293,7
Rehabilitační ústavy	<i>Rehabilitation institutes</i>	244	4,7	-	-	13 095	53,7	335,8
Ostatní odborné léčebny pro dosp.	<i>Other special health inst. for adults</i>	-	-	-	-	-	-	-
Ostatní odborné léčebny pro děti	<i>Other special health inst. for children</i>	583	63,8	-	-	19 877	34,1	180,7
Ozdravovny	<i>Convalescent homes</i>	443	8,5	-	-	10 618	24,0	268,2
Hospic	<i>Hospic</i>	-	-	-	-	-	-	-
Další lůžková zařízení	<i>Other institut. with bed capacity</i>	-	-	-	-	-	-	-

¹⁾ Napočteno na odpovídající věkové skupiny

¹⁾ Calculated for corresponding age groups

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	<i>Internal</i>	311 849	59,9
Gastroenterologie	<i>Gastroenterology</i>	18 909	3,6
Diabetologie	<i>Diabetology</i>	94 642	18,2
Geriatric	<i>Geriatrics</i>	-	-
Infekční	<i>Infectious diseases</i>	10 396	2,0
Alergologie	<i>Allergology</i>	92 925	17,8
TBC a respiračních nemocí	<i>TB and respiratory diseases</i>	89 292	17,1
Nervový	<i>Neurology</i>	133 146	25,6
Psychiatrie	<i>Psychiatry (incl. sexuology)</i>	79 597	15,3
Nemoci z povolání	<i>Occupational diseases</i>	-	-
Dětský a dorostový	<i>Paediatrics & adolesc.</i>	859 850	165,0
Ženský	<i>Gynaecology</i>	402 896	77,3
Chirurgie (vč. cévní a hrudní chir.)	<i>Surgery (incl. vascular and thoracic surgery)</i>	329 593	63,3
Neurochirurgie	<i>Neurosurgery</i>	-	-
Kardiochirurgie	<i>Cardiosurgery</i>	-	-
Traumatologie	<i>Traumatology</i>	-	-
Plastické chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	-	-
Ortopedie	<i>Orthopaedics</i>	167 745	32,2
Urologie	<i>Urology</i>	75 130	14,4
Ušní, nosní, krční (vč. foniatrie)	<i>Otolaryngology (incl. speech therapy)</i>	174 032	33,4
Oční	<i>Eye diseases</i>	237 151	45,5
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	1 103 947	211,9
Kožní	<i>Dermatology</i>	221 726	42,6
Radiační onkologie	<i>X-ray oncology</i>	49 286	9,5
Tělovýchovně-lékařský	<i>Physical training medicine</i>	7 049	1,4
Lékařské genetiky	<i>Medical genetics</i>	-	-
Ordinace prakt. lékaře pro dosp.	<i>Gen. practitioners for adults</i>	2 469 456	474,0
LSPP	<i>First medical aid</i>		
pro dospělé	<i>for adults</i>	89 721	17,2
pro děti	<i>for children</i>	11 264	2,2
stomatologická	<i>stomatological</i>	17 966	3,4
Celkem	Total	7 047 568	1 352,7

¹⁾ Činnost pracovišť je započtena do odpovídajícího oboru

¹⁾ Activity of units included in the appropriate branch

3.8 Ambulantní péče o děti a dorost

Out-patient care of children and adolescents

Druh vyšetření (ošetření)	Type of examination	Počet vyšetření Number of examinations		
		celkem total		
		absolutně number	na 100 osob ¹⁾ per 100 persons ¹⁾	v % in %
Celkem vyšetření	Total examinations	859 850	668,45	100,00
v tom: v zařízeních	incl.: in establishments	842 325	654,83	97,96
v tom: léčebná	incl.: curative	688 976	535,61	80,13
preventivní	preventive	147 325	114,53	17,13
ostatní	other	6 024	4,68	0,70
v návštěvní službě	in visiting service	17 525	13,62	2,04

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

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

3.9 Lékařská péče o ženy

Medical care of women

Ukazatel	Index	Celkem Total	Na 1 000 žen ve věku 15-49 let Per 1 000 women at age 15-49
Nově přijaté těhotné	<i>Newly admitted pregnant women</i>	4 491	35
Počet žen užívajících antikoncepci	<i>Number of women using contraception</i>	46 836	362
v tom: nitroděložní	<i>incl.: IUD</i>	12 519	97
hormonální	<i>hormonal</i>	34 317	265
Gynekologická vyšetření celkem	<i>Gynaecological examinations total</i>	402 896	1 529 ¹⁾
Gynekologicky operované ženy ²⁾	<i>Operated for gynaecological diseases ²⁾</i>	7 966	30 ¹⁾

¹⁾ Napočteno na celkový počet žen

²⁾ Operované v nemocnicích i ambulantně, vč. potratů

¹⁾ Calculated per total number of women

²⁾ Operated in hospitals or out-patient care, incl. abortions

4. KAPITOLA

PRACOVNÍCI A ZDRAVOTNICKÉ VZDĚLÁVÁNÍ

MANPOWER AND HEALTH EDUCATION

Pracovníci ve zdravotnických zařízeních

Koncem roku 2000 měla všechna zdravotnická zařízení v kraji Vysočina celkem 9 784 zaměstnanců (přepočtený počet zaokrouhlený na celky). Z celkového počtu pracovalo v organizacích přímo řízených Ministerstvem zdravotnictví 6,9 %, v organizacích řízených okresními úřady 57,9 %, v organizacích spravovaných městem či obcí 3 % a v privátních zařízeních 31,8 % osob. V ostatních rezortech pracovalo 0,4% všech zdravotnických pracovníků.

Odborní zdravotničtí pracovníci představovali 79,4 % z celkového (přepočteného) počtu pracovníků ve zdravotnických zařízeních kraje. Na úhrnném počtu odborných zdravotnických pracovníků (7 767) se podíleli lékaři 20,3 %, farmaceuti 2,7 %, střední zdravotničtí pracovníci 61,7 %, nižší zdravotničtí pracovníci 2,6 %, pomocní zdravotničtí pracovníci 9,8 % a zdravotničtí pracovníci s jiným VŠ vzděláním a jiní odborní pracovníci s VŠ nebo SŠ vzděláním 2,9 %. Na jednoho lékaře připadali 3 střední zdravotničtí pracovníci, z toho 2,4 sestry. Na 100 tisíc obyvatel kraje připadalo v průměru 303 lékařů a 920 středních zdravotnických pracovníků, z toho 733 sester.

V roce 2000 pracovalo v nemocnicích Vysočiny (včetně ambulantních částí) 4 715 osob, což představuje 48,2 % všech zdravotnických pracovníků v kraji. V samostatných zařízeních ambulantní péče pracovalo 2 363 pracovníků, tj. 24,1 % všech pracovníků. Z celkového počtu lékařů (1 577) pracovalo v nemocnicích 36,3 % (572) a v samostatných zařízeních ambulantní péče 55,5 % (875). Z celkového počtu středních zdravotnických pracovníků (4 793) měly nemocnice 49,7 % (2 381) a samostatná zařízení ambulantní péče 27 % (1 292). V nemocnicích připadalo v průměru na jednoho lékaře 3,6 sestry, v samostatných zařízeních ambulantní péče 1 sestra, v léčebnách pro dlouhodobě nemocné 6,8 sestry a v psychiatrických léčebnách 7,2 sestry.

Ve zdravotnických zařízeních ostatních rezortů (rezort obrany a vnitra) v kraji Vysočina pracovalo v roce 2000 celkem 39 zaměstnanců (přepočtený počet zaokrouhlený na celky). Z tohoto počtu odborní zdravotničtí pracovníci činili 97,4 %, z nich dále připadalo na lékaře 38,1 %, na střední zdravotnické pracovníky 51,3 %, na pomocné zdravotnické pracovníky 5,3 % a na jiné odborné pracovníky se SŠ vzděláním 5,3 %.

Průměrná měsíční mzda zaměstnanců v rozpočtových a příspěvkových organizacích v rezortu zdravotnictví s odměňováním podle zákona č. 143/1992 Sb. v platném znění, činila v roce 2000 v kraji 11 886 Kč, z toho tarifní mzda 6 461 Kč. Nejvyšší průměrná mzda byla v okrese Havlíčkův Brod (12 459 Kč), a to o 4,8 % více než je průměr v kraji. Průměrná měsíční mzda lékařů v roce 2000 dosáhla 22 954 Kč, z toho tarifní mzda byla 9 284 Kč. Nejvyšší průměrnou mzdu měli lékaři v okrese Jihlava, a to 25 143 Kč, což je o 9,5 % více než průměr v kraji. Průměrná měsíční mzda středních zdravotnických pracovníků činila 11 594 Kč, z toho tarifní mzda 6 656 Kč. Nejvyšší průměrnou měsíční mzdu měli SZP v okrese Havlíčkův Brod (12 352 Kč), o 6,5 % více než byl krajský průměr. Růst průměrných mezd se v roce 2000 projevil u všech kategorií zaměstnanců ve zdravotnictví. Největší růst byl zaznamenán u lékařů (4,9 %).

V České republice byla v roce 2000 průměrná měsíční mzda zaměstnanců rozpočtových a příspěvkových organizací, s odměňováním podle zákona č. 143/1992 Sb. v platném znění, v rezortu zdravotnictví 12 880 Kč. Oproti roku 1999 (12 409 Kč) vzrostla o 3,8 %. Průměrné mzdy počítané na přepočtené počty, tj. plně zaměstnané, byly v roce 2000 podstatně vyšší: v ČR celkem 13 912 Kč, v podnikatelské sféře 14 244 Kč, ve sféře nepodnikatelské 12 830 Kč.

Zdrojem údajů o věkové struktuře, oboru činnosti a kvalifikaci lékařů a farmaceutů je Registr lékařů a farmaceutů, který je zpracováván za rezorty zdravotnictví, školství, obrany, vnitra, spravedlnosti, práce a sociálních věcí. Lékaři a farmaceuti v naší ročence jsou uváděni jako fyzické osoby pouze jednou, a to podle přiděleného hlavního oboru činnosti, tj. oboru, kde měl daný pracovník nejvyšší úvazek a v případě stejných úvazků oboru s vyšší kvalifikací (atestací), v ostatních případech oboru, který byl uveden jako první. Na úrovni republiky vydává ÚZIS ČR každoročně publikaci „Lékaři a farmaceuti“, ve které jsou tabulky podle hlavního oboru činnosti doplněny přehledem o tom, kolik lékařů fyzicky zajišťuje daný obor ať už v hlavním nebo dalším úvazku. Koncem roku 2000 bylo v Registru lékařů a farmaceutů v kraji vedeno celkem 1 668 lékařů (fyzické osoby), z toho bylo 53 % žen (884). V mimo evidenčním počtu se nacházelo 3,2 % lékařů (53 žen a 1 muž). Další text pojednává o lékařích v evidenčním počtu. Počet lékařů bez stomatologů činil 1 330, z toho bylo 639 žen. Nejvíce lékařů uvedlo jako hlavní obor činnosti všeobecné lékařství (18,1 %), pediatrii (11,3 %), interní lékařství (10,8 %), chirurgii (6,8 %), gynekologii a porodnictví (6,2 %). Nejvíce zastoupenou věkovou skupinou u obou pohlaví je věková skupina 40-49 let, do níž náleží 34,6 % lékařů a 38,3 % lékařek. Na celkovém počtu stomatologů (284) se ženy podílely 67,6 % (192). V nejpočetnější věkové skupině 40-49 let se nacházelo 43 mužů a 108 žen, což je více než polovina všech stomatologů. V Registru lékařů a farmaceutů bylo koncem roku 2000 v kraji dále vedeno 233 farmaceutů, z toho ženy tvořily 82,4 % (192). V mimo evidenčním počtu bylo evidováno 13 farmaceutů. Téměř všichni farmaceuti (219) pracovali v oboru lékárenství. Nejpočetnější věkovou skupinou byla u mužů věková skupina 30-39 let (39 %) a u žen věková skupina 40-49 let (33 %).

4.1 Pracovníci podle kategorií a zřizovatele

Personnel by categories and by founder

1/4

Kategorie	Pracovníci (přepočtený počet) <i>Personnel (whole time equivalent)</i>		
	absolutně <i>number</i>		
	celkem	Ministerstvo zdravotnictví	okresní úřad
Odborní zdravotničtí pracovníci	7 767	473	4 195
lékaři	1 577	51	605
farmaceuti	211	-	23
dentisté (bez VŠ vzdělání)	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	11	-	-
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	114	12	84
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	98	21	66
střední zdravotničtí pracovníci	4 793	300	2 834
zdravotní sestry	3 031	246	1 910
dětské sestry	380	14	221
ženské sestry	177	-	127
dietní sestry	38	4	30
ostatní sestry	191	30	113
rehabilitační pracovníci	180	2	77
asistenti hygienické služby	69	-	68
zdravotní laboranti	223	2	178
farmaceutičtí laboranti	179	-	28
radiologičtí laboranti	115	2	82
zubní technici	210	-	-
nižší zdravotničtí pracovníci	200	22	108
ošetřovatelky	87	6	56
pěstounky	-	-	-
zubní instrumentářky	23	-	-
maséři	5	-	3
dezinfektoři	0	0	-
laboratorní pracovníci	9	-	1
pítevní laboranti - preparátoři	1	-	1
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	76	16	47
pomocní zdravotničtí pracovníci	764	67	475
Učitelé	3	-	-
Vychovatelé	-	-	-
Technicko-hospodářští pracovníci	625	55	440
Dělníci a provozní pracovníci	1 389	151	1 026
Úhrn	9 784	679	5 661

4.1 Pracovníci podle kategorií a zřizovatele

Personnel by categories and by founder

2/4

Kategorie	Pracovníci (přepočtený počet) <i>Personnel (whole time equivalent)</i>		
	absolutně <i>number</i>		
	město nebo obec	privátní	ostatní resorty
Odborní zdravotničtí pracovníci	207	2 855	38
lékaři	27	879	14
farmaceuti	-	187	-
dentisté (bez VŠ vzdělání)	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	3	8	-
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	0	18	-
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	6	3	2
střední zdravotničtí pracovníci	133	1 506	19
zdravotní sestry	65	790	19
dětské sestry	32	113	-
ženské sestry	-	49	-
dietní sestry	1	3	-
ostatní sestry	7	41	-
rehabilitační pracovníci	12	89	-
asistenti hygienické služby	-	1	-
zdravotní laboranti	9	35	-
farmaceutičtí laboranti	-	151	-
radiologičtí laboranti	7	23	-
zubní technici	-	210	-
nižší zdravotničtí pracovníci	22	48	-
ošetřovatelky	13	11	-
pěstounky	-	-	-
zubní instrumentářky	-	23	-
maséři	-	2	-
dezinfektoři	-	-	-
laboratorní pracovníci	-	8	-
pítevní laboranti - preparátoři	-	-	-
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	9	4	-
pomocní zdravotničtí pracovníci	15	205	2
Učitelé	3	0	-
Vychovatelé	-	-	-
Technicko-hospodářští pracovníci	24	105	1
Dělníci a provozní pracovníci	58	154	-
Úhrn	291	3 114	39

4.1 Pracovníci podle kategorií a zřizovatele

Personnel by categories and by founder

3/4

Category	Pracovníci (přepočtený počet) <i>Personnel (whole time equivalent)</i>		
	v % z kategorie <i>in % of category</i>		
	<i>total</i>	<i>Ministry of Health</i>	<i>District Administration</i>
<i>Professional health personnel</i>	100,0	6,1	54,0
<i>physicians</i>	100,0	3,2	38,4
<i>pharmacists</i>	100,0	-	11,1
<i>dentists (not university level)</i>	-	-	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	100,0	-	-
<i>other profes. pers. in health s. with univ. ed.</i>	100,0	10,3	73,8
<i>other profes. pers. in health s. with second. ed.</i>	100,0	21,8	66,8
<i>paramedical personnel</i>	100,0	6,3	59,1
<i>health nurses</i>	100,0	8,1	63,0
<i>children's nurses</i>	100,0	3,7	58,1
<i>women's nurses</i>	100,0	-	72,1
<i>dieticians</i>	100,0	10,6	78,9
<i>other nurses</i>	100,0	15,7	59,0
<i>rehabilitation workers</i>	100,0	1,1	42,8
<i>assistants of hygienic service</i>	100,0	-	98,5
<i>medical laboratory assistants</i>	100,0	0,9	79,6
<i>pharmaceutical laboratory assistants</i>	100,0	-	15,7
<i>X-ray laboratory assistants</i>	100,0	1,7	71,8
<i>dental technicians</i>	100,0	-	-
<i>lower health personnel</i>	100,0	11,2	53,7
<i>auxiliary nurses</i>	100,0	6,9	64,5
<i>guardians in crèches</i>	-	-	-
<i>chair-side assistants</i>	100,0	-	-
<i>masseurs</i>	100,0	-	66,7
<i>desinfectors</i>	100,0	100,0	-
<i>laboratory workers</i>	100,0	-	11,2
<i>dissecting assistants</i>	100,0	-	100,0
<i>drivers of fast medical aid</i>	100,0	21,1	61,8
<i>auxiliary health personnel</i>	100,0	8,7	62,2
<i>Teachers</i>	100,0	-	-
<i>Schoolmasters</i>	-	-	-
<i>Technical and economic personnel</i>	100,0	8,8	70,4
<i>Manual workers and operational personnel</i>	100,0	10,8	73,9
<i>Total</i>	100,0	6,9	57,9

