



Informace ze zdravotnictví Moravskoslezského kraje

Ústavu zdravotnických informací a statistiky
České republiky

Ostrava
26.4.2004

4

Gastroenterologie - činnost oboru v Moravskoslezském kraji v roce 2003

Podkladem pro zpracování informací o činnosti zdravotnických zařízení v Moravskoslezském kraji v oboru gastroenterologickém je výkaz A (MZ) 1-01 za rok 2003. Výkaz byl součástí Programu statistických zjišťování v ČR (Sbírka zákonů ČR, částka 163 ze dne 19.11.2002, formou vyhlášky č. 470/2002 Sb. a její samostatné přílohy č. 2). Návratnost výkazů byla 94 %. Zpracované údaje vychází ze skutečného sběru dat. Při výpočtu relací na věkové skupiny byly použity údaje o obyvatelstvu roku 2002.

Činnost 31 oddělení a pracovišť oboru gastroenterologie zabezpečovalo k 31.12.2003 v Moravskoslezském kraji 29,04 lékařů (vč. smluvních pracovníků) a 37,93 SZP (přepočtený počet). Za rok 2003 bylo poskytnuto 103 336 ošetření - vyšetření (dále jen ošetření), což činí nárůst o 11,6 %. Na 1 léčeného pacienta bylo uskutečněno v průměru 2,63 ošetření (nejvíce okres Opava 4,07, nejméně okres Nový Jičín 2,11). Nejvyšší počet ošetření na 10 000 obyvatel vykázal okres Ostrava 1 096,76, nejnižší okres Opava 350,06. Průměr za kraj činil 819,33 ošetření. Na 1 lékaře (přepočtený počet) připadlo v Moravskoslezském kraji 1 351 léčených pacientů (rok 2002: 1 619) a 3 558 ošetření (rok 2002: 3 846). V ČR za rok 2003 připadlo na 1 lékaře 3 939 ošetření ročně. Na 1 léčeného pacienta bylo provedeno v ČR 2,26 ošetření a na 10 000 obyvatel připadlo 437 léčených pacientů a 989 ošetření.

Na výkaze oboru gastroenterologie se sleduje 6 nemocí, které představují 22,66 % všech pacientů gastroenterologických pracovišť. Pacienti pro tato onemocnění patří z 81,1 % do věkové skupiny 20-64 let.

Crohnova nemoc (K50.-) – na 10 000 obyvatel nejvíce okres Ostrava 10,84, nejméně okres Bruntál 2,97, průměrně za kraj 6,68 pacientů. Nárůst onemocnění proti roku 2002 činil 22,9 %. Republikový průměr za rok 2003 činil 8,54 (rok 2002: 7,62) případů na stejný přepočet.

Ulcerózní kolitida (K51.-) - nejvíce opět okres Ostrava 22,16 a nejméně okres Nový Jičín 5,83, průměr za Moravskoslezský kraj 12,58 případů na 10 000 obyvatel. Došlo k nárůstu onemocnění v průměru o 14,0 % za kraj. Pro srovnání republikový průměr v roce 2003 byl 13,88 (rok 2002: 12,79) případů na 10 000 obyvatel.

Chronická pankreatitida (K86.1) - průměr za kraj 10,62 případů na 10 000 obyvatel, nejvyšší a nejnižší výskyt opět okres Ostrava 18,82 a Nový Jičín 2,89. Celkový počet pacientů na tuto diagnózu vzrostl oproti roku 2002 o 26,3 %. Republikový průměr činil 10,64 (rok 2002: 10,09) pacientů na 10 000 obyvatel.

Fibróza a cirhóza jater (K74.-) - nejvyšší dispenzarizaci na 10 000 obyvatel vykázal okres Ostrava 19,10, nejnižší okres Nový Jičín 3,26, krajský průměr činil 10,26. I u této diagnózy se počet dispenzarizovaných pacientů v kraji zvýšil o 13,6 %. Republikový průměr byl 12,90 (rok 2002: 11,25) případů na 10 000 obyvatel.

Refluxní choroba jícnu (K21.-) - výskyt této diagnózy na 10 000 obyvatel se pohyboval od 35,53 v okrese Frýdek - Místek do 9,91 v okrese Opava, průměr za kraj 25,52, navýšení proti roku 2002 činilo 12,2 % za kraj. Průměr za ČR byl 42,74 (rok 2002: 39,40) případů na stejný přepočít.

Cholelithiasis (K80.4, K80.5) - největší výskyt této diagnózy na 10 000 obyvatel byl zaznamenán v okrese Ostrava 8,39, nejnižší v okrese Nový Jičín 0,88, průměr za kraj byl 4,84. Pouze u této diagnózy došlo v roce 2003 k poklesu počtu dispenzarizovaných pacientů o 14,8 % proti roku 2002. Republikový průměr v roce 2003 činil 8,15 (rok 2002: 8,36) případů na 10 000 obyvatel.

Personální zabezpečení oboru gastroenterologie

Území	Lékaři	SZP	Na 1 lékaře připadá			
			počet ošetření	léčených pacientů	obyvatel	SZP
Bruntál	1,70	2,50	5 234	1 329	61 337	1,47
Frýdek-Místek	4,68	6,83	4 699	1 756	48 413	1,46
Karviná	8,65	12,65	2 208	1 015	31 997	1,46
Nový Jičín	3,50	4,00	3 610	1 707	45 548	1,14
Opava	1,00	1,00	6 323	1 552	180 624	1,00
Ostrava	9,51	10,95	3 616	1 308	32 972	1,15
MSK kraj	29,04	37,93	3 558	1 351	43 431	1,31

Činnost oboru gastroenterologie

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	2 259	8 897	853,24	3,94	454	20,10
Frýdek-Místek	8 216	21 989	970,51	2,68	1 667	20,29
Karviná	8 782	19 102	690,16	2,18	2 208	25,14
Nový Jičín	5 976	12 634	792,51	2,11	704	11,78
Opava	1 552	6 323	350,06	4,07	565	36,40
Ostrava	12 439	34 391	1 096,76	2,76	3 292	26,47
MSK kraj	39 224	103 336	819,33	2,63	8 890	22,66

¹⁾ Crohnova nemoc (K50.-), ulcerózní kolitida (K51.-), chronická pankreatitida (K86.1), fibróza a cirhóza jater (K74.-), refluxní choroba jícnu (K21.-), cholelithiasis (K80.4, K80.5)

