



In Kooperation mit dem Institut für Klinische Epidemiologie und Biometrie der Julius-Maximilians-Universität Würzburg sucht das Deutsche Zentrum für Herzinsuffizienz zum **01.06.2022**

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

zur Unterstützung von zwei Kohorten-Studien der COVID-19 Forschung. Das Ziel der STAAB Studie ist, Erkenntnisse zur Häufigkeit sowie den Risikofaktoren der frühen Stadien A und B der Herzinsuffizienz zu gewinnen. Während der SARS-CoV-2 Pandemie werden gesunde STAAB-Probanden regelmäßig zu einer kurzen Nachuntersuchung eingeladen, um den Antikörperstatus bzw. den Impfstatus in der Allgemeinbevölkerung zu untersuchen.

Das Ziel der COVIDOM Studie ist, die Häufigkeit und Schwere möglicher Folgeerkrankungen nach einer SARS-CoV-2- Infektion sowie das Andauern der Symptome nach Akutinfektion an einer für Unterfranken repräsentativen Stichprobe zu untersuchen.

#### **Aufgabenbereiche**

- Eigenständige Blutabnahme
- Durchführung der körperlichen Untersuchung (körperlicher Belastungstest, Mitarbeit beim Schreiben von EKGs)
- Telefonisches Erstgespräch zu Studieninhalten und -teilnahme
- Empfangnahme von Proband\*innen
- Erhebung von Fragebögen und Übertragung der Fragebögen in die Datenbank

#### **Voraussetzungen**

- Student\*in der Humanmedizin oder andere Qualifikation zur Blutabnahme (z.B. Rettungssanitäter)
- Mindestens im 3. Fachsemester immatrikuliert
- Verfügbarkeit an 1-2 Tagen die Woche für mindestens 2 Monate
- Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit und eine eigenständige sowie sorgfältige Arbeitsweise

#### **Rahmenbedingungen**

- die monatliche Arbeitszeit erfolgt nach Absprache, ab 20 bis zu 80h/Monat
- Arbeit in einem Team von Studierenden, Study Nurses, Studienärzt\*innen und wissenschaftlichen Mitarbeiter\*innen

Bitte richten Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung bis zum 09.05.2022 per E-Mail an Frau Kohls (Kohls\_M@ukw.de).