

I. OSOBNÍ A STUDIJNÍ ÚDAJE

Příjmení: **Čunát** Jméno: **Martin** Osobní číslo: **499527**
Fakulta: **Fakulta biomedicínského inženýrství**
Studijní program: **Fyzioterapie**
Název práce: **Vliv fyzioterapie na bolestivé stavy ramenního kloubu u kondičně posilující populace**

II. HODNOCENÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Kritéria hodnocení práce		Počet bodů
1.	Přístup studenta k řešení úkolu (přípravenost, iniciativa, pracovní morálka a samostatnost studenta). (0 - 30)*	25
2.	Způsob a úroveň zpracování úkolu. (0 - 20)*	16
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)*	30
5.	Celkový počet bodů	78

* Slovní hodnocení uveďte v komentáři.

III. NÁVRH OTÁZEK K OBHAJOBĚ

1.

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
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X	<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

Student svědomitě a samostatně zpracoval práci na téma Vliv fyzioterapie na bolestivé stavy ramenního kloubu u kondičně posilující populace. Téma je dostatečně aktuální a přínosné už vzhledem k tomu, že po covidové době si vážíme každého jedince, který se rozhodne se svojí tělesnou schránkou více pracovat a bolest ať již ramenních, či jiných kloubů se stává čas od času součástí cvičení. Efektivní vyšetření a terapie je pak jednou z možností, jak pacientovi pomoci, aby bolestivou dobu překlenul a cvičení nezanechal. Současně oceňuji i originalitu práce použitím painDETECT dotazníku.

Práci je však nutné vnímat i kriticky, objevují se zde občasné formální chyby jako opomenutí zarovnání textu do bloku, kapitola Anatomie se jeví na poměry fyzioterapeuta poměrně mechanisticky, ve speciální části je pak velmi obtížné domyslet jednotlivé segmenty, u kterých byl měřen ROM, nebo na kterých svalech byl prováděn svalový test. Stejně tak anamnestická data jednotlivých probandů mohla být lépe a přesněji zpracována.

Práci tak hodnotím kvalifikačním stupněm "C" a doporučuji k obhajobě.

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

Podpis:

Datum: