

# Roční výkaz o činnosti poskytovatele ZS

A (MZ) 1-01

Poskytovatel (obor): **nukleární medicína**

Za rok 2014

IČO	Zpravodajská jednotka (adresa):
PČZ	
Oddělení, pracoviště, kód poskytovatele	

**A053**

## I. Pracovníci ve zdravotnictví

	Č.ř.	Lékaři		ZPBD	ZPSZ, JOP	ze sl. 4 radiologičtí fyzici	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 laboratoři in vitro		
			ústavní	ostatní			
a	b	1	2	3	4	5	6
Počet vyšetření	21						
Počet výkonů	22						

## 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						
Počet terapeutických aplikací	42						
Vyšetření bez aplikace radiofarmak	43						

## IV. Speciální přístrojové vybavení

Sledované přístroje k 31.12.	Č.ř.	Celkem	Počet výkonů	Počet vyšetření				
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	77					
		z toho SPECT / CT	78					
počítač pro celotělovou detekci (mimo profilograf)	79							
in vitro vyšetření	detekční zařízení pro vyšetření pomocí radionuklid. metod	80						
	zařízení pro vyšetření pomocí alternativních metod	81						

Pokračování na druhé straně

## I. Radionuklidová vyšetření in vivo - SPECT

Počet vyšetření	Č.ř.	mozku	myokardu		břicha	skeletu	ložiskových lézí jiných orgánů
			celkem	kombinace zátěž + klid			
a	b	1	2	3	4	5	6
SPECT	121						
SPECT / CT	122						

## II. Radionuklidová vyšetření in vivo - PET

Počet vyšetření	Č.ř.	mozku	myokardu	trupu (celotělové vyšetření)	ostatní		
a	b	1	2	3	4	5	6
PET	131						
PET / CT	132						

## 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 <sup>1)</sup>	
		ústavní	ostatní			R	N
1		2	3	4		5	6
Celkem				Celkem			

<sup>1)</sup>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