

Studentische Hilfskraft (Hiwi) gesucht – klinische Migränestudie (Neurologie, GRK 2660)

Für eine klinisch-wissenschaftliche Studie zu Migräne im Fachbereich Neurologie am Universitätsklinikum Würzburg suchen wir ab **April 2026** eine **studentische Hilfskraft** (m/w/d) zur Unterstützung bei der Durchführung von Untersuchungen an Probanden. Die Stelle ist auf ein Jahr befristet. Studierende der Medizin, Psychologie, Biologie oder verwandter Fächer sind besonders willkommen.

Ihre Aufgaben

- Unterstützung einer englisch sprachigen Ärztin bei der Vereinbarung der Termine
- sprachliche Unterstützung und Übersetzung zwischen Deutsch und Englisch bei Untersuchungen von ProbandInnen
- freundliche Betreuung der StudienteilnehmerInnen und Beantwortung von Rückfragen während der Untersuchung
- allgemeine Unterstützung im Rahmen der Studienorganisation vor Ort

Ihr Profil

- sehr gute Deutschkenntnisse (Muttersprachler oder mindestens C1-Niveau, sichere mündliche Kommunikation erforderlich)
- Gute bis sehr gute Englischkenntnisse
- Bereitschaft, sich in die Inhalte der Studie sowie in das Krankheitsbild Migräne einzuarbeiten
- Freude am Umgang mit PatientInnen
- zeitliche Flexibilität, insbesondere vormittags
- zuverlässige und strukturierte Arbeitsweise

Zeitlicher Umfang

- **20 Stunden pro Monat (variabel, abhängig von der Terminvergabe)**
- keine festen Arbeitstage
- Einsätze nach Absprache, **überwiegend vormittags**
- Untersuchungen finden zu festen Startzeiten um 07:30 Uhr und/ oder 10:00 Uhr statt
- Dauer pro Untersuchung: circa 2,5 Stunden

Wir bieten

- Mitarbeit in einer klinischen Migräne Studie im Bereich Neurologie
- Einblick in patientennahe Forschung und Studienabläufe
- Angenehmes Arbeitsumfeld in einem interdisziplinären Team
- Vergütung gemäß den üblichen Regelungen für studentische Hilfskräfte am Universitätsklinikum Würzburg

Bewerbung

Bitte senden Sie Ihre kurze Bewerbung (Lebenslauf, kurzes Motivationsschreiben) per E-Mail an:

Viktoria Kohler

viktoria.kohler@stud-mail.uni-wuerzburg.de

im Auftrag von Prof. Dr. Claudia Sommer
Projektleiterin im GRK 2660