

Für unsere Studie „Prev-OP“: Prävention des Fortschreitens einer Gonarthrose Grad 2-3 durch mechanische Stimulation mit einem Vibrationstrainingsgerät (Galileo)

suchen wir ganzjährig

Forschungspraktikanten/innen

Im Rahmen eines aktuellen Kooperationsprojekts zwischen der Charité Universitätsmedizin Berlin und dem Arbeitsbereich Gesundheitspsychologie der Freien Universität Berlin werden Studienteilnehmende mit Kniegelenksarthrose Grad 2-3 über einen Zeitraum von 2 Jahren begleitet. Ziel der Studie ist es, die weitere Zerstörung des Gelenkknorpels durch medizinische bzw. psychologische Interventionen aufzuhalten. Spezifisch dient die gesundheitspsychologische Intervention dazu, Studienteilnehmende bei der regelmäßigen Ausübung von körperlicher Aktivität zu unterstützen.

Aufgabengebiete

- Leitung von Studiensitzungen
- Durchführung von Interventionen (Face-to-Face sowie telefonisch)
- Betreuung von Studienteilnehmer/innen
- Literaturrecherche
- Dateneingabe und -aufbereitung in SPSS

Voraussetzungen

- Interesse am Fach Gesundheitspsychologie (u.a. Förderung der körperlichen Aktivität)
- Studium der Psychologie im Bachelor/Master (mind. 2 abgeschlossene Fachsemester)
- ein im Rahmen des Studiums zu absolvierendes Pflichtpraktikum
- Grundkenntnisse in Statistik/SPSS
- Freude am Umgang mit Studienteilnehmenden
- hohes Maß an Einsatzbereitschaft und Selbstständigkeit
- Bereitschaft zu engagierter Teamarbeit

Wir bieten

- intensive Betreuung und Einarbeitung in das Projekt
- Einblicke in die gesundheitspsychologische Forschung
- Erwerb praktischer Fähigkeiten und Einübung in psychologische Methoden

Dauer

- Teilzeit, ab 6 Wochen zwischen 15h und 30h/Woche für mind. 180h über die gesamte Praktikumsdauer

Vergütung:

- leider ist keine Vergütung möglich

Kontaktaufnahme:

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Bitte schicken Sie Ihre aussagekräftigen Unterlagen (Lebenslauf, kurzes Anschreiben, Zeugnisse) unter Angabe des gewünschten Praktikumszeitraums und der gewünschten Stunden pro Woche als PDF-Datei an:

Antonia Domke: antonia.domke@fu-berlin.de

Weitere Informationen zur Studie und dem Studienteam finden Sie unter:

http://www.ewi-psy.fu-berlin.de/einrichtungen/arbeitsbereiche/gesund/forschung/Prev-OP-Prävention-des-Fortschreitens-einer-Gonarthrose-Grad-2-3-durch-mechanische-Stimulation-mit-einem-Vibrationstrainingsgeraet-Galileo_/index.html