



Univerzita
Pardubice
Fakulta
zdravotnických studií

Posudek vedoucího závěrečné práce (bakalářská, diplomová práce)

Název práce: Metoda IGRT při onemocnění rakoviny prsu
Autor práce: Andrea Šimková
Studijní program: B5345 Specializace ve zdravotnictví
Studijní obor: Radiologický asistent
Akademický rok: 2015-2016
Vedoucí práce: doc. MUDr. Jaroslav Vaňásek, CSc.

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



Univerzita
Pardubice
Fakulta
zdravotnických studií


Gramatika		✓				
Kvalita obrázků, grafů, tabulek, příloh		✓				
Spolupráce		✓				

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

Práce je zaměřena na problematiku využití radioterapie řízené obrazem (IGRT) v léčbě karcinomu prsu. Téma práce je aktuální v důsledku širokého rozšíření aplikace IGRT na pracovištích v ČR. Autorka se v obecné části věnovala otázkám spojenými s diagnostikou a léčbou karcinomu prsu, v dalších částech pak problematikou různých možností využití IGRT. V jednotlivostech se projevuje omezená informovanost o podstatě radiologických vyšetřovacích metod, uplatnění IGRT v klinické praxi však, jak je patrné z diskuse, chápe správně.

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

Dne: 25. 5. 2016


.....
Podpis