

Ausschreiben für empirische Abschlussarbeiten (Bachelor & Master)

Institute für Sport und Sportwissenschaft, Abteilung „Leistung und Gesundheit“ (Sportmedizin)

Im Rahmen einer klinischen Studie wird die interne Belastung im Tagesverlauf mittels omics-basierter Speichelmessung nach maximaler körperlicher Anstrengung bei Fußballer*innen evaluiert.

Folgende Daten sollen erhoben werden:

- Regelmäßige Speichelproben innerhalb von 24 Stunden
- Anthropometrische- und demografische Daten
- Körperzusammensetzungsdaten (Bioimpedanzanalyse)
- Handgriffkraft
- Schlafqualität und Aktivitätsniveau (Fragebögen)
- Spiroergometrische Ausbelastungsdaten

Was sollst du mitbringen:

- Interesse bei der Studiendurchführung aktiv mitzuhelfen

Das bieten wir dir:

- Die Mitarbeit an einer wissenschaftlichen Studie
- Vielfältige Themen für Abschlussarbeiten im Rahmen des Projekts

Studienleitung und-koordination

Prof. Dr. Dr. Philipp Zimmer

Charlotte Wenzel (Doktorandin)

Melde dich bei Interesse jederzeit unter:

charlotte.wenzel@tu-dortmund.de