

I. OSOBNÍ A STUDIJNÍ ÚDAJE

Příjmení: **Kapustová** Jméno: **Eliška** Osobní číslo: **473770**
Fakulta: **Fakulta biomedicínského inženýrství**
Studijní program: **Specializace ve zdravotnictví**
Studijní obor: **Fyzioterapie**
Název práce: **Senzomotorika a její využití při instabilitě hlezenního kloubu**

II. HODNOCENÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Kritéria hodnocení práce		Počet bodů
1.	Přístup studenta k řešení úkolu (přípravenost, iniciativa, pracovní morálka a samostatnost studenta). (0 - 30)*	29
2.	Způsob a úroveň zpracování úkolu. (0 - 20)*	17
3.	Formální náležitosti a úprava obsahu bakalářské práce (úroveň psaní, označení struktury textu, grafy, tabulky, citace v textu, seznam použité literatury apod.). (0 - 10)*	7
4.	Rozsah realizačních prací, aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 40)*	37
5.	Celkový počet bodů	90

* Slovní hodnocení uveďte v komentáři.

III. NÁVRH OTÁZEK K OBHAJOBĚ

1. V čem spočívá chirurgická léčba u nestability hlezenního kloubu?

2. Jaký vliv může mít nestabilita hlezenního kloubu na kolenní a kyčelní kloub?

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

Studentka pracovala na své bakalářské práci svědomitě a samostatně. K ovlivnění nestability hlezenního kloubu využila dvě metodiky a výsledky zhodnotila pomocí vyšetření stoje a chůze na diagnostickém chodníku Zebris. Teoretická část vychází z dostatečného množství správně citované literatury domácí i cizojazyčné.. Studentka zvolila metodiku Senzomotorická stimulace a analytické cvičení dle principu metodiky Spiraldynamik. Aplikovala tyto přístupy na dvě skupiny pacientů a v závěru práce vyhodnotila a porovнала výsledky změny stability hlezenních kloubů pomocí tabulek a grafů. Diskuse obsahuje různé výzkumné studie, se kterými porovnává výsledky své práce. I přes malé nedostatky s označením grafů, hodnotím práci za výbornou a doporučuji k obhajobě.

Jméno a příjmení: Mgr. Dita Hamouzová
Organizace: ČVUT v Praze, Fakulta biomedicínského inženýrství
Kontaktní adresa: Nám. Sítná 3105, 272 01 Kladno

Podpis:

Datum: