

Das Universitätsklinikum Bonn (UKB) ist ein Krankenhaus der Maximalversorgung mit mehr als 1.306 Planbetten. Unsere mehr als 8.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter übernehmen Aufgaben in Forschung, Lehre und Krankenversorgung sowie im öffentlichen Gesundheitswesen auf höchstem Niveau. Das UKB hat in 2020 den vierthöchsten Case-Mix-Index sowie das beste wirtschaftliche Ergebnis der Universitätskliniken in Deutschland und steht im Wissenschaftsranking (LOMV) auf Platz 1 der Universitätsklinika in NRW.

In der **Studienzentrale SZB** des **Instituts für Klinische Chemie und Klinische Pharmakologie** des Universitätsklinikums Bonn ist zum **nächstmöglichen Zeitpunkt** folgende Stelle in Vollzeit (**42 Std./Woche**) zu besetzen:

Studienärztin /-arzt Sitemanagement (w/m/d)

Die Stelle ist zunächst im Rahmen eines Projektes auf 2 Jahre befristet, eine unbefristete Beschäftigung im Anschluss ist geplant.

Das Studienzentrum Bonn (SZB) ist der Zusammenschluss aller Kliniken und Einrichtungen am Universitätsklinikum Bonn, die Klinische Studien durchführen. Das SZB besteht aus den Klinischen Studienzentren der verschiedenen Kliniken, der Studienzentrale SZB, der Phase I Einheit, dem Pool Study Nurses der Pflegedirektion sowie Bereichen der Verwaltung. Die Studienzentrale des SZB ist eine Einrichtung der Medizinischen Fakultät der Universität Bonn, bestehend aus Teilen des Instituts für Klinische Chemie und Klinische Pharmakologie und des IMBIE. Sie unterstützt Forschende und Ärzte*innen des UKB umfassend bei Planung, Durchführung und Auswertung klinischer Studien gemäß geltenden Regularien und internationaler wissenschaftlicher Standards und besteht aus einem hochmotivierten, interdisziplinären Team von ca. 30 spezialisierten Mitarbeiter*innen. Die Studienzentrale ist Mitglied im deutschlandweiten Netzwerk der akademischen Studienzentralen (KKS-Netzwerk). Durch das Site-Management des SZB soll die Durchführung von klinischen Studien in den jeweiligen Studienabteilungen der einzelnen Kliniken durch eine Vernetzung mit der Studienzentrale bestmöglich unterstützt werden.

Ihre Aufgaben:

- Ansprechpartner innerhalb des UKB für die Kliniken und Klinischen Studienzentren, sowie das CIO (Zentrum für integrierte Onkologie) und DZIF (Deutsches Zentrum für Infektionsforschung) inkl. Repräsentation des Sitemanagements in Sitzungen und Gremien der Fakultät und des UKB
- Teilnahme an interdisziplinären Tumorboard-Sitzungen des UKB
- Vernetzung der onkologischen Abteilungen des UKB bzgl. klinischer Studien (Einschluss von Patienten*innen in Studien)
- Screening von onkologischen Patienten*innen mit Hinblick auf Studienteilnahme
- Anleitung des Site Management-Teams am SZB
- Koordination von Studienanfragen an die Kliniken des UKB, inkl. Unterstützung bei der Projektkalkulation
- Ansprechpartner für CROs und Firmen bzgl. Durchführung klinischer Studien am UKB (inkl. Kontaktpflege)

- Ärztlicher Input bei der Weiterentwicklung von EDV-basierte Systemen zur Verbesserung der Studieninfrastruktur, des UKB-Studienregisters, insbes. bzgl. Schnittstellen zu bestehenden Systemen der UK-IT (ORBIS etc.)
- Ärztliche Koordination eines Netzwerks der Klinischen Studienzentren SZB (Moderation regelmäßiger Treffen, Kontaktpflege etc.)
- Selbstständige und eigenverantwortliche Schulungen der Kliniken des UKB und der Klinischen Studienzentren des SZB bzgl. organisatorischer Prozessoptimierungen
- Übernahme von Studienarztätigkeiten u.a. auf der Phase I-Unit des SZB
- Wissenschaftliche Planung und Durchführung klinischer IIT-Studien
- Erstellung von Drittmittelanträgen für IIT-Studien

Ihr Profil:

- Ein abgeschlossenes Studium der Medizin
- Mehrjährige klinische Erfahrung im stationären und/oder ambulanten Bereich von Vorteil
- Sehr gute Kenntnisse von GCP und des gesetzlichen Umfelds von klinischer Forschung, insbesondere MDR und AMG
- Mehrjährige Berufserfahrung als Prüfärztin/-arzt bei klinischen Studien von Vorteil (z.B. Klinik, CRO, KKS, BfArM, PEI) inkl. der notwendigen Zertifikate
- Erfahrung aus einem Klinischen Studienzentrum, inkl. Feasibility-Anfragen und Studienkalkulation von Vorteil
- Ausgeprägter Gestaltungswille, Selbstständigkeit, Flexibilität und Belastbarkeit sowie Eigeninitiative im Denken und Handeln
- Gute EDV-Kenntnisse (Word, Excel, Datenbanken)
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Ausgezeichnete Kommunikationsfähigkeiten
- Flexibilität, Zuverlässigkeit, Verantwortungsbewusstsein, Genauigkeit und Organisationstalent
- Ein ausgeprägter Teamgeist
- Wissenschaftliche Erfahrung ist wünschenswert

Wir bieten:

- **Verantwortungsvoll und vielseitig:** Verantwortungsvolle Mitarbeit an interessanten klinischen Studienprojekten und Arbeit in einem motivierten und interdisziplinären Team aus Naturwissenschaftlern, Ärzten, Apothekern, Biometrikern, Datenmanagern und Studienkoordinatoren/Study Nurses
- **Sicher in der Zukunft:** Entgelt nach TV-Ärzte (Ä1) (inkl. Zusatzleistungen)
- **Flexibel:** Die Möglichkeit zur eigenverantwortlichen Gestaltung des Arbeitsplatzes
- **Vorsorgen für später:** Betriebliche Altersvorsorge (VBL Zusatzversorgung im öffentlichen Dienst)
- **Clever zur Arbeit:** Großkundenticket des öffentlichen Nahverkehrs VRS oder Möglichkeit eines zinslosen Darlehens zur Anschaffung eines E-Bikes
- **Bildung nach Maß:** Geförderte Fort- und Weiterbildung (internes Seminarprogramm und individuelle Trainings/Coaching)

- **Start mit System:** Strukturierte Einarbeitung (Onboarding, Mentoring und Einweisungen)
- **Gesund am Arbeitsplatz:** Zahlreiche Angebote der Gesundheitsförderung (BGM)
- **Arbeitgeberleistungen:** Vergünstigte Angebote für Mitarbeiter*innen

Wir setzen uns für Diversität und Chancengleichheit ein. Unser Ziel ist es, den Anteil von Frauen in Bereichen, in denen Frauen unterrepräsentiert sind, zu erhöhen und deren Karrieren besonders zu fördern. Wir fordern 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.

Kontakt:

Sie erfüllen unsere Anforderungen und suchen eine abwechslungsreiche und herausfordernde Tätigkeit? Zögern Sie nicht und senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung (bevorzugt per E-Mail in einer Datei bis 5 MB Größe) bis zum 15.12.2021 unter Angabe der Stellenanzeigen-Nr. 407_2021 an:

Dr. Christine Fuhrmann
Studienzentrale SZB
Institut für Klinische Chemie und Klinische Pharmakologie
Universitätsklinikum Bonn
Venusberg-Campus 1
53127 Bonn
Tel.: 0228-287-16046
E-Mail: studienzentrale-szb@ukbonn.de
www.ukbonn.de