



Informace ze zdravotnictví Karlovarského kraje

Ústavu zdravotnických informací a statistiky
České republiky

Karlovy Vary
29.8.2005

10

Alergologie a klinická imunologie - činnost oboru v Karlovarském kraji v roce 2004

*Allergology and Clinical Immunology - Activity in Branch in the Karlovarský Region
in 2004*

Souhrn

Informace ze zdravotnictví kraje o činnosti oboru alergologie a klinické imunologie v Karlovarském kraji v roce 2004 obsahuje údaje o ambulantní péči v členění podle druhu zdravotnického zařízení a podle území z oblasti personálního zajištění, činnosti a o dispenzarizovaných osobách pro vybrané diagnózy.

Summary

Information on health service activity in the branch of allergology and clinical immunology in the Karlovarský region in 2004 contains data about out-patient care by type of establishment and by districts of the region, data about personnel capacity, activity and about patients followed up for selected diagnoses.

Podkladem pro zpracování dat o činnosti zdravotnických zařízení oboru alergologie a klinické imunologie jsou údaje získané pravidelným ročním sběrem dat. Povinnost předávat je mají všechna pracoviště poskytující péči v tomto oboru. Veškerá použitá data byla získána ze statistických výkazů, které jsou součástí Programu statistických zjišťování v ČR na rok 2004, který byl zveřejněn ve Sbírce zákonů ČR, částka 124 ze dne 12. listopadu 2003, formou vyhlášky ČSÚ č. 371/2003 Sb. a jejích příloh.

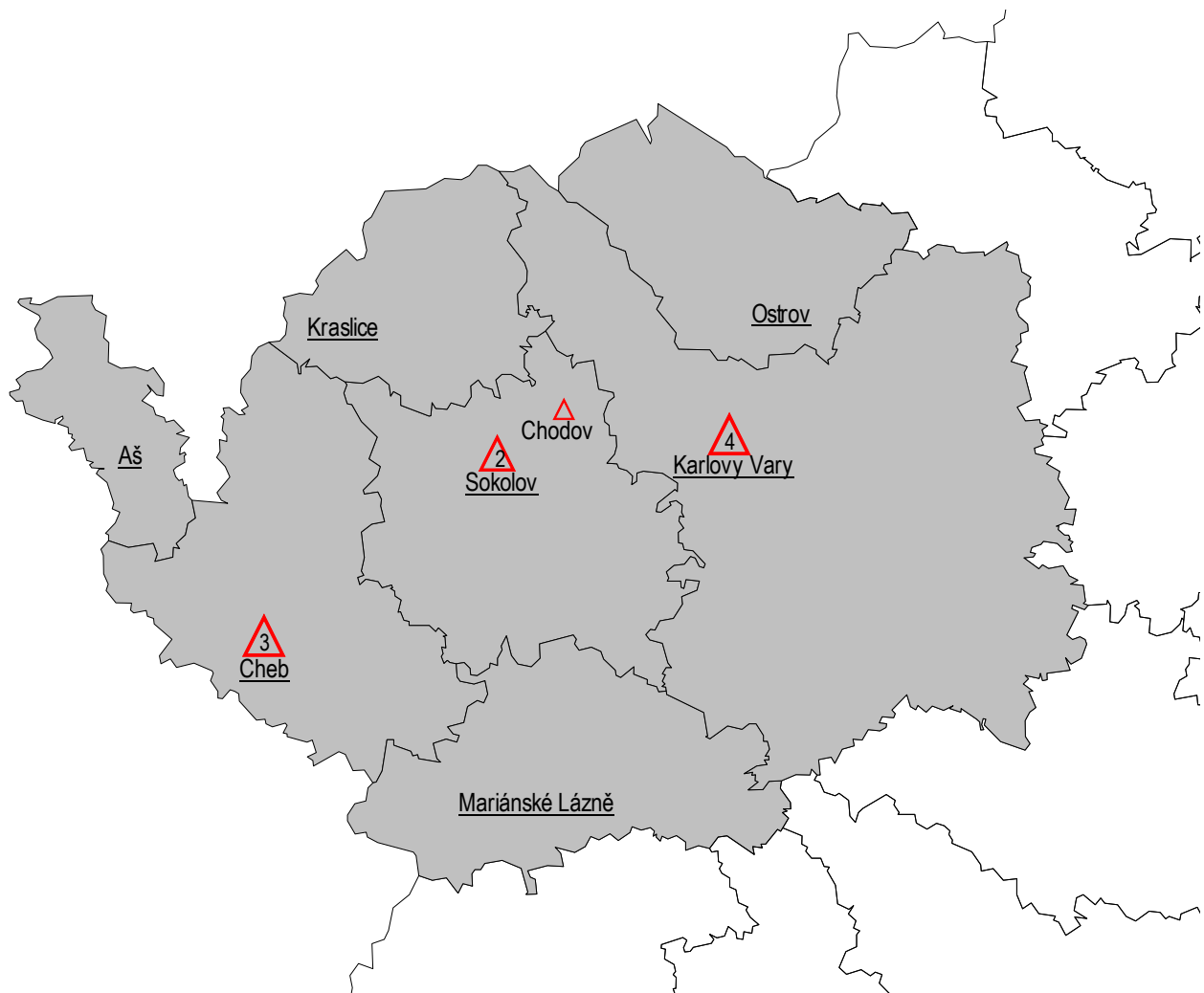
Ambulantní péči v oboru v kraji zabezpečovalo celkem 10 pracovišť soustředěných, až na jedinou výjimku, v okresních městech. Jejich činnost zajišťovalo 6,08 lékařů (přepočtený počet = součet pracovních úvazků) a 5,20 zdravotnických pracovníků nelékařů s odbornou způsobilostí dle §5 - §21 zákona č. 96/2004 Sb. o nelékařských povoláních. Vzhledem k tomu, že tímto zákonem byly nově definovány kategorie zdravotnických pracovníků, není vždy možné srovnání s dříve uváděnými počty středních zdravotnických pracovníků.

