

POSUDEK OPONENTA MAGISTERSKÉ DIPLOMOVÉ PRÁCE

Studijní program: APLIKOVANÁ FYZIOTERAPIE - NAVAZUJÍCÍ MAGISTERSKÝ STUDIJNÍ PROGRAM

Jméno oponenta práce:	PhDr. Lenka Žáková, Ph.D.
Jméno diplomanta:	Bc. Adam Balatka
Jméno vedoucího práce:	PhDr. Tereza Nováková, Ph.D.
Jméno konzultanta práce:	

Název diplomové práce:	Posturální stabilita trupu ve vztahu k poranění dolních končetin u hráčů florbalu
------------------------	---

Cíl práce:
Cílem této diplomové práce je vyšetřit úroveň posturální stability hodnocením kvality funkce hlubokého stabilizačního systému u vrcholových hráčů florbalu. Následně vzít v úvahu její vztah k výskytu poranění dolních končetin v anamnéze u jednotlivých hráčů. Dalším cílem je pak porovnat tyto výsledky s měřením stabilizačních schopností dolních končetin.

1. Rozsah:

počet stran práce / textu	98/65			
počet literárních pramenů - českých / cizojazyčných	12cz/78ciz			
ostatní	tabulky	obrázky	grafy	přílohy
	13	5	5	8

2. Formální zpracování práce:

	výborně	velmi dobře	vyhovující	nevyhovující
výběr a definice tématu, originalita	x			
stupeň splnění cíle práce	x			
logická stavba práce a vyváženost kapitol	x			
úroveň práce s literaturou včetně citační normy	x			
úprava práce (text, grafy, obrázky, tabulky)	x			
stylistická úroveň textu	x			

3. Kritéria hodnocení teoretické části práce:

	výborně	velmi dobře	vyhovující	nevyhovující
analýza a interpretace rešeršní práce	x			
aplikace výsledků rešerše pro návaznost k experimentální části	x			

4. Kritéria hodnocení experimentální části práce:

	stupeň hodnocení			
	výborně	velmi dobře	vyhovující	nevyhovující
hypotézy - relevance a kvalita jejich definování	x			
výzkumný soubor - adekvátnost výběru		x		
<i>velký věkový rozptyl souboru, což se musí odrazit v četnosti zranění; student však toto komentuje v limitech práce</i>				
metodika – použité metody hodnocení a jejich kvalita	x			
výsledky – prezentace a interpretace	x			
<i>velké souhrnné tabulky všech výsledků působí nepřehledně</i>				
statistické zpracování a analýza dat	x			
<i>plně odpovídá výzkumu</i>				
diskuse - interpretace výsledků ve vztahu k současným poznatkům	x			
<i>plně odpovídá požadavkům na DP</i>				
závěr - úroveň zhodnocení práce	x			

5. Využitelnost výsledků práce v praxi:

podprůměrná	průměrná	nadprůměrná
-------------	----------	-------------

6. Slovní komentář, připomínky, otázky k zodpovězení při obhajobě práce:

- 1) Mohlo by četnost zranění a i výsledky Y-balance testu ovlivnit, na kterou stranu drží hráč florbalu? Případně proč?
2) Formuloval byste na základě výsledků Vašeho výzkumu nějaká konkrétní doporučení pro hráče či trenéry?

7. Prohlášení oponenta práce:

Prohlašuji, že po prostudování celé práce jsem shledal(a), že v práci jsou odkazované zdroje řádně citovány anebo parafrázovány.

8. Doporučení práce k obhajobě:

ano	ano <input type="checkbox"/> s výhradou	ne
-----	--	----

9. Navržený klasifikační stupeň:

výborně

V Praze dne: 27.5.2024

PhDr. Lenka Žáková, Ph.D.

_____ **podpis oponenta práce**