Dispenzarizovaní pacienti pro vybranou diagnózu

1/2

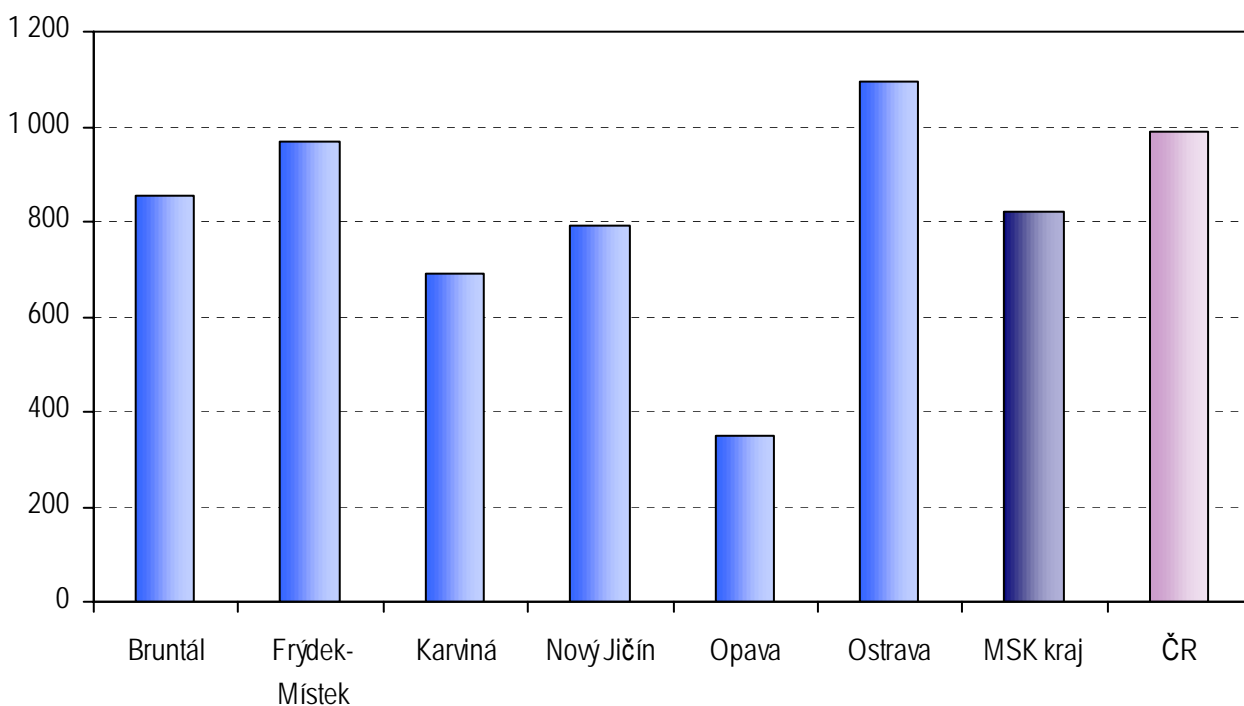
Území	Počet pacientů celkem	Na 10 000 obyvatel	z toho ve věkové skupině					
			0 - 19 let	na 10 000 obyvatel	20 - 64 let	na 10 000 obyvatel	65 let a více	na 10 000 obyvatel
Crohnova nemoc (K50.-)								
Bruntál	31	2,97	3	1,17	28	4,16	-	-
Frydek-Místek	128	5,65	8	1,50	102	7,11	18	6,04
Karviná	199	7,19	16	2,44	177	9,91	6	1,78
Nový Jičín	67	4,20	-	-	58	5,71	9	4,74
Opava	77	4,26	-	-	66	5,73	11	4,71
Ostrava	340	10,84	40	5,68	283	13,87	17	4,22
MSK kraj	842	6,68	67	2,26	714	8,81	61	3,86
Ulcerózní kolitida (K51.-)								
Bruntál	69	6,62	5	1,95	52	7,73	12	10,20
Frydek-Místek	169	7,46	6	1,12	152	10,60	11	3,69
Karviná	448	16,19	11	1,68	394	22,06	43	12,76
Nový Jičín	93	5,83	2	0,51	79	7,77	12	6,33
Opava	112	6,20	1	0,24	92	7,99	19	8,14
Ostrava	695	22,16	18	2,56	597	29,26	80	19,86
MSK kraj	1 586	12,58	43	1,45	1 366	16,86	177	11,21
Chronická pankreatitida (K86.1)								
Bruntál	124	11,89	1	0,39	120	17,85	3	2,55
Frydek-Místek	219	9,67	1	0,19	177	12,34	41	13,75
Karviná	271	9,79	4	0,61	215	12,04	52	15,43
Nový Jičín	46	2,89	-	-	41	4,03	5	2,64
Opava	89	4,93	-	-	69	5,99	20	8,57
Ostrava	590	18,82	1	0,14	472	23,14	117	29,04
MSK kraj	1 339	10,62	7	0,24	1 094	13,51	238	15,07
Fibróza a cirhóza jater (K74.-)								
Bruntál	83	7,96	-	-	72	10,71	11	9,35
Frydek-Místek	213	9,40	3	0,56	165	11,51	45	15,09
Karviná	278	10,04	2	0,31	225	12,60	51	15,13
Nový Jičín	52	3,26	-	-	29	2,85	23	12,13
Opava	69	3,82	2	0,47	55	4,78	12	5,14
Ostrava	599	19,10	1	0,14	533	26,13	65	16,13
MSK kraj	1 294	10,26	8	0,27	1 079	13,32	207	13,11

