

Zlín

1. 8. 2007

2

Radiologie a zobrazovací metody - činnost oboru ve Zlínském kraji v roce 2006

X-ray Diagnostics - Activity in Branch in the Zlinsky Region in 2006

Souhrn

Informace ze zdravotnictví kraje o činnosti oboru radiologie a zobrazovacích metod ve Zlínském kraji v roce 2006 obsahuje údaje o personálním zajištění a o počtu různých druhů vyšetření dle územního členění a podle druhu zdravotnického zařízení.

Summary

Information on health service activity in the branch of X-ray diagnostics in the Zlinsky region in 2006 contains data about personnel capacity and the numbers of selected types of examinations by districts of the region and by type of establishment.

Podkladem pro zpracování dat o činnosti oboru radiologie a zobrazovací metody jsou roční výkazy o činnosti zdravotnických zařízení A (MZ) 1-01, které jsou součástí Programu statistických zjišťování v České republice na rok 2006 a byly zveřejněny ve Sbírce zákonů ČR, částka 145 ze dne 20. 10. 2005 v souladu se zákonem č. 89/1995 Sb., o státní statistické službě, ve znění pozdějších předpisů. Formuláře výkazů a pokyny jsou vystaveny na internetu www.uzis.cz [NZIS/Výkazy 2006]. Edice IZK o činnosti oboru radiologie a zobrazovací metody v předchozích letech jsou dostupné na internetových stránkách ústavu v části Rychlé informace.

V mapce: „Síť zdravotnických zařízení Zlínského kraje poskytujících ambulantní péče v oboru radiologie a zobrazovací metody dle ORP“ je přehledně znázorněno rozmístění a počet jednotlivých ambulancí činných k 31. 12. 2006 tak, jak byly vedeny v Registru zdravotnických zařízení. Počty ambulancí v mapce neodpovídají počtem ambulancí uváděným v tabulkách. Do počtu zařízení v tabulkách je zahrnut subjekt jako celek, v mapce včetně odloučených pracovišť.

V roce 2006 zabezpečovalo v kraji ambulantní péči v oboru radiologie a zobrazovací metody 52,12 lékařů a 136,31 ZPBD. Od roku 2000 vzrostl počet lékařů o 9,10 (tj. o 21,2 %). Dostupnost péče ve Zlínském kraji (vyjádřená počtem lékařů na 10 tisíc obyvatel) byla o 32 % nižší, než je průměr v ČR. Nejnižší byla v okrese Uherské Hradiště (0,68 lékaře / 10 tisíc obyvatel) a nejvyšší v okrese Zlín (1,04 lékaře / 10 tisíc obyvatel).

Činnost tohoto oboru je převážně zajištěna v lůžkových zdravotnických zařízeních, kde je soustředěno 74 % lékařů a bylo provedeno 69 % všech vyšetření.

Z počtu 576 187 vyšetření, provedených v průběhu roku na všech pracovištích kraje, se v 66 % jednalo o vyšetření skiagrafická, v 19 % o UZ vyšetření, mamografická a CT vyšetření dosáhla 6 %. V porovnání s rokem 2001 byl největší nárůst zaznamenán u angiografických vyšetření (o 100 %), CT vyšetření (o 44 %), dále u vyšetření UZ (o 41 %) a mamografických vyšetření (o 33 %). Oproti roku 2005 se nejvíce zvýšil počet provedených CT vyšetření. Vytíženosť lékařů ve Zlínském kraji (11 055 vyšetření / lékaře) je vyšší než průměr za ČR (9 663 vyšetření / lékaře).

Vyšetření MR je zajištěno pouze v krajské nemocnici ve Zlíně. Ostatní druhy vyšetření jsou dostupné ve všech okresech kraje. Nejvíce sledovaných vyšetření (35 %) bylo provedeno v okrese Zlín, nejméně v okrese Kroměříž (19 %).

