

Univerzita Karlova, 1. lékařská fakulta
Klinika rehabilitačního lékařství

POSUDEK VEDOUcíHO KVALIFIKAČNÍ PRÁCE

Studium:	Bakalářské
Studijní program	Ergoterapie
Akademický rok:	2023/2024

Autor práce:	Adéla Macounová
Název práce:	Hipoterapie v ergoterapii u dětí předškolního věku s neurovývojovými poruchami
Podtitul práce:	
Vedoucí práce:	MUDr. Markéta Janatová
Konzultant práce:	Bc. Monika Šťastná Kohoutová
Oponent práce:	Mgr. Marianna Kačeňáková

Počet stran práce:	117
Počet stran teoretické části práce:	22
Počet stran praktické části práce:	28
Počet příloh:	8
Celkový počet bibliografických zdrojů:	52

Kritéria hodnocení (interpretace hodnotící stupnice viz dále)	1	2	3	4
Formální úroveň zpracování práce				
Struktura práce a logická návaznost jednotlivých částí práce		X		
Abstrakt a klíčová slova	X			
Dodržení rozsahu práce		X		
Jazyková úroveň práce (stylistika, gramatika, odborná terminologie)	X			
Grafické zpracování textu, tabulek, grafů a obrázků (vč. číslování)	X			
Práce s literaturou (způsob citování v textu, seznam použité literatury)		X		
Přehled problematiky	1	2	3	4
Výběr a vymezení tématu		X		
Výběr a zpracování bibliografických zdrojů		X		
Analýza a interpretace nastudované literatury		X		
Metodologie práce	1	2	3	4
Stanovení cíle práce, příp. otázek a hypotéz vzhledem k požadované náročnosti práce		X		
Metodologie práce (popis, návaznost a adekvátnost zvolených postupů)		X		
Využití praktických zkušeností (kvalita provedení vyšetření a/nebo terapeutické intervence)		X		
Diskuse, závěry a doporučení	1	2	3	4
Schopnost analýzy a interpretace teoretických poznatků		X		
Schopnost analýzy a interpretace výsledků praktické části práce		X		
Schopnost kritické analýzy zvolených postupů		X		
Formulace závěrů a doporučení		X		
Přístup studenta ke zpracování práce	1	2	3	4
Připravenost, iniciativa studenta a dodržení harmonogramu práce		X		

Schopnost samostatné práce	X			
----------------------------	---	--	--	--

Stupnice:

- 1 splněno bez výhrad vyčerpávajícím způsobem
- 2 splněno, nedostatky neovlivňují podstatně celou práci, zejména výsledky
- 3 splněno s výraznějšími, ale ne kritickými nedostatky
- 4 nesplněno

Celkové hodnocení v daném kritériu: (průměr hodnocení dílčích kritérií, zaokrouhlen na jedno desetinné místo) Při hodnocení 4 v jednom z 5 kritérií je automaticky práce nedoporučena k obhajobě.	
Formální úroveň zpracování práce	1,5
Přehled problematiky	2
Metodologie práce	2
Diskuse, závěry a doporučení	2
Přístup studenta ke zpracování práce	1,5

Klasifikační stupnice:			
Výborně	Velmi dobře	Dobře	Neprospěl
	1,8		

Práci hodnotím výše uvedeným klasifikačním stupněm
a **doporučuji/nedoporučuji** ji k obhajobě.

Slovní komentář k hodnocení práce (silné a slabé stránky práce):
<p>Studentka se velmi dobře zorientovala v tématu a odborné literatuře. Prokázala schopnost provést vyšetření, stanovit cíle i zhodnotit výsledky terapie. Pozitivně hodnotím také fakt, že kriticky zhodnotila možné další vlivy na zlepšení stavu probandů a nepřisuzovala výsledky pouze hipoterapii.</p> <p>Práce je velmi obsáhlá. Po zjištění, že vhodní probandi budou pouze s diagnózou DMO, by bylo vhodnější upřesnit téma práce a po schválení nového názvu se zaměřit pouze na tuto diagnózu. Některé podstatné informace z příloh by mohly být přímo v práci a zlepšila by se tak návaznost a srozumitelnost textu.</p> <p>V příloze jsou v plánu specifikovány také instrukce pro samostatný domácí trénink, což je podstatnou součástí ergoterapeutické intervence. Zdálo by se mi přínosné detailnější zhodnocení průběhu a úspěšnosti domácího tréninku, případně i konkrétní popis, zda se zadání v čase nějak modifikovalo v závislosti na pokroku probandů. V práci by bylo přínosné také více vysvětlit souvislost ergoterapie s hipoterapií.</p>

Otázky a připomínky k obhajobě:

1. Jak často a s jakými výsledky probíhal domácí trénink podle Vaší instruktáže, kterou popisujete v přílohách v jednotlivých kazuistikách?

2. Můžete uvést konkrétní příklady přenosu efektu hipoterapie do zlepšení v oblasti aktivit běžného života?

Datum: 30.5.2024

Podpis:



