



Informace ze zdravotnictví Moravskoslezského kraje

Ústavu zdravotnických informací a statistiky
České republiky

Ostrava
22.4.2004

3

Oční péče - činnost oboru v Moravskoslezském kraji v roce 2003

Podkladem pro zpracování dat o činnosti oboru očního je výkaz A (MZ) 1-01 za rok 2003, který vyplňuje samostatně každá oční ordinace, včetně ambulantních částí nemocnic, bez ohledu na jejich zřizovatele. Výkaz byl součástí Programu statistických zjišťování v ČR na rok 2003 (Sbírka zákonů, částka 163 z 19.11.2002, formou vyhlášky č. 470/2002 Sb. a přílohy č. 2). Návratnost výkazů byla 94,6 %. Zpracované údaje jsou publikovány ze skutečného sběru dat. Při výpočtu relací na věkové skupiny byly použity údaje o obyvatelstvu roku 2002.

Ke konci roku 2003 zabezpečovalo na 87 očních pracovištích v Moravskoslezském kraji činnost ambulantních služeb oboru 100,03 lékařů, z toho 1,59 smluvních a 115,58 SZP, z toho 0,10 smluvních (v přepočteném počtu). Smluvní pracovníci pracují ve zdravotnickém zařízení na dohodu, na smlouvu o dílo nebo jako spolupracující rodinní příslušníci. V průběhu roku 2003 poskytla oční pracoviště 402 849 léčeným osobám celkem 708 333 ošetření (vyšetření), což představuje 1,76 ošetření na 1 léčeného pacienta (ČR shodně 1,76). Na 1 lékaře (v PP) připadalo 12 609 (ČR 12 411) obyvatel, nejvíce v okrese Bruntál 17 379 a nejméně v okrese Ostrava 9 622.

Celkový počet ošetření připadajících na 10 000 obyvatel se v jednotlivých okresech pohyboval od 3 767,23 v okrese Bruntál do 7 348,04 v okrese Ostrava, průměr za kraj dosáhl 5 616,21 na 10 000 obyvatel a byl vyšší než průměr za ČR 5 404,93 ošetření. Na 1 lékaře (v PP) v kraji připadlo 7 081 (ČR 6 708) ošetření, nejvyšší počet byl zaznamenán v okrese Frýdek-Místek 8 007, nejnižší v okrese Bruntál 6 547 ošetření.

Oproti roku 2002 došlo ke zvýšení počtu ošetření-vyšetření v kraji o 2,5 %, nárůst nastal ve všech okresech, kromě Bruntálu (snížení o 5,9 %) a Nového Jičína (snížení o 0,4 %). U léčených pacientů nastal celkový pokles v kraji o 2,3 %, nejvyšší opět v okresech Bruntál (o 17,3 %), Ostrava (o 3,8 %) a Nový Jičín (o 2,6 %).

V publikaci oboru očního lékařství jsou uvedeni dispenzarizovaní pacienti vybraných diagnóz: glaukom, strabismus a zhoubný novotvar oka a očních adnex. Jeden pacient může být uveden i vícekrát, pokud je sledován pro více diagnóz. Dispenzarizovaní pacienti pro vybrané diagnózy zaujmají 9,3 % z celkového počtu léčených pacientů.

Glaukom – pro tuto diagnózu bylo dispenzarizováno celkem 27 241 (ČR 248 051) pacientů, což činí celkový nárůst o 8,7 % proti roku 2002. Nejvyšší index růstu proti roku 2002 byl v okrese Opava o 15,9 %. Krajský průměr na 10 000 obyvatel činil v Moravskoslezském kraji 215,99 případů (198,16 rok 2002) a je nižší než průměr za ČR 243,15 případů. Největší výskyt absolutně i v relaci vykazoval okres Ostrava 309,28, nejméně okres Bruntál 78,93 případů. Léčení pacienti činili celkem 6,76 %. Glaukomem jsou nejvíce postiženi

nemocní ve věkové skupině 65 let a více, 811,50 případů na 10 000 obyvatel příslušné věkové skupiny.

Strabismus - pro tuto diagnózu bylo dispenzarizováno celkem 10 119 (ČR 83 661) pacientů, což představuje pokles o 2,7 % proti roku 2002. Situace je opačná než u glaukomu, protože nejvíce jsou postiženy převážně děti ve věkové skupině 0-19 let, 300,25 případů na 10 000 obyvatel příslušné věkové skupiny. Největší počet pacientů na 10 000 obyvatel byl léčen v okrese Ostrava 167,81, nejmenší v okrese Bruntál 32,70, Moravskoslezský kraj 80,23 (ČR 82,01) na 10 000 obyvatel. Dispenzarizovaní pacienti pro strabismus tvořili 2,51 % z léčených pacientů celkem.

Zvláštní skupinu tvoří onemocnění zhoubným novotvarem oka a očních adnex. V přepočtu bylo nejvíce postižených ve věkové skupině 65 let a více, a činí 3,42 případů na 10 000 obyvatel příslušné věkové skupiny. V roce 2003 bylo pro tuto chorobu dispenzarizováno 153 (ČR 2 620) pacientů, nárůst o 2,7 % proti roku 2002. Nejvyšší nárůst byl zaznamenán v okrese Ostrava, o 17 %. Nejvyšší výskyt absolutně byl ve věkové skupině 20-64 let, tj. 61 %. Krajský průměr činil 1,21 případů na 10 000 obyvatel a je podstatně nižší než průměr za ČR 2,57 případů na 10 000 obyvatel. Dispenzarizovaní pacienti pro ZN oka a očních adnex zaujímali 0,04 % z léčených pacientů celkem.

Personální zabezpečení služeb očního oboru

Území	Lékaři	SZP	Na 1 lékaře připadá			
			počet ošetření	léčených pacientů	obyvatel	SZP
Bruntál	6,00	7,00	6 547	3 719	17 379	1,17
Frydek-Místek	14,63	16,70	8 007	3 881	15 487	1,14
Karviná	20,40	21,80	6 824	4 190	13 567	1,07
Nový Jičín	11,90	16,00	7 222	3 901	13 396	1,34
Opava	14,51	9,30	6 639	3 654	12 448	0,64
Ostrava	32,59	44,78	7 070	4 260	9 622	1,37
MSK kraj	100,03	115,58	7 081	4 027	12 609	1,16

Činnost ambulantních služeb očního oboru

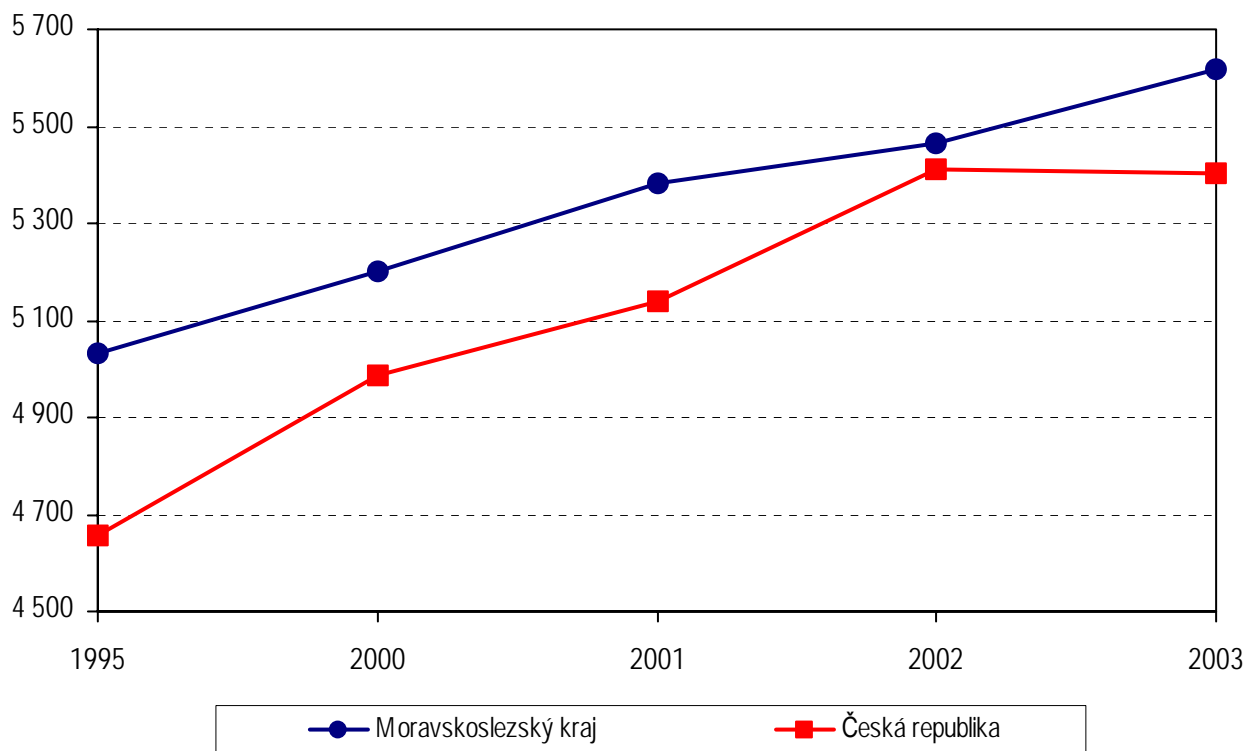
Území	Počet léčených pacientů	Počet ošetření - vyšetření			Dispenzarizovaní pacienti pro vybranou diagnózu ¹⁾	
		absolutně	na 10 000 obyvatel	na 1 léčeného pacienta	celkem	% z léčených pacientů
Bruntál	22 316	39 282	3 767,23	1,76	1 173	5,26
Frydek-Místek	56 773	117 148	5 170,48	2,06	5 814	10,24
Karviná	85 483	139 216	5 029,92	1,63	5 430	6,35
Nový Jičín	46 419	85 939	5 390,83	1,85	4 782	10,30
Opava	53 020	96 337	5 333,57	1,82	5 306	10,01
Ostrava	138 838	230 411	7 348,04	1,66	15 008	10,81
MSK kraj	402 849	708 333	5 616,21	1,76	37 513	9,31

¹⁾ Glaukom, strabismus, ZN oka a očních adnex

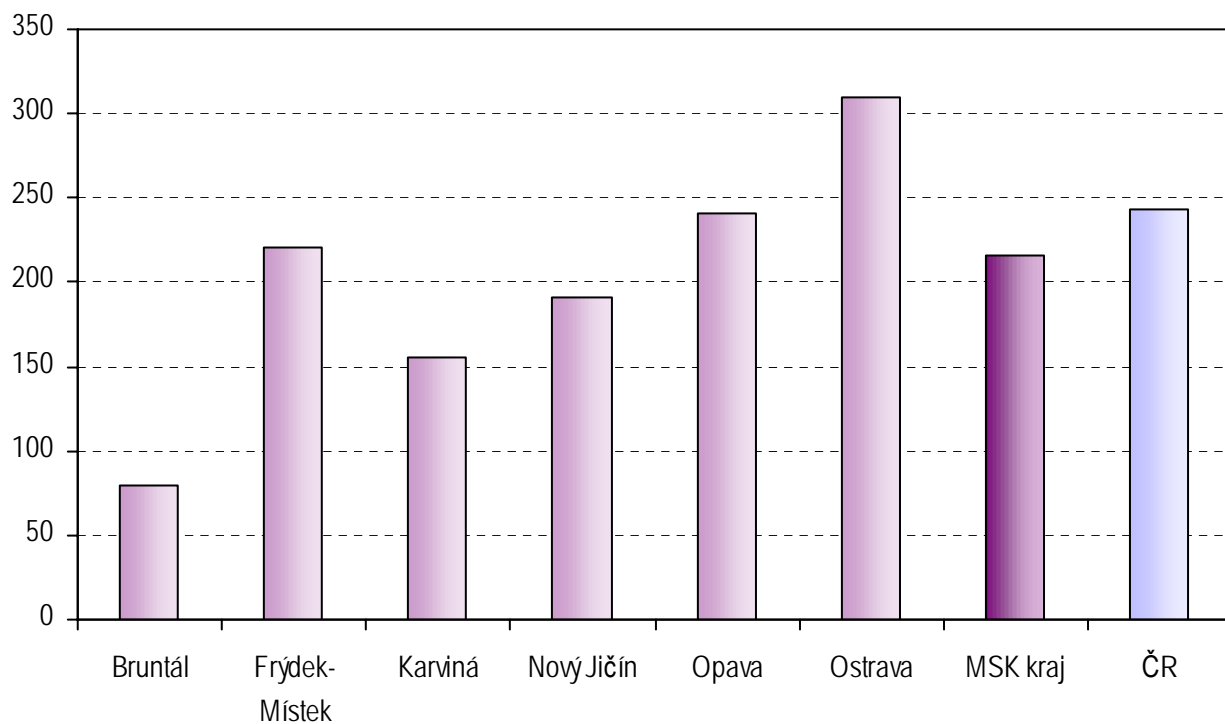
Dispenzarizovaní pacienti pro vybranou diagnózu

