



Univerzita
Pardubice
Fakulta
zdravotnických studií

Posudek vedoucího závěrečné práce (bakalářská, diplomová práce)

Název práce: PET/CT v diagnostice febrilních stavů nejasného původu

Autor práce: Simona Benešová

Studijní program: bakalářský, B5345 Specializace ve zdravotnictví

Studijní obor: R010 Radiologický asistent

Akademický rok: 2016/2017

Vedoucí práce: Ing. Jiří Kulíř

Kritéria hodnocení práce	Hodnocení					
	1	1-	2	2-	3	N
Teoretický úvod						
Kvalita, odborná úroveň, vztah k tématu	x					
Členění kapitol, návaznost	x					
Práce s odbornou literaturou		x				
Rozsah	x					
Metodika						
Cíle práce	x					
Výzkumné otázky, event. hypotézy u diplomových prací						
Vhodnost a správnost použitých metod	x					
Popis, vysvětlení použitých metod		x				
Prezentace výsledků						
Správnost, přesnost	x					
Přehlednost, jasnost	x					
Diskuze						
Kvalita, odborná úroveň		x				
Práce s odbornou literaturou, srovnání s jinými výsledky		x				
Rozsah		x				
Závěr						
Shrnutí zjištěných skutečností	x					
Dosažení stanovených cílů	x					
Význam pro praxi, osobní přínos	x					
Formální stránka práce a spolupráce						
Dodržení směrnice, šablony	x					
Stylistika		x				
Gramatika		x				
Kvalita obrázků, grafů, tabulek, příloh	x					
Spolupráce	x					



Univerzita
Pardubice
Fakulta
zdravotnických studií

Případný stručný komentář (např. účast na konferencích, publikace):

Studentka ve své práci PET/CT v diagnostice febrilních stavů nejasného původu v obecné části seznamuje s metodami nukleární medicíny používanými k detekci zánětů, s přístroji, radiofarmaky a principem vyšetření. Samostatné kapitoly jsou věnovány radiační ochraně a kategorizaci pracovišť.

Praktická část je věnována provedení jednotlivých typů vyšetření.

Práce je zpracována přehledně a je doplněna řadou názorných obrázků.

Doporučuji k obhajobě.

Výsledná klasifikace (výborně, výborně minus, velmi dobře, velmi dobře minus, dobře, nevyhověl)	Výborně minus
---	----------------------

Dne: 25. května 2017

.....
Podpis