



Informace ze zdravotnictví Karlovarského kraje

Ústavu zdravotnických informací a statistiky
České republiky

Karlovy Vary
16.10.2003

6

Činnost oboru dětského a dospělého v ambulantní a lůžkové péči v Karlovarském kraji v roce 2002

Podkladem pro zpracování dat o činnosti dětského a dospělého oboru je výkaz A (MZ) 1-01 za rok 2002, návratnost výkazů byla 100%. Podkladem pro zpracování dat o lůžkové péči je výkaz L (MZ) 1-02 za rok 2002.

Povinnost zpracovat výše uvedený výkaz má každá ambulantní ordinace PL pro děti, odborná dětská a dospělá oddělení ambulantních i lůžkových zařízení.

Ambulantní péči o děti a dorost zabezpečovalo 69,27 lékařů a 80,26 středních zdravotnických pracovníků (přepočtený počet, včetně smluvních pracovníků) v 70 zařízeních. V průběhu roku bylo provedeno 473 487 ošetření-vyšetření. Počet ošetření v Karlovarském kraji činil v průměru 6 835 na 1 lékaře - nejvíce ošetření bylo provedeno v okrese Sokolov (7 918), dále následuje okres Cheb (7 320) a s počtem (5 664) uzavírá přehled okres Karlovy Vary. Počet registrovaných pacientů na 1 lékařské místo v Karlovarském kraji byl 944, v okrese Sokolov 1 015, v okrese Cheb 968 a v okrese Karlovy Vary 872. Převážnou část tvořila ošetření léčebná (78,96 %).

Na 1 osobu (0-19 let) připadalo v kraji průměrně 6,7 ošetření-vyšetření za rok. Z toho v okrese Karlovy Vary 5,8 vyšetření, v okrese Sokolov 7,2 a v okrese Cheb 7,4.

Při dosažení 1 roku věku dítěte se zjišťuje i délka kojení. Ve sledovaném roce bylo při roční prohlídce prohlédnuto 2 779 dětí a bylo zjištěno, že 4,03 % dětí nebylo kojeno vůbec, 17,20 % dětí bylo kojeno do 6 týdnů jejich věku a 78,77 % bylo kojeno déle než 6 týdnů.

Na 1 000 **děti** připadalo v Karlovarském kraji 310,76 pacientů dispenzarizovaných pro různá chronická onemocnění. Nejvyšší počet dispenzarizovaných dětí vykazoval okres Cheb (393,83), okres Sokolov (317,18) a okres Karlovy Vary (242,67). Nejvýrazněji se na počtu dispenzarizovaných podílely nemoci dýchací soustavy, průměr v Karlovarském kraji činil (79,63 onemocnění na 1 000 dětí, z toho astma 38,88 na 1 000 dětí) a nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů (65,30 onemocnění na 1 000 dětí), z nichž velké zastoupení měly poruchy vidění, slabozrakost, slepota (39,20 onemocnění na 1 000 dětí). Na dalším místě byly nemoci kůže a podkožního vaziva (34,45 onemocnění na 1 000 dětí). Na 1 000 dětí připadalo 107,30 dětí s alergickým onemocněním.

Na 1 000 osob **dorostového věku** připadalo 275,99 dispenzarizovaných pacientů. Nejvyšší počet dispenzarizovaných mezi dorostenci vykazoval okres Cheb (368,38), okres Sokolov (285,12) a okres Karlovy Vary 202,69. Nejvýrazněji se na počtu dispenzarizovaných podíleli pacienti s nemocemi dýchací soustavy, průměr v Karlovarském kraji činil

(61,14 onemocnění na 1 000 dorostu z toho astma 31,03) a nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů (57,72 onemocnění na 1 000 dorostu), z nichž velké zastoupení měly poruchy vidění, slabozrakost, slepota (36,87 na 1 000 dorostu). Na dalším místě byly nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek (44,30 onemocnění na 1 000 dorostu, z toho - obezita, hyperalimentace a její následky 17,42 na 1 000 dorostu). Na 1 000 osob dorostového věku připadalo 103,56 osob s alergickým onemocněním.