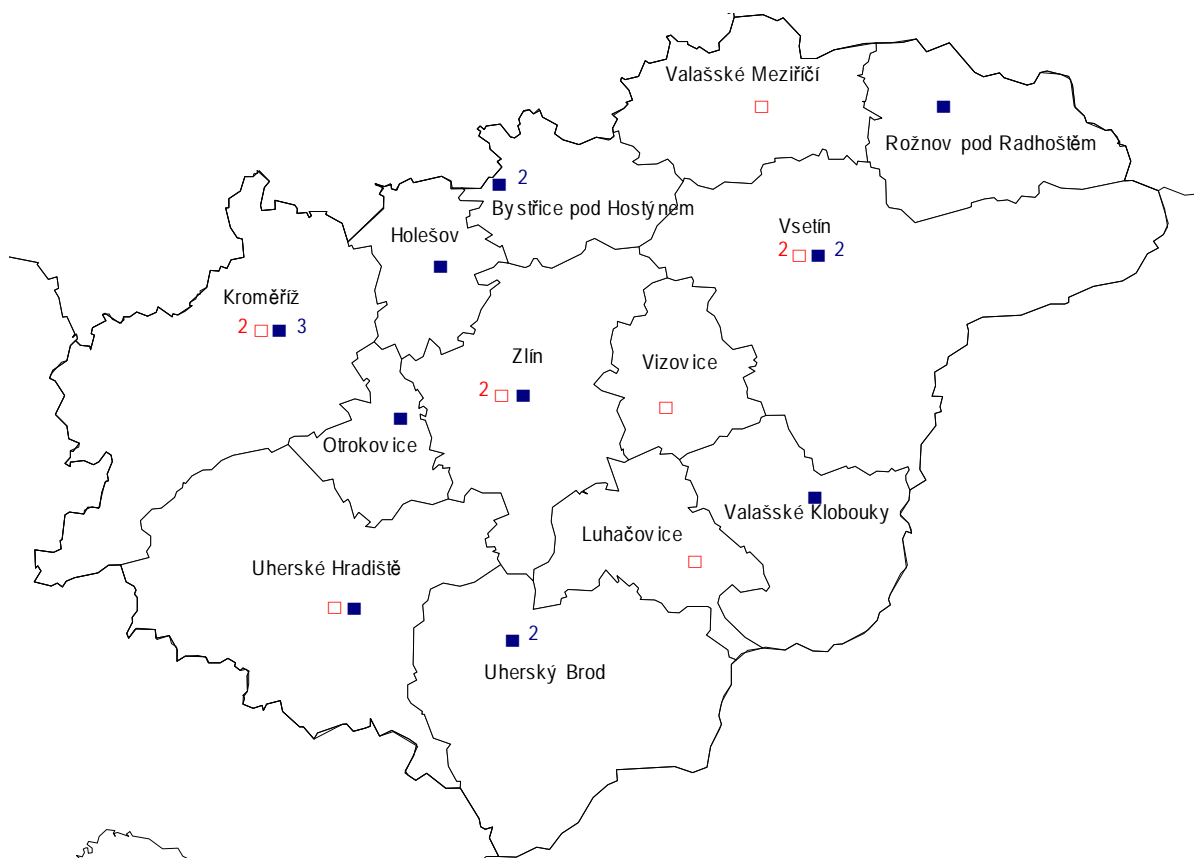
Struktura přístrojového vybavení oboru, která se začala na daném výkazu sledovat od roku 2001 se v roce 2006 změnila, z tohoto důvodu porovnání počtu přístrojů s předešlými roky není uvedeno.

Značky v tabulkách

- Stříška (^)** na místě čísla v tabulkách značí, že při podrobnějším členění nelze data uvést, protože se jedná o individuální údaj a zdravotnické zařízení neposkytlo souhlas s publikováním dat.
- Ležatá čárka (-)** v tabulce na místě čísla značí, že se jev nevyskytoval.
- Nula (0,0)** značí více než nulu, ale méně než nejmenší jednotku vyjádřitelnou v tabulce.

