



Univerzita
Pardubice
Fakulta
zdravotnických studií

Posudek vedoucího závěrečné práce (bakalářská, diplomová práce)

Název práce: Radioterapie karcinomu plic
Autor práce: Andrea Pavlíková
Studijní program: B5345 – Specializace ve zdravotnictví
Studijní obor: R010 - Radiologický asistent
Druh práce: teoreticko-průzkumná/výzkumná
Akademický rok: 2015/2016
Vedoucí práce: prof. MUDr. Jiří Petera, Ph.D.

Kritéria hodnocení práce	Hodnocení					
	1	1-	2	2-	3	N
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, manuálu</i>	x					
<i>Stylistika</i>			x			
<i>Gramatika</i>			x			
<i>Kvalita obrázků, grafů, tabulek, příloh</i>	x					



Univerzita
Pardubice
Fakulta
zdravotnických studií

Spolupráce	x					
------------	---	--	--	--	--	--

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

Teoretická část bakalářské práce je obsahově bohatá, místy trpí stylistickou neobratností (např. „opakem radiorezistentní odpovědi je reakce na záření radiosenzitivní, která je citlivá k účinku aplikovaného záření“ nebo „ionizující záření je částicové záření, které díky svým vysokým energiím záření negativně ovlivňuje organismus.“; „...dochází ke zvolení radioterapie a chemoterapie jako hlavní způsob léčby“..

Posloupnost členění kapitol o léčebných metodách (chirurgická léčba, biologická léčba, sledování, radioterapie, chemoterapie) není optimální.

Vlastní práce je zaměřena na problémy kuřáctví ve vztahu k riziku nádorů plic. Přes omezený sledovaný soubor (30 pacientů) je zajímavá a ukazuje na vlastní invenci autorky. Závěry vyplývají z výsledků a diskuze a jsou alarmující. Dokazují, že kuřáci si jsou vědomi rizik kouření, ale nedokáží přestat boj proti nikotinismu by měl změnit svou strategii.

Výsledná klasifikace

(výborně, výborně minus, velmi dobře, velmi dobře minus, dobře, nevyhověl)

Výborně minus

Dne: 3.6.2016

.....

Podpis prof. MUDr. Jiří Petera, Ph.D.