V průběhu roku 2004 bylo poskytnuto 15 507 pacientům celkem 32 313 vyšetření, což představuje průměrně 5 314,6 vyšetření (ošetření) na jednoho lékaře a 2,1 vyšetření na pacienta za rok. Téměř třetinu všech pacientů tvoří děti do 14 let. Počty pacientů vykazovaných zdravotnickými zařízeními v jednotlivých okresech kraje jsou velmi rozdílné a svědčí o značně vysoké migraci za zdravotní péči v tomto oboru.

Dispenzarizováni jsou pacienti trpící určitou chorobou, trpí-li více chorobami současně, jsou zařazeni do více dispenzárních skupin současně. Největší počet pacientů je dispenzarizován pro pollinosu a astma. Mezi pacienty dispenzarizovanými pro pollinosu je třetina dětí do 14 let, více než 40 % tvoří dětští pacienti s astmatem alergickým a více než polovina je dětí mezi pacienty trpícími astmatem bronchiale.

Zpracoval: Ing. Pavel Růžička
ÚZIS ČR, Karlovarský krajský odbor
Západní 63, 360 01 Karlovy Vary
telefon: 353 235 986,
email: ruzicka@uzis.cz, <http://www.uzis.cz>

**Sídla zdravotnických zařízení v Karlovarském kraji, která poskytují
ambulantní péči v oboru alergologie a klinické imunologie - dle ORP *)**



*) Správní obvod obce s rozšířenou působností

Cheb Název správního obvodu obce s rozšířenou působností

Δ Sídlo ambulantního zařízení - oboru alergologie a klinická imunologie
- počet ZZ v obci (je-li více než 1)

Zajištění ambulantní péče podle druhu zdravotnických zařízení a území

	Počet ZZ a pracovišť	Počet pracovníků ¹⁾		Počet léčených pacientů		Počet ošetření - vyšetření		
		lékaři	ZPBD ²⁾	celkem	z toho děti ³⁾ (v %)	celkem	na 1 lékaře	na 1 léčeného pacienta
dle druhu zařízení								
Ambulantní část lůžkových ZZ	-	-	-	-	-	-	-	-
Samost. ordinace lékařů specialistů	5	3,55	2,80	8 856	12,66	19 141	5 391,8	2,2
Ostatní ambulantní zařízení	5	2,53	2,40	6 651	59,52	13 172	5 206,3	2,0
Celkem	10	6,08	5,20	15 507	32,76	32 313	5 314,6	2,1
dle území								
Cheb	3	2,25	1,55	4 047	33,16	8 868	3 941,3	2,2
Karlovy Vary	4	2,30	2,15	8 508	29,33	16 793	7 301,3	2,0
Sokolov	3	1,53	1,50	2 952	42,11	6 652	4 347,7	2,3