Území	Počet pacientů celkem	Na 10 000 obyvatel	z toho ve věkové skupině					
			0 - 19 let	na 10 000 obyvatel	20 - 64 let	na 10 000 obyvatel	65 let a více	na 10 000 obyvatel
Glaukom (H40.0, H40.1, H40.2, H40.8)								
Bruntál	823	78,93	19	7,39	316	47,00	488	414,90
Frydek-Místek	4 997	220,55	57	10,68	2 534	176,71	2 406	807,06
Karviná	4 316	155,94	16	2,44	1 991	111,48	2 309	685,18
Nový Jičín	3 051	191,38	13	3,33	1 444	142,10	1 594	840,36
Opava	4 356	241,16	88	20,72	2 757	239,39	1 511	647,11
Ostrava	9 698	309,28	125	17,75	5 069	248,48	4 504	1 117,92
MSK kraj	27 241	215,99	318	10,73	14 111	174,21	12 812	811,50
Strabismus (H 50.-)								
Bruntál	341	32,70	316	122,98	16	2,38	9	7,65
Frydek-Místek	780	34,43	621	116,32	137	9,55	22	7,38
Karviná	1 093	39,49	1 042	159,14	48	2,69	3	0,89
Nový Jičín	1 710	107,27	1 630	418,00	80	7,87	-	-
Opava	933	51,65	802	188,80	103	8,94	28	11,99
Ostrava	5 262	167,81	4 490	637,59	712	34,90	60	14,89
MSK kraj	10 119	80,23	8 901	300,25	1 096	13,53	122	7,73
ZN oka a očních adnex (C 69.-)								
Bruntál	9	0,86	-	-	7	1,04	2	1,70
Frydek-Místek	37	1,63	4	0,75	19	1,32	14	4,70
Karviná	21	0,76	-	-	14	0,78	7	2,08
Nový Jičín	21	1,32	-	-	13	1,28	8	4,22
Opava	17	0,94	-	-	12	1,04	5	2,14
Ostrava	48	1,53	1	0,14	29	1,42	18	4,47
MSK kraj	153	1,21	5	0,17	94	1,16	54	3,42

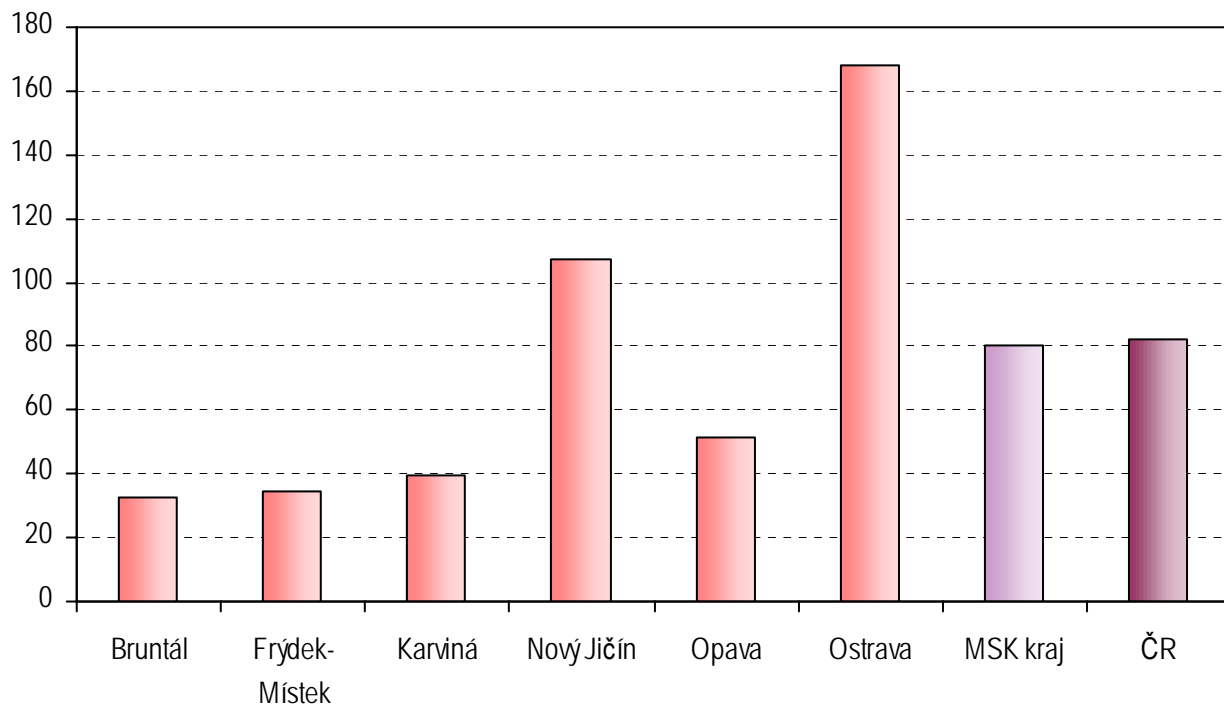
**Počet ošetření (vyšetření) oboru očního v letech 1995-2003
- na 10 000 obyvatel**