Dle údajů **ČSÚ** činil počet živě narozených dětí v Karlovarském kraji 2 949 a zemřelých 2 851, tzn. že počet narozených převyšuje počet zemřelých o 98.

Činnost lůžkových oddělení nemocnic

Péči na lůžkovém dětském oddělení zabezpečovalo 17,11 lékařů a 109,97 SZP (přepočtený počet). Na jednoho lékaře a den připadalo 8,36 obsazených lůžek. Celkový počet hospitalizovaných činil 4 674 a průměrná ošetrovací doba byla 5,28 dnů. Průměrný počet lůžek byl 182,67 s využitím na 74,66 %.

Činnost LSPP pro děti (0-17let)

V Karlovarském kraji bylo ošetřeno pohotovostní službou v roce 2002 celkem 10 664 osob ve věku 0 - 17 let, dorost nad 17 let je vykazován v počtu ošetření u LSPP pro dospělé.

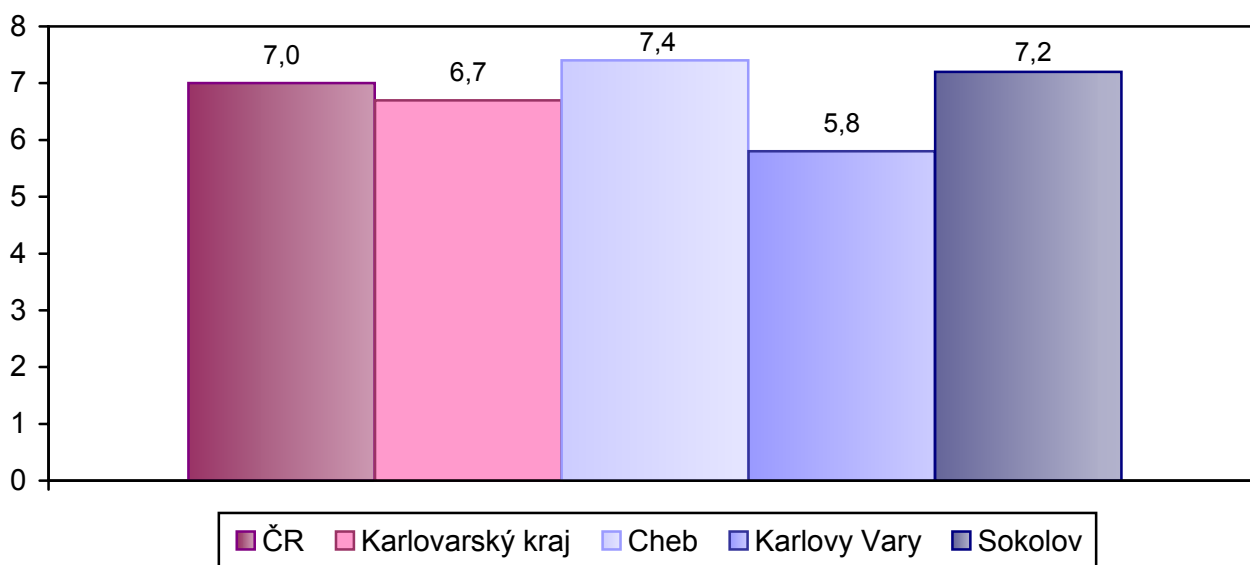
Vypracovala: Anna Jandlová

Počet ošetření (vyšetření) v oboru dětském a dorostovém

Území	Počet ošetření-vyšetření					
	celkem ¹⁾	z toho				
		léčebná	preventivní	branců	posudková-dorost	v návštěvní službě
ČR	15 669 313	12 132 386	3 053 076	83 468	51 311	255 694
Karlovarský kraj	473 487	373 887	90 841	2 799	667	5 266
Cheb	149 470	119 863	26 165	599	208	2 635
Karlovy Vary	157 730	121 403	33 558	1 642	110	990
Sokolov	166 287	132 621	31 118	558	349	1 641

¹⁾ V celkovém počtu ošetření jsou zahrnuty údaje - placená vyšetření na vyžádání (např. pro úřady, dětské tábory, cizina, nepovinná očkování)

Počet ošetření na 1 dítě ve věku 0-19 let-celkem



Činnost lékařů v oboru dětském a dorostovém

Území	Lékaři	SZP	Počet ošetření-vyšetření na			Registrovaní pacienti na 1 lék. místo
	přepočtené počty vč. smluvních pracovníků		1 reg. pacienta	1 lékařské místo	1 obyv. 0-19 let	
ČR	2 342,16	2 493,29	7,3	6 690	7,0	919
Karlovarský kraj	69,27	80,26	7,2	6 835	6,7	944
Cheb	20,42	29,91	7,6	7 320	7,4	968
Karlovy Vary	27,85	29,07	6,5	5 664	5,8	872
Sokolov	21,00	21,28	7,8	7 918	7,2	1 015

Počet sledovaných dětských a dorostových pacientů-Karlovarský kraj

Území	Děti (0-14)			Dorost (15-19)		
	alergici	z dysfunkč. afunkčních rodin	týrané zneužívané - děti	alergici	z dysfunkč. afunkčních rodin	týrané zneužívané - dorost
Karlovarský kraj	5 332	1 111	28	2 146	371	10
Cheb	1 875	354	11	665	90	4
Karlovy Vary	1 605	372	2	702	175	2
Sokolov	1 852	385	15	779	106	4

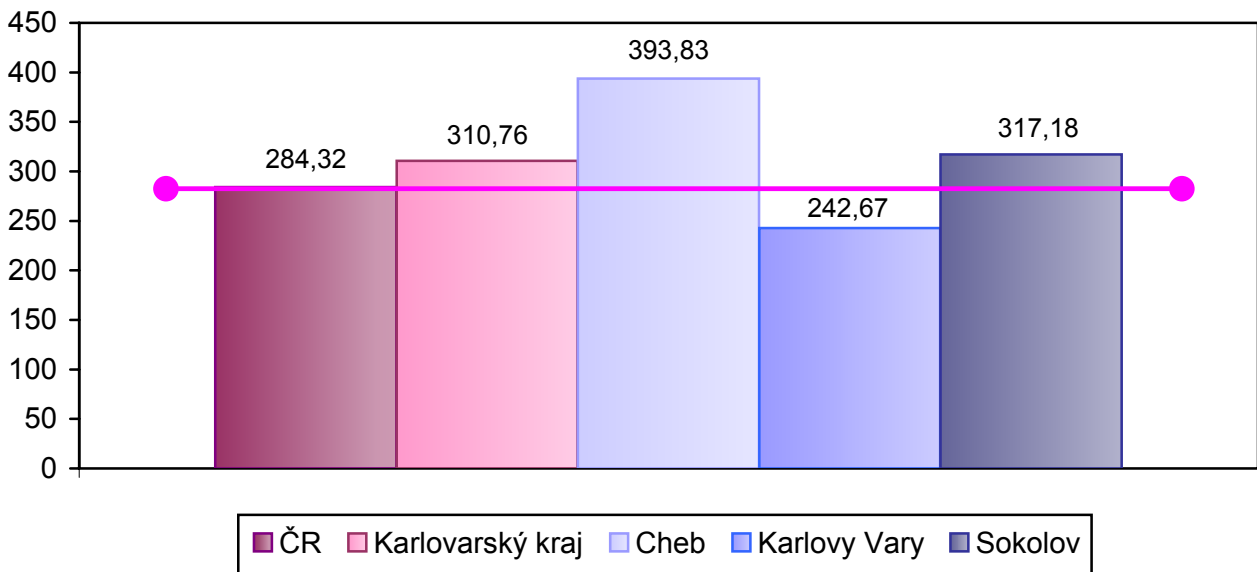
Pacienti dispenzarizovaní pro vybranou diagnózu - děti a dorost

