



Informace ze zdravotnictví Královéhradeckého kraje

Ústavu zdravotnických informací a statistiky
České republiky

Hradec Králové
30. 8. 2014

2

Činnost praktických lékařů pro dospělé v Královéhradeckém kraji v roce 2013

*Activity of General Practitioners for Adults
in the Kralovehradecky Region in 2013*

Souhrn

Primární péči o dospělou populaci zajišťovalo k 31. 12. 2013 v Královéhradeckém kraji 258 praktických lékařů pro dospělé (přepočtený počet na plné úvazky). Na 1 lékaře pro dospělé připadalo v krajském průměru 1 708 registrovaných pacientů. Bylo provedeno 2,1 milionu ošetření-vyšetření, z toho preventivní prohlídky představovaly 5,5 %. Zajištění primární péči o dospělou populaci se dlouhodobě výrazně nemění, nepříznivě se však vyvíjí věkové složení praktických lékařů pro dospělé.

Summary

Primary care for adults in the Kralovehradecky Region as of 31. 12. 2013 was provided by 258 general practitioners for adults (in full time equivalent). Per 1 GP for adults there were on the average 1 708 registered patients. GPs for adults performed 2,1 examinations. Preventive examinations represent 5,5 % of the total number. Provision of primary care for adults does not change markedly in long terms, but the age structure of physicians evolves unfavourably.

Podkladem pro zpracování informace byly údaje z ročního výkazu o činnosti oboru, který vyplňuje každé ambulantní oddělení (pracoviště) oboru praktického lékaře pro dospělé všech zřizovatelů, včetně ambulantních částí lůžkových zařízení. Výkazy byly součástí Programu statistických zjišťování Ministerstva zdravotnictví v ČR na rok 2013. Formuláře výkazů se závaznými pokyny a edice IZK o činnosti oborů v předchozích letech jsou dostupné na internetových stránkách ústavu www.uzis.cz.

V roce 2013 zabezpečovalo ambulantní péči v oboru praktických lékařů pro dospělé 257,75 lékařů a 265,52 zdravotnických pracovníků nelékařů s odbornou způsobilostí bez odborného dohledu (ZPBD). Od roku 2008 se na výkazech A (MZ)1-01 sledují pracovníci také jako průměrný roční přepočtený počet, který výstižněji charakterizuje kapacitní zajištění jednotlivých ambulancí, zvláště v případech ukončení a zahájení činnosti nebo většího pohybu pracovníků v průběhu roku. Je to součet přepočteného počtu pracovníků za jednotlivé měsíce dělený počtem měsíců sledovaného období. Relace uvedené v tabulkách, v grafech a komentované v textu jsou vypočítány z dat těch poskytovatelů zdravotních služeb, kteří splnili svou zpravodajskou povinnost a odevzdali vyplněný roční výkaz. Návratnost výkazů činila ve sledovaném roce 95 %.

U praktických lékařů pro dospělé bylo registrováno 440 tisíc osob. V průměru na 1 úvazek praktického lékaře pro dospělé připadalo 1 708 registrovaných pacientů (v ČR 1 616). Nej hustší síť ordinací praktických lékařů pro dospělé (tj. nejnižší počet

registrovaných pacientů na 1 úvazek lékaře) je dlouhodobě v okrese Hradec Králové (1 601 registrovaných pacientů na 1 úvazek lékaře). Naopak nejvyšší počet registrovaných pacientů na 1 úvazek lékaře (více než 1 700) vykázaly okresy Náchod, Trutnov a Rychnov nad Kněžnou. Rozdíl mezi maximální a minimální okresní hodnotou tohoto ukazatele činil 188 osob.

Praktičtí lékaři pro dospělé provedli v uplynulém roce 2,143 milionu ošetření - vyšetření. V porovnání s rokem 2012 došlo k poklesu počtu ošetření o 34 tisíc, což je 1,6 % (v období 2012/2011 byl pokles 2,3 %). V návštěvní službě bylo provedeno 2,8 % vyšetření, preventivní prohlídky dospělých představovaly v průměru 5,5 % z celkového počtu ošetření - vyšetření.

