

I. OSOBNÍ A STUDIJNÍ ÚDAJE

Příjmení: **Hrdličková** Jméno: **Pavína** Osobní číslo: **482984**
Fakulta: **Fakulta biomedicínského inženýrství**
Studijní program: **Specializace ve zdravotnictví**
Studijní obor: **Fyzioterapie**
Název práce: **Vliv metody DNS na zpevnění ramenního kloubu u adolescentních hráčů baseballu**

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)*	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)*	8
4.	Rozsah realizačních prací, aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 40)*	36
5.	Celkový počet bodů	90

* Slovní hodnocení uveďte v komentáři.

III. NÁVRH OTÁZEK K OBHAJOBĚ

1. Jak často by jste doporučila zařadit prvky DNS do tréninkových jednotek?

2. Bylo pro chlapce složité cvičit dané prvky kvalitativně správně?

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

Fyzioterapie a sport začínají jít v posledních letech ruku v ruce. Předkládané téma dokládá, že vhodně zvolené fyzioterapeutické postupy můžou nejen zlepšit sportovní výkon, ale také minimalizovat devastující vliv rané specializace i náročného tréninku, který vidíme u všech sportů provozovaných více než rekreačně. Teoretická část je logicky řazena a zpracována v dostatečném rozsahu. Metodická část obsahuje veškerá vyšetření a terapeutické postupy, které byly využívány v části praktické. Vyšetření byla zvolena adekvátně problematice. Praktická část, co do počtu probandů, byla bohužel také postižena pandemií a nařízenými s ní spojenými. Proto čítá pouze 6 probandů. Velmi kladně hodnotím objektivní testování rychlosti hodů, jakožto jednoho ze klíčových faktorů. Zároveň se jedná o měřitelný motivační prvek pro vložení daných CJ do tréninkové přípravy.

Celkově práci hodnotím výborně a doporučuji k obhajobě.

Jméno a příjmení: PhDr. Andrea Hašková
Organizace: Dětský rehabilitační stacionář Kladno
Kontaktní adresa:

Podpis:

Datum: