

Mit rund 6.200 Beschäftigten ist das Universitätsklinikum mit seinen Tochtergesellschaften einer der größten Arbeitgeber Düsseldorfs und entwickelt sich permanent weiter. Durch seine Größe und optimale Ausstattung sowie die Verbindung zu Forschung und Lehre bietet das Universitätsklinikum ein breitgefächertes Aufgabenspektrum, das den Arbeitsalltag äußerst vielfältig gestaltet. Aus diesem Grunde suchen wir motivierte Menschen, die sich den Veränderungsprozessen stellen und darin eine persönliche Herausforderung sehen.

Eine Erkrankung gilt als selten, wenn sie bei weniger als bei 5 von 10.000 Menschen auftritt. Nach aktuellem Wissenstand werden mehr als 6.000 verschiedene Krankheitsbilder zu den Seltenen Erkrankungen gezählt. Insgesamt sind schätzungsweise 6-8% der Bevölkerung von einer seltenen Erkrankung betroffen. Seltene Erkrankungen sind damit eine häufige Diagnose. Aufgrund der Seltenheit und der Komplexität dieser Erkrankungen ist es für viele Menschen ein langer Weg bis eine zutreffende Diagnose gestellt wird und sie von einer adäquaten Therapie profitieren können. Das Zentrum für Seltene Erkrankungen am Universitätsklinikum Düsseldorf (ZSED) vereint unter einem Dach die Expertise und Kompetenz unterschiedlicher Fachdisziplinen. Die Bündelung verschiedener Fachkenntnisse, der enge Austausch untereinander sowie ein Universitätsklinikum mit einer apparativen Ausstattung auf dem neuesten Stand der Forschung und Technik ermöglicht es, seltene Erkrankungen zu diagnostizieren und eine bestmögliche Behandlung zu gewährleisten.

Angesiedelt im Institut für Humangenetik ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine Stelle als

### **Facharzt für Humangenetik (m/w/d)**

**- möglich auch Assistenzarzt (m/w/d) im fortgeschrittenen Ausbildungsstadium (4.-5. Jahr) -**

mit 100% der tariflich vereinbarten Arbeitszeit gemäß TV-Ä zu besetzen. Die Stelle ist unbefristet zu besetzen. Eine Teilzeitbeschäftigung ist möglich.

#### **Aufgaben**

- Durchführung von humangenetischen Beratungen und klinisch-genetischen Sprechstunden mit der ganzen Bandbreite genetisch bedingter Erkrankungen
- Koordination des Zentrums für Seltene Erkrankungen Düsseldorf (ZSED)
- Beteiligung an der medizinischen Ausbildung und Ausbau der medizinischen Ausbildung auf dem Gebiet der Seltenen Erkrankungen
- Idealerweise Interesse an wissenschaftlichen Fragestellungen

#### **Ihr Profil**

- Facharzt (m/w/d) für Humangenetik (möglich auch Assistenzarzt (m/w/d) im fortgeschrittenen Stadium (4.-5. Jahr))
- Erfahrung in der humangenetischen Beratung und klinischen Genetik
- Interesse an Seltenen Erkrankungen
- Kommunikationsfähigkeit und Freude an interdisziplinärem Arbeiten
- Eine hohe Motivation, Organisations- und Teamfähigkeit sowie Zuverlässigkeit werden vorausgesetzt

#### **Wir bieten Ihnen:**

Wir bieten Ihnen eine langfristige Perspektive mit interessanten Entwicklungsmöglichkeiten und der Möglichkeit, eigene Ideen und Vorstellungen mit einzubringen und umzusetzen.

Es erwartet Sie ein interessanter und vielseitiger Arbeitsplatz mit anspruchsvollen Aufgaben in einer angenehmen Arbeitsatmosphäre. Sie arbeiten eigenverantwortlich und selbstständig in einem multidisziplinären, motivierten Team. Wir bieten Ihnen die Möglichkeit der persönlichen Weiterbildung.

Der Arbeitsvertrag wird mit der Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf geschlossen.

Schwerbehinderte Bewerberinnen/Bewerber werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Mit der Übersendung der Bewerbungsunterlagen wird das Einverständnis gegeben, dass diese in das Eigentum des Universitätsklinikums Düsseldorf übergehen und aus Kostengründen nicht zurückgesandt werden.

Bitte reichen Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen in deutscher oder englischer Sprache ein. Fahrt- und Bewerbungskosten können nicht erstattet oder übernommen werden. Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Bewerbungsunterlagen richten Sie bitte innerhalb von 2 Wochen nach Erscheinen dieser Anzeige postalisch oder per E-Mail an folgende Anschrift:

**Universitätsklinikum Düsseldorf**  
**D 01.2.1 – Kennziffer: 137E/19, Moorenstr. 5, 40225 Düsseldorf**  
**[bewerbungen@med.uni-duesseldorf.de](mailto:bewerbungen@med.uni-duesseldorf.de)**