



Informace ze zdravotnictví Olomouckého kraje

Ústavu zdravotnických informací a statistiky
České republiky

Olomouc
27.10.2003

4

Činnost oboru očního v Olomouckém kraji v roce 2002

Olomoucký krajský odbor Ústavu zdravotnických informací a statistiky ČR zpracoval informace o činnosti v oboru očním v Olomouckém kraji za rok 2002.

Podkladem pro zpracování byly roční výkazy A (MZ) 1-01 - oboru očního, návratnost výkazů byla 100%. Údaje poskytlo 49 zdravotnických zařízení, ve kterých zabezpečovalo činnost 58,66 lékařů a 72,93 středních zdravotnických pracovníků v přepočteném počtu.

V průběhu roku 2002 poskytla tato pracoviště celkem 370 844 vyšetření-ošetření, což představuje 6 322 vyšetření-ošetření na 1 lékaře.

V kraji bylo vykázáno 202 256 léčených pacientů. Na 1 lékaře tak v průměru připadlo 3 448 léčených pacientů.

Dispenzarizované pacienty pro vybranou diagnózu uvádíme absolutně a v počtu na 100 000 obyvatel. Jeden pacient může být uveden i vícekrát, pokud je sledován pro více diagnóz.

Glaukom – pro tuto diagnózu bylo sledováno 16 459 pacientů. Krajský průměr 2 582,2 případů na 100 000 obyvatel překračuje okres Olomouc (4 409,0). Nejméně pacientů bylo vykázáno v okrese Jeseník (637,6) a Prostějov (1 030,2).

Strabismus – pro tuto diagnózu bylo v Olomouckém kraji sledováno 9 070 pacientů celkem, z toho 85,6 % tvořili pacienti ve věku 0-19 let. Krajský průměr na 100 000 obyvatel činil 1 423,0 případů. Nadprůměrné hodnoty byly vykázány v okrese Olomouc (2 610,7). Nejméně sledovaných případů měl okres Jeseník (380,2) a Přerov (429,9).

Zhoubný novotvar oka a očních adnex – bylo léčeno celkem 56 pacientů. Krajský průměr činil 8,8 případů na 100 000 obyvatel. Nejvíce pacientů bylo diagnostikováno v okrese Olomouc (16,5).

Grafy

Informaci o činnosti očních lékařů v Olomouckém kraji a ČR v roce 2002 doplňují grafy: dispenzarizovaní pacienti pro vybranou diagnózu na 100 000 obyvatel, počet ošetření (vyšetření) na 1 lékaře (přepočtený počet), počet ošetření (vyšetření) na 1 000 obyvatel, počet léčených pacientů na 1 lékaře (přepočtený počet) a počet léčených pacientů na 1 000 obyvatel.

Vypracovala: Jitka Fialová

Činnost oboru očního v roce 2002

Území	Počet ZJ	Přepočtený počet ¹⁾		
		lékařů	SZP	
ČR	673	806,76	929,16	
Olomoucký kraj	49	58,66	72,93	
Jeseník	1	1,20	2,00	
Olomouc	24	31,99	38,03	
Prostějov	5	5,72	8,40	
Přerov	11	11,00	11,40	
Šumperk	8	8,75	13,10	
Počet ošetření - vyšetření				
	celkem	na 1 ZJ	na 1 lékaře (přepočtený počet)	na 1 000 obyvatel
ČR	5 519 105	8 201	6 841	541
Olomoucký kraj	370 844	7 568	6 322	582
Jeseník	10 918	10 918	9 098	258
Olomouc	188 016	7 834	5 877	838
Prostějov	36 738	7 348	6 423	335
Přerov	69 115	6 283	6 283	511
Šumperk	66 057	8 257	7 549	524
Počet léčených pacientů				
	celkem	na 1 ZJ	na 1 lékaře (přepočtený počet)	na 1 000 obyvatel
ČR	3 135 446	4 659	3 886	307
Olomoucký kraj	202 256	4 128	3 448	317
Jeseník	6 384	6 384	5 320	151
Olomouc	95 574	3 982	2 988	426
Prostějov	20 473	4 095	3 579	187
Přerov	45 759	4 160	4 160	339
Šumperk	34 066	4 258	3 893	270

