

Mitarbeit als studentische Hilfskraft mit vorausgehendem Praktikum im Bereich einer Humanstudie zu fetaler Prägung von Adipositas

Im Rahmen der **prospektiven Mutter-Kind-Kohorte PEACHES: „Beginnt kindliches Übergewicht bereits im Mutterleib?“** ist am Institut für Medizinische Informationsverarbeitung, Biometrie und Epidemiologie (IBE) der LMU im Humanstudien-Team ein Praktikumsplatz mit anschließender Stelle als studentische Hilfskraft zu vergeben.

Tätigkeiten:

Sie erhalten Einblicke in diverse organisatorische Aspekte von großen longitudinalen Mutter-Kind-Studien, unter anderem

- Organisation und Koordination der Studienabläufe
- Pflege der Datenbank, Datenbankmanagement
- Unterstützung bei der Qualitätssicherung der Projekte
- Betreuung von Studienfamilien
- Mithilfe bei den Follow-Up-Gesundheitsuntersuchungen der 8-9-jährigen Kinder der PEACHES-Kohorte

Zeitlicher Rahmen:

Das Praktikum sollte eine Dauer von mindestens 2-4 Wochen haben. Die im Anschluss wöchentliche Arbeitszeit als studentische Hilfskraft beträgt mindestens 8 Stunden pro Woche. Es ist ein möglichst langfristiges Arbeitsverhältnis von mindestens 2 Semestern gewünscht. Die Möglichkeit der Arbeit von zu Hause ist nach erfolgreicher Einarbeitung gegeben.

Arbeitsort:

Sie werden am Standort in der Innenstadt Münchens des Instituts für Medizinische Informationsverarbeitung, Biometrie und Epidemiologie (IBE) der LMU tätig sein.

Anforderungen:

Hochmotivierte und zuverlässige Student/in mit Einsatzbereitschaft, Engagement sowie starkem Interesse an Humanstudien und medizinischen Aspekten. Gute Englischkenntnisse erwünscht.

Wir bieten:

Einblick und Einarbeitung in alle Aspekte von prospektiven Humanstudien und des spannenden und hochrelevanten neuen Forschungsfelds der frühen Prägung von Krankheitsentstehung. Unterstützende und intensive Betreuung einschließlich regelmäßiger Arbeitstreffen; abgestimmter Einarbeitungsplan und Mentoring. Sehr freundliche und engagierte interdisziplinäre Arbeitsgruppe.

Bitte fügen Sie Ihren Bewerbungsunterlagen neben Lebenslauf und Kopien Ihrer Zeugnisse ein Schreiben über Ihre Motivation hinzu.

Ansprechpartnerin

Carolin Gassenhuber (M.Sc. Public Health)

Studienkoordinatorin

Institut für Medizinische Informationsverarbeitung, Biometrie und Epidemiologie (IBE)

Ludwig-Maximilians-Universität München

Arbeitsgruppe Molekulare Ernährung / AG Prof. Ensenauer

Goethestraße 31 | 80336 München

Tel. 089 4400-57808

carolin.gassenhuber@med.uni-muenchen.de