



Informace ze zdravotnictví Karlovarského kraje

Ústavu zdravotnických informací a statistiky
České republiky

Karlovy Vary
23.9.2003

3

Dispenzarizovaní pacienti v ordinacích praktického lékaře pro dospělé v roce 2002

Podkladem pro zpracování dat o ambulanci činnosti oboru praktického lékaře pro dospělé je výkaz A (MZ) 1-01, návratnost výkazů byla 95,5%. Uváděny jsou údaje ze sumářů Karlovarského kraje a jeho okresů za rok 2002. Data se týkají nejen ZZ rezortu zdravotnictví, ale i ostatních rezortů (obraný, spravedlnosti, vnitra).

Následující údaje poskytl 126 zdravotnických zařízení, ve kterých pracovalo ke konci roku 136,30 lékařů a 155,61 středních zdravotních pracovníků (přepočtený počet, včetně smluvních pracovníků).

V ordinaci praktického lékaře pro dospělé bylo ambulantně provedeno 1 385 364 ošetření (vyšetření). Z toho bylo 51 289 preventivních prohlídek, což činí 3,7 %. V návštěvní službě 40 349 ošetření, což činí 2,9 %. Na jednoho lékaře připadlo 10 164 ošetření za rok. Nejvyšší návštěvnost u praktických lékařů pro dospělé vykazoval okres Karlovy Vary (10 822 ošetření).

Praktičtí lékaři registrovali celkem v Karlovarském kraji 228 436 pacientů, tj. 1 676 pacientů na jednoho praktického lékaře. Nejvyšší počet registrovaných pacientů vykazuje okres Sokolov (1 719 pacientů).

Na jednoho registrovaného pacienta připadalo za rok 6,1 ošetření u praktického lékaře (včetně žádostí o předepsání dlouhodobě užívaných léků). Krajský průměr tohoto ukazatele překračuje okres Karlovy Vary (6,6 návštěv).

Z vybraných přístrojů jsou v kraji u praktických lékařů evidovány 1 sonograf, 59 elektrokardiografů a 6 biochemických analyzátorů.

Na výkaze o činnosti praktického lékaře pro dospělé jsou sledováni pacienti pro vybranou diagnózu, kterou uvádíme absolutně a v počtu na 100 000 obyvatel. Jeden pacient může být uveden i vícekrát, pokud je sledován pro více diagnóz.

Ze zpracovaných výkazů za rok 2002 vyplývá, že bylo celkem dispenzarizováno pro diabetes mellitus 5,14 % (ČR 6,37 %) dospělé populace, pro hypertenzní nemoci 13,84 % (ČR 15,76 %), pro ischemické nemoci srdeční 7,31 % (ČR 9,62 %) a pro cévní nemoci mozku 1,93 % (ČR 3,15 %) dospělé populace.

Informace o dispenzarizovaných pacientech jsou doplněny grafy o jednotlivých diagnózách na 100 000 obyvatel (starších patnácti let).

