

Die Abteilung Psychologie sucht für den Fachbereich Orthopädie
zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/einen

Diplom-Psychologin/Diplom-Psychologen oder Master of Science Psychologie

Teilzeit 50% (19,5 Std./Woche)



Das Aufgabengebiet umfasst:

- Psychologische Diagnostik bei Patienten in der orthopädischen Rehabilitation
- Psychologische Einzelberatung und Psychotherapie (Verhaltenstherapie) zur Krankheitsverarbeitung und bei psychischen Störungen
- Gruppenangebote zu Stress- und Schmerzbewältigung
- Beratung von Patienten und Angehörigen
- Beratung, Seminare und Vorträge zum Gesundheitsverhalten (z.B. Stressbewältigung, Tabakentwöhnung)
- Durchführung von Entspannungstherapie
- Zusammenarbeit im interdisziplinären Rehabilitationsteam

Ihr Profil:

- abgeschlossener Diplomstudiengang Psychologie oder äquivalenter Masterabschluss
- Kenntnisse und praktische Erfahrungen in Verhaltenstherapie
- begonnene oder abgeschlossene Psychotherapieausbildung (VT)
- Kenntnisse in psychologischer Schmerztherapie
- Verantwortungsbewusstsein, Zuverlässigkeit und ein hohes Maß an Selbständigkeit
- Fähigkeit zur Zusammenarbeit im fachübergreifenden Team

Wir bieten:

- eine eigenverantwortliche, interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit in Teilzeit
- familienfreundliche Arbeitszeitmodelle
- eine gute Arbeitsatmosphäre
- regelmäßige Team-Intervention
- gründliche Einarbeitung
- eine leistungsgerechte Vergütung nach Haustarifvertrag
- Unterstützung bei der Fort- und Weiterbildung

Ansprechpartner: Matthias Baum, Leitung Psychologie Tel. 07125 - 151 - 1147
matthias.baum@fachkliniken-hohenurach.de

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen mit Angabe
Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins an die



**Fachkliniken
Hohenurach**

Die m&i-Fachkliniken Hohenurach sind modern ausgestattete Rehabilitationskliniken der m&i-Klinikgruppe Enzensberg mit den Fachbereichen Neurologie/ Neuropsychologie (Schlaganfall-Nachsorge), Orthopädie/Unfallchirurgie (Osteologisches Kompetenzzentrum, Schmerzambulanz), Innere Medizin und Geriatrie (Sturzprophylaxe).