MKN-10	Název diagnózy	Děti (0-14)	Dorost (15-19)	Děti a dorost celkem	Děti (0-14)	Dorost (15-19)	Děti a dorost celkem
		absolutně			na 1 000		
A00-B99	I. Některé infekční a parazit. nemoci (vč.násl.)	660	145	805	13,28	7,00	11,43
C00-D48	II. Novotvary	59	20	79	1,19	0,97	1,12
D50-D89	III.Nemoci krve a krevetvorných orgánů a některé poruchy týkající se mechanismu imunologie	608	134	742	12,24	6,47	10,54
E00-E90	IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	1 410	918	2 328	28,38	44,30	33,06
F00-F99	V. Poruchy duševní a poruchy chování	687	221	908	13,83	10,67	12,90
G00-G99 H00-H59 H60-H95	VI.,VII.,VIII. Nem. nervové soust.,nem. oka a očních adnex, nemoci ucha	3 245	1 196	4 441	65,30	57,72	63,07
I00-I99	IX. Nem. oběhové soustavy	376	231	607	7,57	11,15	8,62
J00-J99	X. Nem. dýchací soustavy	3 957	1 267	5 224	79,63	61,14	74,19
K00-K93	XI. Nem. trávicí soustavy	238	155	393	4,79	7,48	5,58
L00-L99	XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	1 712	607	2 319	34,45	29,29	32,93
M00-M99	XIII. Nem. svalové,kosterní soustavy a pojivové tkáně	850	432	1 282	17,11	20,85	18,21
N00-N99	XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	701	208	909	14,11	10,04	12,91
Q00-Q89	XVII. Vrozené vady, deformace	939	185	1 124	18,90	8,93	15,96
Celkem		15 442	5 719	21 161	310,76	275,99	300,53

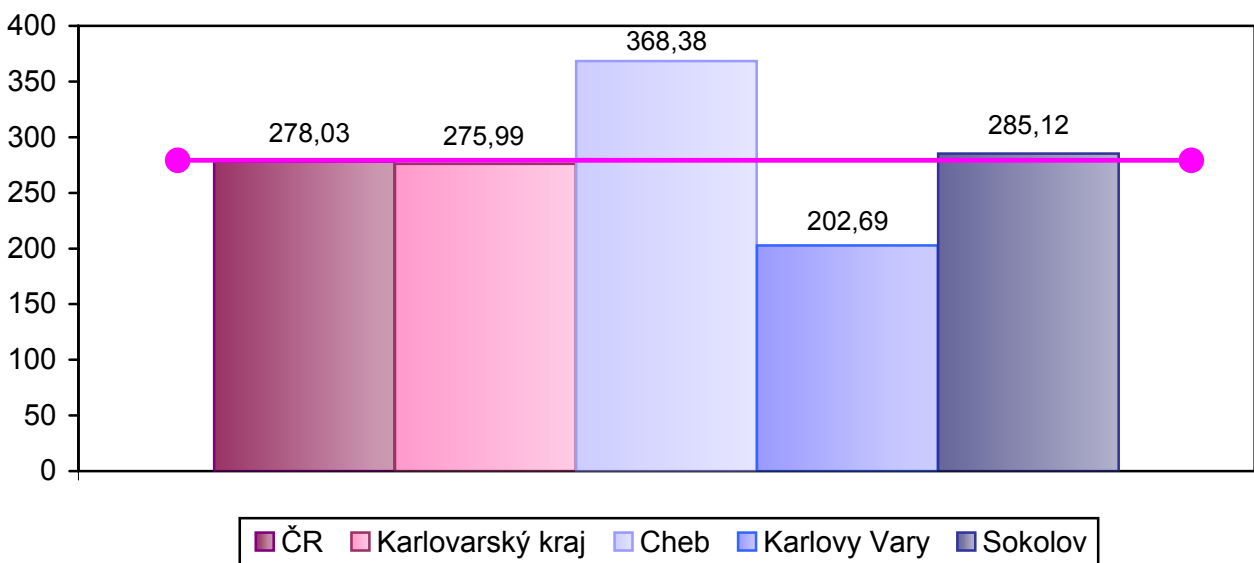
Pacienti dispenzarizovaní pro onemocnění a vady - podle okresů