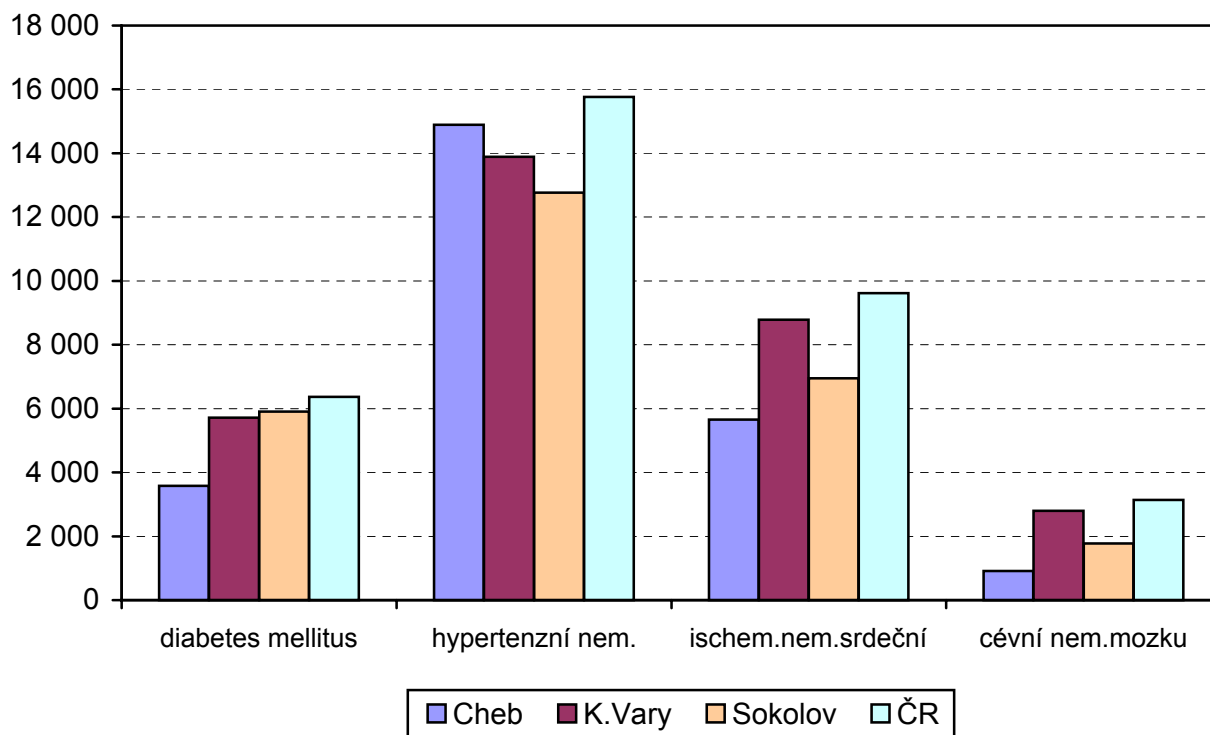
Vypracovala: Iva Hlaváčová

Dispenzarizovaní pacienti pro vybrané diagnózy celkem

Kraj, okres	Dispenzarizovaní pacienti u odborného a praktického lékaře celkem				
	diabetes mellitus (E10,E11,E13)	hypertenzní nemoci (I10-I15)	ischemické nemoci srdeční		cévní nemoci mozku (I60-I69)
			celkem (I20-I25)	z toho AIM (I21-I22)	
Cheb	2 677	11 138	4 230	305	679
K.Vary	5 877	14 291	9 044	674	2 878
Sokolov	4 539	9 808	5 335	577	1 365
Karlovarský kraj	13 093	35 237	18 609	1 556	4 922
ČR	547 350	1 354 982	826 958	87 481	270 124
Dispenzarizovaní pacienti u odbor. a prakt. lékaře na 100 000 obyvatel					
Cheb	3 578	14 889	5 654	408	908
K.Vary	5 712	13 889	8 789	655	2 797
Sokolov	5 908	12 767	6 945	751	1 777
Karlovarský kraj	5 144	13 844	7 311	611	1 934
ČR	6 368	15 763	9 620	1 018	3 143

Údaje se týkají pacientů starších patnácti let

Dispenzarizovaní pacienti pro vybranou diagnózu na 100 000 obyvatel v roce 2002



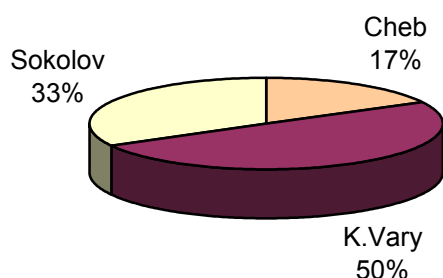
Dispenzarizovaní pacienti pro vybrané diagnózy u praktického lékaře dle sídla zdravotnického zařízení

Kraj, okres	Dispenzarizovaní pacienti u praktického lékaře				
	diabetes mellitus (E10,E11,E13)	hypertenzní nemoci (I10-I15)	ischemické nemoci srdeční		cévní nemoci mozku (I60-I69)
			celkem (I20-I25)	z toho AIM (I21-I22)	
Cheb	749	9 988	3 609	189	543
K.Vary	2 964	12 912	6 762	434	2 112
Sokolov	1 470	9 366	4 431	383	1 023
Karlovarský kraj	5 183	32 266	14 802	1 006	3 678
ČR	106 203	1 154 838	579 540	34 725	193 383
	Dispenzarizovaní pacienti u prakt. lékaře na 100 000 obyvatel				
Cheb	1 001	13 351	4 824	253	726
K.Vary	2 881	12 548	6 572	422	2 053
Sokolov	1 913	12 192	5 768	499	1 332
Karlovarský kraj	2 036	12 677	5 815	395	1 445
ČR	1 236	13 435	6 742	404	2 250

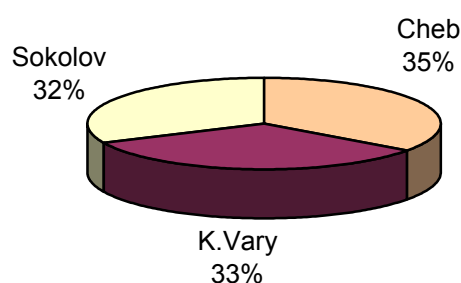
Údaje se týkají pacientů starších patnácti let

Dispenzarizovaní pacienti u praktického lékaře na 100 000 obyvatel

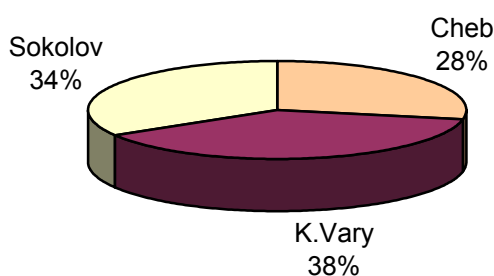
Diabetes mellitus



Hypertenzní nemoci



Ischemické nemoci srdeční



Cévní nemoci mozku

