



Posudek oponenta závěrečné práce

(bakalářská práce, diplomová práce)

Název práce: Prevence radiačně indukované dysfagie: scoping review

Autor práce: Radim Hlinák, DiS.

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

Akademický rok: 2021 / 2022

Vedoucí práce: Mgr. Vít Blanař, Ph.D.

Oponent práce: Mgr. Anna Lierová, Ph.D.

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 u diplomových prací</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						
<i>Formální úprava*</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					

* Pokud oponent 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~~—ne

Případný komentář: Literárna rešerš

Míra shody je 3 %. Závěrečná práce není plagiát.

Případný komentář:

Stručné slovní vyjádření k hodnocení závěrečné práce:

Predložená bakalárska práca R. Hlináka, Dis. sa zaoberá problematikou radiačne indukované dysfágie. Teoretická časť je kvalitne spísaná a prináša kompletný prehľad o danej téme, od anatomického vymedzenia orgánov podievajúcich sa na spracovaní potravy, problematiku dysfágie až po celkový prehľad o rádioterapií. Celá teoretická časť je veľmi prehľadná, dobre usporiadaná a písaná s vysokým stupňom odbornosti. Praktická časť je scopingová rešerš so zameraním na prevenciu vzniku dysfágie po rádioterapií. Praktická časť je veľmi detailne a kvalitne spracovaná, všetky kroky v praktickej časti sú náležite vysvetlené, logicky usporiadané, postup vyhľadávania publikácií popísaný do najmenších detailov a výsledky prehľadne prezentované a výstižne okomentované. Veľmi pozitívne hodnotím finálne zhrnutie jednotlivých preventívnych metód do prehľadnej tabuľky. Po formálnej stránke je malým nedostatkom používanie anglických termínov v podnadpisoch, aj keď sú dostupné české ekvivalenty a pre zjednodušenie orientácie vo výsledkoch hľadania by bolo vhodné štúdie očíslovať.

Študent R. Hlinák, Dis. svojou prácou preukázal vysokú orientáciu a odbornosť v danej problematiku a kvalitou nadmieru prekonal požiadavky na tento typ závěrečnéj práce. Na základe týchto skutočností, prácu dopočujem k obhajobe a hodnotím známku A.

Doplňující otázky pro obhajobu závěrečné práce:

1. Môžete vysvetliť aký je rozdiel medzi primárnou a sekundárnou štúdiou?
2. V praktickej časti spomínate možnosť ošetrovateľskej prevencie ako možnosť prevencie Shaker cvičenie a Mendelsonov manéver. Viete bližšie popísať nieto cvičenia?
3. Na základe zistených experimentálnych metód, užívanie probiotík, laserová terapie, proteolytické enzýmy a neuromuskulárna elektrická stimulácia, stretli ste sa v literatúre či sa tieto metódy uplatňujú aj v prípade nejakej inej diagnózy?

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

Dne: 18. 5. 2022

.....
Mgr. Anna Lierová, Ph.D.