Na 1 registrovaného pacienta připadalo v průměru za rok 4,9 návštěv u praktického lékaře (stejně jako v roce 2012). Okresní hodnoty tohoto ukazatele se pohybovaly od 4,5 návštěv v okrese Trutnov do 5,3 v okrese Hradec Králové.

Z registrovaných pacientů u praktických lékařů pro dospělé bylo dispenzarizováno (bez ohledu na to, zda je pro uvedenou diagnózu sleduje sám praktický lékař nebo lékař specialista) pro hypertenzní onemocnění 108 480 pacientů, pro ischemické nemoci srdeční 37 139 osob, z toho pro infarkt myokardu 4 036 a z důvodu cévních nemocí mozku 10 537 pacientů. Z důvodu obezity bylo dispenzarizováno 52 574 pacientů. Jako obézní pacienti jsou sledováni pacienti, jejichž index tělesné hmotnosti (BMI - kg/m²) je roven nebo větší 30.

Pro nově zjištěná onemocnění bylo v roce 2013 zařazeno do dispenzarizace 7 462 pacientů z důvodu hypertenzní nemoci, 2 938 osob pro ischemickou chorobu srdeční, 1 045 pro cévní nemoci mozku a 4 720 pacientů pro obezitu.

I nadále dochází ke stárnutí praktických lékařů pro dospělé. Jejich věkové složení (podle údajů z Registru lékařů, zubních lékařů a farmaceutů k 31. 12. 2013) bylo následující: do 34 let 4,1 %, 35–44 let 15,9 %, 45–54 let 21,7 %, 55–64 let 41,4 % a 65 let a více 16,9 %.

Závěr:

Zajištění primární péče o dospělé pacienty je v Královéhradeckém kraji dlouhodobě bez výraznějších změn, počet registrovaných pacientů na 1 praktického lékaře pro dospělé se pohybuje kolem 1 700 pacientů. V roce 2013 došlo k poklesu počtu ošetření - vyšetření o 1,6 %, počet návštěv na 1 registrovaného pacienta je 4,9, stejně jako v roce 2012. Postupně „stárnoucí“ věková struktura praktických lékařů signalizuje problém pro budoucí zajištění primární péče. Ke konci roku 2013 tvořili praktičtí lékaři pro dospělé ve věku 55 a více let 58,3 %, z toho ve věku 65 let a více jich bylo 29,0 %.

Zpracovala: Jana Vosáhlová
ÚZIS ČR, Regionální pracoviště Hradec Králové
Habermanova 19/1, 500 02 Hradec Králové
telefon: 495 058 321, fax 495 058 322
e-mail: Libuse.Drahokoupilova@uzis.cz
<http://www.uzis.cz>

