

UNIVERZITA PARDUBICE

Fakulta zdravotnických studií

**Posudek oponenta bakalářské práce**

**Název práce:** Radionuklidové metody v diagnostice onemocnění respiračního traktu

**Autor práce:** Ondřej Kuklínek

**Studijní program:** B5345 Specializace ve zdravotnictví

**Studijní obor:** R010 Radiologický asistent

**Akademický rok:** 2013/2014

**Typ práce:** teoreticko-praktická

**Oponent práce:** doc. MUDr. Jiří Doležal, Ph.D.

<b>Kritéria hodnocení práce</b>	<b>Hodnocení 1 - 2 - 3 - 4</b>
<b>Všeobecná charakteristika práce</b>	
Kvalita a aktuálnost teoretických poznatků	1
Vyjádření vlastních myšlenek a vyvození závěrů	1
Odborný přínos	1
Stupeň obtížnosti práce	1
<b>Posouzení výzkumné části (pokud je součástí práce)</b>	
Stanovení výzkumného problému	
Formulace výzkumného záměru a vytýčení cílů práce	
Vhodnost zvolených technik a metodických postupů	
Splnění cílů práce	
<b>Posouzení praktické části (pokud je součástí práce)</b>	
Formulace cíle práce	1
Vhodnost zvolených technik a metodických postupů	1
Kvalita výsledků praktické části	1
Splnění cílů práce	1
<b>Práce s odbornou literaturou</b>	
Kvalita, aktuálnost a relevantnost zdrojů	2
Správnost bibliografických citací a odkazů	1
<b>Formální stránka práce</b>	
Dodržení doporučených pravidel a norem formální úpravy (směrnice UPa)	1
Jazyková úroveň práce	1
Kvalita, opodstatněnost a srozumitelnost příloh, tabulek a obrázků	1

### **Slovní vyjádření k hodnocení bakalářské práce:**

Předložená bakalářská práce je zpracována přehledně, rozčleněna několika částí a dále obsahuje 20 obrázků a 3 přílohy. Je uvedeno 7 literárních odkazů.

Práce obsahuje 62 stran, 12 obrázků a 3 přílohy.

Text je zpracován v moderní češtině s exaktní vědeckou terminologií, přehledně uspořádán a plně vyhovuje požadavkům bakalářské práce.

Tabulka a obrázky jsou vypracovány přesně a jasně, vhodně doplňují textovou část.

Cíle bakalářské práce jsou reálné, logické a odpovídají tématu.

Praktická část je uvedena v dostatečné míře.

Předložená bakalářská práce zpracovává specifickou otázku nukleární medicíny – radionuklidové metody v diagnostice onemocnění respiračního traktu a je aktuální pro klinickou praxi.

Jednotlivé odkazy a komentáře citovaných prací jsou aktuální a přiměřené k tématu práce, nicméně chybí aktuální citace ze zahraniční literatury.

Obecná část, dále popis metodiky a techniky, diskuse, význam pro klinickou praxi, který je uveden v závěru práce, jsou přiměřeně obsažné a správně popisují danou problematiku. Přínos výsledků bakalářské práce pro praxi je evidentní.

Doporučuji bakalářskou práci přijmout v předložené formě k obhajobě.

### **Doplňující otázky pro obhajobu bakalářské práce:**

bez dalších otázek

<b>V ý s l e d n á k l a s i f i k a c e</b> (možnosti klasifikace - výborně, výborně minus, velmi dobře, velmi dobře minus, dobře, nevyhověl)
--

výborně
---------

**Doporučuji bakalářskou práci k obhajobě.**

Dne: 18.5.2014

  
doc. MUDr. Jiří Doležal, Ph.D.  
podpis oponenta práce