

MTA, BTA, CTA (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	Forschungslabor	Referenz-Nr.	2022-K-0247

Ihr Aufgabenbereich

- Tätigkeit in Teilzeit 50% im Forschungslabor der AG Allergie/Immunologie im CCRC Hauner, Translationale Forschung im Rahmen von BMBF/DFG-geförderten Forschungsprojekten, Immunologische und zellbiologischen Methoden (Zellkultur, PCR, Durchflusszytometrie, Multiplex/ELISA, DNA/RNA-Extraktion) sowie Molekularbiologie, der Hauptfokus wird das Forschungsvorhaben des DZL (Deutsche Zentrum für Lungenforschung) sein.
- Im Rahmen verschiedener Forschungsprojekte untersuchen wir immunologische Mechanismen in der Entstehung von Asthma und Allergien im Kindesalter, weitere Infos zur AG Schaub siehe unter: <https://www.ccrc-hauner.de/research-labs/schaub-lab/eec26df80f7a2256>

Unsere Anforderungen

- Voraussetzung ist ein MTA-Abschluss (MTLA) o. BTA/CTA (oder vergleichbarer Abschluss).
- Wir suchen eine/n engagierte/n, teamorientierte/n und selbständige/n Mitarbeiter/in mit Interesse an einer vielseitigen Tätigkeit in der anwendungsorientierten pädiatrischen Forschung,
- Interesse an immunologischer Forschung im Bereich Allergie/Immunologie,
- Erfahrung mit immunologischen/zellbiologischen Methoden wie Zellkultur, PCR, Durchflusszytometrie, ELISA/Multiplex-Analysen (Zytokine), Western Blot,
- Supervision von Studenten / Doktoranden,
- Englischkenntnisse
- Impfpflicht im Gesundheitswesen: Seit 16.03.2022 gilt für alle Mitarbeiter in Krankenhäusern die gesetzliche Impfpflicht gegen SARS-CoV-2

Unser Angebot

- Interessante, abwechslungsreiche Arbeit in motivierten, internationalem Team
- Breites Methodenspektrum in translationaler Forschungsarbeit
- Hohes Maß an Eigenverantwortung
- Arbeitszeit in Teilzeit 50%
- Die Stelle ist befristet (1,5 Jahre) mit Option auf Verlängerung.
- Die Vergütung richtet sich nach dem Tarifvertrag für den Öffentlichen Dienst der Länder (TV-L) einschließlich aller im Öffentlichen Dienst üblichen Zulagen.

Angebote und Leistungen des Arbeitgebers

 Fort- und Weiterbildungen	 Jobticket
 Betriebliche Altersvorsorge	 Vergünstigungen
 Kinderbetreuungsangebote	 Personalwohnraum

Prof. Dr. Schaub, Bianca / Strakerjahn, Vera



+49 89 4400 52857



vera.strakerjahn@med.uni-muenchen.de

Bewerbungsformat

Bitte verwenden Sie das Online-Formular für Ihre Bewerbung

<http://www.lmu-klinikum.de/8325e906760b4bb1>

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

Vorstellungskosten können leider nicht erstattet werden.

Gemeinsam. Fürsorglich. Wegweisend.