Dispenzarizovaní pacienti pro vybranou diagnózu

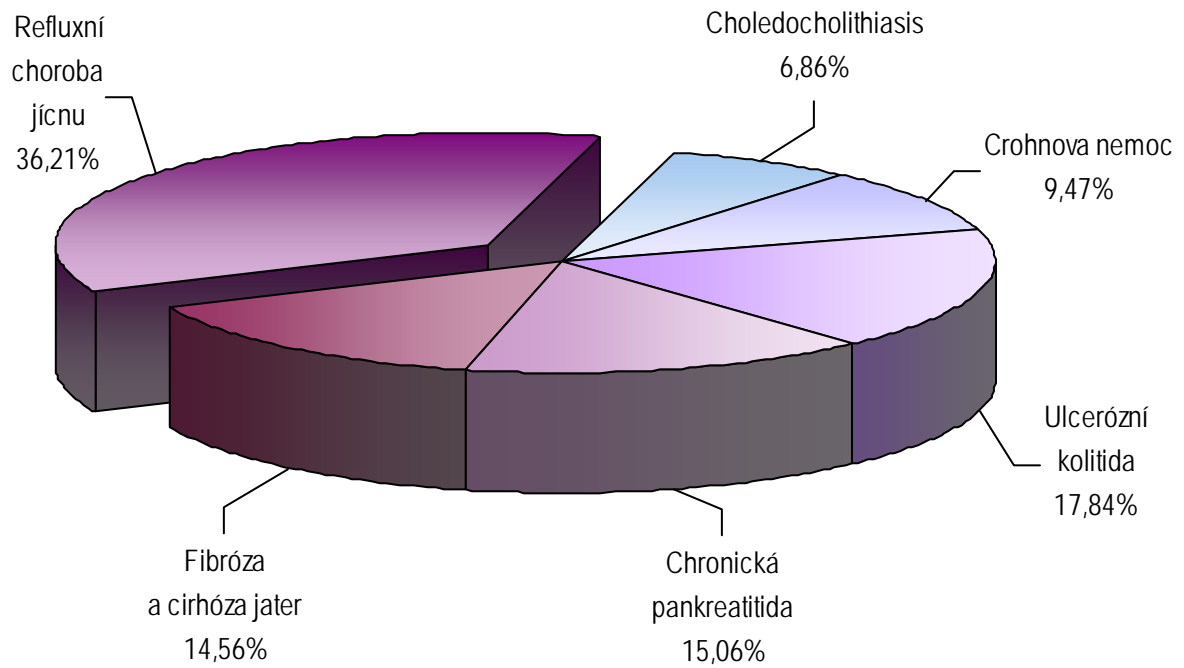
2/2

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
Refluxní choroba jícnu (K21.-)								
Bruntál	128	12,28	9	3,50	114	16,95	5	4,25
Frydek-Místek	805	35,53	37	6,93	608	42,40	160	53,67
Karviná	870	31,43	18	2,75	717	40,15	135	40,06
Nový Jičín	432	27,10	5	1,28	285	28,05	142	74,86
Opava	179	9,91	5	1,18	153	13,29	21	8,99
Ostrava	805	25,67	27	3,83	650	31,86	128	31,77
MSK kraj	3 219	25,52	101	3,41	2 527	31,20	591	37,43
Cholelithiasis (K80.4, K80.5)								
Bruntál	19	1,82	-	-	17	2,53	2	1,70
Frydek-Místek	133	5,87	-	-	72	5,02	61	20,46
Karviná	142	5,13	-	-	104	5,82	38	11,28
Nový Jičín	14	0,88	-	-	8	0,79	6	3,16
Opava	39	2,16	-	-	30	2,60	9	3,85
Ostrava	263	8,39	3	0,43	196	9,61	64	15,89
MSK kraj	610	4,84	3	0,10	427	5,27	180	11,40

Počet ošetření (vyšetření) na 10 000 obyvatel v oboru gastroenterologie



Podíl dispenzarizovaných pacientů pro vybranou diagnózu



Vypracoval: kolektiv Moravskoslezského krajského odboru ÚZIS ČR v Ostravě