

UNIVERZITA PARDUBICE
Fakulta zdravotnických studií
Posudek oponenta diplomové práce

Název práce: Ztráta na váze u onkologických nemocných, etiologie, patogeneze a možnosti ovlivnění

Autor práce: Bc. Jana Červená

Studijní program: N5341 Ošetrovatelství

Studijní obor: Ošetrovatelství

Akademický rok: 2012/2013

Oponent práce: prof. MUDr. Karel Odrážka, Ph.D.

Kritéria hodnocení práce	Hodnocení 1 - 2 - 3 - 4
Všeobecná charakteristika práce	
Kvalita a aktuálnost teoretických poznatků	1
Vyjádření vlastních myšlenek a vyvození závěrů	2
Odborný přínos	2
Stupeň obtížnosti práce	2
Posouzení výzkumné části	
Stanovení výzkumného problému	1
Formulace hypotéz a vytýčení cílů práce	1
Vhodnost zvolených technik a metodických postupů	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	2
Kvalita, opodstatněnost a srozumitelnost příloh, tabulek a obrázků	2

Slovní vyjádření k hodnocení diplomové práce:

Téma práce je vhodně zvolené. Metodika je správná, výsledky jsou vyhodnoceny standardními statistickými metodami. Kladně hodnotím tabulky 30 a 31, které popisují spektrum obtíží pacientů během léčby a změnu po léčbě. Zjištěné údaje jsou poučné pro běžnou praxi. Text k tabulce 5 na straně 38 obsahuje nepřesnosti v počtu frakcí radioterapie. Číslování obrázků 4-6 v příloze neodpovídá jejich číslování v textu na stranách 23-27.

Doplňující otázky pro obhajobu diplomové práce:

Odpovídá zjištěný váhový úbytek během léčby údajům v literatuře?

Lišil se váhový úbytek u pacientů, kteří měli PEG od těch, kteří jej neměli?

V ý s l e d n á k l a s i f i k a c e (možnosti klasifikace - výborně, výborně minus, velmi dobře, velmi dobře minus, dobře, nevyhověl)	v ý b o r n ě m i n u s
--	----------------------------------

Doporučuji diplomovou práci k obhajobě.

Dne: 21. května 2013



.....
podpis oponenta práce

* Vyhovující podtrhněte