



Posudek vedoucího závěrečné práce (bakalářská práce, diplomová práce)

Název práce: Využití hypertermie při radioterapii
Autor práce: Markéta Plhalová
Studijní program: B5345 Specializace ve zdravotnictví
Studijní obor: Radiologický asistent
Akademický rok: 2018/2019
Vedoucí práce: Mgr. Věra Záhorová, 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>						
<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): míra shody je 0 %

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

Studentka si vybrala neobvyklé téma -Využití hypertermie při radioterapii. Výsledkem jejího úsilí je velmi zdařilá práce, která přibližuje principy, na kterých je tato metoda založena a možnosti jejího využití. Účinky metody dokládá několika kazuistikami, které jsou součástí praktické části. Každý, kdo by měl zájem se o této metodě něco dozvědět, najde v této závěrečné práci přehledně uspořádané kvalitní informace. Dík za to jistě patří i panu doktoru Zoulovi, který byl ochoten se studentkou komunikovat a pomohl jí s orientací v tomto složitém tématu, ke kterému zatím existuje jen omezené množství publikací.

Výsledná klasifikace ¹⁾ (A, B, C, D, E, F)	A
---	---

Dne: 26. 5. 2019

Z. Konečná

.....
Podpis

1)

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

*F = nesplněno