

Forschungspraktikum in der Reha Rheinfelden

Für die Mitarbeit in einem multizentrischen Projekt im Bereich der Arthrose-Forschung im Kniegelenk sucht die wissenschaftliche Abteilung der Reha Rheinfelden eine/n interessierte/n Studierende/n.

Als führendes Rehabilitationszentrum für Neurologie, Orthopädie und Geriatrie sowie für internistisch-onkologische und psychosomatische Rehabilitation sieht die Reha Rheinfelden ihre Hauptaufgabe darin, Patientinnen und Patienten mit Hilfe modernster Therapien auf ihren Weg in Alltag, Familie, Gesellschaft und Beruf zurückzuführen. Die Klinik deckt mit einer erstklassigen Infrastruktur die gesamte Rehabilitationskette ab mit einer Rehabilitativen Intensivstation, einer Station für Schwerstbetroffene, den Bettenstationen, einem Neurologischen Tageszentrum und dem Ambulanten Zentrum CURATIVA. Als attraktive Arbeitgeberin beschäftigt sie rund 700 Fachpersonen. Den jährlich 2'400 stationären Patienten stehen 204 Betten in Privat-, Halbprivat- und Allgemeinabteilungen zur Verfügung. Rund 6'500 Patientenfälle werden im CURATIVA Das Ambulante Zentrum der Reha Rheinfelden jährlich betreut. Ein Schmerzzentrum, eine Memory Clinic, ein Kindertherapiezentrum, das Europäische Zentrum für Sklerodermie sowie ein Kurszentrum und eine eigene wissenschaftliche Abteilung ergänzen das umfassende Angebot.

Die Reha Rheinfelden unterhält eine Wissenschaftliche Abteilung, welche mit ihren Mitarbeitenden an klinischen Forschungsprojekten mit Schwerpunkt Therapie- und Evaluationsforschung arbeiten. Auf regelmässiger Basis werden durch die Wissenschaftliche Abteilung Bachelor- und Masterstudierende sowie Medizinstudierende mit deren Projekt- und Forschungsarbeiten betreut.

Praktikumsinhalte

Im Rahmen einer multizentrischen Studie zur invasiven Behandlung der patellofemoralen Arthrose erstellt die Wissenschaftliche Abteilung der Reha Rheinfelden das physiotherapeutische Nachbehandlungskonzept und leitet die behandelnden Therapeuten/innen entsprechend an. Dazu gehört das Erstellen der Übungsprogramme, der Nachbehandlungsschemen der beiden Studiengruppen, die Instruktion der physiotherapeutischen Assessments, die Überprüfung der Umsetzung seitens der Therapeuten/innen, der Austausch mit den behandelnden Therapeuten/innen und das Bilden der Schnittstelle zwischen den Chirurgen und den Therapeuten/innen.

Zu den Aufgaben des Praktikums gehören die Unterstützung und Mitarbeit in den verschiedenen Bereichen der Studie, wie zum Beispiel der Austausch mit anderen Berufsgruppen, die Kontrolle der Dateneingabe, die Qualitätssicherung und das Erstellen von Studiendokumenten in verschiedenen Sprachen.

Wir erwarten:

- Engagierte, selbstständige und exakte Arbeitsweise.
- Professionelle Kommunikation mit anderen Berufsgruppen nach intern und extern.
- Unterstützung und Mitarbeit bei verschiedenen Aufgaben rund um das Projekt.
- Sprachkenntnisse in Englisch, Französisch oder Italienisch sind von Vorteil.

Wir bieten:

- Einblick und Mitarbeit in einem internationalen multizentrischen Projekt.
- Einführung und Betreuung während des gesamten Praktikums.
- Interdisziplinärer Austausch mit medizinischem Personal des Projektes.
- Einblick in den klinischen Forschungsalltag und Kennenlernen weiterer Therapiestudien.
- Möglichkeit zur Hospitation in verschiedenen Abteilungen der Reha Rheinfelden, z. B. Ergotherapie, Physiotherapie, Medical Fitness etc.

Start des Praktikums nach Vereinbarung. Dauer mindestens 2 Monate in Teilzeit. Für weitere Fragen oder Informationen können Sie PD Dr. phil. C. Schuster-Amft, Leiterin der Wissenschaftlichen Abteilung der Reha Rheinfelden (c.schuster@reha-rhf.ch), kontaktieren.

 Erstellungsdatum:
 11.01.2024
 SaSei

 Version vom:
 03.05.2024
 Seite 1 / 1