



Informace ze zdravotnictví Ústeckého kraje

Ústavu zdravotnických informací a statistiky
České republiky

Ústí nad Labem
18.6.2003

7

Obor gastroenterologie v Ústeckém kraji v roce 2002

Ústecký krajský odbor Ústavu zdravotnických informací a statistiky ČR zpracoval informace o činnosti gastroenterologického oboru v Ústeckém kraji.

Podkladem pro zpracování byly roční výkazy A(MZ)1-01 – oboru gastroenterologie, návratnost výkazů byla 100 %. Uváděny jsou údaje ze sumářů ČR, Ústeckého kraje a jeho okresů za rok 2002.

Tabulky

Na území kraje bylo v roce 2002 celkem 26 gastroenterologických ambulancí (ZJ – zpravodajských jednotek), v nich pracovalo 42 lékařů v úvazku 24,05 a 46 SZP v úvazku 37,39 (úvazek = přepočtený počet pracovníků).

Celkem bylo gastroenterology provedeno 104 576 vyšetření-ošetření. Na 1 000 obyvatel kraje připadlo 127,6 vyšetření (ČR 90,7), na 1 lékaře 4 348 vyšetření (ČR 3 827).

V kraji bylo vykázáno 51 429 léčených pacientů. Na 1 000 obyvatel kraje připadlo 62,8 léčených pacientů (ČR 40,8), na 1 lékaře 2 138 pacientů (ČR 1 720).

Ze sledovaných přístrojů je v kraji evidováno 53 gastroduodenoskopů, 41 koloskopů a 44 rektoskopů.

Dispenzarizované pacienty pro vybranou diagnózu uvádíme absolutně a v nápočtu na 100 000 obyvatel.

Grafy

Informaci o činnosti gastroenterologů v Ústeckém kraji a ČR v roce 2002 doplňují grafy.

Vypracovala: Lada Hrstková

Činnost gastroenterologického oboru v roce 2002

Území	Počet ZJ	Přepočtený počet ¹⁾		Lékaři - fyzické osoby ²⁾
		lékařů	SZP	
ČR	240	241,72	384,07	426
Ústecký kraj	26	24,05	37,39	42
Děčín	6	3,48	5,32	8
Chomutov	4	3,70	5,48	7
Litoměřice	3	3,25	4,05	6
Louny	1	1,00	1,00	1
Most	3	2,11	4,00	6
Teplice	3	4,31	8,85	5
Ústí nad Labem	6	6,20	8,69	9
Počet ošetření - vyšetření				
	celkem	na 1 ZJ	na 1 lékaře (přepoč.pocet)	na 1000 obyvatel
ČR	924 979	3 854	3 827	90,7
Ústecký kraj	104 576	4 022	4 348	127,6
Děčín	19 130	3 188	5 497	143,1
Chomutov	10 768	2 692	2 910	86,3
Litoměřice	14 794	4 931	4 552	129,2
Louny	10 336	10 336	10 336	120,4
Most	14 999	5 000	7 109	128,3
Teplice	12 053	4 018	2 797	95,4
Ústí nad Labem	22 496	3 749	3 628	191,4
Počet léčených pacientů				
	celkem	na 1 ZJ	na 1 lékaře (přepoč.pocet)	na 1000 obyvatel
ČR	415 789	1 732	1 720	40,8
Ústecký kraj	51 429	1 978	2 138	62,8
Děčín	12 563	2 094	3 610	94,0
Chomutov	6 301	1 575	1 703	50,5
Litoměřice	8 257	2 752	2 541	72,1
Louny	2 370	2 370	2 370	27,6
Most	6 419	2 140	3 042	54,9
Teplice	4 826	1 609	1 120	38,2
Ústí nad Labem	10 693	1 782	1 725	91,0
Sledované přístroje				Obyvatelé k 1. 7. 2002
	gastroduodenoskop	koloskop	rektoskop	
ČR	537	399	263	10 200 774
Ústecký kraj	53	41	44	819 442
Děčín	8	6	4	133 662
Chomutov	7	5	3	124 723
Litoměřice	7	5	12	114 486
Louny	1	1	3	85 874
Most	9	8	4	116 887
Teplice	4	6	5	126 305
Ústí nad Labem	17	10	13	117 505