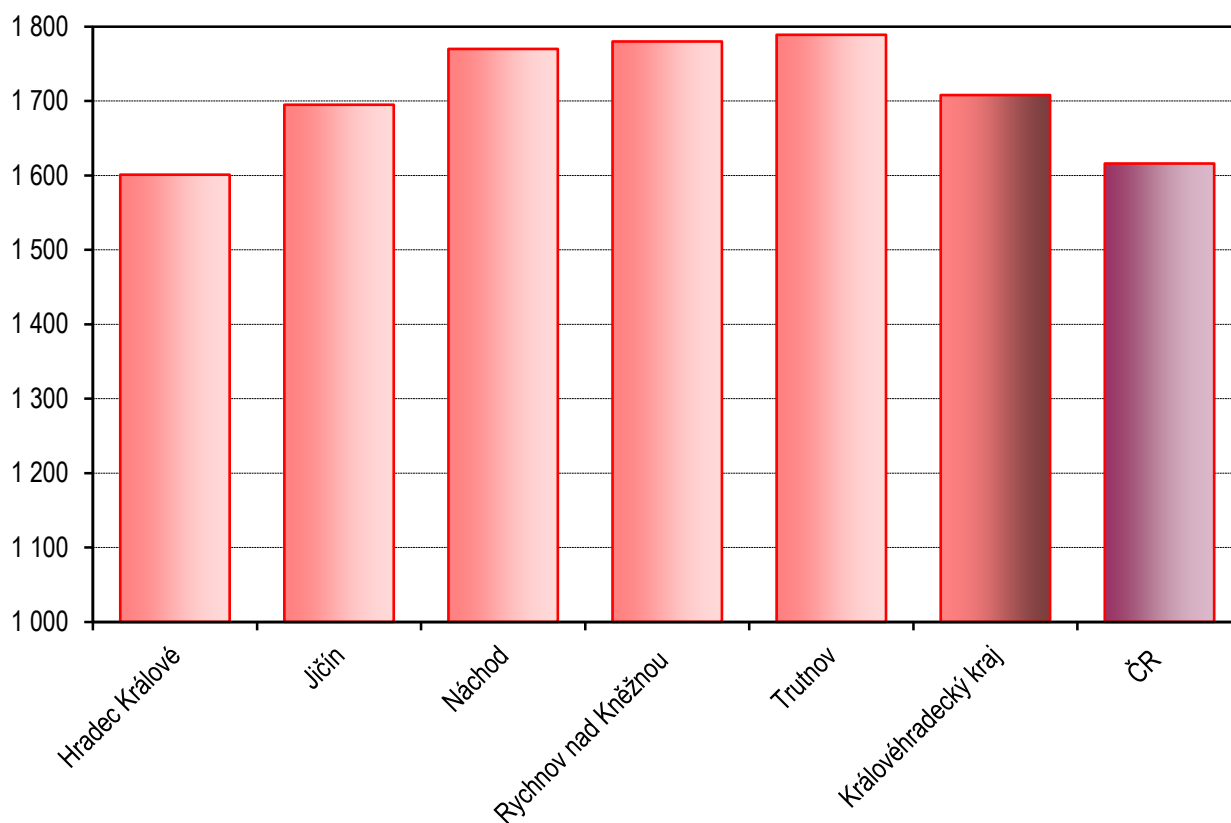
Činnost praktických lékařů pro dospělé

	Lékaři ¹⁾	Počet ošetření-vyšetření		Preventivní prohlídky v % z celkového počtu ošetření-vyšetření	Počet registrovaných pacientů na 1 lékaře
		na 1 lékaře	na 1 registr. pacienta		
Hradec Králové	85,82	8 408,6	5,3	5,3	1 601
Jičín	37,28	7 813,9	4,6	6,1	1 695
Náchod	49,53	8 394,6	4,7	4,9	1 770
Rychnov nad Kněžnou	34,73	8 900,4	5,0	5,8	1 780
Trutnov	50,39	8 031,3	4,5	5,5	1 789
Královéhradecký kraj	257,75	8 312,4	4,9	5,5	1 708
Celkem 2006 ²⁾	268,33	10 351,6	6,4	4,1	1 615
Celkem 2011	267,29	8 337,0	5,0	5,4	1 665
Celkem 2012	264,36	8 234,7	4,9	5,6	1 687

¹⁾ Průměrný roční přepočtený počet pracovníků celkem (vč. smluvních) - z odevzdaných ročních výkazů A(MZ)1-01

²⁾ Součet úvazků, vč. smluvních - z odevzdaných ročních výkazů A(MZ)1-01

Počet registrovaných pacientů na 1 praktického lékaře pro dospělé v roce 2013



Dispenzarizovaní pacienti evidovaní u praktického lékaře pro dospělé *)

