

UNIVERZITA PARDUBICE

Fakulta zdravotnických studií

**Posudek oponenta diplomové práce**

**Název práce:** Lokální staging karcinomu rekta verifikovaný rektální endosonografií ve vztahu k obtížím pacienta

**Autor práce:** Bc. Soňa Řehořová

**Studijní program:** N5341 Ošetřovatelství

**Studijní obor:** Ošetřovatelství

**Akademický rok:** 2008/2009

**Oponent práce:** dr. Petr Vyhnálek, PhD

<b>Kritéria hodnocení práce</b>	<b>Hodnocení 1 - 2 - 3 - 4</b>
<b>Všeobecná charakteristika práce</b>	
Kvalita a aktuálnost teoretických poznatků	2
Vyjádření vlastních myšlenek a vyvození závěrů	1
Odborný přínos	2
Stupeň obtížnosti práce	2
<b>Posouzení výzkumné části</b>	
Stanovení výzkumného problému	2
Formulace hypotéz a vytýčení cílů práce	1
Vhodnost zvolených technik a metodických postupů	1
Splnění cílů práce	1
<b>Práce s odbornou literaturou</b>	
Kvalita, aktuálnost a relevantnost zdrojů	2
Správnost bibliografických citací a odkazů	1
<b>Formální stránka práce</b>	
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 diplomové práce:** tato práce s obtížným, ale vysoce aktuálním tématem byla zpracovaná velmi pečlivě, diskuse i závěr byl podán velmi srozumitelně. Z práce je zřejmé, že autorka pochopila jak zadání, tak správně interpretovala výsledky.

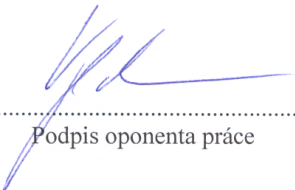
Doplňující otázky pro obhajobu diplomové práce:

1. Jaké máte vysvětlení u otázky č.5, kde udáváte, že spontánní krvácení je jen v počátečních stádiích nádoru?
2. Otázka navazuje na předchozí, zde u otázky č.11 udáváte, že anemie je výraznější u počátečních stádií nádoru? Z mých praktických zkušeností je tomu právě naopak.

<b>Výsledná klasifikace</b> (možnosti klasifikace - výborně, výborně minus, velmi dobře, velmi dobře minus, dobře, nevyhověl)	<b>Výborně minus</b>
---	----------------------

**Doporučuji diplomovou práci k obhajobě.**

Dne: 22.5.2009

  
.....  
Podpis oponenta práce

\* Vyhovující podtrhněte