Území	Děti (0-14)	Dorost (15-19)	Děti a dorost celkem	Děti (0-14)	Dorost (15-19)	Děti a dorost celkem
	absolutně			na 1 000		
ČR	452 009	184 968	636 977	284,32	278,03	282,47
Karlovarský kraj	15 442	5 719	21 161	310,76	275,99	300,53
Cheb	5 631	2 148	7 779	393,83	368,38	386,46
Karlovy Vary	4 608	1 659	6 267	242,67	202,69	230,62
Sokolov	5 203	1 912	7 115	317,18	285,12	307,88

Dispenzarizovaní pro onemocnění a vady (počet případů na 1 000 dětí 0-14 let)



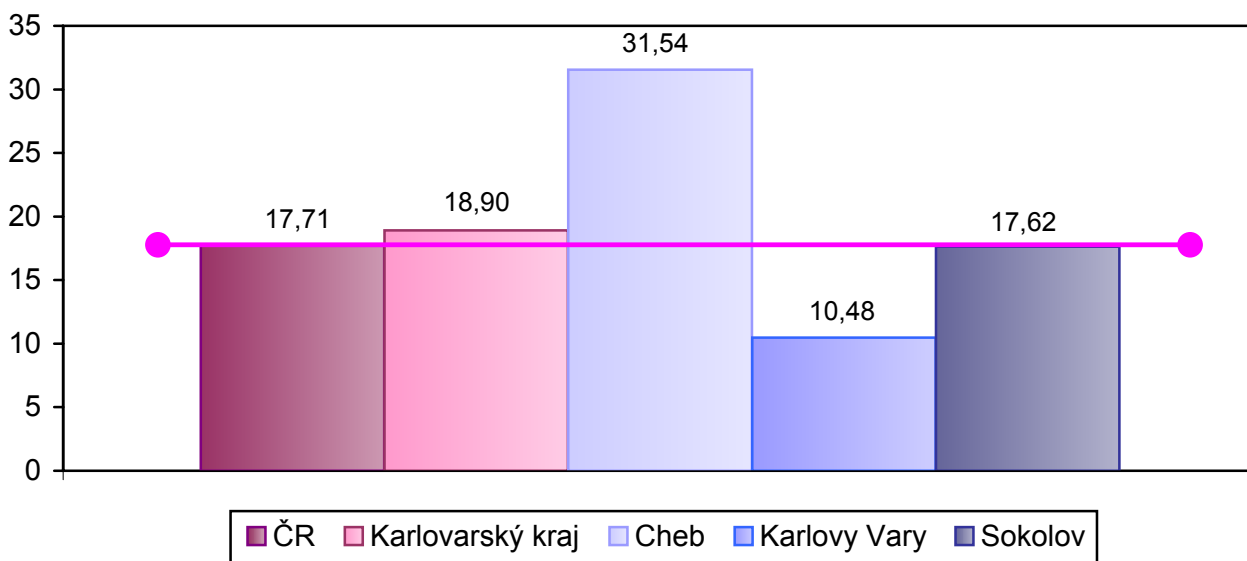
Dispenzarizovaní pro onemocnění a vady (počet případů na 1 000 osob 15-19 let)



Vývojové vady v Karlovarském kraji podle okresů

Území	Děti		Dorost	
	dispenzarizované děti (0-14)	dispenzarizování na 1 000 dětí	dispenzarizování (15-19)	dispenzarizování na 1 000 dor.
ČR	28 147	17,71	7 407	11,13
Karlovarský kraj	939	18,90	185	8,93
Cheb	451	31,54	79	13,55
Karlovy Vary	199	10,48	37	4,52
Sokolov	289	17,62	69	10,29

Dispenzarizování pro vývojové vady na 1 000 dětí (0-14 let)



Dispenzarizování pro vývojové vady na 1 000 osob (15-19 let)