¹⁾ Součet úvazků, vč. smluvních

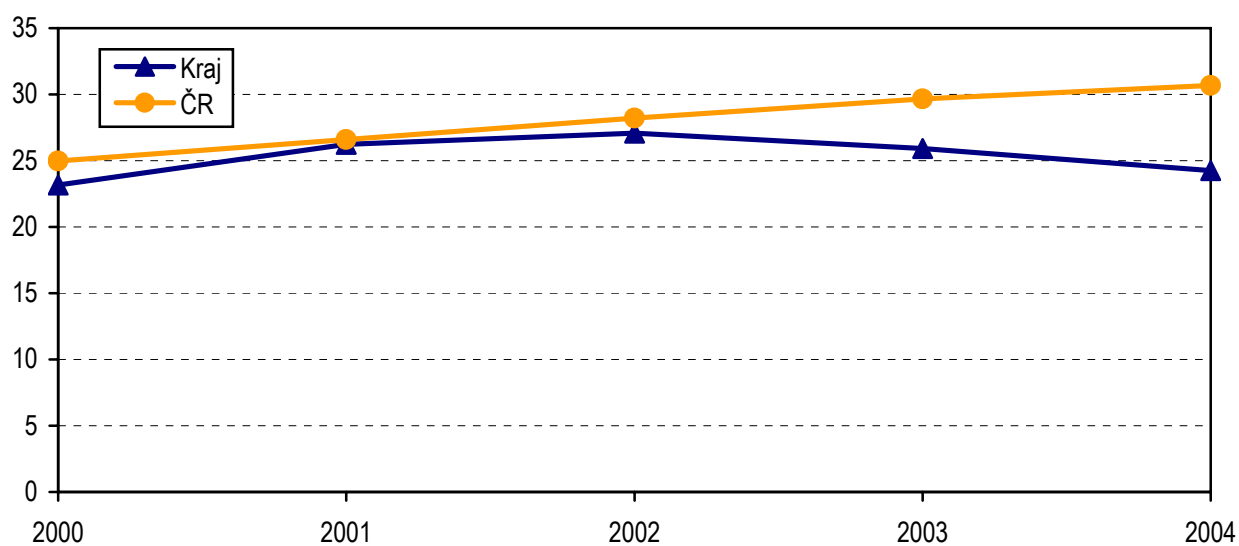
²⁾ ZPBD - zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí bez odborného dohledu
dle zákona č. 96/2004 Sb. o nelékařských povoláních § 5 - § 21

³⁾ Děti věkem 0 - 14 let

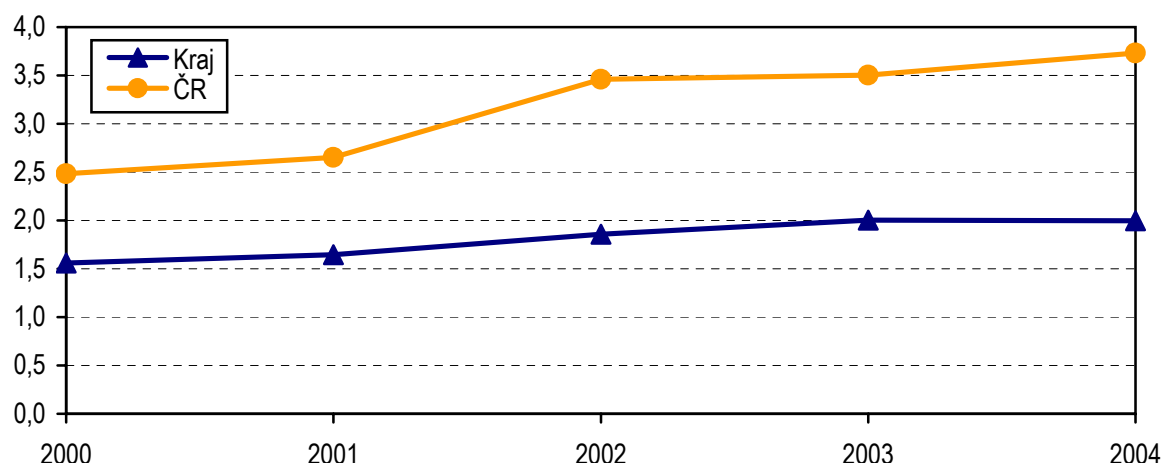
Dispenzarizovaní pacienti pro vybranou diagnózu

