



Posudek vedoucího závěrečné práce

(bakalářská práce, diplomová práce)

Název práce: Znalosti 3. ročníku radiologických asistentů o hypoglykémii

Autor práce: Karolína Kastnerová

Studijní program/studijní obor: B5345 Specializace ve zdravotnictví, R010 Radiologický asistent

Akademický rok: 2021/2022

Vedoucí práce: Mgr. Kristina Kabíčková, MSc

Kritéria hodnocení práce	Hodnocení					
	A	B	C	D	E	F
<i>Výstižnost anotace</i>	X					
<i>Úvod práce</i>	X					
Teoretická část						
<i>Kvalita, odborná úroveň, vztah k tématu</i>	X					
<i>Členění a návaznost kapitol, provázanost s průzkumnou/praktickou částí*</i>	X					
<i>Práce s odbornou literaturou, současný stav poznání</i>	X					
Metodika						
<i>Cíle práce</i>	X					
<i>Výzkumné/průzkumné otázky, event. hypotézy</i>	X					
<i>Vhodnost a správnost použitých metod*</i>	X					
<i>Popis, vysvětlení použitých metod</i>	X					
Prezentace a interpretace 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					
Závěr						
<i>Shrnutí zjištěných skutečností</i>	X					
<i>Dosažení stanovených cílů*</i>	X					
<i>Význam pro praxi, další perspektiva zpracování</i>	X					
Formální stránka práce a spolupráce						
<i>Dodržení směrnice, šablony*</i>	X					
<i>Stylistika</i>	X					
<i>Gramatika a pravopis*</i>	X					
<i>Kvalita obrázků, grafů, tabulek, příloh</i>	X					
<i>Rozsah práce*</i>	X					
<i>Spolupráce</i>	X					

* Pokud vedoucí práce vyhodnotí 4 a více kritérií označených hvězdičkou jako hraniční, měla by být závěrečná práce celkově hodnocena F.

Zachování anonymity respondentů a zařízení, kde probíhá výzkum/průzkum*: ano

Míra shody je 4 %. Závěrečná práce není plagiát.

Případný stručný komentář:

Oceňuji zájem studentky o téma Znalosti 3. ročníku radiologických asistentů o hypoglykémii, dále oceňuji svědomitou práci studentky, včasnou přípravu na konzultace, a především soustavnou práci studentky. Studentka si dobře poradila s tvorbou znalostního dotazníku a přípravou stejných podmínek pro vyplňování dotazníku jako na zkoušce/ zápočtu a průběhem testu.

Na straně 23 se objevuje nepřesnost:

„Glykémie se však dá zjistit i z moči, což také není praktický postup každodenního měření.“

Diagnostické proužky (např. DIAphan) umožňují pouze stanovení přítomnosti/ nepřítomnosti cukru v moči, ne stanovení hladiny glykémie.

Nejprve se studentka odkazuje na Přílohu B a pak až na Přílohu A.

Práci doporučuji k obhajobě.

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

Dne: 20. května 2022

Mgr. Kristina Kabíčková, MSc, v.r.