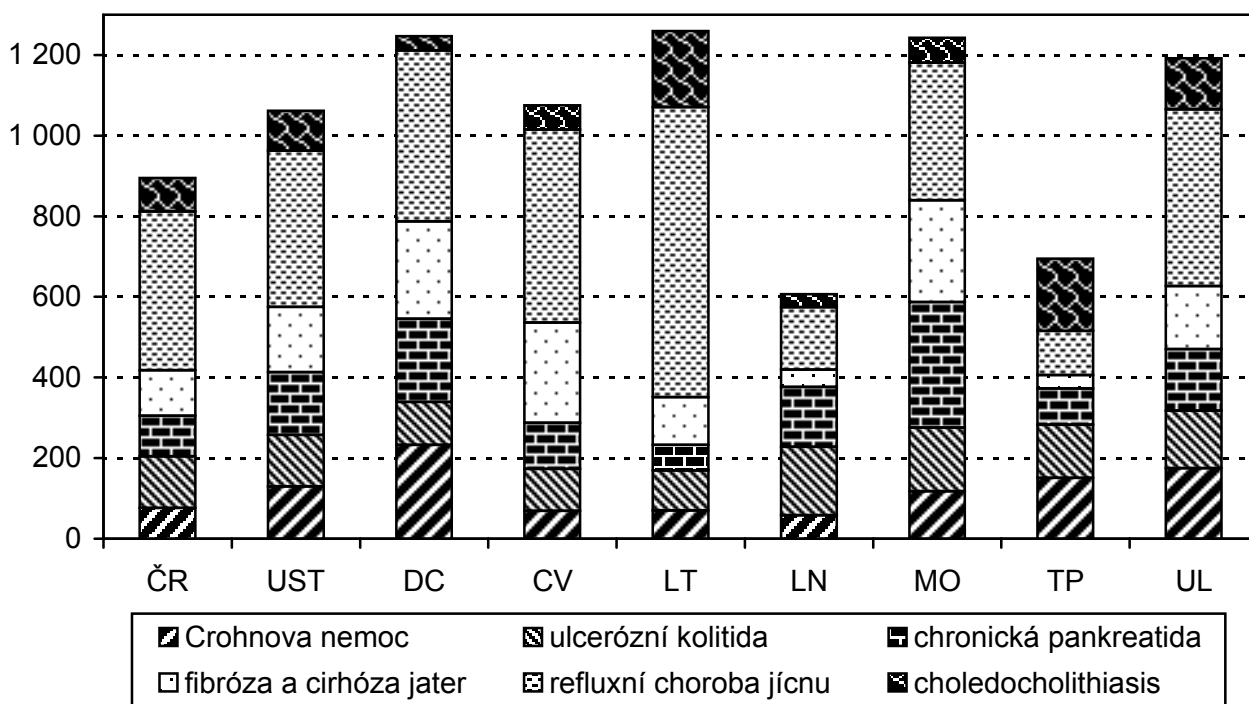
¹⁾ Přepočtené počty (úvazek) lékařů a SZP v evidenčním počtu + úvazky smluvních pracovníků

²⁾ Lékaři - fyzické osoby v evidenčním počtu

Činnost gastroenterologického oboru v roce 2002

Území	Dispenzarizovaní pacienti pro vybranou diagnózu - počet pacientů celkem					
	Crohnova nemoc	ulcerózní kolitida	chronická pankreatida	fibróza a cirhóza jater	refluxní choroba jícnu	cholechocholitis
ČR	7 777	13 044	10 288	11 476	40 194	8 526
Ústecký kraj	1 060	1 051	1 274	1 328	3 173	817
Děčín	311	142	276	323	567	48
Chomutov	86	130	143	310	597	75
Litoměřice	80	114	72	136	824	216
Louny	50	146	127	37	133	28
Most	137	185	364	295	399	73
Teplice	191	166	113	43	138	227
Ústí nad Labem	205	168	179	184	515	150
Dispenzarizovaní pacienti pro vybranou diagnózu na 100 000 obyvatel						
	Crohnova nemoc	ulcerózní kolitida	chronická pankreatida	fibróza a cirhóza jater	refluxní choroba jícnu	cholechocholitis
ČR	76	128	101	113	394	84
Ústecký kraj	129	128	155	162	387	100
Děčín	233	106	206	242	424	36
Chomutov	69	104	115	249	479	60
Litoměřice	70	100	63	119	720	189
Louny	58	170	148	43	155	33
Most	117	158	311	252	341	62
Teplice	151	131	89	34	109	180
Ústí nad Labem	174	143	152	157	438	128

Dispenzarizovaní pacienti pro vybrané diagnózy na 100 000 obyvatel v ČR, kraji a okresech



Činnost gastroenterologického oboru v roce 2002

