

Roční výkaz o činnosti ZZ

Druh ZZ (obor): nukleární medicína

Za rok 2008

A (MZ) 1-01

IČO	Zpravodajská jednotka (adresa):
PČZ	
Oddělení, pracoviště, druh ZZ	
A053	

I. Pracovníci ve zdravotnictví

	Č.ř.	Lékaři		ZPBD	ZPSZ, JOP	ze sl. 4 radiologičti fyzičtí	Ostatní odborní pracovníci
a	b	1	2	3	4	5	6
Fyzické osoby (počet k 31.12.)	11						
Přepočtené počty (úvazek k 31.12.)	12						
Smluvní pracovníci (úvazek k 31.12.)	13						
Průměrný roční přepočtený počet pracov. celkem (včetně smluvních)	14						
z ř. 11 s kvalifikací pro daný obor	15						

II. Diagnostická činnost

	Č.ř.	Celkem v ordinaci in vivo	ze sl. 1 pro péči		Celkem v laboratořích in vitro		
			ústavní	ostatní			
a	b	1	2	3	4	5	6
Počet vyšetření	21	0					
Počet výkonů	22	0					

III. Terapeutická činnost

NM = nukleární medicína	Č.ř.	Celkem	ze sl. 1				
			na lůžkovém oddělení NM	na ambulantním oddělení NM			
a	b	1	2	3	4	5	6
Počet léčených pacientů	41	0					
Počet terapeutických aplikací	42	0					
Vyšetření bez aplikace radiofarmak	43	0					

IV. Speciální přístrojové vybavení

Sledované přístroje k 31.12.	Č.ř.	Celkem	Počet výkonů				
a	b	1	2	3	4	5	6
pozitronová emisní tomografie (PET) bez CT	71						
pozitronová emisní tomografie (PET) s CT	72						
scintilační kamera	planární	73					
	SPECT	jednohlavá	74				
		dvojhavá	75				
		trojhavá	76				
z toho s možností koincidenční detekce pozitron. radiofarmak	77						
pohybový scintigraf	78						
samostatný počítač pro kvantitativní vyhodnocování scintigrafických vyšetření	79						
počítač pro celotělovou detekci (mimo profilograf)	80						
in vitro	detekční zařízení pro vyšetření pomocí radionuklid. metod	81					

vyšetření	zařízení pro vyšetření pomocí alternativních metod	82						
-----------	--	----	--	--	--	--	--	--

Pokračování na druhé straně

I. Radionuklidová vyšetření in vivo - SPECT

Počet vyšetření	Č.ř.	mozku	myokardu	břicha	skeletu	ložiskových lézí jiných orgánů	detekce pozitř. radiofarmak (celkový počet)
a	b	1	2	3	4	5	6
SPECT	121						

II. Radionuklidová vyšetření in vivo - PET

Počet vyšetření	Č.ř.	mozku	myokardu	trupu			
a	b	1	2	3	4	5	6
PET	131						

III. Terapeutické lokální aplikace

Aplikace	Č.ř.	kožní aplikace	aplikace do tělních dutin	aplikace do kloubů	jiné lokální aplikace		
a	b	1	2	3	4	5	6
Lokální	181						

IV. Terapeutické celkové aplikace

Aplikace	Č.ř.	karcinom štítné žlázy	indukce hypotyreózy u Ca	hyperfunkce štítné žlázy	polycythemia vera	metastázy kostí	jiné celkové aplikace
a	b	1	2	3	4	5	6
Celková	191						

Razítko:

Výkaz sestavil:

Telefon:

E-mail:

Podpis vedoucího zpravodajské jednotky:

Datum:

V. Rozpis ř. 22 z oddílu - Diagnostická činnost (II. oddíl na přední straně)

Číslo výkonu	P/S	In vivo -počet výkonů pro péči		Číslo výkonu	P/S	In vitro -počet výkonů metodou ¹⁾	
		ústavní	ostatní			R	N
1		2	3	4		5	6
Celkem		0	0	Celkem		0	0

¹⁾metoda: **R - stanovení s využitím radionuklidů** **N - stanovení bez využití radionuklidů**
P – výkon prováděn planární scintilační kamerou S – výkon prováděn scintilační kamerou SPECT
Kontrolní vazby:- celkový počet výkonů uvedených ve sl. 2 na Příloze (V. odd.) se musí rovnat na přední straně ř. 22, sl. 2 ve II. odd. - Diagnostická činnost
- celkový počet výkonů uvedených ve sl. 3 na Příloze (V. odd.) se musí rovnat na přední straně ř. 22, sl. 3 ve II. odd. - Diagnostická činnost
- součet celkového počtu výkonů uvedených ve sl. 5, 6 na Příl. (V. odd.) se musí rovnat na přední str. ř. 22, sl. 4 ve II. odd. - Diagnost. činnost