

Das Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin sucht für das Kinderonkologische Zentrum zum nächstmöglichen Zeitpunkt und zunächst befristet für zwei Jahre in Voll- oder Teilzeit:

Wissenschaftliche*r Koordinator*in (m/w/d) des klinischen Studienzentrums

Wir bieten Ihnen:

- Verantwortliche Mitarbeit in einem dynamisch wachsenden kollegialen Experti*innen-Team in einem nationalen und internationalen klinisch/translationalen Medizin- und Wissenschaftsnetzwerk
- Mitwirkung an der Gestaltung interdisziplinärer Forschungsprojekte mit großem Gestaltungsspielraum für kreatives und eigenverantwortliches Handeln
- Möglichkeit zu selbstständigem, wissenschaftlichem Arbeiten und Unterstützung einer akademische Laufbahn
- Flexible Arbeitszeitmodelle und kompetitive Vergütung gemäß Haustarifvertrag entsprechend Ihrer Qualifikationen
- Zahlreiche Mitarbeiter-Angebote wie z.B. Jobticket, Fahrradleasing und Teilnahme an Vorteilsprogrammen, Kinderbetreuungsmöglichkeit

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium in Medizin, Erfahrung in wissenschaftlichem Arbeiten
- Außergewöhnliches Organisationstalent und die Fähigkeit, selbständig und proaktiv zu arbeiten sowie Kompetenz zur flexiblen und ergebnisorientierten Prioritätensetzung und Problemlösung
- Kreativität, Teamführungskompetenz, exzellente Kommunikations- und Präsentationsfähigkeiten sowie verhandlungssichere Englischkenntnisse und freundliches Auftreten
- Ausgezeichnete Projektmanagementfähigkeiten, die in einem akademischen oder industriellen Umfeld bereits eingesetzt wurden, sowie Erfahrung in klinischen Studien sind von Vorteil

Ihre Aufgaben:

- Verantwortliche Koordination und Management des klinischen Studienzentrums des Kinderonkologischen Zentrums in den Bereichen multizentrische, translationale, klinische Studien (u.a. ITCC-, GPOH-, Industrie-Studien, Investigator Initiated Trials) mit nationalen und internationalen Kooperationspartner*innen
- Wissenschaftliche Mitarbeit im Rahmen des EU-geförderten Projekts "FORTEe", einschließlich der der Anfertigung von Publikationen und Präsentationen wissenschaftlicher Ergebnisse in einem internationalen Rahmen
- Mitwirkung beim Ausbau der Phase I/II Studieneinheit im Schwerpunkt molekularbasierte, personalisierte Diagnostik, Therapie und Nachsorge

Kontakt:

UNIVERSITÄTSMEDIZIN
der Johannes Gutenberg-Universität Mainz
Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin
Ihr Ansprechpartner bei fachlichen Fragen ist Herr Univ.-Prof. Dr. J. Faber, Tel.: 06131 17-8331;
Email: kinderonkologie@unimedizin-mainz.de
Referenzcode: 50175675
www.unimedizin-mainz.de

Bei entsprechender Eignung werden schwerbehinderte Bewerber*innen (m/w/d) bevorzugt berücksichtigt.