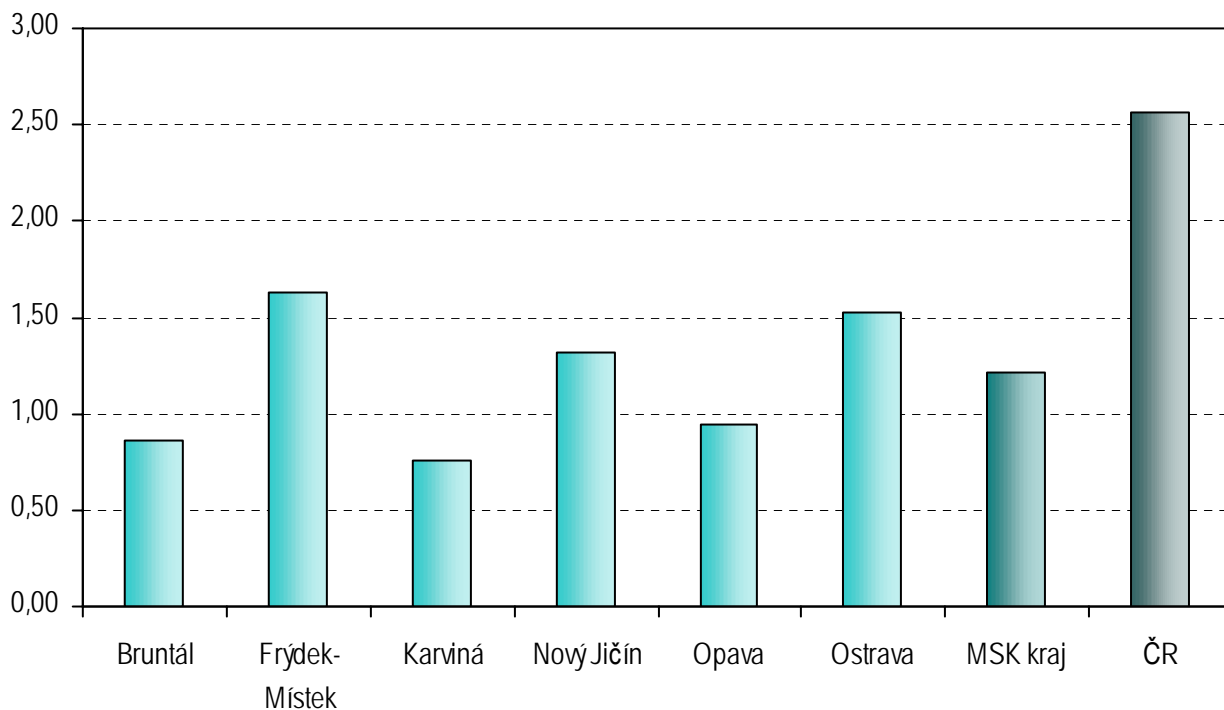
Dispenzarizovaní pacienti na 10 000 obyvatel - glaukom



Dispenzarizovaní pacienti na 10 000 obyvatel - strabismus



Dispenzarizovaní pacienti na 10 000 obyvatel - ZN oka a očních adnex



Vypracoval: kolektiv Moravskoslezského krajského odboru ÚZIS ČR v Ostravě