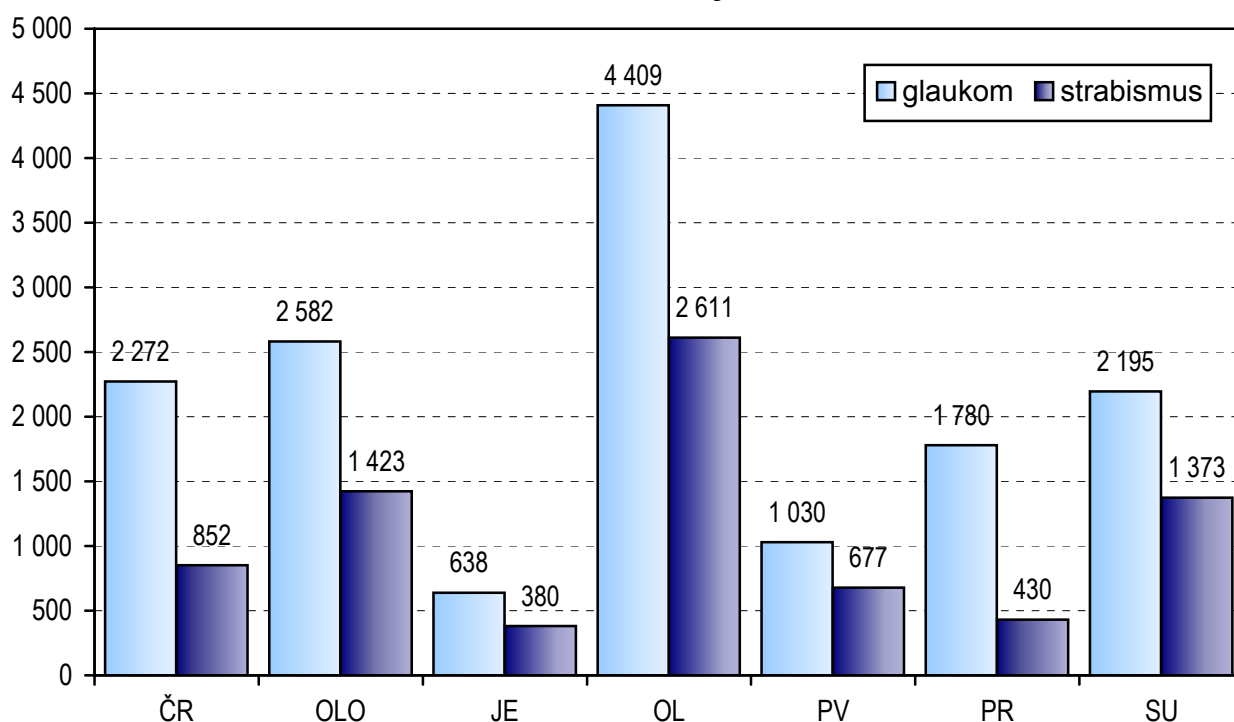
¹⁾ Do přepočteného počtu zahrnutí lékařů i SZP na smlouvu (mimo evidenční počet);
Lékaři - ČR 24,91, OLO - 0,10; SZP - ČR 10,41, OLO - 0,00.

Činnost oboru očního v roce 2002 - dispenzarizovaní pacienti

1/2

Území	Dispenzarizovaní pacienti pro vybranou diagnózu							
	celkem	z toho ve věkové skupině			celkem	z toho ve věkové skupině		
		0-19 let	20-64 let	65 let a více		0-19 let	20-64 let	65 let a více
glaukom (H40.0,H40.1,H40.2,H40.8)				strabismus (H50.-)				
absolutně								
ČR	231 801	3 551	119 687	108 563	86 885	75 173	9 966	1 746
OLO	16 459	269	8 910	7 280	9 070	7 767	1 208	95
JE	270	7	198	65	161	132	27	2
OL	9 888	140	5 354	4 394	5 855	5 085	717	53
PV	1 129	11	463	655	742	698	44	-
PR	2 405	27	1 103	1 275	581	541	39	1
SU	2 767	84	1 792	891	1 731	1 311	381	39
na 100 000 obyvatel								
ČR	2 272,4	156,1	1 838,3	7 668,9	851,7	3 305,0	153,1	123,3
OLO	2 582,2	186,0	2 197,2	8 342,0	1 423,0	5 370,7	297,9	108,9
JE	637,6	68,4	729,2	1 311,3	380,2	1 289,8	99,4	40,3
OL	4 409,0	281,0	3 732,2	14 176,9	2 610,7	10 206,5	499,8	171,0
PV	1 030,2	45,4	670,5	4 016,9	677,1	2 880,3	63,7	-
PR	1 779,6	87,2	1 288,3	6 874,8	429,9	1 746,5	45,6	5,4
SU	2 195,0	286,2	2 233,3	5 411,2	1 373,2	4 466,6	474,8	236,9

