

In Kooperation mit dem Institut für Klinische Epidemiologie und Biometrie der Julius-Maximilians-Universität Würzburg sucht das Universitätsklinikum Würzburg **zum nächstmöglichen Zeitpunkt**

## **Studentische Mitarbeiter\*innen (w/m/d)**

zur Unterstützung der COVID-19 Forschung am UKW. Ziel des Forschungsprojektes ist es zu verstehen, warum manche Patienten keine oder nur sehr geringe Symptome haben und andere Patienten schwerwiegende Komplikationen erleiden. Dazu ist es wichtig, sogenannte Risikofaktoren und neue Verlaufsparemeter zu identifizieren. Wir wollen zudem den klinischen Verlauf und die eingesetzten Therapien erfassen, um später eventuell Rückschlüsse auf den Nutzen dieser Therapie ziehen zu können.

### **Aufgabenbereiche**

- Telefonische Befragung von Patient\*innen zu Symptomen, Krankheitsfolgen etc.
- Selbständige und verantwortungsvolle Datensammlung nach PC-gestützter Recherche der medizinischen, therapeutischen und demografischen Daten in Klinikinformationssystemen
- Monovetten zur Blutentnahme vorbereiten (keine Blutentnahme selbst)

### **Voraussetzungen**

- Gute Kenntnisse der gängigen MS Office Anwendungen
- Verfügbarkeit an ein bis zwei Tagen in der Woche für mindestens zwei Monate
- Erfahrungen mit Datenbanken ist wünschenswert, aber nicht absolut erforderlich
- Mindestens im 3. Fachsemester immatrikuliert
- Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit, ein gewisses Maß an Flexibilität und eine eigenständige, sorgfältige Arbeitsweise
- Studium der Medizin, o.Ä.

### **Rahmenbedingungen**

- die monatliche Arbeitszeit erfolgt nach Absprache (min. 20h/ Monat)
- Arbeit in einem Team von Studierenden, Study Nurses und Wiss. Mitarbeiter\*innen
- Einblicke in Arbeitsbereiche der Intensiv- und Infektionsstationen

Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

**Bitte richten Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Lebenslauf und Immatrikulationsbescheinigung per E-Mail an: Julia Schmidt (schmidt\_j12@ukw.de).**