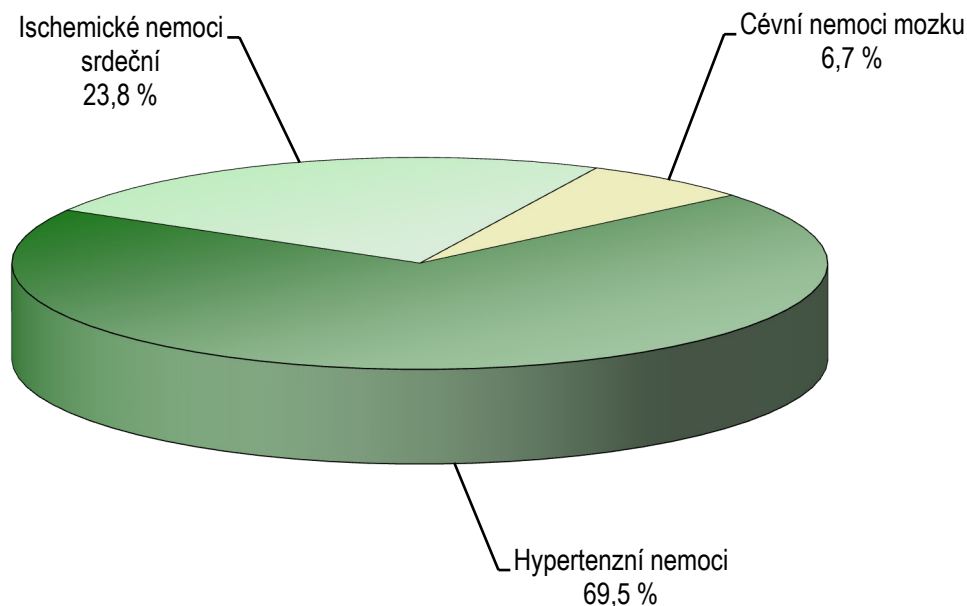
Území	Dispenzarizovaní pacienti na 1 000 registrovaných pacientů pro vybrané diagnózy				
	obezita	hypertenzní nemoci	ischemické nemoci srdeční		cévní nemoci mozku
			celkem	z toho infarkt myokardu	
	(E66)	(I10–I15)	(I20–I25)	(I21–I22)	(I60–I69)
Hradec Králové	103,8	255,8	88,4	9,5	20,1
Jičín	167,3	236,9	95,4	7,7	22,9
Náchod	116,8	243,8	79,0	9,1	26,7
Rychnov nad Kněžnou	127,1	251,1	69,1	9,7	25,3
Trutnov	107,0	238,1	86,3	9,5	26,9
Královéhradecký kraj	119,4	246,4	84,4	9,2	23,9
Celkem 2006	-	203,1	97,7	10,0	26,7
Celkem 2011	124,9	236,5	89,8	9,3	24,3
Celkem 2012	124,0	244,1	90,1	9,1	25,0

Procento dispenzarizovaných pacientů pro nově zjištěná onemocnění z celkového počtu dispenzarizovaných *)

Území	Dispenzarizovaní pacienti pro nově zjištěná onemocnění v procentech z celkového počtu dispenzarizovaných				
	obezita	hypertenzní nemoci	ischemické nemoci srdeční		cévní nemoci mozku
			celkem	z toho infarkt myokardu	
	Hradec Králové	12,0	9,1	7,6	15,1
Jičín	13,0	6,3	7,1	23,0	12,5
Náchod	5,1	6,7	7,9	12,6	9,2
Rychnov nad Kněžnou	6,3	3,9	5,2	10,7	8,3
Trutnov	6,5	5,9	10,5	17,1	6,4
Královéhradecký kraj	9,0	6,9	7,9	15,3	9,9
Celkem 2006	-	7,8	6,2	16,0	10,3
Celkem 2011	8,2	8,1	7,2	15,7	11,3
Celkem 2012	9,4	7,0	6,9	15,6	10,1

*) Uvedeni všichni pacienti z registrovaných pacientů u praktického lékaře pro dospělé, kteří jsou pro vybrané diagnózy dispenzarizováni, bez ohledu na to, zda je pro uvedenou diagnózu sleduje sám praktický lékař nebo odborný lékař

Struktura dispenzarizovaných pro vybrané nemoci oběhové soustavy podle kartoték PL pro dospělé



Dispenzarizovaní pro vybrané nemoci na 1 000 registrovaných pacientů podle kartoték PL pro dospělé

