



Posudek vedoucího závěrečné práce (bakalářská práce)

Název práce: Barbora Provazníková
Autor práce: Hodnocení hospitalizace očima dětí
Studijní program: bakalářský, B5341 Ošetrovatelství
Studijní obor: R009 Všeobecná sestra
Akademický rok: 2018/2019
Vedoucí práce: Mgr. Iveta Černožorská

Kritéria hodnocení práce	Hodnocení ¹⁾					
	A	B	C	D	E	F
Teoretický úvod						
<i>Kvalita, odborná úroveň, vztah k tématu</i>	x					
<i>Členění kapitol, návaznost</i>	x					
<i>Práce s odbornou literaturou</i>	x					
<i>Rozsah</i>	x					
Metodika						
<i>Cíle práce</i>	x					
<i>Výzkumné otázky, event. hypotézy u diplomových prací</i>	x					
<i>Vhodnost a správnost použitých metod</i>	x					
<i>Popis, vysvětlení použitých metod</i>	x					
Prezentace výsledků						
<i>Správnost, přesnost</i>	x					
<i>Přehlednost, jasnost</i>	x					
Diskuze						
<i>Kvalita, odborná úroveň</i>	x					
<i>Práce s odbornou literaturou, srovnání s jinými výsledky</i>	x					
<i>Rozsah</i>	x					
Závěr						
<i>Shrnutí zjištěných skutečností</i>	x					
<i>Dosažení stanovených cílů</i>	x					
<i>Význam pro praxi, osobní přínos</i>	x					
Formální stránka práce a spolupráce						
<i>Dodržení směrnice, šablony</i>	x					
<i>Stylistika</i>	x					
<i>Gramatika</i>	x					
<i>Kvalita obrázků, grafů, tabulek, příloh</i>	x					
<i>Spolupráce</i>	x					

Posouzení míry shody vyjádřené v %:

Míra shody je 5 % z důvodu porovnávání výsledků v kapitole Diskuze.

Případný stručný komentář:

Studentka Barbora Provazníková vypracovala velmi kvalitní bakalářskou práci. Zejména bych ráda ocenila výbornou spolupráci, samostatnost při zpracování teoretické části práce a úspěšnou realizaci náročné průzkumné části práce. S ohledem na tato fakta a vědomím, že výsledky práce poslouží pediatrické ošetrovatelské praxi i výzkumným účelům, nemám, co bych studentce vytkla a doporučuji práci k obhajobě s odpovídajícím hodnocením.

Výsledná klasifikace¹⁾ (A, B, C, D, E, F)	A
---	----------

Dne: 28. 5. 2019

Mgr. Iveta Černožorská
Podpis

1)

Hodnocení / klasifikace	
1,0	A
1,5	B
2,0	C
2,5	D
3,0	E
4,0	F*

*F = nesplněno