



Zentrum für Strahlentherapie und Radioonkologie in Bremen

Medizin-Physik Experte/-in - MPE in Weiterbildung (w/m/d) in Bremen

Wir sind eine überörtliche Praxisgemeinschaft in Bremen und Westerstede. Innerhalb von Bremen sind wir im Ärztehaus am DIAKO und einer Zweigpraxis im Ärztehaus Sankt Marien am St. Joseph-Stift vertreten. In Westerstede finden Sie uns im Ärztehaus an der Ammerland Klinik. Wir arbeiten auf höchstem technischen und wissenschaftlichen Niveau und begleiten unsere Patient*innen fürsorglich und umfassend.

Als Team achten, respektieren und behandeln wir Menschen so, wie auch wir gerne behandelt werden möchten.

Für die Verstärkung unseres Teams in **Bremen** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt:

Medizin-Physik Experte/-in - MPE in Weiterbildung (w/m/d)

Was sind Ihre Aufgaben?

- Erstellung von Bestrahlungsplänen (3D-konformal, IMRT, VMAT und Stereotaxie)
- Durchführung der Qualitätssicherung und Dosimetrie
- Mitarbeit und Unterstützung bei der Implementierung neuer Techniken
- Mitwirkung beim Qualitäts- und Risikomanagement
- Wahrnehmung der Aufgaben eines Strahlenschutzbeauftragten für den physikalisch-technischen Bereich

Was bringen Sie mit?

- Fähigkeit zum selbstständigen, zielorientierten und strukturierten Arbeiten
- Ein hohes Maß an Empathie, Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Neugier und Interesse an technischen und medizinischen Entwicklungen

Was bieten wir Ihnen?

- 37,5-Stunden Woche, 30 Tage Urlaub
- Flexible Arbeitszeiten und die Möglichkeit zur Telearbeit
- Fundierte Einarbeitung, Förderung der Teilnahme an Fortbildungen sowie (inter-)nationalen Kongressen und Kursen
- Flache Hierarchien und transparente Entscheidungswege
- Möglichkeit zur selbstständigen Arbeit in einem großen, motivierten und interdisziplinären Team
- Fahrradleasing, Firmenfitness, Mitarbeitergutscheine und betriebliche Altersvorsorge

Unsere technische Ausstattung:

- Fünf C-Arm Linearbeschleuniger der Fa. Elekta mit gemeinsamem Beammodell für standortübergreifendes Arbeiten
- SGRT-Ausstattung der Fa. VisionRT für die Patientenlagerung und -kontrolle
- Planungssystem RayStation der Fa. RaySearch
- Referenzzentrum für beide vorgenannten Systeme
- Umfassende Ausstattung an hochwertigen Messmitteln
- Verifikationssystem Mosaicq
- Hochqualifizierte Unterstützung durch die firmeneigene IT-Abteilung

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, freut sich die Leitung der Abteilung Medizin-Physik Frau Ehland auf Ihre Bewerbung! Schicken Sie diese bitte per E-Mail an:

bewerbung@strahlentherapie-bremen.com

Weitere Informationen zu unserer technischen Ausstattung sowie unseren Bestrahlungsplanungs- und Verifikationssystemen finden Sie auf unserer Homepage:

www.strahlentherapie-nord.com