Zpracovala: Dostálíková Dagmar
ÚZIS ČR, Zlínský krajský odbor
P.O.BOX 202, Areál OC Zlín, a.s. - 12. budova
760 01 Zlín
telefon: 577 522 180
e-mail: berkova@uzis.cz
<http://www.uzis.cz>

**Sít' zdravotnických zařízení Zlínského kraje
poskytujících ambulantní péči
v oboru radiologie a zobrazovací metody
dle ORP¹⁾**



■ - Sídlo ambulantního zařízení

□ - Sídlo lůžkového zařízení, které poskytuje ambulantní péči

¹⁾ Správní obvod obce s rozšířenou působností

Zlín - název správního obvodu obce s rozšířenou působností

Personální zajištění dle druhu zdravotnických zařízení a dle území

Druh zdravotnického zařízení	Počet ZZ a praco- višť	Počet pracovníků ¹⁾			ZPSZ a JOP ²⁾	
		lékaři	ZPBD ²⁾	z toho radiolog. asistenti		
			celkem			
dle druhu zařízení						
Ambulantní část lůžkových ZZ	10	38,56	106,56	92,04	4,00	
Samostatné ordinace lékařů specialistů	9	13,06	28,75	21,75	-	
Ostatní ambulantní zařízení	1	0,50	1,00	1,00	-	
Celkem	20	52,12	136,31	114,79	4,00	
dle území (okresu)						
Kroměříž	5	9,16	23,75	20,75	-	
Uherské Hradiště	3	9,80	25,75	24,00	2,00	
Vsetín	5	13,16	28,50	23,50	2,00	
Zlín	7	20,00	58,31	46,54	-	
Celkem	20	52,12	136,31	114,79	4,00	

¹⁾ Součet úvazků, vč. smluvních

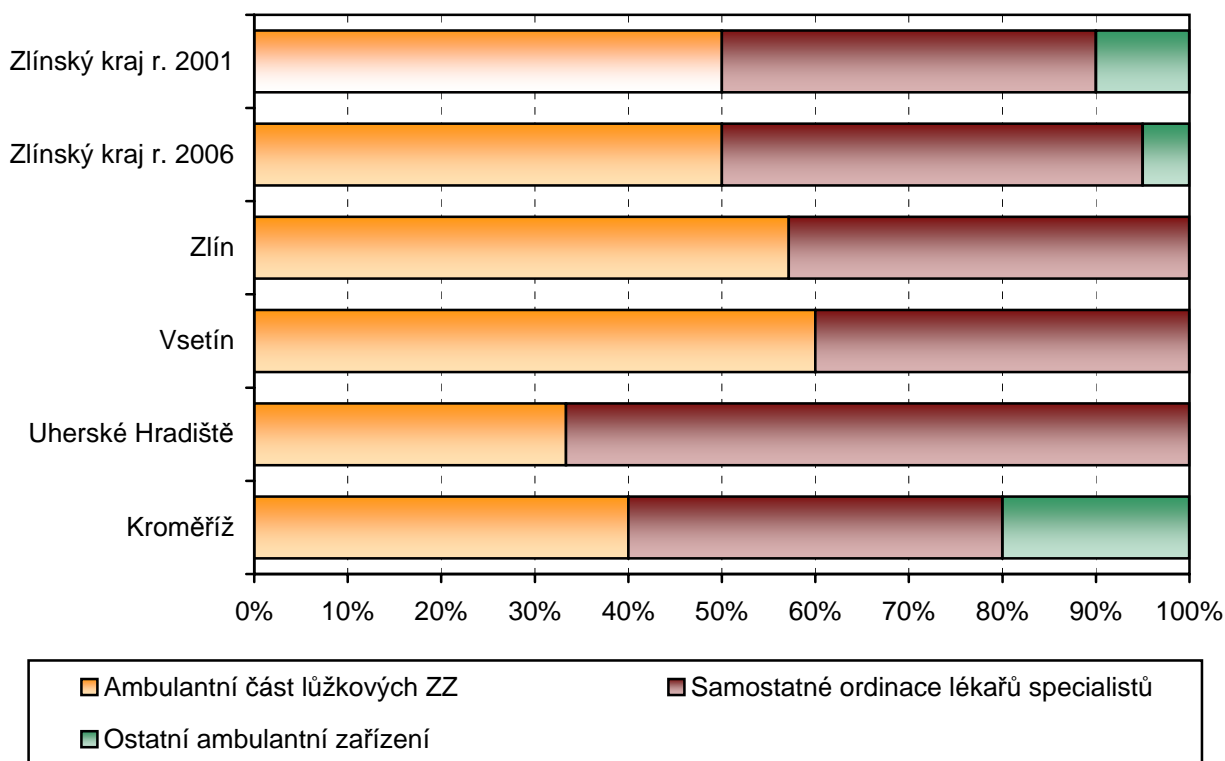
²⁾ Zdravotničtí pracovníci dle zákona č. 96/2004 Sb.:

