



Wir bieten eine **PhD Stelle** (Vollzeit) an der **klinischen Abteilung für Rheumatologie** im Bereich **Outcome Research** an.

### Über das PhD-Projekt:



Das Projekt bietet die spannende Möglichkeit im Bereich von angewandter, digitaler Rheumatologie und electronic Health zu forschen. Dabei hat der Kandidat / die Kandidatin im Rahmen eines internationalen Projekts die Möglichkeit an der Entwicklung von Remote Monitoring mittels Gesundheits-Apps mitzuwirken und dessen Anwendung im Hinblick auf Veränderung krankheitsrelevanter Outcomes sowie Lebensqualität zu untersuchen. Weiters sollen auch gesundheitsökonomisch relevante

Themen untersucht werden.

Der Kandidat/die Kandidatin fungiert dabei als Schnittstelle zwischen Patient / Patientin, Technologie sowie angewandter Biostatistik. Wir bieten die Möglichkeit in einem bunten Team bestehend aus StatistikerInnen, GrundlagenforscherInnen und Health Care Professionals zu arbeiten.

Im Rahmen dieses spannenden Projektes bieten wir eine wissenschaftliche Ausbildung die folgende Themen umfasst und ein erfolgreiches Erlangen des PhD ermöglicht:

- Design und Durchführung klinischer Studien
- praktische Tätigkeiten im Studienalltag mit PatientInnenkontakt nach GCP (good clinical practice) Richtlinien
- Bearbeitung und Qualitätskontrolle großer klinischer Datensets
- Medizinische Statistik (in Zusammenarbeit mit unserem Biostatistik Team)
- Interdisziplinäre, integrative Forschungs- und Entwicklungsarbeit mit verschiedenen Stakeholdern.

## Die geeignete Kandidatin / der geeignete Kandidat

muss über ein abgeschlossenes Graduate- Studium im Bereich von Health Sciences (Humanmedizin, Nursing, Psychologie, oder ähnliches), welches zum Einstieg in ein Doktoratsstudium berechtigt, verfügen. Gute Deutsch- sowie Englischkenntnisse sind Voraussetzung, weitere Sprachkenntnisse wünschenswert.

Erfahrung im Bereich klinischer Forschungsprojekte und Grundlagen statistischer Methoden sowie deren Anwendung in SPSS, STATA und/oder R; und gute Kenntnisse im Umgang mit digitalen und sozialen Medien/Apps sind wünschenswert aber keine Grundvoraussetzung.

Wir suchen eine PhD Kandidatin / einen PhD Kandidaten mit folgenden Eigenschaften:

- Interesse am Bereich der klinischen Rheumatologie
- Lernbereitschaft und persönliches Engagement
- Teamfähigkeit
- Gute kommunikative Fähigkeit und guten Umgang mit Mitmenschen (im Speziellen auch mit PatientInnen)

### Information zur Klinischen Abteilung für Rheumatologie:

Die klinische Abteilung für Rheumatologie der Medizinischen Universität Wien vereint klinische, basiswissenschaftliche und translationale Forschung auf höchstem internationalem Niveau. Der Schwerpunkt liegt in der Erforschung von Ursache, Risiko und Entwicklung entzündlicher rheumatischer Erkrankungen, Erstellung von Vorhersagemodellen für Therapieansprechen, Entwicklung geeigneter Messmethoden von Krankheitsaktivität und deren Auswirkung. Dabei spielt die Vernetzung longitudinaler, klinischer Register- und Trial-Daten mit genetischen, molekularen und biologischen Biomarkern eine wesentliche Rolle

### BEWERBUNG:

Interessierte KandidatInnen können Ihre Bewerbungsunterlagen (Motivationsschreiben und Curriculum Vitae) als pdf an Dr. Paul Studenic und Assoc.Prof. Dr. Helga Radner senden.

paul.studenic@meduniwien.ac.at | @Stiddy

helga.radner@meduniwien.ac.at

Bewerbungsfrist: 31.12.2022

VERLÄNGERT BIS 30.4.2022