



Posudek vedoucího závěrečné práce (bakalářská práce, diplomová práce)

Název práce: Standardní pracovní postup intersticiální brachyterapie karcinomu prostaty

Autor práce: Jan Šimek

Studijní program: B5345 Specializace ve zdravotnictví

Studijní obor: Radiologický asistent

Akademický rok: 2018/2019

Vedoucí práce: Ing. Petr Paluska, Ph.D.

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

Posouzení míry shody vyjádřené v % (komentář): 0 %, není plagiat

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

Teoretická část práce podává ucelený přehled diagnostiky i terapie karcinomu prostaty. Při přípravě praktické části práce se student několikrát zúčastnil výkonu brachyterapie karcinomu prostaty.

Celkově je práce přehledná, logicky členěná, doplněná ilustrativními obrázky a tabulkami. Student při práci postupoval samostatně, dílčí výsledky pravidelně konzultoval. Jsem přesvědčen, že si zkoumanou problematiku výtečně osvojil.

Výsledná klasifikace¹⁾ (A, B, C, D, E, F)

A

Dne: 20.5.2019



.....
Podpis

1)

Hodnocení / klasifikace	
1,0	A
1,5	B
2,0	C
2,5	D
3,0	E
4,0	F*

*F = nesplněno