Dispenzarizovaní pacienti pro vybranou diagnózu na 100 000 obyvatel

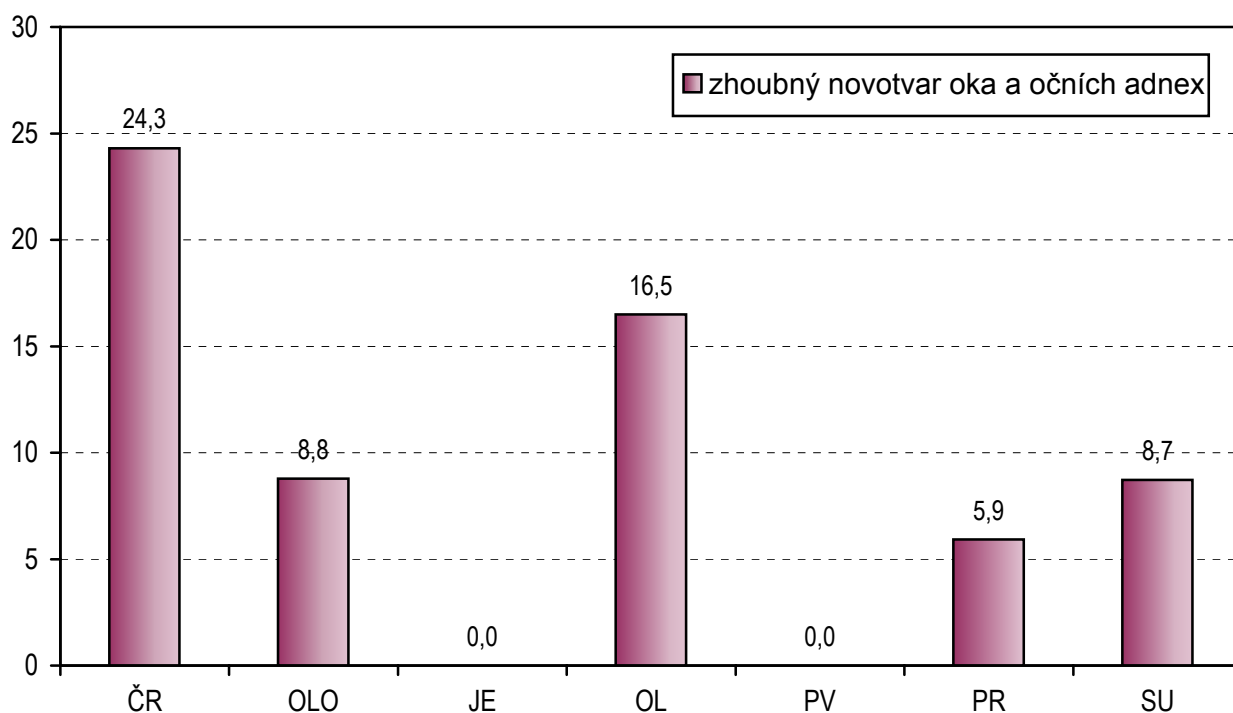


Činnost oboru očního v roce 2002 - dispenzarizovaní pacienti

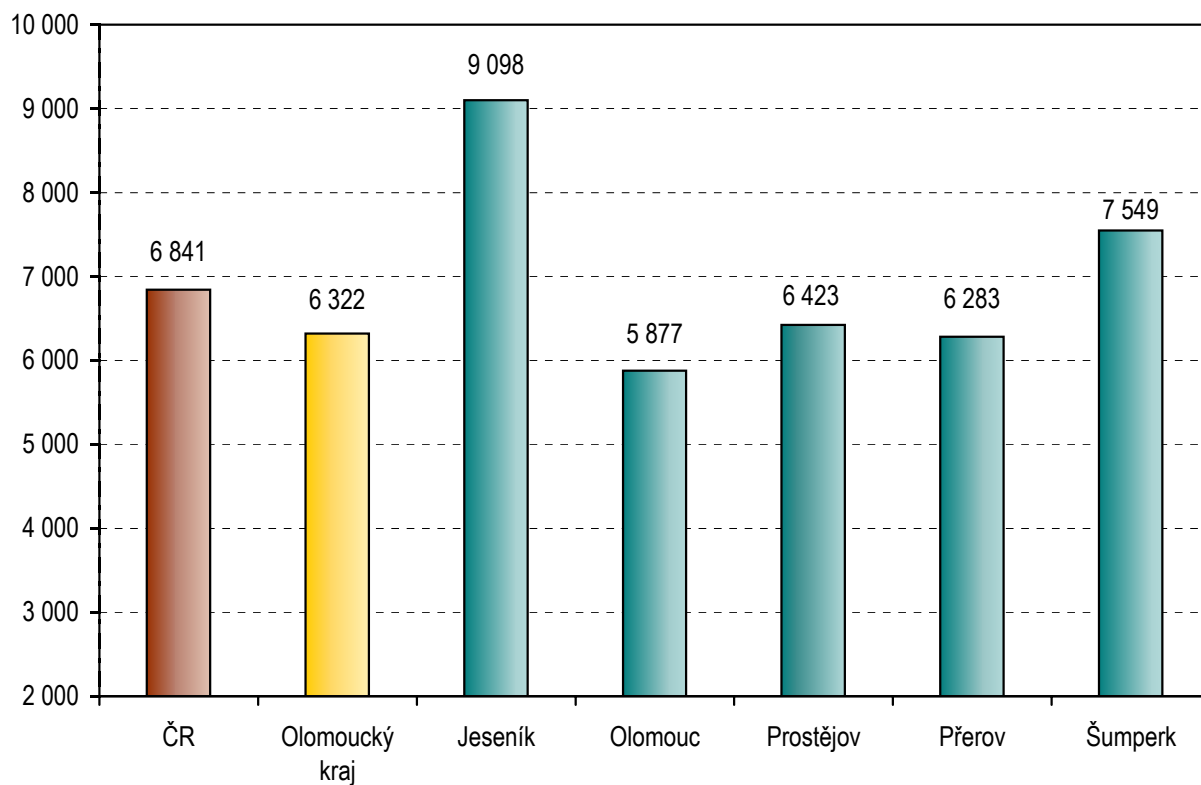
2/2

Území	Dispenzarizovaní pacienti pro vybranou dg.			
	celkem	z toho ve věkové skupině		
		0-19 let	20-64 let	65 let a více
zhoubný novotvar oka a očních adnex (C69.-)				
