



Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Bc. Kateřina Jelínková
Identifikační číslo studenta: 65218904

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Aplikovaná fyzioterapie
ID studia: 751832

Název práce: Srovnání rozsahů rotací ramenního kloubu v souvislosti s antropometrickými mírami u nadhazovačů baseballu a softballu
Pracoviště práce: Katedra fyzioterapie (51-300400)

Jazyk práce: čeština

Jazyk obhajoby: čeština

Vedoucí: PhDr. Lenka Žáková, Ph.D.

Oponent(i): PhDr. Mgr. Helena Vomáčková, Ph.D.

Datum obhajoby: 29.05.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Studentka prezentovala cíle, metodické postupy a výsledky své diplomové práce. Následně vedoucí práce seznámila komisi se svým hodnocením a po té v nepřítomnosti oponentky byl její posudek přečten v plném znění. Po prezentaci obou posudků měla studentka možnost se vyjádřit k oběma posudkům a zodpovídala dotazy, které byly v obou posudcích položeny. Následovala veřejná diskuse, ve které komise pokládala tyto dotazy:
Pavlů – (1) dotaz k postupu goniometrického měření – metodické postupy; (2) připomínka k potvrzení – vyvrácení hypotéz, nelze uzavírat, že hypotéza byla potvrzena částečně; (3) bylo uvedeno, že hodnocení ROM je porovnáváno s údaji v literatuře, dotaz ke konkrétním zdrojům, (4) z jakého důvodu bylo provedeno antropometrické měření, byly brány v úvahu zjištěné rozměry vzhledem k rozsahům pohybu
Šorfová – (1) dotaz k termínu sportovní věk; (2) dotaz ke statistice a připomínka k použití dalších testů; (3) žádá doplnění GIRD;
Po ukončení veřejné rozpravy komise v neveřejné diskusi zhodnotila vystoupení studentky, schopnost reagovat na položené dotazy a diskutovat a obhajobu uzavírá celkovým výsledkem velmi dobře

Výsledek obhajoby: velmi dobře (2)

Předseda komise: doc. PaedDr. Dagmar Pavlů, CSc.

Členové komise: PhDr. Lenka Žáková, Ph.D.

doc. Ing. Monika Šorfová, Ph.D.