

Im UKB werden pro Jahr etwa 500.000 Patient\*innen betreut, es sind ca. 9.000 Mitarbeiter\*innen beschäftigt und die Bilanzsumme beträgt 1,6 Mrd. Euro. Neben den über 3.300 Medizin- und Zahnmedizin-Studierenden werden pro Jahr weitere 585 Personen in zahlreichen Gesundheitsberufen ausgebildet. Das UKB steht im Wissenschafts-Ranking sowie in der Focus-Klinikliste auf Platz 1 unter den Universitätsklinika (UK) in NRW und weist den dritthöchsten Case Mix Index (Fallschweregrad) in Deutschland auf.

In der **Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie** des Universitätsklinikums Bonn ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt folgende Stelle in **Vollzeit (42 Std./Woche) unbefristet** zu besetzen:

## **Oberärztin\*arzt (m/w/d)** für Strahlentherapie und Radioonkologie

### **Sie haben:**

---

- Eine abgeschlossene Weiterbildung zum Facharzt für Strahlentherapie und Radioonkologie
- Eine abgeschlossene Promotion und sind bereits habilitiert oder sind auf dem besten Weg dahin
- Eine sichere und selbständige Arbeitsweise, orientiert an aktuellen Leitlinien und Konzepten
- Belastbarkeit, Flexibilität und Bereitschaft zur Teilnahme an den Abteilungsdiensten
- Akademisch und klinisch umfassende, versierte Kenntnisse im Fachgebiet der Strahlentherapie und Radioonkologie
- Freude an der Weiterbildung Ihrer Kollegen, auch interprofessionell und interdisziplinär sowie Interesse und Engagement für die akademische und nichtakademische Lehre

### **Ihr Profil:**

---

- Deutsche Approbation
- Abgeschlossene Facharztausbildung und Fachkunde für Strahlentherapie
- Promotion idealerweise im Rahmen der experimentellen Grundlagenwissenschaften
- Habilitation oder habilitationsäquivalenten Leistungen
- Klinische und wissenschaftliche Erfahrungen im Rahmen der Stereotaxie, insbesondere der Körper-Stereotaxie ausgewiesen durch die Koordination oder Leitung von entsprechenden Studien
- Wissenschaftliche und klinische Erfahrungen in der radioonkologischen Senologie, ausgewiesen durch entsprechende Publikationen und Erfahrung in der Koordination von multizentrischen Studien
- Starkes wissenschaftliches und klinisches Interesse in der Kinderstrahlentherapie, ausgewiesen durch entsprechende Publikationen und Projekte
- drittmittelgeförderte Projekte und vorzugsweise internationale Vernetzungen in die führenden onkologischen und kinderonkologischen Netzwerke und Fachgesellschaften
- Engagement in der deutschen Fachgesellschaft, insbesondere in den Nachwuchsorganisationen zur Weiterentwicklung von Lehre und Ausbildung am Standort in Bonn
- Erfahrung in der Koordination und Durchführung von klinischen und präklinischen Studien

### **Wir bieten:**

---

- Einen verantwortungsvollen und anspruchsvollen Aufgabenbereich in Krankenversorgung, Forschung und Lehre
- Ein starkes Umfeld für die Planung und Durchführung wissenschaftlicher Projekte

- Wissenschaftliche Arbeit wird ausdrücklich befürwortet und unterstützt, inklusive der Möglichkeit zur Habilitation
- Unbefristete Anstellung
- Teilnahme an wissenschaftlichen Kongressen wird unterstützt
- **Verantwortungsvoll und vielseitig:** ein Arbeitsplatz mit großem Gestaltungsspielraum in einem kollegialen Team
- **Sicher in der Zukunft:** Entgelt nach TV-Ä3
- **Flexibel für Familien:** flexible Arbeitszeitmodelle, Möglichkeit auf einen Platz in der Betriebskindertagesstätte und Angebote für Elternzeitrückkehrer\*innen
- **Vorsorgen für später:** Betriebliche Altersvorsorge
- **Clever zur Arbeit:** Möglichkeit eines zinslosen Darlehens zur Anschaffung eines E-Bikes
- **Bildung nach Maß:** Geförderte Fort- und Weiterbildung
- **Start mit System:** Strukturierte Einarbeitung
- **Gesund am Arbeitsplatz:** Zahlreiche Angebote der Gesundheitsförderung
- **Arbeitgeberleistungen:** Vergünstigte Angebote für Mitarbeiter\*innen

Die Universität Bonn setzt sich für Diversität und Chancengleichheit ein. Sie ist als familiengerechte Hochschule zertifiziert. Ihr Ziel ist es, den Anteil von Frauen in Bereichen, in denen Frauen unterrepräsentiert sind, zu erhöhen und deren Karrieren besonders zu fördern. Sie fordert deshalb einschlägig qualifizierte Frauen nachdrücklich zur Bewerbung auf. Bewerbungen werden in Übereinstimmung mit dem Landesgleichstellungsgesetz behandelt. Die Bewerbung geeigneter Menschen mit nachgewiesener Schwerbehinderung und diesen gleichgestellten Personen ist besonders willkommen.

Senden Sie Ihre vollständigen, aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen bevorzugt per E-Mail bis zum 27.11.2024 unter Angabe der Stellenausschreibungs-Nr. ST-13095 an:

**Univ. Prof. Dr. med. Eleni Gkika**  
**Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie**  
**Direktorin**  
**Venusberg-Campus 1**  
**53127 Bonn**

**E-Mail: [sekretariat.strahlentherapie@ukbonn.de](mailto:sekretariat.strahlentherapie@ukbonn.de)**