

Forschungspraktikum für Masterstudierende ab Mai 2019 zu vergeben!

Wir suchen Unterstützung bei der Planung einer Studie zum Zusammenhang der fortschreitenden Digitalisierung der Medizin mit dem Stresserleben von Ärzt*innen.

Die Berufsgruppe der Ärzt*innen ist besonders häufig von Burnout betroffen. Vor diesem Hintergrund erscheint es zentral, den nicht aufzuhaltenden digitalen Wandel der Medizin so zu gestalten, dass die Stressbelastung der Ärzt*innen dadurch langfristig verringert wird. Das Ziel der geplanten Studie ist daher zu untersuchen, ob die Implementierung von Digitalisierungsmaßnahmen mit einem veränderten psychologischen und physiologischen Stresserleben bei Ärzt*innen einhergeht und von welchen personen- und tätigkeitsbezogenen Variablen dieser Zusammenhang beeinflusst wird.

Neben der Studienplanung umfasst die Stelle auch die Betreuung einer voraussichtlich Ende April anlaufenden Pilotstudie zum selbigen Thema.

Wir bieten

- Verantwortungsvolle Tätigkeit
 - Projektplanung, Proband*innenbetreuung, Literaturrecherche, u.v.m.
- Flexible zeitliche Gestaltung
 - Praktikum kann in Vollzeit oder semesterbegleitend absolviert werden
- Spannende Einblicke in die biopsychologische Forschung
 - Geplante Studie umfasst die Erhebung verschiedener Biomarker (u.a. Cortisol)
- Möglichkeit zum Anschluss einer Abschlussarbeit

Voraussetzungen

- Sie studieren Psychologie im Master
- Sie sind zuverlässig und kommunikativ und haben eine selbstständige Arbeitsweise

Kontakt/Fragen:

Technische Universität Dresden
Lehrstuhl für Biopsychologie
Magdalena Wekenborg
Tel. +49 351 463-33708
Mail: magdalena.wekenborg@tu-dresden.de

Bei Interesse schreiben Sie eine Mail mit Ihrem Lebenslauf an magdalena.wekenborg@tu-dresden.de. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!