

Praxis für Radioonkologie und Strahlentherapie

Gemeinschaftspraxis am Auguste-Viktoria-Klinikum, Rubensstr. 125, 12157 Berlin

Dr. med. Angela Besserer Dr. med. Christoph Huyer Carlos Mosquera Gallego

eMail: info@praxis-strahlentherapie-berlin.de Tel.: 030/794 99 94 Fax: 030/794 99 99

Für unsere Praxis suchen wir zum nächstmöglichen Termin eine/n

Medizinphysik-Expertin / Medizinphysik-Experten

Wir erwarten ein abgeschlossenes Studium der Physik oder der Ingenieurwissenschaften. Die Fachkunde nach StrSchV für den Betrieb von Beschleunigern sowie nach RöV ist Voraussetzung. Idealerweise verfügen Sie desweiteren über die Fachkunde für den Betrieb von Afterloading-Anlagen und eine mehrjährige Berufserfahrung in der Strahlentherapie. Netzwerk-Kenntnisse wären ebenso von Vorteil.

Unsere Praxis ist in das Vivantes Auguste-Viktoria-Klinikum (AVK) in Berlin-Schöneberg integriert und kooperiert mit zahlreichen weiteren Kliniken und Zentren. Wir verfügen z.Zt. über ein Mevatron KD2 der Fa. Siemens in Verbindung mit LANTIS und Helax-TMS, sowie einen Simulator Simview 3000 der Fa. Siemens.

Personell umfasst die Praxis 5 Ärzte, 3 Medizinphysik-Experten und 9 MTA. Wir arbeiten im Zweischicht-Betrieb.

Die Praxis plant eine Erweiterung an einem zusätzlichen Standort. Dort sollen alle modernen Konzepte der perkutanen, intrakavitären und interstitiellen Radiotherapie durchgeführt werden einschließlich intensitätsmodulierter (IMRT) und bildgestützter (IGRT) Präzisionsstrahlentherapie. Zur Umsetzung dieser Ziele soll dort zunächst ein Beschleuniger „Artist“ der Fa. Siemens und ein eigener CT installiert werden. Wir werden im Rahmen des Neubaus einen zweiten Bunker erstellen, sodass später ein weiterer Beschleuniger (eventuell Tomotherapie) folgen kann. Afterloading werden wir mit einem Gerät der Fa. Nucletron durchführen. Die Bestrahlungsplanung wird mit neuester Hard- und Software der Firma Theranostic (Masterplan) durchgeführt werden. Wir werden zudem über Messtechnik auf dem neuesten Stand von der Firma PTW verfügen.

Ihr Aufgabengebiet umfasst die technische Betreuung aller Geräte, die Bestrahlungsplanung, Dosimetrie, Qualitätssicherungsmaßnahmen und alle anderen Aspekte des Strahlenschutzes sowohl am jetzigen, als auch am neuen Standort unserer Praxis.

Wir erwarten:

- eine flexible, routinetaugliche und loyale Persönlichkeit
- Kommunikationsfähigkeit, kooperatives und wirtschaftliches Denken
- Mitwirkung bei der Einführung neuer Techniken

Wir bieten:

- eine übertarifliche, leistungsgerechte Vergütung
- einen attraktiven und modernen Arbeitsplatz mit großem eigenem Entscheidungsspielraum
- eine unbefristete Stelle
- flexible Arbeitszeiten in einem jungen, dynamischen Team

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Dres. Besserer, Huyer, Mosquera unter der Telefon-Nr.: 030 / 794 99 94 oder unsere Medizinphysiker unter 030 / 13020-2229.

Ihre Bewerbung mit den üblichen aussagefähigen Unterlagen senden Sie bitte per email an: christoph-huyer@praxis-strahlentherapie-berlin.de

Oder an die folgende Postadresse:

Dres. Besserer, Huyer, Mosquera
Praxis für Radioonkologie und Strahlentherapie am AVK
Rubensstr. 125
12157 Berlin