

## **Forschungspraktikum oder Transfermodul in der Reha Rheinfelden**

Für die Unterstützung unserer ambulanten und stationären Teams der Physiotherapie bei der Behandlung von Patientinnen und Patienten mit Rückenschmerzen suchen wir eine interessierte Studierende oder einen interessierten Studierenden.

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**

Ziel des Praktikums/Transfermoduls ist es, ein physiotherapeutisches Behandlungskonzept für Patientinnen und Patienten mit unspezifischen chronischen Rückenschmerzen zu erstellen. Dabei sollen aktuelle internationale Guidelines berücksichtigt und die Schwerpunkte für die Behandlung in der Reha Rheinfelden zusammengefasst werden.

In Zusammenarbeit mit verschiedenen Therapiedisziplinen werden Inhalte zu einzelnen Massnahmen erarbeitet, z. B. für die Patientenedukation, Hands on-Techniken, geeignete Messparameter und Assessments. Das erarbeitete Behandlungskonzept sollte im Team vorgestellt und Möglichkeiten zur Implementierung erarbeitet werden.

### **Wir erwarten:**

- Praktikumseinsatz für Studierende der Therapie-, Sport- oder Bewegungswissenschaften
- Engagierte, selbstständige und exakte Arbeitsweise
- Kenntnisse in der Literaturrecherche und -auswertung
- Professionelle Kommunikation
- Sprachkenntnisse in Englisch sind von Vorteil

### **Wir bieten:**

- Einführung und Betreuung während des gesamten Praktikums
- Interdisziplinärer Austausch mit medizinischem Personal
- Einblick in den klinischen Therapie- und Forschungsalltag
- Möglichkeit zur Behandlungs- bzw. Patientenhospitalation 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](mailto:c.schuster@reha-rhf.ch)), kontaktieren.