

Fachperson für Radiologie HF oder Dosimetrist (w/m)

per sofort oder nach Vereinbarung

Ihre Hauptaufgaben

- Zuständig für die Bestrahlungsplanung von dynamisch modulierten (IMRT, VMAT) und 3D-konformierenden Techniken mit verschiedenen Systemen und Algorithmen
- Einführung neuer Planungsmethoden und der Erarbeitung von Richtlinien für deren routinemässige Anwendung, die zugehörige Qualitätssicherung und Protokollierung
- Kleinvolumige Präzisionsbestrahlung (SRS, SRT, SBRT)
- Schulung neuer Mitarbeitenden
- Registrierung verschiedener Modalitäten der Medizinischen Bildgebung (MRI, PET-CT und CT)
- Volumensegmentierung von Risikoorganen
- Patientenbezogene Qualitätssicherung in der Bestrahlungsplanung und an den Therapiegeräten

Ihr Profil

- Abschluss als Fachperson für Radiologie HF mit Spezialisierung auf Strahlentherapie
- Erfahrung in der Patientenbestrahlung sowie mindestens 2 Jahre Berufspraxis in der computergestützten Planung von 3D-konformalen und dynamisch modulierten Techniken
- Weiterbildung in den Bereichen Bestrahlungsplanung und Dosimetrie
- Vielseitig interessierte und innovationsfreudige, dynamische Persönlichkeit

Unser Angebot

Nebst fortschrittlichen Arbeitsbedingungen in einem universitären Umfeld, bieten wir Ihnen einen interessanten Arbeitsplatz, ausgestattet mit neuester Technologie. Sie haben die Möglichkeit, in einem dynamischen Umfeld Ihre Arbeitsabläufe zielorientiert zu gestalten. Dabei werden Sie von einem angenehmen und motivierten Team unterstützt.

Weitere Auskünfte

Für Auskünfte steht Ihnen Fr. Dr. Lotte Wilke der Klinik für Radio-Onkologie per E-Mail gerne zur Verfügung.

@ lotte.wilke@usz.ch

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung



Nadja Albiez
HRM Recruiting

Über das USZ

Das UniversitätsSpital Zürich ist eines der grössten Spitäler in der Schweiz. Unsere über 8000 Mitarbeitenden setzen sich täglich für das Wohl unserer Patienten ein. Mehr als 42000 stationäre Patientinnen und Patienten und rund 600000 ambulante Konsultationen pro Jahr zeugen von dem grossen Vertrauen in das USZ und seine Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Bei uns finden Sie ein attraktives und herausforderndes Umfeld für Ihr Wissen und Können.