



herzhaus

**Arzt/Facharzt m/w/d für
amb. kardiolog. Reha in Berlin Mitte zum 01.03.2021 in Teilzeit**
mit kardiologischer und /oder angiologischer Erfahrung

Wir rehabilitieren seit 20 Jahren Patienten mit Herz- und Gefäßerkrankungen ambulant und alltagsnah mitten in Berlin.

Die Reha verfügt über 60 Behandlungsplätze montags bis freitags in der Zeit von 8.00 bis 16 Uhr. Zudem sind wir auf dem Gebiet der Prävention und Nachsorge aktiv, bieten alle Phasen der Prävention aus einer Hand.

Wir sind ein engagiertes, innovatives, interdisziplinäres Team von 20 Kolleginnen und Kollegen und suchen Verstärkung für unser Ärzteteam.

Wann: Ab 01.03.2021, spätestens zum 01.04.2021

Wo: herzhaus , 10117 Berlin
Krausenstr.40/41

Umfang: 25- 30 h/Woche

Das herzhaus befindet sich in einem neuen modernen Gebäude mit ansprechendem Ambiente, gut erreichbar mit öffentlichen Verkehrsmitteln (U2, U6, Bus)

Unser Angebot

- Arbeit in einem engagierten, multiprofessionellen Team
- Patientenorientierte Behandlungsmöglichkeiten
- Weiterbildungsermächtigung Kardiologie und Sozialmedizin (je 1 Jahr)
- Familienfreundliche Arbeitszeiten weder nachts noch an Feiertagen
- leistungsgerechte Bezahlung

Voraussetzungen

- FÄ /FA Innere – oder Allgemeinmedizin oder Weiterbildungsassistent
- kardiologische und/oder angiologische Erfahrung
- Erfahrung in der kardiologischen Diagnostik, möglichst Echokenntnisse
- Sichere Deutschkenntnisse in Sprache und Schrift

Ihre Aufgaben

- Anamnese und Diagnostik
- Medikamentöse Einstellung
- Regelmäßige Visiten
- Seminare und Vorträge
- Teilnahme an Teamsitzungen

Offenheit, ein respektvoller und zugewandter Umgang miteinander, Freude am Begleiten unsere Patienten sowie das Schaffen einer vertrauensvollen Atmosphäre sind uns wichtig.

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website
www.herzhausberlin.de

Ihre Bewerbung richten Sie bitte an:

Jana Berkholz, Geschäftsführerin herzhaus Berlin,
Krausenstr. 40/41 in 10117 Berlin
E-Mail: berkholz@herzhausberlin.de

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung