

POSUDEK OPONENTA MAGISTERSKÉ DIPLOMOVÉ PRÁCE

Studijní program: APLIKOVANÁ FYZIOTERAPIE - NAVAZUJÍCÍ MAGISTERSKÝ STUDIJNÍ PROGRAM

Jméno oponenta práce:	PhDr. Lenka Žáková, Ph.D.
Jméno diplomanta:	Bc. Filip Zakonov
Jméno vedoucího práce:	PhDr. Helena Vomáčková, Ph.D.
Jméno konzultanta práce:	

Název diplomové práce:
Analýza nejčastějších úrazů u hráčů florbalu ve věku 7–18 let a vliv kompenzačních postupů na jejich prevenci.

Cíl práce:
Hlavním cílem této diplomové práce je zanalyzovat nejčastější zranění u mládeže hrající pravidelně florbal a také zjistit, jaký vliv má na incidenci úrazů intervence fyzioterapeuta či aplikace kompenzačních cvičení v tréninkovém procesu.

1. Rozsah:

počet stran práce / textu	78/62			
počet literárních pramenů - českých / cizojazyčných	62 (30/32)			
ostatní	tabulky	obrázky	grafy	přílohy
	2	0	28	3

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>výzkumný soubor je velmi nehomogenní, což zejména v žákovské a dorostenecké kategorii významně zkresluje výsledky, zejména u některých otázek dotazníkového šetření</i>				
metodika – použité metody hodnocení a jejich kvalita		x		
<i>v práci je kapitola 3 Metodologie a pak kapitola 4 Metodika práce</i>				
výsledky – prezentace a interpretace			x	
<i>viz Přípomínky</i>				
statistické zpracování a analýza dat			x	
<i>viz Přípomínky</i>				
diskuse - interpretace výsledků ve vztahu k současným poznatkům		x		
<i>výsledky práce jsou diskutovány z aktuálními studii, ale postrádám zohlednění vůči věku respondentů</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:

V předkládané práci je kapitola 3 Metodologie a pak kapitola 4 Metodika práce, má to nějaký důvod? Ani v jedné z kapitol není Omezení studie.

Jako největší úskalí práce vidím nehomogenitu výzkumného souboru, věkový rozptyl je 7-18 let, což zejména u některých vyhodnocovaných parametrů bude hrát velkou roli, a tím zkreslovat celkové výsledky (počet hodin tréninku týdně, počet zápasů, užívané výživové doplňky...) a sekundárně i povaha zranění, která v žákovské kategorii může být zapříčiněna i jen nezkušeností hráče a naopak v kategorii dorostenecké nadměrným tréninkovým a zápasovým vytižením. Ze stejného důvodu jsou pak diskutabilní otázky týkající se kompenzace a jejich forem. V diskusi práce k Hypotéze č.1 zmiňujete průměrnou délku rekonvalescence, ale z mého pohledu opět nemůžu průměrovat léčbu svalové kontuze a například zlomeniny, které ve výsledcích uvádíte.

Dále bych se chtěla zeptat, jakou jste očekával návratnost dotazníků? Respektive jestli máte přehled, kolik dětí je ve věku 7-18 let registrováno ve všech Vámi oslovených klubech? Je výkonnostní úroveň klubů, ze kterých se se vrátily dotazníky, srovnatelná? (SK Bivoj Litvínov, Předvýběr.cz Florbal Mladá Boleslav, Florbalová Akademie MB, FbŠ Bohemians, FBŠ Gorily Plzeň, SK JeMoBu, SK Meták České Budějovice, SVČ Včelín)

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:

dobře

V Praze dne: 24.8.2023

PhDr. Lenka Žáková, Ph.D.

_____ podpis oponenta práce