

Logopäd:in



Ihre Aufgaben

Als Logopäd:in im Dr. Becker Neurozentrum Niedersachsen diagnostizieren und therapieren Sie Ihre erwachsenen Patient:innen mit neurologischen Krankheitsbildern der Rehabilitationsphasen B, C und D. Die Behandlungen erfolgen in den Bereichen Aphasie, Dysarthrie, Sprechapraxie, Dysphonie und Fazialisparese. Besonderen Stellenwert hat die Behandlung der Dysphagie, deren Schweregrad mittels der FEES verifiziert werden kann. Sie erstellen Befunde mit Hilfe standardisierter Assessments und hausinterner Befundbögen, formulieren Therapieziele, behandeln in Einzel- und Gruppentherapien und dokumentieren Ihre Arbeit in der elektronischen Patientenakte. Sie sind Teil eines multiprofessionell arbeitenden Teams, bestehend aus Ärzt:innen, Pflegefachkräften und weiteren Therapeut:innen, welche sich intensiv in regelmäßig stattfindenden Teamsitzungen untereinander austauschen. Die Stelle ist zunächst als Elternzeitbefristung ausgeschrieben.

Das versprechen wir Ihnen

- planbare Arbeitszeiten bis maximal 18:00 Uhr ohne Überstunden;
- eine systematische Einarbeitung mit Mentorenprogramm und festen Ansprechpersonen;
- mindestens 30 Minuten Zeit pro Patient:in;
- monatlich stattfindende, interne Fortbildungen;
- wöchentliche Teambesprechungen im logopädischen Team;
- wöchentliche Teamrapports im interdisziplinären Rehabilitationsteam;
- abwechslungsreiches Arbeiten in Einzel- und Gruppentherapien;
- eine moderne und umfangreiche Therapieausstattung sowie innovative Therapieansätze;
- die Möglichkeit, Patientenschulungen zu entwickeln und durchzuführen;
- ein großzügiges und unbürokratisches Betriebliches Gesundheitsmanagement;
- kostenloser Freibadbesuch, Nutzung der Trainingstherapie oder Entspannung auf dem Hydrojet oder dem Massagesessel;
- wir unterstützen Sie mit 15% bei Ihrer Altersvorsorge über die KlinikRente.

Ihr Ansprechpartner

Markus Teepe, Leitung Therapie
Am Freibad 5 • 49152 Bad Essen
Telefon: (054 72) 4 00-8 86
Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung über
dr-becker-karriere.de/jobs/j605.html