Vybraná onemocnění (diagnóza MKN 10)	Počet dispenzarizovaných osob					
	Karlovarský kraj				na 10 tis. obyvatel	ČR na 10 tis. obyvatel
	celkem	z toho ve věku (v %)		25 let a více		
		0-14 let	15-24 let	25 let a více		
Atopická dermatitis (L20.-)	1 978	56,9	20,3	22,8	64,94	71,92
Pollinosa (J30.1)	7 386	33,1	34,4	32,5	242,49	306,71
Stálá alergická rýma (J30.3)	1 224	20,5	35,7	43,8	40,19	140,76
Astma bronchiale (J45.9)	1 540	50,8	23,2	25,9	50,56	117,91
Astma alergické (J45.0)	3 105	40,5	25,1	34,4	101,94	146,56
Imunodeficienze s převahou poruch protilátek (D80.-)	221	63,8	22,2	14,0	7,26	22,93
Běžná variabilní imunodeficienze (D83.-)	50	24,0	20,0	56,0	1,64	12,15
Wegenerova granulamatóza a jiné nekrotizující vaskulapatie (M31.-)	1	-	100,0	-	0,03	0,28
Systémový lupus erytematosus (M 32.-)	3	-	-	100,0	0,10	0,53
Dermatomyositis (M33.-)	2	-	50,0	50,0	0,07	0,13
Sjögrenův syndrom a jiné systémové postižení pojivové tkáně (M35.-)	13	-	-	100,0	0,43	1,85

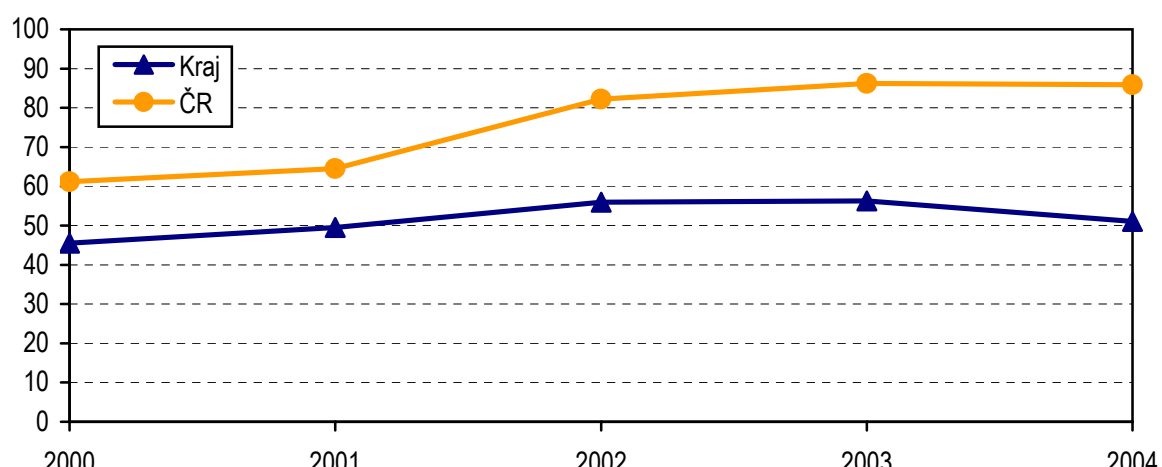
Počet dispenzarizovaných pacientů pro pollinosu
na 1 tisíc obyvatel - vývoj v letech 2000-2004



**Počet lékařů na 100 tisíc obyvatel
- vývoj v letech 2000-2004**



**Počet léčených pacientů na 1 tisíc obyvatel
- vývoj v letech 2000-2004**



**Počet kožních testů na 100 léčených pacientů
- vývoj v letech 2000-2004**