4.1 Pracovníci podle kategorií a zřizovatele

Personnel by categories and by founder

4/4

Category	Pracovníci (přepočtený počet) <i>Personnel (whole time equivalent)</i>		
	v % z kategorie <i>in % of category</i>		
	<i>City or Municipality</i>	<i>private</i>	<i>other Sectors</i>
<i>Professional health personnel</i>	2,7	36,8	0,5
<i>physicians</i>	1,7	55,8	0,9
<i>pharmacists</i>	-	88,9	-
<i>dentists (not university level)</i>	-	-	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	28,7	71,3	-
<i>other profes. pers. in health s. with univ. ed.</i>	0,2	15,8	-
<i>other profes. pers. in health s. with second. ed.</i>	6,3	3,1	2,0
<i>paramedical personnel</i>	2,8	31,4	0,4
<i>health nurses</i>	2,2	26,1	0,6
<i>children's nurses</i>	8,4	29,8	-
<i>women's nurses</i>	-	27,9	-
<i>dieticians</i>	2,6	7,9	-
<i>other nurses</i>	3,7	21,7	-
<i>rehabilitation workers</i>	6,8	49,2	-
<i>assistants of hygienic service</i>	-	1,5	-
<i>medical laboratory assistants</i>	3,8	15,7	-
<i>pharmaceutical laboratory assistants</i>	-	84,3	-
<i>X-ray laboratory assistants</i>	6,1	20,4	-
<i>dental technicians</i>	-	100,0	-
<i>lower health personnel</i>	11,2	23,8	-
<i>auxiliary nurses</i>	15,6	13,0	-
<i>guardians in crèches</i>	-	-	-
<i>chair-side assistants</i>	-	100,0	-
<i>masseurs</i>	-	33,3	-
<i>desinfectors</i>	-	-	-
<i>laboratory workers</i>	-	88,8	-
<i>dissecting assistants</i>	-	-	-
<i>drivers of fast medical aid</i>	11,8	5,3	-
<i>auxiliary health personnel</i>	1,9	26,9	0,3
<i>Teachers</i>	96,4	3,6	-
<i>Schoolmasters</i>	-	-	-
<i>Technical and economic personnel</i>	3,8	16,8	0,2
<i>Manual workers and operational personnel</i>	4,2	11,1	-
<i>Total</i>	3,0	31,8	0,4

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>	farma- ceuti <i>pharmacists</i>	jiní odborní prac. ¹⁾ <i>other profes. person. ¹⁾</i>	střední zdravot. prac. <i>para- medical person.</i>	z toho sestry o.w. : <i>nurses</i>	nižší zdravot. prac. <i>lower health person.</i>	pomocní zdravot. prac. <i>auxil. health person.</i>	ostatní <i>others</i>	celkem <i>total</i>
ČR	38 331	4 726	6 101	107 321	80 826	6 537	16 058	50 314	229 387
Vysočina	1 577	211	223	4 793	3 817	200	764	2 017	9 784
Havlíčkův Brod	319	38	71	1 141	939	32	248	558	2 408
Jihlava	348	39	45	1 155	943	54	141	569	2 351
Pelhřimov	222	37	28	651	495	44	108	272	1 363
Třebíč	316	46	32	882	702	35	128	244	1 683
Žďár nad Sázavou	372	50	47	963	738	36	139	373	1 979

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)*

4.3 Pracovníci podle kategorií a druhů zařízení

Personnel by categories and types of establishment

1/5

Kategorie Category	Pracovníci (přepočtený počet) Personnel (whole time equivalent)			
	nemocnice (vč. ambulantní části) <i>hospitals</i> (incl. out-patient care)	léčebny pro dlouhodobě nemocné <i>institutes for</i> <i>long-term</i> <i>patients</i>	léčebny TBC a respiračních nemocí <i>institutes</i> <i>for TB and</i> <i>respir. dis.</i>	psychiatrické léčebny <i>psychiatric</i> <i>institutes</i>
Úhrn	4 715	145	137	1 018
Odborní zdravotničtí pracovníci	3 526	101	75	699
lékaři	572	9	9	66
farmaceuti	3	-	-	-
dentisté	-	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	1	-	-	-
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	39	-	-	20
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	35	-	-	38
střední zdravotničtí pracovníci	2 381	69	58	485
zdravotní sestry	1 707	58	51	429
dětské sestry	154	-	-	32
ženské sestry	127	-	-	-
dietní sestry	25	2	3	6
ostatní sestry	48	1	-	7
rehabilitační pracovníci	76	6	1	4
asistenti hygienické služby	0	-	-	-
zdravotní laboranti	154	-	2	4
farmaceutičtí laboranti	5	-	-	-
radiologičtí laboranti	84	2	1	3
zubní technici	-	-	-	-
nižší zdravotničtí pracovníci	69	9	2	13
ošetřovatelky	53	9	2	13
pěstounky	-	-	-	-
zubní instrumentářky	-	-	-	-
maséři	3	-	-	-
dezinfektoři	-	-	-	0
laboratorní pracovníci	1	-	-	-
pitevní laboranti - preparátoři	1	-	-	-
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	11	-	-	-
pomocní zdravotničtí pracovníci	426	15	6	77
Učitelé	-	-	-	-
Vychovatelé	-	-	-	-
Technicko-hospodářští pracovníci	361	4	10	70
Dělníci a provozní pracovníci	828	40	53	249

4.3 Pracovníci podle kategorií a druhů zařízení

Personnel by categories and types of establishment

2/5

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>
Úhrn	45	14	-	42
Odborní zdravotničtí pracovníci	26	6	-	19
lékaři	2	0	-	2
farmaceuti	-	-	-	-
dentisté	-	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	1	-	-	-
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	-	-	-	-
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	-	-	-	-
střední zdravotničtí pracovníci	23	5	-	17
zdravotní sestry	11	-	-	-
dětské sestry	-	5	-	16
ženské sestry	-	-	-	-
dietní sestry	1	-	-	1
ostatní sestry	-	-	-	-
rehabilitační pracovníci	12	-	-	-
asistenti hygienické služby	-	-	-	-
zdravotní laboranti	-	-	-	-
farmaceutičtí laboranti	-	-	-	-
radiologičtí laboranti	-	-	-	-
zubní technici	-	-	-	-
nižší zdravotničtí pracovníci	-	1	-	-
ošetřovatelky	-	1	-	-
pěstounky	-	-	-	-
zubní instrumentářky	-	-	-	-
maséři	-	-	-	-
dezinfektoři	-	-	-	-
laboratorní pracovníci	-	-	-	-
pitevní laboranti - preparátoři	-	-	-	-
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	-	-	-	-
pomocní zdravotničtí pracovníci	-	-	-	-
Učitelé	-	-	-	-
Vychovatelé	-	-	-	-
Technicko-hospodářští pracovníci	2	1	-	5
Dělníci a provozní pracovníci	17	6	-	18