	absolutně			
ČR	2 479	255	1 146	1 078
OLO	56	3	30	23
JE	0	0	0	0
OL	37	2	16	19
PV	0	0	0	0
PR	8	1	6	1
SU	11	0	8	3
	na 100 000 obyvatel			
ČR	24,3	11,2	17,6	76,1
OLO	8,8	2,1	7,4	26,4
JE	0,0	0,0	0,0	0,0
OL	16,5	4,0	11,2	61,3
PV	0,0	0,0	0,0	0,0
PR	5,9	3,2	7,0	5,4
SU	8,7	0,0	10,0	18,2

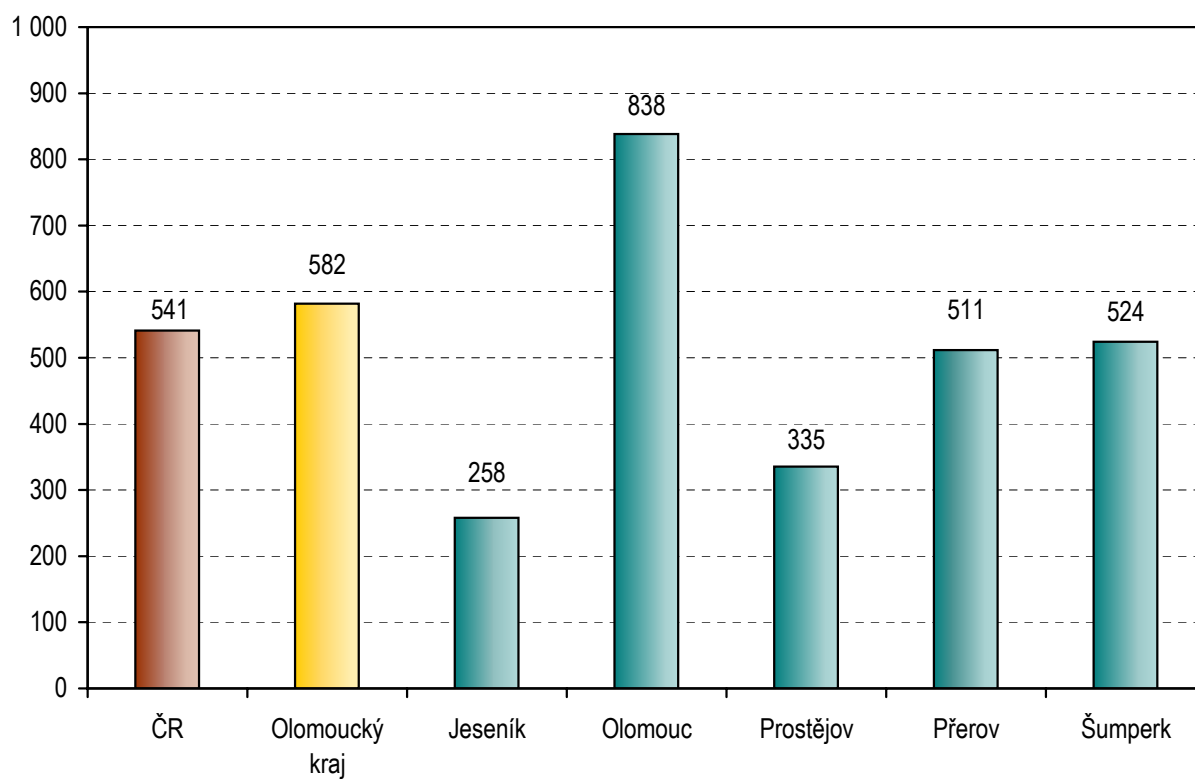
Dispenzarizovaní pacienti pro vybranou diagnózu na 100 000 obyvatel



