

Praxis für Strahlentherapie am Klinikum Fürth

Gelegen zwischen der fränkischen Schweiz und dem fränkischen Seenland lockt die Metropolregion Nürnberg mit allen kulturellen Möglichkeiten und einem hohen Freizeitwert.

Angesiedelt am Klinikum Fürth, einem Krankenhaus der Schwerpunktversorgung mit 750 Betten, leistet die Praxis ihren Beitrag zur onkologischen Versorgung unserer Patienten.

Eingebettet in verschiedene onkologische Zentren im Haus und in der Region, wie z.B. dem Brustzentrum, wird hier die interdisziplinäre Zusammenarbeit ernst genommen und praktiziert.

Ausgestattet ist die Strahlentherapie mit 2 Beschleunigern der Firma Elekta, beide mit MLC und EPID und im Tandem-Betrieb, einem Therapiesimulator und einer Gammamed 12i Brachytherapie-Einheit, sowie einer Stereotaxie-Einheit. Neue Techniken sind ConeBeam-CT an einem Beschleuniger und IMRT.

Im Bau befindlich ist ein weiterer Standort mit einem Beschleuniger am Klinikum Roth.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine / einen

Medizinphysikexperten / -in

mit Fachkunde oder anrechnungsfähigen Fachkundezeiten.

Ihre Aufgaben:

- Bestrahlungsplanung für alle klinischen Fälle, Einführen neuer Bestrahlungstechniken
- Qualitätssicherung
- Dosimetrie
- physikalisch-technische Betreuung aller Anlagen
- Fortbildung der eigenen Mitarbeiter

Sie bringen mit:

- Fachkompetenz
- Teamfähigkeit
- Eigenverantwortlichkeit
- Neugierde auf andere Arbeitsweisen

Wir bieten:

- angenehmes Betriebsklima, in dem für alle Belange kurze Dienstwege gelten
- unbefristetes Vollzeit-Arbeitsverhältnis
- leistungsgerechte Bezahlung mit Gewinnbeteiligung
- Möglichkeiten zur Weiterbildung

Fragen beantwortet gerne:

Kati Juhas (kati.juhas@strahlentherapie-fuerth.de)

Ihre Bewerbung richten Sie bitte an:

Strahlentherapiepraxis am Klinikum Fürth
Dr. med. R. Guttenberger
Jakob-Henle-Str. 1
90766 Fürth

gut@strahlentherapie-fuerth.de

0911-73307-0