

UNIVERZITA PARDUBICE

Fakulta zdravotnických studií

Posudek oponenta bakalářské práce

Název práce: Radioterapie s modulovanou intenzitou a úloha radiologického asistenta při ní
Autor práce: Jiří Culek
Studijní program: bakalářský, B 5345 Specializace ve zdravotnictví
Studijní obor: 53417010 Radiologický asistent
Akademický rok: 2013/2014
Typ práce: teoreticko-praktická
Oponent práce: MUDr. Dušan Spitzer, Ph.D., MBA

Kritéria hodnocení práce	Hodnocení 1 - 2 - 3 - 4
Všeobecná charakteristika práce	
Kvalita a aktuálnost teoretických poznatků	1
Vyjádření vlastních myšlenek a vyvození závěrů	1
Odborný přínos	1
Stupeň obtížnosti práce	1
Posouzení výzkumné části (pokud je součástí práce)	
Stanovení výzkumného problému	0
Formulace výzkumného záměru a vytýčení cílů práce	0
Vhodnost zvolených technik a metodických postupů	0
Splnění cílů práce	0
Posouzení praktické části (pokud je součástí práce)	
Formulace cíle práce	1
Vhodnost zvolených technik a metodických postupů	1
Kvalita výsledků praktické části	1
Splnění cílů práce	1
Práce s odbornou literaturou	
Kvalita, aktuálnost a relevantnost zdrojů	1
Správnost bibliografických citací a odkazů	1
Formální stránka práce	
Dodržení doporučených pravidel a norem formální úpravy (směrnice UPa)	1
Jazyková úroveň práce	1
Kvalita, opodstatněnost a srozumitelnost příloh, tabulek a obrázků	1

Slovní vyjádření k hodnocení bakalářské práce:

Jasně členěná, srozumitelně a spíše stručněji psaná práce s dostatečným počtem názorných černobílých i barevných obrazů a grafů. Je shrnujícím stručným a stylisticky úměrně sevřeným vysvětlením tématu a pokládám ji za velmi vhodnou například k základní informovanosti tkzv. vzdělaného laika o práci radiologického asistenta v radiační onkologii. Neobsahuje prakticky žádný balastní text.

Zcela ojedinělé drobné pravopisné chyby, spíše překlepy, v zásadě nesnižují kvalitu práce a nebrání celkovému hodnocení na výbornou.

Odkazy na literaturu jsou dostačující a členěné; jsou výstižně zvolené a aktuální.

Podle mého názoru práce rozhodně splňuje nároky kladené na bakalářskou práci.

Doplňující otázky pro obhajobu bakalářské práce:

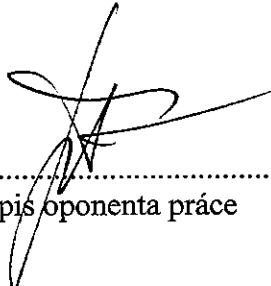
Na straně 49 zmiňujete technologii „*RadpidArc*“, zřejmě máte na mysli „*RapidArc*“. Můžete blíže vysvětlit, o co se jedná?

Výsledná klasifikace

výborně

Doporučuji bakalářskou práci k obhajobě.

Dne 6. června 2014


.....
Podpis oponenta práce