

**Univerzita Karlova v Praze, 1. lékařská fakulta**  
**Klinika rehabilitačního lékařství**

**POSUDEK OPONENTA KVALIFIKAČNÍ PRÁCE**

<b>Studium:</b>	bakalářské
<b>Studijní program</b>	Fyzioterapie
<b>Akademický rok:</b>	2020/2021

<b>Autor práce:</b>	Veronika Vícenová
<b>Název práce:</b>	Využití vestibulární rehabilitace u pacientů po cévní mozkové příhodě
<b>Podtitul práce:</b>	-
<b>Vedoucí práce:</b>	Ing. Bc. Adéla Slámová
<b>Konzultant práce:</b>	
<b>Oponent práce:</b>	Mgr. Jakub Kozel

<b>Počet stran práce:</b>	106
<b>Počet stran teoretické části práce:</b>	29
<b>Počet stran praktické části práce:</b>	38
<b>Počet příloh:</b>	5
<b>Celkový počet bibliografických zdrojů:</b>	92
<b>Počet zdrojů v českém jazyce:</b>	54
<b>Počet zdrojů v cizím jazyce:</b>	38
<b>Počet internetových zdrojů:</b>	62

<b>Kritéria hodnocení</b> (interpretace hodnotící stupnice viz dále)	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
<b>Formální úroveň zpracování práce</b>				
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			
<b>Přehled problematiky</b>				
Výběr a vymezení tématu	X			
Výběr a zpracování bibliografických zdrojů	X			
Analýza a interpretace nastudované literatury	X			

<b>Metodologie práce</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
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			
<b>Diskuse, závěry a doporučení</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
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			
<b>Přínos a originalita práce</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
Originalita a inovativnost práce	x			
Očekávaný přínos práce pro praxi, studium	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

<b>Celkové hodnocení v daném kritériu:</b> (průměr hodnocení dílčích kritérií)	
Při hodnocení 4 v jednom z 5 kritérií je automaticky práce nedoporučena k obhajobě.	
<b>Formální úroveň zpracování práce</b>	1
<b>Přehled problematiky</b>	1
<b>Metodologie práce</b>	1
<b>Diskuse, závěry a doporučení</b>	1
<b>Přínos a originalita práce</b>	1

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

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

<b>Slovní komentář k hodnocení práce (doporučená délka max. 300 slov):</b>
Kvalifikační práce Veroniky Vícenové je pojata jako kazuistická. V teoretické části se věnuje obecnému popisu cévní mozkové příhody, vestibulárního systému, vestibulární rehabilitaci a posturální stabilitě. V rámci praktické části vypracovala individuální rehabilitační plán pro tři pacienty po cévní mozkové příhodě, kteří trpí poruchou rovnováhy. Praktická část je velmi precizně a podrobně zpracována. Výsledky vyšetření jsou přehledně porovnány se vstupními hodnotami v tabulkách. Z výsledků je vidět, že došlo u všech pacientů ke zlepšení stability. Více probandů by jistě poskytlo relevantnější pohled na tuto problematiku. I přes toto omezení je celá práce na vysoké odborné úrovni.

**Otázky a připomínky k obhajobě:**

Jaké jsou klíčové parametry v kineziologickém rozboru, podle kterých se stanovuje individuální vestibulárně rehabilitační program?

**Datum: 29.05.2021**

**Podpis:**

