



Posudek vedoucího závěrečné práce

(bakalářská práce, diplomová práce)

Název práce: Prevence nádorového onemocnění prsu, metodika pro dívky středních zdravotnických škol

Autor práce: Lucie Pešková

Studijní program: B5341 Ošetřovatelství

Studijní obor: Všeobecná sestra

Akademický rok: 2019/2020

Vedoucí práce: PhDr. et Mgr. Ivana Duková

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

Posouzení míry shody vyjádřené v % (komentář):

Text práce nevykazuje shodu s jiným dokumentem databáze.

Případný stručný komentář (např. účast na konferencích, publikace):

Studentka se účastnila konzultací připravená a o téma jevila zájem.

Text práce vykazuje malé množství pravopisných i stylistických chyb a několik nepřesností.

Metoda kvantitativního průzkumu s použitím dotazníku vlastní konstrukce je hlavním osou praktické části.

Výstupem pro praktické použití je na místě metodiky informační materiál ve formě brožury, který jednoduše popisuje způsob samovyšetření prsu. Jako nevýhodu v diskusi vidím nízkou míru porovnání výsledků průzkumu se závěry výzkumných prací v databázích odborných článků.

Práci doporučuji k obhajobě.

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

Dne:

.....

Podpis