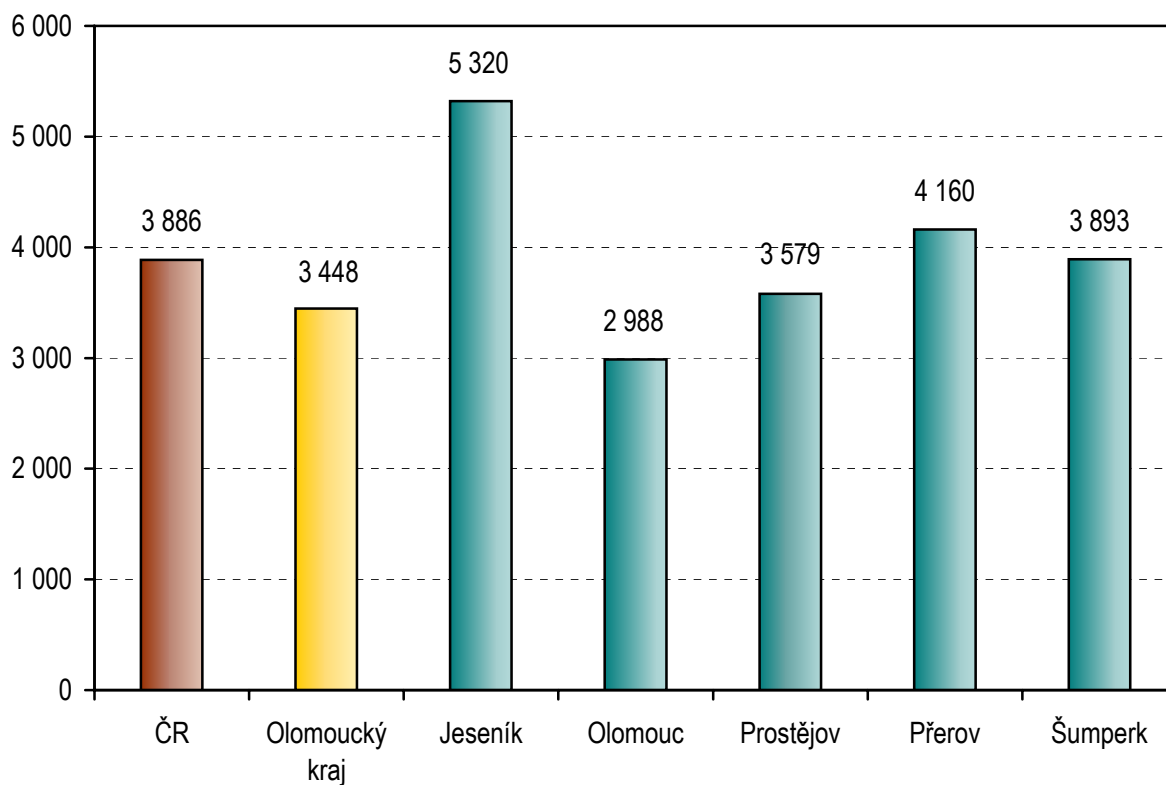
Počet ošetření (vyšetření) na 1 lékaře (přepočtený počet)



Počet ošetření (vyšetření) na 1 000 obyvatel



Počet léčených pacientů na 1 lékaře (přepočtený počet)



Počet léčených pacientů na 1 000 obyvatel

