



07.01.2021

Masterarbeiten am Felix-Platter Spital in Basel zu vergeben

MOBITEC-Stroke Studie

Erholung von Kraft, Balance, Gang und Mobilität nach Schlaganfall

Kurzinformation: MOBITEC-Stroke untersucht den Verlauf von Mobilitätsfunktion (Kraft, Gang, Balance etc.) und Lebensraum-Mobilität (mittels GPS und Kartentool) nach Schlaganfall.

Die Messungen finden **in den neuen Räumlichkeiten der «Universitären Altersmedizin FELIX PLATTER» in Basel** statt (in der Nähe des Kannenfeldparks). Bisher haben vier Masterstudierende erfolgreich ihre Arbeit im Rahmen der MOBITEC-Stroke Studie abgeschlossen und sieben weitere Studierende arbeiten momentan daran. Die Messungen von Probanden finden im Zweier-Team statt. Wir sind ein starkes und motiviertes Team! :-)

Themenwahl: Verschiedene Fragestellungen zur funktionellen Mobilität (Gang, Kraft, Balance, ...) und der Lebensraum-Mobilität nach Schlaganfall sind möglich. Es kann auf bereits existierende Daten zurückgegriffen und aufgebaut werden. Viele spannende Themen sind möglich.

Art der Arbeit: Experimentelle Arbeit mit sehr innovativen Messmethoden. **Das Erlernen verschiedener klinischer Assessments kann von Vorteil für den Berufseinstieg sein!**

Projekt zur Arbeit: Mitarbeit bei Messungen, Organisation, Dateneingabe und -analyse

Zeitlicher Ablauf: Die Messungen haben Anfang 2020 begonnen und laufen bis im Dezember 2022. **Wir suchen vier Studierende, die ab März/April 2021 mit Messungen beginnen können.** Weitere zeitliche Optionen können gerne persönlich besprochen werden.

Interessiert?

Das gesamte Team freut sich auf Ihre Bewerbung per Mail an:

Dr. Roland Rössler
roland.roessler@unibas.ch