4.3 Pracovníci podle kategorií a druhů zařízení

Personnel by categories and types of establishment

3/5

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>
Total	2 363	63	29	35
Professional health personnel	2 242	44	15	22
<i>physicians</i>	875	2	-	0
<i>pharmacists</i>	-	-	-	-
<i>dentists</i>	-	-	-	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	8	-	-	1
<i>other profes. pers. in health s. with univ. educ.</i>	17	0	-	-
<i>other profes. pers. in health s. with second. educ.</i>	3	1	-	2
paramedical personnel	1 292	39	15	17
<i>health nurses</i>	726	5	2	3
<i>children's nurses</i>	116	33	13	11
<i>women's nurses</i>	49	-	-	-
<i>dieticians</i>	-	-	-	-
<i>other nurses</i>	45	-	-	-
<i>rehabilitation workers</i>	78	1	-	3
<i>assistants of hygienic service</i>	1	-	-	-
<i>medical laboratory assistants</i>	42	-	-	-
<i>pharmaceutical lab. assistants</i>	-	-	-	-
<i>X-ray laboratory assistants</i>	24	-	-	-
<i>dental technicians</i>	210	-	-	-
lower health personnel	35	2	-	-
<i>auxiliary nurses</i>	5	2	-	-
<i>guardians in crèches</i>	-	-	-	-
<i>chair-side assistants</i>	23	-	-	-
<i>masseurs</i>	2	-	-	-
<i>desinfectors</i>	-	-	-	-
<i>laboratory workers</i>	1	-	-	-
<i>dissecting assistants</i>	-	-	-	-
<i>drivers of fast medical aid</i>	4	-	-	-
<i>auxiliary health personnel</i>	13	-	-	1
Teachers	0	-	-	3
Schoolmasters	-	-	-	-
Technical and economic personnel	53	4	1	3
Manual workers and operational personnel	68	15	13	8

4.3 Pracovníci podle kategorií a druhů zařízení

Personnel by categories and types of establishment

4/5

Kategorie <i>Category</i>	Pracovníci (přepočtený počet) <i>Personnel (whole time equivalent)</i>			
	dopravní zdravotní služba <i>transport service</i>	záchranná služba <i>emergency service centres</i>	ostatní zvláštní zdravotnická zařízení <i>other special health establishments</i>	zařízení lékárenské služby <i>pharmaceutical service</i>
Úhrn	162	267	2	508
Odborní zdravotničtí pracovníci	139	237	2	450
lékaři	-	25	-	-
farmaceuti	-	-	-	208
dentisté	-	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	-	-	-	-
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	-	-	-	1
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	-	-	-	4
střední zdravotničtí pracovníci	9	113	2	174
zdravotní sestry	8	24	2	-
dětské sestry	-	-	-	-
ženské sestry	-	-	-	-
dietní sestry	-	-	-	-
ostatní sestry	1	89	-	-
rehabilitační pracovníci	-	-	-	-
asistenti hygienické služby	-	-	-	-
zdravotní laboranti	-	-	-	-
farmaceutičtí laboranti	-	-	-	174
radiologičtí laboranti	-	-	-	-
zubní technici	-	-	-	-
nižší zdravotničtí pracovníci	-	61	-	8
ošetřovatelky	-	-	-	1
pěstounky	-	-	-	-
zubní instrumentářky	-	-	-	-
maséři	-	-	-	-
dezinfektoři	-	-	-	-
laboratorní pracovníci	-	-	-	7
pitevní laboranti - preparátoři	-	-	-	-
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	-	61	-	-
pomocní zdravotničtí pracovníci	130	38	-	55
Učitelé	-	-	-	-
Vychovatelé	-	-	-	-
Technicko-hospodářští pracovníci	18	23	-	27
Dělníci a provozní pracovníci	5	7	-	31

4.3 Pracovníci podle kategorií a druhů zařízení

Personnel by categories and types of establishment

5/5

Kategorie Category	Pracovníci (přepočtený počet) Personnel (whole time equivalent)			
	hygienické stanice <i>hygienic centres</i>	zařízení dalšího vzdělávání <i>institutions for postgradual studies</i>	ostatní zdravotnická zařízení <i>other health establishments</i>	úhrn <i>total</i>
Total	233	-	5	9 784
Professional health personnel	165	-	-	7 767
<i>physicians</i>	16	-	-	1 577
<i>pharmacists</i>	-	-	-	211
<i>dentists</i>	-	-	-	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	-	-	-	11
<i>other profes. pers. in health s. with univ. educ.</i>	36	-	-	114
<i>other profes. pers. in health s. with second. educ.</i>	15	-	-	98
paramedical personnel	94	-	-	4 793
<i>health nurses</i>	5	-	-	3 031
<i>children's nurses</i>	-	-	-	380
<i>women's nurses</i>	-	-	-	177
<i>dieticians</i>	-	-	-	38
<i>other nurses</i>	-	-	-	191
<i>rehabilitation workers</i>	-	-	-	180
<i>assistants of hygienic service</i>	68	-	-	69
<i>medical laboratory assistants</i>	21	-	-	223
<i>pharmaceutical lab. assistants</i>	-	-	-	179
<i>X-ray laboratory assistants</i>	-	-	-	115
<i>dental technicians</i>	-	-	-	210
lower health personnel	-	-	-	200
<i>auxiliary nurses</i>	-	-	-	87
<i>guardians in crèches</i>	-	-	-	-
<i>chair-side assistants</i>	-	-	-	23
<i>masseurs</i>	-	-	-	5
<i>desinfectors</i>	-	-	-	0
<i>laboratory workers</i>	-	-	-	9
<i>dissecting assistants</i>	-	-	-	1
<i>drivers of fast medical aid</i>	-	-	-	76
<i>auxiliary health personnel</i>	4	-	-	764
Teachers	-	-	-	3
Schoolmasters	-	-	-	-
Technical and economic personnel	38	-	5	625
Manual workers and operational personnel	30	-	-	1 389

4.4.1 Lékaři podle hlavního oboru činnosti - muži

Physicians by main branch of activity - males

1/2

Obor Branch	Věková skupina Age group						Celkem Total
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+	
Celkem	90	164	283	153	63	31	784
V evidenčním počtu	90	164	282	153	63	31	783
interna	12	20	21	9	6	3	71
kardiologie	-	-	-	-	-	-	-
revmatologie	-	-	1	-	-	-	1
diabetologie	-	-	1	-	-	-	1
gastroenterologie	-	2	1	-	-	-	3
endokrinologie	-	-	1	-	-	-	1
klinická farmakologie	-	-	-	-	-	-	-
geriatrie	1	1	1	1	-	-	4
přenosné nemoci	1	1	3	1	1	-	7
lék. imunologie a alergologie	-	1	-	2	-	-	3
TBC a respirační nemoci	1	1	6	2	3	-	13
neurologie	3	6	6	4	1	1	21
psychiatrie	5	7	9	10	5	1	37
sexuologie	-	-	-	-	-	-	-
nemoci z povolání	-	-	-	-	-	-	-
pediatrie	5	9	13	7	1	1	36
gynekologie a porodnictví	8	10	20	10	5	3	56
neonatologie	1	-	-	-	-	-	1
chirurgie	12	18	30	12	5	3	80
neurochirurgie	-	-	-	-	-	-	-
plastická chirurgie	-	-	1	-	-	-	1
kardiochirurgie	-	-	-	-	-	-	-
traumatologie	-	-	-	-	-	-	-
anesteziologie a resuscitace	10	14	7	5	1	-	37
ortopedie	10	12	18	3	1	1	45
urologie	4	10	5	3	2	-	24
otorinolaryngologie	1	2	6	1	2	-	12
foniatrie	-	-	-	-	-	-	-
oftalmologie	3	3	2	2	3	2	15
stomatologie	4	11	43	31	3	-	92

4.4.1 Lékaři podle hlavního oboru činnosti - muži

Physicians by main branch of activity - males

2/2

Obor Branch	Věková skupina Age group						Celkem Total
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+	
dermatovenerologie	-	-	2	2	-	-	4
klinická onkologie	-	-	2	-	-	-	2
radioterapie	1	1	3	2	-	-	7
dorostové lékařství	-	-	-	-	-	-	-
tělovýchovné lékařství	-	1	-	-	-	-	1
lékařská genetika	-	-	-	-	-	-	-
záchranná služba	1	5	3	1	2	-	12
posudkové lékařství	-	-	4	2	2	3	11
všeobecné lékařství	3	17	55	30	13	9	127
fyziatrie, balneologie	-	-	-	-	-	-	-
nefrologie	-	1	1	1	-	-	3
klinická biochemie	-	-	-	-	1	2	3
klinická hematologie	-	-	-	-	-	-	-
radiodiagnostika	4	4	3	5	3	-	19
ortopedická protetika	-	-	-	-	-	-	-
transfúzní služba	-	-	1	-	-	1	2
rehabilitační	-	1	4	1	1	1	8
nukleární medicína	-	2	1	-	-	-	3
patologická anatomie	-	1	2	3	1	-	7
soudní lékařství	-	-	-	-	-	-	-
hygiena	-	-	1	2	-	-	3
epidemiologie	-	1	1	-	-	-	2
mikrobiologie	-	1	1	-	-	-	2
léčba popálenin	-	-	-	-	-	-	-
funkční diagnostika	-	1	-	-	-	-	1
klinická imunologie	-	-	-	-	-	-	-
ostatní	-	-	3	1	1	-	5
Mimo evidenční počet	-	-	1	-	-	-	1

4.4.2 Lékaři podle hlavního oboru činnosti - ženy

Physicians by main branch of activity - females

1/2

Obor Branch	Věková skupina Age group						Celkem Total
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+	
Celkem	95	234	354	160	36	5	884
V evidenčním počtu	78	199	353	160	36	5	831
interna	21	25	14	10	3	-	73
kardiologie	-	-	1	-	-	-	1
revmatologie	-	1	1	-	-	-	2
diabetologie	-	-	2	2	-	-	4
gastroenterologie	-	-	-	-	-	-	-
endokrinologie	-	-	-	-	-	-	-
klinická farmakologie	-	-	-	-	-	-	-
geriatrie	1	3	2	-	-	-	6
přenosné nemoci	-	3	1	1	-	-	5
lék. imunologie a alergologie	-	1	1	-	2	-	4
TBC a respirační nemoci	2	2	7	4	1	-	16
neurologie	6	12	2	5	1	-	26
psychiatrie	12	12	12	6	1	1	44
sexuologie	-	-	-	-	-	-	-
nemoci z povolání	-	-	-	-	-	-	-
pediatrie	4	22	56	26	5	1	114
gynekologie a porodnictví	1	7	7	8	2	1	26
neonatologie	-	1	1	-	-	-	2
chirurgie	1	5	2	3	-	-	11
neurochirurgie	-	-	-	-	-	-	-
plastická chirurgie	-	-	-	-	-	-	-
kardiochirurgie	-	-	-	-	-	-	-
traumatologie	-	-	-	-	-	-	-
anesteziologie a resuscitace	5	5	6	2	1	-	19
ortopedie	2	1	-	-	-	-	3
urologie	-	1	-	-	-	-	1
otorinolaryngologie	2	9	5	7	1	-	24
foniatrie	-	-	-	-	-	-	-
oftalmologie	2	8	16	5	1	-	32
stomatologie	9	29	108	39	6	1	192

4.4.2 Lékaři podle hlavního oboru činnosti - ženy

Physicians by main branch of activity - females

2/2

Obor Branch	Věková skupina Age group						Celkem Total
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+	
dermatovenerologie	1	8	10	4	1	-	24
klinická onkologie	-	-	3	-	-	-	3
radioterapie	1	1	1	-	-	-	3
dorostové lékařství	-	-	-	-	-	-	-
tělovýchovné lékařství	-	-	-	-	1	-	1
lékařská genetika	-	-	-	-	-	-	-
záchranná služba	-	2	2	1	-	-	5
posudkové lékařství	-	1	3	8	1	-	13
všeobecné lékařství	1	11	74	23	3	1	113
fyziatrie, balneologie	-	1	-	-	-	-	1
nefrologie	-	-	-	-	-	-	-
klinická biochemie	2	2	2	-	-	-	6
klinická hematologie	-	-	-	-	-	-	-
radiodiagnostika	2	11	5	1	2	-	21
ortopedická protetika	-	-	-	-	-	-	-
transfúzní služba	-	3	1	1	-	-	5
rehabilitační	-	7	1	1	-	-	9
nukleární medicína	-	1	2	1	1	-	5
patologická anatomie	2	1	-	-	-	-	3
soudní lékařství	-	-	-	-	-	-	-
hygiena	1	1	3	1	1	-	7
epidemiologie	-	-	1	-	1	-	2
mikrobiologie	-	2	1	-	-	-	3
léčba popálenin	-	-	-	-	-	-	-
funkční diagnostika	-	-	-	-	-	-	-
klinická imunologie	-	-	-	-	-	-	-
ostatní	-	-	-	1	1	-	2
Mimo evidenční počet	17	35	1	-	-	-	53

4.4.3 Lékaři podle hlavního oboru činnosti

Physicians by main branch of activity

1/2

Obor Branch	Věková skupina Age group						Celkem Total
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+	
Total	185	398	637	313	99	36	1 668
On payroll	168	363	635	313	99	36	1 614
<i>internal</i>	33	45	35	19	9	3	144
<i>cardiology</i>	-	-	1	-	-	-	1
<i>rheumatology</i>	-	1	2	-	-	-	3
<i>diabetology</i>	-	-	3	2	-	-	5
<i>gastroenterology</i>	-	2	1	-	-	-	3
<i>endocrinology</i>	-	-	1	-	-	-	1
<i>clinical pharmacology</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>geriatrics</i>	2	4	3	1	-	-	10
<i>infectious diseases</i>	1	4	4	2	1	-	12
<i>immunology and allergology</i>	-	2	1	2	2	-	7
<i>TB and respiratory diseases</i>	3	3	13	6	4	-	29
<i>neurology</i>	9	18	8	9	2	1	47
<i>psychiatry</i>	17	19	21	16	6	2	81
<i>sexuology</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>occupational diseases</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>paediatrics</i>	9	31	69	33	6	2	150
<i>gynaecology and obstetrics</i>	9	17	27	18	7	4	82
<i>neonatology</i>	1	1	1	-	-	-	3
<i>surgery</i>	13	23	32	15	5	3	91
<i>neurosurgery</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>plastic surgery</i>	-	-	1	-	-	-	1
<i>cardiosurgery</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>traumatology</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>anaesthes. and resuscitation</i>	15	19	13	7	2	-	56
<i>orthopaedics</i>	12	13	18	3	1	1	48
<i>urology</i>	4	11	5	3	2	-	25
<i>otolaryngology</i>	3	11	11	8	3	-	36
<i>speech therapy</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>ophthalmology</i>	5	11	18	7	4	2	47
<i>stomatology</i>	13	40	151	70	9	1	284

4.4.3 Lékaři podle hlavního oboru činnosti

Physicians by main branch of activity

2/2

Obor Branch	Věková skupina Age group						Celkem Total
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+	
<i>dermatovenerology</i>	1	8	12	6	1	-	28
<i>clinical oncology</i>	-	-	5	-	-	-	5
<i>X-ray therapy</i>	2	2	4	2	-	-	10
<i>care of adolescents</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>physical training medicine</i>	-	1	-	-	1	-	2
<i>medical genetics</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>emergency service</i>	1	7	5	2	2	-	17
<i>medical assessors</i>	-	1	7	10	3	3	24
<i>general medicine</i>	4	28	129	53	16	10	240
<i>physiatry, balneology</i>	-	1	-	-	-	-	1
<i>nephrology</i>	-	1	1	1	-	-	3
<i>clinical biochemistry</i>	2	2	2	-	1	2	9
<i>clinical haematology</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>X-ray diagnostics</i>	6	15	8	6	5	-	40
<i>prosthetics</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>blood transfusion service</i>	-	3	2	1	-	1	7
<i>rehabilitation</i>	-	8	5	2	1	1	17
<i>nuclear medicine</i>	-	3	3	1	1	-	8
<i>pathological anatomy</i>	2	2	2	3	1	-	10
<i>forensic medicine</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>hygienic service</i>	1	1	4	3	1	-	10
<i>epidemiology</i>	-	1	2	-	1	-	4
<i>microbiology</i>	-	3	2	-	-	-	5
<i>treatment of burns</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>functional diagnostics</i>	-	1	-	-	-	-	1
<i>clinical immunology</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>other</i>	-	-	3	2	2	-	7
On leave	17	35	2	-	-	-	54

4.5 Farmaceuti podle hlavního oboru činnosti

Pharmacists 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	47	74	71	28	9	4	233
V evidenčním počtu	41	67	71	28	9	4	220
lékárenství	41	67	70	28	9	4	219
klinická farmacie	-	-	-	-	-	-	-
farmaceutická analytika	-	-	-	-	-	-	-
galenická farmacie	-	-	-	-	-	-	-
veterinární farmacie	-	-	-	-	-	-	-
léčivé rostliny	-	-	-	-	-	-	-
farmaceutická technologie	-	-	-	-	-	-	-
ostatní	-	-	1	-	-	-	1
Mimo evidenční počet	6	7	-	-	-	-	13
	muži <i>males</i>						
Celkem	8	16	7	3	4	3	41
V evidenčním počtu	8	16	7	3	4	3	41
lékárenství	8	16	7	3	4	3	41
klinická farmacie	-	-	-	-	-	-	-
farmaceutická analytika	-	-	-	-	-	-	-
galenická farmacie	-	-	-	-	-	-	-
veterinární farmacie	-	-	-	-	-	-	-
léčivé rostliny	-	-	-	-	-	-	-
farmaceutická technologie	-	-	-	-	-	-	-
ostatní	-	-	-	-	-	-	-
Mimo evidenční počet	-	-	-	-	-	-	-
	ženy <i>females</i>						
<i>Total</i>	39	58	64	25	5	1	192
<i>On payroll</i>	33	51	64	25	5	1	179
<i>pharmacy</i>	33	51	63	25	5	1	178
<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>	-	-	1	-	-	-	1
<i>On leave</i>	6	7	-	-	-	-	13