ZPBD - zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí bez odborného dohledu § 5 - § 21

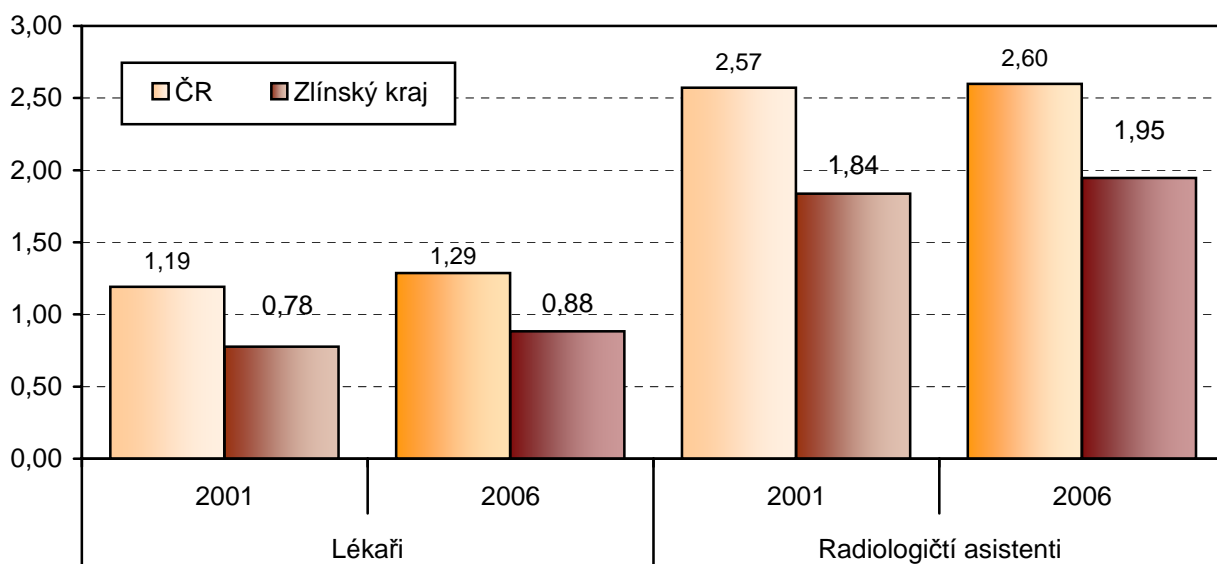
ZPSZ - zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou a specializovanou způsobilostí bez odborného dohledu § 22 - § 28

JOP - jiní odborní odborní pracovníci ve zdravotnictví § 43

Zastoupení ambulančních lékařů v okresech dle druhu zdravotnických zařízení



Srovnání počtu lékařů a radiologických asistentů *) na 10 tisíc obyvatel v ČR a kraji (rok 2001 a 2006)

