

POSUDEK OPONENTA KVALIFIKAČNÍ PRÁCE

Studium:	bakalářské
Studijní program	Fyzioterapie
Akademický rok:	2023/2024

Autor práce:	Marek Dobeš
Název práce:	Zinapování možností vhodných sportovních aktivit u pacientů po cévní mozkové příhodě z pohledu fyzioterapeuta.
Podtitul práce:	
Vedoucí práce:	MUDr. Jaroslava Kyplová MBA, Ph.D.
Konzultant práce:	
Oponent práce:	Bc. Kateřina Bakulová

Počet stran práce:	72
Počet stran teoretické části práce:	26
Počet stran praktické části práce:	31
Počet příloh:	0
Celkový počet bibliografických zdrojů:	83

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

Originalita a inovativnost práce		2	
Očekávaný přínos práce pro praxi, studium			3

**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

<b>Celkové hodnocení v daném kritériu:</b> (průměr hodnocení dílků kritérií zaokrouhlen na jedno desetinné místo) Při hodnocení 4 v jednom z 5 kritérií je automaticky práce nedoporučena k obhajobě.	
Formální úroveň zpracování práce	2,5
Přehled problematiky	2,3
Metodologie práce	3
Diskuse, závěry a doporučení	3
Přínos a originalita práce	2,5

<b>Klasifikační stupnice:</b>			
Výborně	Velmi dobře	Dobře	Neprospěl
		x	

Práci hodnotím výše uvedeným klasifikačním stupněm Dobře  
a doporučuji ji k obhajobě.

<b>Slovní komentář k hodnocení práce (silné a slabé stránky práce):</b>
<p>Student se ve své práci snažil zmapovat sportovní aktivity vhodné pro pacienty po cévní mozkové příhodě.</p> <p>V teoretické části práce shrnul poznatky o tom, jak by měla vypadat fyzická aktivita pacientů po CMP v různé klinické fázi. Stěžejní část práce, výběr vhodných pohybových aktivit u pacientů po CMP, však byla pojata velmi povrchně a obrazová dokumentace poztrácela smysl.</p> <p>V praktické části autor práce představil cvičební jednotku, u které není patrné, na základě jakého vyšetření (a jakých pacientů) ji sestavil, aby přinesla pacientům po CMP (v různé fázi) tížný efekt. Zmíněná cvičební jednotka vypadá jako obecné cvičení pro intaktní populaci, která jistě má mnoho benefitů, ale neodpovídá zadání práce.</p>

<b>Otázky a připomínky k obhajobě:</b>
V čem je Váš výběr cviků specifický po pacienty po CMP? Pro které pacienty je cvičební jednotka určená a proč?

Datum: 23.5.2024

Podpis:

