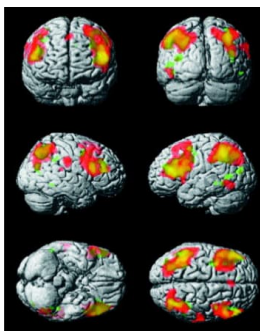


Kontakt:
Dr. Dipl.-Psych. Joseph A. King
joseph.king@ukdd.de
Tel. 0351-458 7155
<http://www.uniklinikum-dresden.de/psm>

TU Dresden, Medizinische Fakultät
Fetscherstraße 74, 01307 Dresden

Studentische Hilfskräfte gesucht!



Der Bereich Psychosoziale Medizin und Entwicklungsneurowissenschaften am Universitätsklinikum Dresden sucht zeitnahe Studentische Hilfskräfte für die Mitarbeit in verschiedenen Projekten zu neurobiologischen Grundlagen von Anorexia Nervosa und Affektiven Störungen.

Hierbei kommen fMRT, Biomarker und Ecological Momentary Assessment (EMA) zum Einsatz. Sie erhalten hier Einblick in die Planung, Durchführung und Auswertung unserer Studien zu kinder-, jugend- und erwachsenpsychiatrischen Fragestellungen.



Konkret unterstützen Sie unser Team bei folgenden Aufgaben:

- Vorgespräche mit potentiellen Studienteilnehmern inkl. testpsychologischer Diagnostik
- Mithilfe bei der Erhebung der Daten
- Mithilfe bei der Datenaufbereitung für Publikationen

Voraussetzungen:

- Sie studieren Psychologie oder Medizin
- Erfahrung in der testpsychologischen Diagnostik ist wünschenswert, aber nicht Bedingung
- Kenntnisse in psychologischen Forschungsmethoden
- Sie arbeiten gern mit Kindern und Jugendlichen
- Sie sind zeitlich flexibel, arbeiten gern selbstständig und im Team
- Sie können sich schnell in neue Themengebiete einarbeiten



Wöchentliche Arbeitszeit: mindestens 6 Stunden (nach Vereinbarung)

Stellenbeginn: Mehrere Stellen ab sofort und ab März 2023

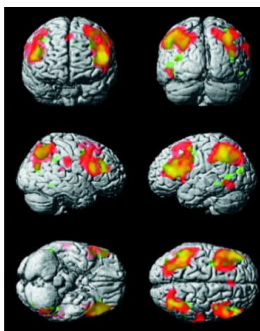
Postadresse
TU Dresden
Medizinische Fakultät Carl Gustav
Carus
Fetscherstr. 74, 01307 Dresden

Internet
<http://www.uniklinikum-dresden.de/psm>
<http://www.transdenlab.de>

Kontakt:
Dr. Dipl.-Psych. Joseph A. King
joseph.king@ukdd.de
Tel. 0351-458 7155
<http://www.uniklinikum-dresden.de/psm>

TU Dresden, Medizinische Fakultät
Fetscherstraße 74, 01307 Dresden

Studentische Hilfskräfte gesucht!



Der Bereich Psychosoziale Medizin und Entwicklungsneurowissenschaften am Universitätsklinikum Dresden sucht zeitnahe Studentische Hilfskräfte für die Mitarbeit in verschiedenen Projekten zu neurobiologischen Grundlagen von Anorexia Nervosa und Affektiven Störungen.

Hierbei kommen fMRT, Biomarker und Ecological Momentary Assessment (EMA) zum Einsatz. Sie erhalten hier Einblick in die Planung, Durchführung und Auswertung unserer Studien zu kinder-, jugend- und erwachsenpsychiatrischen Fragestellungen.



Konkret unterstützen Sie unser Team bei folgenden Aufgaben:

- Vorgespräche mit potentiellen Studienteilnehmern inkl. testpsychologischer Diagnostik
- Mithilfe bei der Erhebung der Daten
- Mithilfe bei der Datenaufbereitung für Publikationen



Voraussetzungen:

- Sie studieren Psychologie oder Medizin
- Erfahrung in der testpsychologischen Diagnostik ist wünschenswert, aber nicht Bedingung
- Kenntnisse in psychologischen Forschungsmethoden
- Sie arbeiten gern mit Kindern und Jugendlichen
- Sie sind zeitlich flexibel, arbeiten gern selbstständig und im Team
- Sie können sich schnell in neue Themengebiete einarbeiten



Wöchentliche Arbeitszeit: mindestens 6 Stunden (nach Vereinbarung)

Stellenbeginn: Mehrere Stellen ab sofort und ab März 2023

Postadresse
TU Dresden
Medizinische Fakultät Carl Gustav
Carus
Fetscherstr. 74, 01307 Dresden

Internet
<http://www.uniklinikum-dresden.de/psm>
<http://www.transdenlab.de>