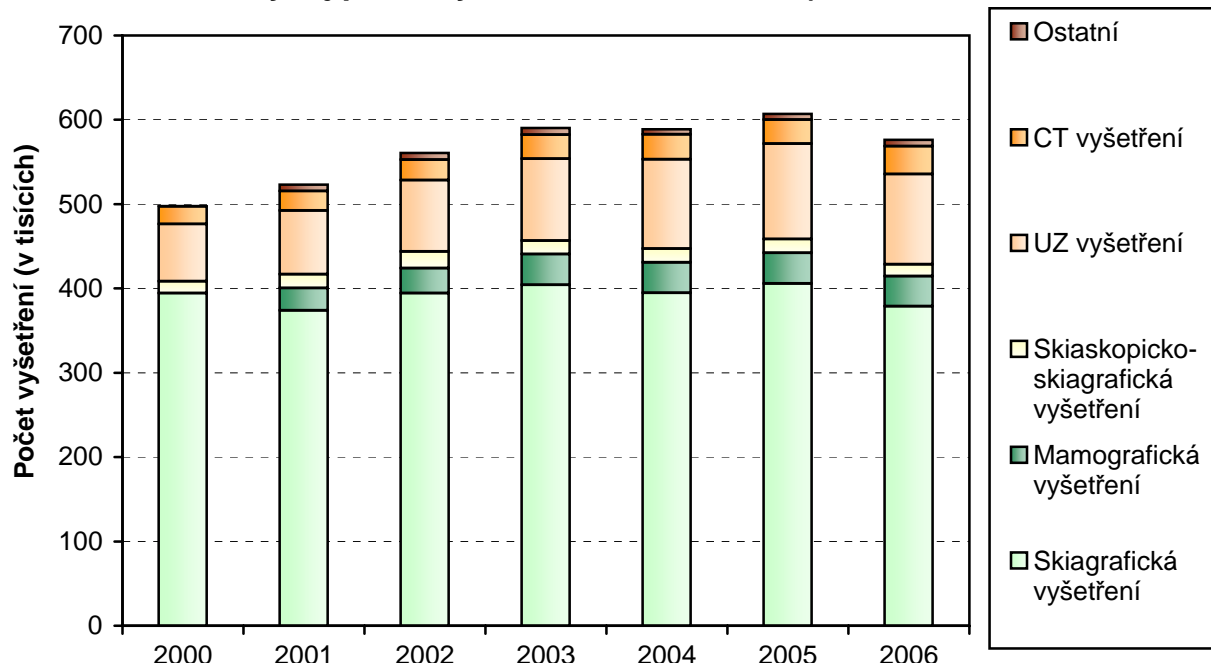


*) Kategorie pracovníků radiologický asistent (§ 8 zákona č. 96/2004 Sb.) zhruba odpovídá kategorii radiologický laborant, která byla sledována do roku 2004

