

Stellenangebot „Clinician Scientist“

An der Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin, Pädiatisches Forschungszentrum an der Medizinischen Fakultät der Universität Leipzig ist in der Arbeitsgruppe von Frau Prof. Antje Körner „Childhood Obesity & Endocrinology“ die Stelle eines/einer Arztes/Ärztin zu besetzen.

Umfeld

Unser Forschungsteam arbeitet an experimentellen, klinischen und genetischen Fragestellungen auf dem Gebiet der pädiatrischen Endokrinologie und Adipositas am Schnittpunkt zwischen Grundlagenwissenschaft und klinisch angewandter Medizin. Unser besonderer Schwerpunkt ist die Erforschung pathomechanistischer Zusammenhänge der Adipositas und deren Folgeerkrankungen bei Kindern. Unser Team ist eng eingebunden in die Forschungsstrukturen der Medizinischen Fakultät Leipzig sowie führenden lokalen und überregionalen Forschungsverbänden:

- SFB „ObesityMechanisms“ (<https://www.sfb1052.de/>)
- Deutsches Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin „SaxoChiLD“ (<https://saxochild.de/>)
- Helmholtz-Institut für Metabolismus-, Adipositas- und Gefäßforschung (<https://www.helmholtz-muenchen.de/hi-mag/index.html>)
- LIFE Child (<https://home.uni-leipzig.de/lifechild/>)

Thema

Im Rahmen eines DFG geförderten Projektes untersuchen wir Risiko- und Resilienzfaktoren für die frühe Entwicklung von kardiovaskulären und metabolischen Folgeerscheinungen bei Kindern mit Adipositas und die zugrundeliegenden Mechanismen, wie beispielsweise die Rolle des Fettgewebes. Wir verfolgen dabei einen Ansatz, der experimentelle Arbeiten, genetische und epigenetische Daten und klinische Studien vereint.

Anforderungen

Wir suchen eine/n engagierte/n Mediziner/Medizinerin mit großem Interesse für die wissenschaftliche Forschung an der Schnittstelle zwischen Klinik und Grundlagenforschung. Erfahrungen in der Durchführung von klinischen Studien, sowie statistischen Analysen (auch (epi)genetischen Analysen) sind von Vorteil, aber nicht Bedingung. Das Tätigkeitsspektrum schließt die Aufklärung und Rekrutierung von Kindern bis hin zu jungen Erwachsenen, die Durchführung von Studienuntersuchungen (z.B. oGTT, Ultraschall), und v.A. die Aufarbeitung und Publikation wissenschaftlicher Erkenntnisse ein. Er/sie soll in der Lage sein, ein Projekt selbstständig zu betreuen und eigenverantwortlich innovative Fragestellungen zu bearbeiten, sowie auch Freude am Umgang mit Menschen und insbesondere Kindern haben. Sehr gerne kann das Projekt auf experimentelle Untersuchungen ausgedehnt werden.

Rahmenbedingungen

Die Stelle wird nach TVÄ vergütet, ist ab sofort zu besetzen und auf 1 Jahr befristet mit der Möglichkeit bis zu 3 Jahren Verlängerung. Eine Weiterbeschäftigung im Anschluss daran, auch mit klinischem Tätigkeitsfeld in der Pädiatrie, ist wünschenswert. Wir unterstützen ausdrücklich die wissenschaftliche und klinische Profilierung unserer Mitarbeiter.

Wir freuen uns auf Bewerbungen von Medizinern, die das attraktive wissenschaftliche Umfeld und die Arbeit in einer jungen Arbeitsgruppe schätzen und sich für die Wissenschaft begeistern. Die Bewerbungsunterlagen inklusive Motivationsschreiben, aller relevanten Zeugnisse (inkl. Abitur),

Publikationsliste und ggf. einem Exzerpt über die bisher eigenständig bearbeiteten wissenschaftlichen Projekte und/oder Doktorarbeit schicken Sie bitte per Email an:

Prof. Dr. Antje Körner

Email: antje.koerner@medizin.uni-leipzig.de

Pädiatrisches Forschungszentrum, Dept. für Frauen- und Kindermedizin, Universität Leipzig
Liebigstr. 20a, 04103 Leipzig