

Das Institut für Klinische Epidemiologie und Biometrie (IKE-B, Leitung Prof. Dr. P. Heuschmann) der Julius-Maximilians-Universität Würzburg sucht **zum nächstmöglichen Zeitpunkt**

Studentische Mitarbeiter:innen (m/w/d)

zur **Organisation der Nachbefragung** von Patient:innen im Rahmen einer Brustkrebsstudie sowie zur **Unterstützung des Datenmanagements** in verschiedenen (Kohorten-) Studien.

Am Institut werden innovative interdisziplinäre Forschungsprojekte im Bereich Klinische Epidemiologie und Biometrie für definierte Krankheitsgebiete durchgeführt. Primär werden wissenschaftliche Fragen aus den Bereichen Therapie und Prävention, Prognose und Outcome, Diagnostik und Screening sowie Angemessenheit und Qualität der medizinischen Versorgung adressiert.

Aufgabenbereiche

- Eingabe von Studiendaten in verschiedene Datenbanken
- Erstellung von Studien- und Rekrutierungsunterlagen (Seriendruck, Versand)
- Mitarbeit bei der postalischen und telefonischen Patientennachbefragung
- Unterstützung bei der Qualitätssicherung erhobener Daten
- Erstellung von Online-Erhebungsbögen (eCRFs) mit der Software REDCap

Voraussetzungen

- Gute Kenntnisse der gängigen MS Office Anwendungen
- Medizinische/pharmakologische Grundkenntnisse wünschenswert
- Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit und eine eigenständige sowie sorgfältige Arbeitsweise

Die monatliche Arbeitszeit ist flexibel über mind. 10 Stunden vereinbar.

Die Vergütung richtet sich nach dem TV-L.

Die Universität Würzburg strebt eine Erhöhung des Anteils von Frauen an und bittet deshalb qualifizierte Frauen nachdrücklich, sich zu bewerben. Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Bitte richten Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung per E-Mail an:

epidemiologie-sekretariat@uni-wuerzburg.de

Universität Würzburg
Institut für Klinische Epidemiologie und Biometrie
Josef-Schneider-Str. 2 / Haus D7
97080 Würzburg

Bei Rückfragen können Sie sich an Frau Grau wenden: Grau_A@ukw.de