

Posudek oponenta bakalářské práce

Název práce: Využití magnetické rezonance při vyšetření pacientů s bolestmi hlavy

Autor práce: Miriam Havlíčková, Z22076

Vedoucí práce: MUDr. Bořivoj Korbel

Kritéria hodnocení práce	Hodnocení
1. Výstižnost anotace	A (1,0)
2. Úvod práce	A (1,0)
Teoretická část	
3. Kvalita, odborná úroveň, vztah k tématu	A (1,0)
4. Členění a návaznost kapitol, provázanost s průzkumnou/praktickou částí (K)	A (1,0)
5. Práce s odbornou literaturou, současný stav poznání	A (1,0)
Metodika	
6. Cíle práce	A (1,0)
7. Výzkumné/průzkumné otázky, event. hypotézy	A (1,0)
8. Vhodnost a správnost použitých metod (K)	A (1,0)
9. Popis, vysvětlení použitých metod	A (1,0)
Prezentace a interpretace výsledků	
10. Správnost, přesnost	A (1,0)
11. Přehlednost, jasnost (K)	A (1,0)
Diskuze	
12. Kvalita, odborná úroveň	A (1,0)
13. Práce s odbornou literaturou, srovnání s jinými výsledky (K)	A (1,0)
Závěr	
14. Shrnutí zjištěných skutečností	A (1,0)
15. Dosažení stanovených cílů (K)	A (1,0)
16. Význam pro praxi, další perspektiva zpracování	A (1,0)
Formální stránka práce a spolupráce	
17. Dodržení směrnice, šablony (K)	B (1,5)
18. Stylistika	B (1,5)
19. Gramatika a pravopis (K)	A (1,0)
20. Kvalita obrázků, grafů, tabulek, příloh	C (2,0)
21. Rozsah práce (K)	B (1,5)

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

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

Výsledek kontroly plagiátorství: Posouzen - není plagiát

Případný komentář:

Není plagiát

Stručné slovní vyjádření k hodnocení závěrečné práce:

Teoretická část práce je velmi dobře zpracována. Autor podrobně popisuje principy magnetické rezonance, anatomii mozku a problematiku bolestí hlavy. Informace jsou aktuální a vycházejí z relevantních odborných zdrojů.

Praktická část práce je založena na retrospektivním výzkumu z dokumentace nemocnice, což je vhodná metoda pro dosažení stanovených cílů. Výsledky jsou prezentovány grafy, ty však nemají označeny osy. Nejsou označeny jako obrázek dle směrnice.

Doplňující otázky pro obhajobu závěrečné práce:

Jaké jsou možnosti dalšího výzkumu v oblasti využití magnetické rezonance při diagnostice bolestí hlavy?

Výsledná klasifikace:	C
------------------------------	----------

Dne: 27.05.2025

Posudek vyhotovil/a: **Ing. Daniela Vincentová**