Struktura počtu vyšetření dle druhu vyšetření a druhu zdravotnických zařízení

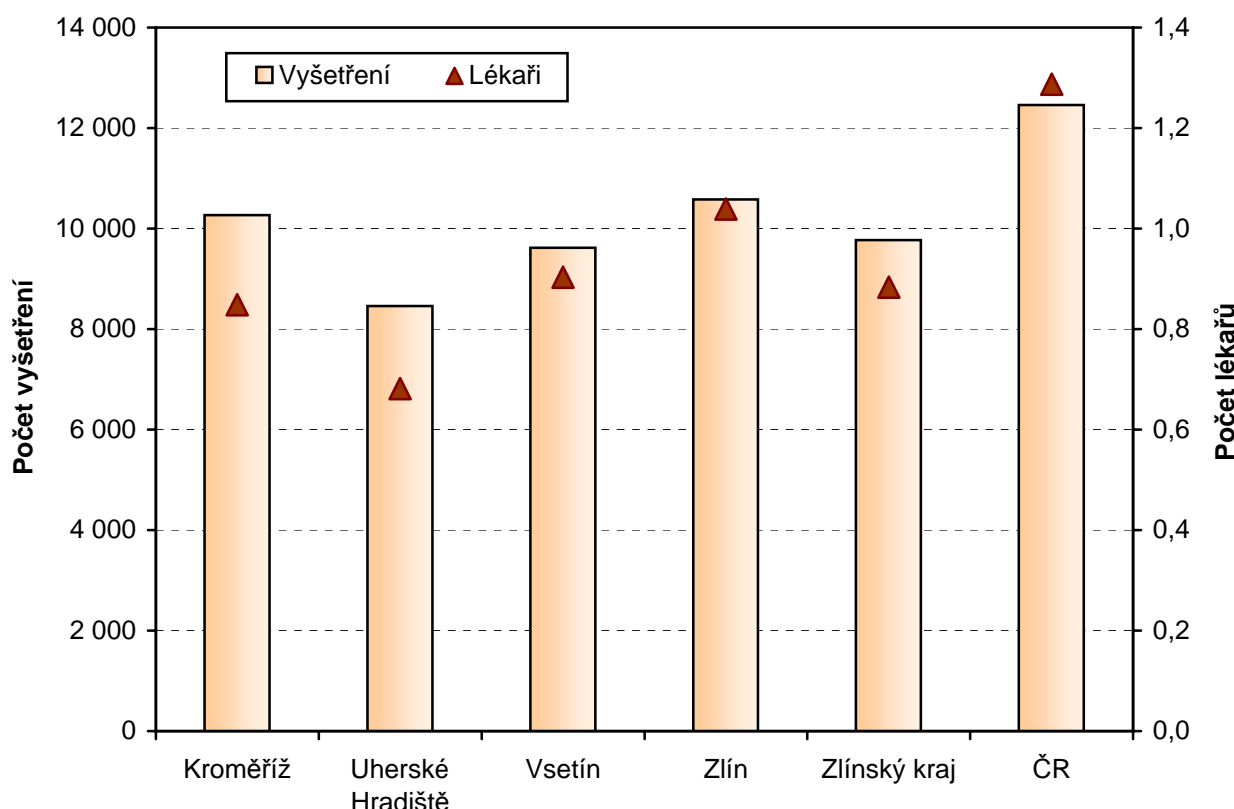
Druh vyšetření	Počet vyšetření				
	celkem	na 10 tisíc obyvatel	z toho v (%)		
			ambulantní části lůžkových ZZ	samostatných ordinacích lékařů specialistů	ostatních ambulantních ZZ
Skiagrafická vyšetření	379 015	6 425,4	68,6	29,9	1,6
Radiofotografická vyš.	-	-	-	-	-
Mamografická vyš.	35 659	604,5	54,5	45,5	-
Skiaskopicko-skiagrafická vyš.	13 826	234,4	91,6	8,4	-
Angiografická vyšetření	914	15,5	100,0	-	-
UZ (ultrasonografická) vyšetření	106 986	1 813,7	62,4	37,6	-
CT vyšetření	33 156	562,1	100,0	-	-
MR vyšetření	2 873	48,7	100,0	-	-
Intervenční výkony	1 106	18,7	66,0	34,0	-
Jiná	2 652	45,0	19,3	80,7	-
Zlínský kraj	576 187	9 768,1	68,9	30,1	1,0
ČR	12 793 251	12 461,0	71,2	17,3	11,5

Vývoj počtu vyšetření v letech 2000 *) - 2006



*) Za rok 2000 nejsou k dispozici údaje o počtu mamografických, angiografických a UZ vyšetřeních a o počtu intervenčních výkonů

Počet lékařů a vyšetření na 10 tisíc obyvatel dle okresů



Struktura intervenčních výkonů v roce 2006

