



Univerzita
Pardubice
Fakulta
zdravotnických studií

Posudek oponenta závěrečné práce (bakalářská, diplomová práce)

Název práce: MR vyšetření srdce – úloha radiologického asistenta

Autor práce: Vojtěch Gruzská

Studijní program: B5345 Specializace ve zdravotnictví

Studijní obor: Radiologický asistent

Akademický rok: 2015/2016

Oponent práce: MUDr. Petra Jiříčková

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



Univerzita
Pardubice
Fakulta
zdravotnických studií

Gramatika			2			
Kvalita obrázků, grafů, tabulek, příloh		1-				

Stručné slovní vyjádření k hodnocení závěrečné práce:

Vcelku pěkně zpracovaná práce. Úvod velmi stručně seznamuje s jednotlivými kapitolami a cílem této bakalářské práce. Teoretická část je až zbytečně podrobná, s drobnými faktickými i grafickými chybami. V teoretické části věnované MR sekvencím jsou některé faktické chyby, není zde informace, zda se věnuje sekvencím všeobecně nebo již v souvislosti s vyšetřením srdce. V praktické části je popsáno provedení MR srdce, včetně přípravy pacienta před samotným vyšetřením. Zabývá se stručně nastavením jednotlivých speciálních rovin a jednotlivými sekvencemi pro dané vyšetření. Pouze bych doplnila informaci, při kterých onemocněních srdce je vyšetření na magnetické rezonanci s výhodou. Výběr literatury považuji za dostatečný, avšak chybí zahraniční literatura. Předložená práce splňuje požadavky a standardy kladené na bakalářské práce v daném oboru.

Doplňující otázky pro obhajobu závěrečné práce:

- 1) U kolika vyšetření srdce na magnetické rezonanci jste byl přítomen a kolik se jich asi měsíčně dělá ve Fakultní nemocnici Hradec Králové?
- 2) Jaké jsou absolutní a relativní kontraindikace pro vyšetření magnetickou rezonancí.
- 3) Úlohu radiologického asistenta při vyšetření srdce magnetickou rezonancí jste popisoval z praxe, od pracujících radiologických asistentů nebo z literatury?

Výsledná klasifikace (výborně, výborně minus, velmi dobře, velmi dobře minus, dobře, nevyhověl)	Velmi dobře
---	--------------------

Dne:

26.5. 16

Podpis