

## I. OSOBNÍ A STUDIJNÍ ÚDAJE

Příjmení: **Herynková** Jméno: **Anna** Osobní číslo: **473833**  
Fakulta: **Fakulta biomedicínského inženýrství**  
Studijní program: **Specializace ve zdravotnictví**  
Studijní obor: **Fyzioterapie**  
Název práce: **Virtuální realita v rámci fyzioterapie pacientů s roztroušenou sklerózou mozkomíšní**

## II. HODNOCENÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Kritéria hodnocení práce		Počet bodů
1.	Přístup studenta k řešení úkolu (přípravenost, iniciativa, pracovní morálka a samostatnost studenta). (0 - 30)*	30
2.	Způsob a úroveň zpracování úkolu. (0 - 20)*	20
3.	Formální náležitosti a úprava obsahu bakalářské práce (úroveň psaní, označení struktury textu, grafy, tabulky, citace v textu, seznam použité literatury apod.). (0 - 10)*	10
4.	Rozsah realizačních prací, aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 40)*	40
5.	<b>Celkový počet bodů</b>	100

\* Slovní hodnocení uveďte v komentáři.

## III. NÁVRH OTÁZEK K OBHAJOBĚ

1. Byly zvolené klinické testy pro efekt terapie dostatečně citlivé?

2.

3.

#### IV. CELKOVÉ HODNOCENÍ ÚROVNĚ VYPRACOVÁNÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Hodnocení**:	A (výborně)	B (velmi dobře)	C (dobře)	D (uspokojivě)	E (dostatečně)	F (nedostatečně)
Počet bodů:	100 - 90	89 - 80	79 - 70	69 - 60	59 - 50	< 50
	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

\*\* v případě hodnocení F (nedostatečně) uveďte podrobný komentář

Bakalářskou práci hodnotím výše uvedeným klasifikačním stupněm a doporučuji/nedoporučuji k obhajobě.

#### V. KOMENTÁŘ

Cílem práce bylo ověřit vliv speciálně navrženého fyzioterapeutického programu ve virtuálním prostředí na funkci horních končetin, stabilitu sedu, zvedání se ze sedu a na kvalitu života u nemocných s roztroušenou sklerózou mozkomíšní.

Jde o velmi aktuální problematiku. Předpokládám, že vzhledem k současné pandemické situaci najdou podobné přístupy v klinické praxi velké uplatnění.

Studentka se zapojila do multicentrické studie realizované Klinikou rehabilitačního lékařství 3. LF UK a FNKV v Praze ve spolupráci s Klinikou revmatologie a rehabilitace 3. LF UK a FTN v Praze, a Fakultou aplikovaných věd Západočeské univerzity v Plzni. Šlo o týmovou spolupráci, ve které bylo potřeba včas a precizně pracovat na dílčích úkolech jednotlivců – zde se projevila samostatnost a zodpovědný přístup diplomantky. V práci využila řadu domácích i zahraničních literárních pramenů. Problematiku zpracovala rozsáhle a inovativně.

Studentka při realizaci projektu prokázala schopnost samostatně řešit odborný problém.

Jméno a příjmení: doc. PhDr. Kamila Řasová, Ph.D.  
Organizace: Klinika rehabilitačního lékařství 3. LF UK  
Kontaktní adresa: Ruská 87, Praha 10

Podpis: .....

Datum: .....