

Wissenschaftlicher Mitarbeiter zur Anfertigung einer naturwissenschaftlichen Doktorarbeit (m/w/d)

Kinderklinik und Kinderpoliklinik im Dr. von Haunerschen
Kinderspital

Das LMU Klinikum ist eines der größten und leistungsfähigsten Universitätsklinika in Deutschland und Europa. 49 Fachkliniken, Abteilungen und Institute mit einer exzellenten Forschung und Lehre ermöglichen eine Patientenversorgung auf höchstem medizinischen Niveau. Hieran sind rund 11.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter beteiligt.

Arbeitsort	Campus Innenstadt	Einstiegsdatum	Zum nächstmöglichen Datum
Arbeitszeit	Teilzeit	Bewerbungsfrist	Zeitnah
Bereich	Pädiatrische Pneumologie	Referenz-Nr.	2022-K-0550

Ihr Aufgabenbereich

- Ziel ist die Aufdeckung der genetischen und molekularen Mechanismen, die zu erblichen Lungenerkrankungen bei Kindern führen
- In der Arbeit sollen betroffene Kinder und Familien unter Einsatz von Next Generation Sequencing (NGS) und anderen modernen Methoden untersucht und die Auswirkungen von Mutationen bestimmt werden
- Basis für diese Studien sind die Sammlungen des Kinderlungenregisters und des europäischen Registers für interstitielle Lungenerkrankungen (www.chILD-EU.net)
- Übergeordnetes Ziel ist es, einen signifikanten Beitrag zur Aufklärung und Behandlung dieser schweren Erkrankungen zu leisten

Unsere Anforderungen

- Abgeschlossenes Studium der Biologie, Biochemie, Biotechnologie oder vergleichbarer Fachrichtungen
- Es werden ein hohes Maß an Engagement und Motivation zur eigenständigen Bearbeitung translationaler Fragestellungen erwartet
- Eigeninitiative, Freude an interdisziplinärer Arbeit und die dazu erforderliche Teamfähigkeit werden vorausgesetzt
- Impfpflicht im Gesundheitswesen: Seit 16.03.2022 gilt für alle Mitarbeiter in Krankenhäusern die gesetzliche Impfpflicht gegen SARS-CoV-2

Unser Angebot

- Die Vergütung richtet sich nach dem Tarifvertrag für den Öffentlichen Dienst der Länder (TV-L) einschließlich aller im Öffentlichen Dienst üblichen Zulagen.
- Wir bieten hochmotivierten Nachwuchswissenschaftler/-innen, die ein attraktives und hochgradig interdisziplinäres Umfeld sowie die Arbeit in einer ambitionierten Forschungsgruppe schätzen, die Möglichkeit zur Mitarbeit an einem hochaktuellen Forschungsprojekt an der Schnittlinie zwischen Grundlagenforschung und Klinik

Angebote und Leistungen des Arbeitgebers

 Fort- und Weiterbildungen	 Jobticket
 Betriebliche Altersvorsorge	 Vergünstigungen
 Kinderbetreuungsangebote	 Personalwohnraum
 Mobile Arbeit (bei Eignung)	

Prof. Dr. med. Matthias Griese

AG Kinderpneumologie Forschungszentrum KUBUS



Lindwurmstraße 2a

80337 München



matthias.griese@med.uni-muenchen.de

Bewerbungsformat

Bitte verwenden Sie das Online-Formular für Ihre Bewerbung

<http://www.lmu-klinikum.de/ce75f650346422ac>

Schwerbehinderte Bewerber (m/w/d) werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt.

Gemeinsam. Fürsorglich. Wegweisend.