



# Jobs mit Aussicht

## Neurologie: Modern – Kompetent – Innovativ

Die Klinik und Poliklinik für Neurologie besitzt als Forschungs- und Behandlungsschwerpunkte Parkinson-Erkrankungen und andere extrapyramidal-motorische Erkrankungen, Schlaganfall, Multiple Sklerose, Epilepsien und Erkrankungen des peripheren Nervensystems sowie der Muskulatur. Sie verfügt über 60 Betten zur Versorgung akuter und chronischer Erkrankungen des peripheren und zentralen Nervensystems.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt ist eine Stelle als

### Studienassistentz

im Bereich des Mobilitätszentrums am Multiple Sklerose Zentrum in Teil- oder Vollzeitbeschäftigung, befristet für zunächst 12 Monate zu besetzen. Bei Eignung ist eine langfristige Perspektive im MS-Zentrum Dresden angestrebt. Die Vergütung erfolgt nach den Eingruppierungsvorschriften des Tarifvertrages für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L).

Sie arbeiten in einem interdisziplinären Umfeld von Ärztinnen/Ärzten, Wissenschaftler\*innen, Studienkoordinator\*innen sowie Studierenden und unterstützen die neurologische Betreuung der Patient\*innen im Multiple Sklerose Zentrum. Sie haben Freude am interprofessionellen und lösungsorientierten Arbeiten und identifizieren sich mit unserem Ziel der Weiterentwicklung eines Spitzenstandorts für die Hochschulmedizin. Ihre zentrale Aufgabe besteht in der funktionellen Untersuchung und der Erhebung des neurologischen Status bei MS-Patient\*innen über verschiedenste Funktionstestungen. Des Weiteren unterstützen sie bei der Erhebung und Dokumentation studienrelevanter Daten sowie bei der Verwaltung schriftlicher Studienunterlagen.

#### Ihr Profil:

- abgeschlossenes Physiotherapiestudium bzw. Studium der Bewegungswissenschaften oder Ausbildung als Physiotherapeut\*in mit staatlicher Anerkennung und einschlägiger Berufserfahrung im neurologischen Fachgebiet
- wünschenswert sind Erfahrungen in der funktionellen neurologischen Untersuchung, Durchführung neurologischer Assessments (z. B. Expanded Disability Status Scale, Modifizierte Ashword Scale), Analysieren des Gang- und Bewegungsverhaltens
- sicheres Auftreten und sehr gute Kommunikationseigenschaften sowie eigenverantwortlicher Arbeitsstil
- gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

#### Wir bieten Ihnen die Möglichkeit zur:

- Umsetzung von eigenen Ideen und der Arbeit in einem innovativen interdisziplinären Team
- Vereinbarung von flexiblen Arbeitszeiten, um die Verbindung von Familie und Beruf in die Realität umzusetzen
- Betreuung Ihrer Kinder durch Partnerschaften mit Kindereinrichtungen in der Nähe des Universitätsklinikums
- Nutzung von betrieblichen Präventionsangeboten, Kursen und Fitness in unserem Gesundheitszentrum Carus Vital
- Teilnahme an berufsorientierten Aus-, Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten in unserer Carus Akademie
- Vorsorge für die Zeit nach der aktiven Berufstätigkeit in Form einer betrieblichen Altersvorsorge
- Nutzung unseres Jobtickets für die Öffentlichen Verkehrsmittel in Dresden und Umland

Schwerbehinderte sind ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert. Informationen zur Bewerbung und zu den einzureichenden Unterlagen finden Sie hier.

Wir bitten Sie, sich vorzugsweise [online](#) zu bewerben, um so den Personalauswahlprozess schneller und effektiver zu gestalten. Selbstverständlich bearbeiten wir auch Ihre schriftlichen Bewerbungen (mit frankiertem Rückumschlag), ohne dass Ihnen dadurch Nachteile entstehen.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, diese senden Sie uns bitte online **bis zum 31.05.2022** unter der **Kennziffer NEU0222057** zu. Vorabinformationen erhalten Sie telefonisch von Katrin Trentzsch unter 0351-458-14331 oder per E-Mail: [katrin.trentzsch@uniklinikum-dresden.de](mailto:katrin.trentzsch@uniklinikum-dresden.de)



**Beste Klinik  
Sachsens**  
2. Platz in Deutschland  
**Die Dresdner  
Spitzenmedizin.**

Werde Teil unseres Erfolgs.  
Jetzt informieren und bewerben:

[ukdd.de/karriere](http://ukdd.de/karriere)

**Universitätsklinikum  
Carl Gustav Carus**  
DIE DRESDNER.