4.6.1 Dosažené atestace u lékařů *)

*Specialties 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>	17	6	11	x	x	x
Anestez. a resuscitace	<i>Anaesthes. and resuscitation</i>	61	43	18	35	26	9
Dermatovenerologie	<i>Dermatovenerology</i>	27	4	23	11	3	8
Gynekologie a porodnictví	<i>Gynaecology and obstetrics</i>	85	57	28	36	31	5
Chirurgie	<i>Surgery</i>	110	92	18	58	53	5
Interna	<i>Internal</i>	314	173	141	66	46	20
Klinická biochemie	<i>Clinical biochemistry</i>	4	1	3	4	2	2
Lékařská mikrobiologie	<i>Medical microbiology</i>	8	3	5	2	2	-
Neurologie	<i>Neurology</i>	50	25	25	24	15	9
Oftalmologie	<i>Ophthalmology</i>	45	13	32	17	8	9
Ortopedie	<i>Orthopaedics</i>	40	38	2	19	19	-
Otorinolaryngologie	<i>Otolaryngology</i>	35	13	22	15	10	5
Patologická anatomie	<i>Pathological anatomy</i>	9	7	2	7	7	-
Pediatric	<i>Paediatrics</i>	171	46	125	27	18	9
Psychiatrie	<i>Psychiatry</i>	63	33	30	31	21	10
Radiodiagnostika	<i>X-ray diagnostics</i>	32	14	18	17	11	6
Radioterapie	<i>X-ray therapy</i>	14	9	5	6	6	-
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	258	85	173	26	21	5
Urologie	<i>Urology</i>	22	19	3	14	14	-
Všeobecné lékařství	<i>General medicine</i>	239	124	115	25	14	11

*) V evidenčním počtu

*) On payroll

4.6.2 Dosažené atestace u farmaceutů *)

*Specialties of pharmacists *)*

Obor atestace	Branch of specialty	I. stupeň 1st grade			II. stupeň 2nd grade		
		celkem	muži	ženy	total	males	females
Farmaceutická analytika	<i>Pharmaceutical analytics</i>	4	1	3	-	-	-
Farmaceutická technologie	<i>Pharmaceutical technology</i>	2	-	2	-	-	-
Klinická farmacie	<i>Clinical pharmacy</i>	1	-	1	-	-	-
Lékárenství	<i>Pharmacy</i>	164	33	131	12	2	10

*) V evidenčním počtu

*) On payroll

4.6.3 Dosažené nástavbové atestace u lékařů *)

*Subspecialties of physicians *)*

1/2

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

4.6.3 Dosažené nástavbové atestace u lékařů *)

*Subspecialties of physicians *)*

2/2

Obor atestace	Branch of specialty	Celkem Total	Muži Males	Ženy Females
Léčení alkoholismu a jiných toxikomanií	<i>Treatm. of alcoholism & other addictions</i>	-	-	-
Lékařská bakteriologie	<i>Medical bacteriology</i>	-	-	-
Lékařská genetika	<i>Medical genetics</i>	3	2	1
Lékařská imunologie	<i>Medical immunology</i>	9	3	6
Lékařská parazitologie	<i>Medical parasitology</i>	-	-	-
Lékařská virologie	<i>Medical virology</i>	-	-	-
Mikrobiologie životního prostředí	<i>Microbiology of environment</i>	2	-	2
Nefrologie	<i>Nephrology</i>	9	8	1
Neurochirurgie	<i>Neurosurgery</i>	-	-	-
Ortopedická protetika	<i>Prosthetics</i>	-	-	-
Perinatologie	<i>Perinatology</i>	-	-	-
Plastická chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	1	1	-
Plicní chirurgie	<i>Thoracic surgery</i>	-	-	-
Sexuologie	<i>Sexuology</i>	3	2	1
Stomatologická chirurgie	<i>Dental surgery</i>	1	1	-
Urgentní medicína	<i>Emergency medicine</i>	4	2	2

*) V evidenčním počtu

*) On payroll

4.6.4 Dosažené nástavbové atestace u farmaceutů *)

*Subspecialties of pharmacists *)*

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

*) V evidenčním počtu

*) On payroll

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

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

Kategorie	Category	Průměrná měsíční mzda	
		Average monthly salary	
		celkem total	z toho: tarifní mzda o.w.: tariff salary
		absolutně number	absolutně number
Celkem	Total	11 886	6 461
odb. zdravotničtí pracovníci celkem	<i>professional health personnel total</i>	12 892	6 819
lékaři	<i>physicians</i>	22 954	9 284
farmaceuti	<i>pharmacists</i>	19 447	9 237
jiní odborní pracovníci s VŠ vzděl.	<i>other profes. personnel with univ. ed.</i>	16 406	9 082
jiní odborní pracovníci s SŠ vzděl.	<i>other profes. pers. with second. ed.</i>	10 171	6 200
střední zdravotničtí pracovníci	<i>paramedical personnel</i>	11 594	6 656
nižší zdravotničtí pracovníci	<i>lower health personnel</i>	10 715	5 450
pomocní zdravotničtí pracovníci	<i>auxiliary health personnel</i>	8 047	4 634
pedagogičtí pracovníci	<i>pedagogical personnel</i>	6 364	4 282
technicko-hospodářští pracovníci	<i>technical and economic personnel</i>	12 604	7 029
dělníci a provozní pracovníci	<i>manual workers and operational pers.</i>	7 716	4 846

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

*) In subsidized and budgetary 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 Department 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 <i>number</i>	absolutně <i>number</i>
ČR	12 880	6 627
Vysočina	11 886	6 461
Havlíčkův Brod	12 459	6 396
Jihlava	11 519	6 358
Pelhřimov	11 470	6 623
Třebíč	11 596	6 597
Žďár nad Sázavou	12 211	6 458

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

*) *In subsidized and budgetary organizations 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 Department 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 <i>number</i>	absolutně <i>number</i>
ČR	24 854	9 651
Vysočina	22 954	9 284
Havlíčkův Brod	23 286	9 189
Jihlava	25 143	9 254
Pelhřimov	22 588	9 382
Třebíč	20 956	9 222
Žďár nad Sázavou	22 108	9 396

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

*) *In subsidized and budgetary organizations 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 Department 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 <i>number</i>	absolutně <i>number</i>
ČR	12 176	6 638
Vysočina	11 594	6 656
Havlíčkův Brod	12 352	6 659
Jihlava	11 237	6 583
Pelhřimov	11 188	6 846
Třebíč	11 195	6 753
Žďár nad Sázavou	11 764	6 516

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

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