

Ausschreiben für empirische Abschlussarbeiten (Bachelor & Master)

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

Im Rahmen einer klinischen Studie wird anhand verschiedener personenbezogener Daten die maximale körperliche Leistungsfähigkeit bei einem Ausbelastungstest auf dem Radergometer vorhergesagt und validiert.

Folgende Daten sollen erhoben werden:

- 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:
ppo.sport.fk16@tu-dortmund.de