

Projekt zur Bachelorarbeit im BA Angewandte Sportwissenschaft

Modul B18

Titel des Projektes:

Inhalte der Testbatterien im Verlaufe des „Return to Sport“ im Spilsport
--

Hintergrund und übergeordnete Forschungsfrage
--

Nach Verletzungen des muskuloskelettalem Systems werden mit dem/der Sportler*in verschiedene Tests durchgeführt, um zu überprüfen auf welchem physischen Niveau sie nach der Reha sind und ob sie nach der Verletzung am Trainings- und Spielbetrieb teilnehmen dürfen. Ziel der ausgeschriebenen Arbeit ist es, eine systematische Übersicht der Fachliteratur zu generieren, die die eingesetzten Tests im Verlaufe des „Return to Sports“ Prozess im Spilsport beschreibt.

Methoden

PICO-T, PRISMA, PeDro

Betreuer

Romina Müller

Kooperationspartner (wenn notwendig)

Kontakt

romina.mueller@uni-paderborn.de

Erforderliche/empfohlene Vorkenntnisse

Umgang mit Zitationsmanager wünschenswert

Literatur zur Orientierung

Return-to-Competition—Testmanual zur Beurteilung der Spielfähigkeit nach Ruptur des vorderen Kreuzbands. (n.d.). (https://www.vbg.de/SharedDocs/Medien-Center/DE/Broschuere/Branchen/Sport/return_to_competition_Kreuzbandrupturen.pdf?__blob=publicationFile&v=10)
--