

Imagetext / Arbeitgebervorstellung

Übersicht

Üns-Doc ist der spezialisierte Personaldienstleister für medizinisches Personal zur Unterstützung national und international agierender Kliniken und Gesundheitseinrichtungen.

Damit wir weiter den Anforderungen unserer Kunden gerecht werden können, suchen wir Sie „Oberarzt (m/w/d) Kardiologie “ im Raum Dortmund

Job-ID: A-5302

Oberarzt (m/w/d) Kardiologie

(1625)

 Standort: Dortmund  Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Arbeitgeberleistungen / Unternehmensangebot

Wir bieten Ihnen:

So wie sich die medizinische und pflegerische Versorgung der Patientinnen und Patienten veränderte, so stiegen auch die Ansprüche an Ausstattung und Raumbedarf. Im Laufe der Jahrzehnte entwickelten sich beide Häuser zu modernen Kliniken. Heute beschäftigen wir rund 2000 Menschen, die hoch engagiert in Medizin, Pflege, Therapie und weiteren Berufsfeldern für die Gesundheitsversorgung der Bürger arbeiten – rund um die Uhr, 365 Tage im Jahr.

Ihr Arbeitsumfeld:

- Große kardiologische Abteilung mit drei neuen Herz-Katheterlaboren; davon eines als Hybrid-OP
- Diagnostik und Therapie akuter und chronischer Herzerkrankungen sowie Gefäß- und Kreislauferkrankungen und Lungenerkrankungen 24/7 PTCA-Bereitschaft; Rotablation, FFR, IFR Chest-Pain-Unit, Cardiac Arrest Center (in Zertifizierung), Heart Failure Unit (in Zertifizierung)
- Durchführung von jährlich 100 diagnostische elektrophysiologischen Untersuchungen sowie 700 Ablationen aller Art in Cryo- und Radiofrequenztechnik einschließlich epikardialer Verfahren
- Über 4.000 Koronarangiographien einschl. PTCA (drei Herzkathetermessplätze), komplexe Interventionen (Bifurkationen, Hauptstammeingriffe, CTO), Rotablation, IVL, IVUS, OCT, CFR
- LAA-Occluder, Atrium-Septum-Occluder; Mitraclip, etabliert, Tricuspidalklappenclipping in Vorbereitung
- Ca. 400 Herzschrittmacher- und Defibrillatorimplantationen jährlich, einschließlich CRT, CCM, leadless-pacing und subcutaner Defibrillatoren
- Hochdrucklabor einschließlich erweiterter Hochdrucktherapieverfahren wie renaler Denervation und Baroreflextherapie.
- Eine Funktionsabteilung mit sämtlichen Untersuchungstechniken (Echo einschl. TEE, Stressecho, 3D-Echokardiografie, Gefäßduplexverfahren, Bodyplethysmografie, Spiroergometrien etc.)
- Herzschrittmacherprogrammierungen sämtlicher üblicher Fabrikate; „Cardio-CT, NMR, etc.

Ihr Profil:

- Zusatzbezeichnung Innere Medizin mit Schwerpunkt Kardiologie
- Erfahrungen in interventioneller Kardiologie mit Befähigung zur Teilnahme an der PTCA-Bereitschaft
- Befähigung oder Interesse im Bereich der kardialen Bildgebung (MRT, CT, Echokardiografie)
- Einfühlungsvermögen und Freude im Umgang mit Menschen
- Eigenverantwortliches Arbeiten und offener, kollegialer Kommunikationsstil
- Verantwortungsvolle Patientenversorgung
- Freude an Teamarbeit und hohe Arbeitsmotivation
- Identifikation mit den Zielsetzungen unserer christlichen Werte

Freuen Sie sich auf:

- Position mit langjähriger Perspektive in einem kollegialen Team mit flachen Hierarchien

- Unterstützung regelmäßiger Fortbildungen und der Teilnahme an nationalen und internationalen Kongressen
- Erwerb von Zusatzqualifikationen
- Vertiefung und Erweiterung interventioneller Fähigkeiten
- 40 Stunden – Woche; dienstfreier Mittwochnachmittag
- Möglichkeit zur Nutzung vieler Angebote zur Kinderbetreuung (Sommerferienbetreuung, eigene Ferienfahrt, U3-Betreuung, etc.), Angehörigenbetreuung, Betriebliches Gesundheitsmanagement...etc.)
- Betriebliches Gesundheitsmanagement (Thema Achtsamkeit, etc.)

Kontaktdaten für Stellenanzeige

Gestalten Sie mit uns Ihren zukünftigen Karriereweg

Konnten wir Sie mit dieser Position überzeugen? Dann freuen wir uns nun auf Ihre aussagekräftige Bewerbungsmappe.

Unser Team steht Ihnen sehr gerne für weitere Auskünfte zur Verfügung

Tel.: 0611 890 6750

Mail: [info\(at\)uns-doc.de](mailto:info(at)uns-doc.de)

Ebenso freuen wir uns über Ihren Besuch auf www.uns-doc.de

Ihre Bewerbung bitte per Mail mit den vollständigen Unterlagen an: [info\(at\)uns-doc.de](mailto:info(at)uns-doc.de)

[Impressum](#)