



Wir suchen für das **Institut für Translationale Neurologie der Klinik für Neurologie** zum 01.10.2021 zunächst befristet auf 2 Jahre mit der Möglichkeit der Verlängerung einen

Wissenschaftlichen Mitarbeiter (gn*) im Funktionsbereich Neuropsychologie, Schwerpunkt Epileptologie

Voll- oder Teilzeitbeschäftigt

Vergütung je nach Qualifikation und Aufgabenübertragung gem. TV-L

Kennziffer: 05949 – *gn=geschlechtsneutral

In der Klinik für Neurologie des UKM wird das gesamte Spektrum neurologischer Erkrankungen behandelt. Besondere Schwerpunkte bilden neuroinflammatorische und neurodegenerative Erkrankungen. Der Funktionsbereich Neuropsychologie bietet für neurologische Patienten eine fundierte neuropsychologische Diagnostik im ambulanten oder stationären Setting an. Ziel der neuropsychologischen Diagnostik ist die Unterstützung in der Diagnosefindung, im Verlaufs- und im Therapiemonitoring sowie ferner in der Beratung von Patienten und Angehörigen. Dafür steht ein umfangreiches Testinventar zur Verfügung. Der Diagnostikprozess erfolgt im interdisziplinären Austausch mit den Nachbardisziplinen und dem ärztlichen Team der Klinik.

Der Stelleninhaber soll schwerpunktmäßig Aufgaben der klinisch-neuropsychologischen Krankenversorgung auf unserer Epilepsiestation übernehmen, jedoch sind wissenschaftliches Interesse und Engagement ausdrücklich erwünscht und werden durch die Klinik gefördert. Durch die enge Verzahnung mit anderen Arbeitsgruppen und Disziplinen sowie durch die vorhandene universitäre Infrastruktur besteht ein hervorragendes Umfeld zum wissenschaftlichen Arbeiten.

Der Funktionsbereich Neuropsychologie besitzt eine Teilakkreditierung durch die Gesellschaft für Neuropsychologie (GNP) zur Weiterbildung im Bereich Diagnostik. Dementsprechend kann die Stelle als praktische Tätigkeit entsprechend des Curriculums der GNP angerechnet werden (max. 1 Jahr).

Ihre Aufgaben:

- Effiziente und fachgerechte Planung, Durchführung und Befundung neuropsychologischer Untersuchungen
- Psychologische Kurzinterventionen im Rahmen der stationären Epilepsiekomplexbehandlung
- (Neuro-)Psychologische Beratung von Epilepsiepatienten
- Teilnahme an (interdisziplinären) Teambesprechungen und epilepsiechirurgischen Fallkonferenzen
- Anleitung studentischer Hilfskräfte und Psychologiestudierender im Praktikum
- Durchführung neuropsychologischer Begutachtungen
- Teilnahme am wissenschaftlichen Arbeiten im Bereich Neurokognition

Ihr Profil:

- Sehr guter Abschluss in Psychologie (Diplom oder Master)
- Abgeschlossene oder fortgeschrittene Weiterbildung zum Klinischen Neuropsychologen (Zusatzbezeichnung für Neuropsychologie)
- Erfahrung in klinisch-neuropsychologischer Tätigkeit, idealerweise im Bereich der Epileptologie
- Abgeschlossene oder fortgeschrittene Ausbildung in einem Psychotherapieverfahren
- Erfahrung in neuropsychologischer Gutachtentätigkeit ist wünschenswert
- Intrinsische Motivation und Freude am neuropsychologischen Arbeiten; selbstständige, effiziente und organisierte Arbeitsweise; Professionalität im Umgang mit Patienten; wissenschaftliches Interesse

So erreichen Sie uns:

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung und bitten Sie, diese unter Angabe der Kennziffer bis zum **07.07.2021** an die **Personalgewinnung des Universitätsklinikums Münster, Bewerbermanagement, Domagkstraße 5, 48149 Münster** oder **bewerbung@ukmuenster.de** zu senden.



Das UKM unterstützt die Vereinbarkeit von Beruf und Familie und ist daher seit 2010 als familienbewusstes Unternehmen zertifiziert. Es besteht grundsätzlich die Möglichkeit der Teilzeitbeschäftigung. Die Bewerbung von Frauen wird begrüßt; im Rahmen der gesetzlichen Vorschriften werden Frauen bevorzugt eingestellt. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung besonders berücksichtigt.

Das **Universitätsklinikum Münster** ist eines der führenden Krankenhäuser Deutschlands. Eine solche Position erlangt man nicht nur durch Größe und medizinische Erfolge. Wichtig ist das Engagement jedes Einzelnen. Wir brauchen Ihr Engagement, um selbst im Kleinen Großes für unsere Patienten leisten zu können. Dafür bieten wir Ihnen viele Möglichkeiten, damit Sie selbst weiter wachsen können.