



Univerzita  
Pardubice  
Fakulta  
zdravotnických studií

## Posudek vedoucího závěrečné práce (bakalářská, diplomová práce)

**Název práce:** Využití a přínos portových přístupů při aplikaci kontrastní látky během CT vyšetření.

**Autor práce:** Klára Harbichová

**Studijní program:** - bakalářský, B5345 Specializace ve zdravotnictví

**Studijní obor:** - Radiologický asistent

**Akademický rok:** 2015

**Typ práce:** teoreticko - průzkumná

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



<i>Dodržení směrnice, manuálu</i>	1-				
<i>Stylistika</i>		2			
<i>Gramatika</i>	1-				
<i>Kvalita obrázků, grafů, tabulek, příloh</i>		2			
<i>Spolupráce</i>	1-				

**Případný komentář:**

Kolegyně Klára Harbichová si vybrala typ práce teoreticko průzkumné. Snažila se poukázat na známý fakt, kterým je obecně rozšířená neznalost, zejména mezi středně zdravotnickým sesterským personálem, ve využívání CT přístupů u onkologických nemocných při CT vyšetření k aplikacím k.l.

Kolegyně zpracovala téma dostatečně a přestože jsou její výsledky v počtech užití CT portů nad míru očekávání lepší, než praxě běžná. Dokázala toto vysvětlit poněkud atypickým přístupem personálu na CT v odesílání pacientů na onkol. ambulanci k zavedení Huberových jehel, před vlastním kontrastním CT vyšetřením.

Kolegyně dokázala zpracovat zjištěná data dobře a přehledně a její práce, která se pohybuje na úrovni průzkumné práce je pro ni samotnou i akutální medicínu přínosná a z praktického hlediska velmi zajímavá.

**Výsledná klasifikace**

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

**velmi dobře**

Dne: 15.5. 2015

MUDr. Jan Hájek, Ph.D.,