



Oberarzt (m/w/d) Pädiatrische Hämatologie und Onkologie – Universitätskinderklinik

Stellenausschreibung Nr.: 363 -2024

Sie sind Facharzt für Kinder- und Jugendmedizin? Sie schließen die Schwerpunktweiterbildung Kinder- und Jugend-Hämatologie und -Onkologie ab oder haben diese bereits abgeschlossen? Sie interessieren sich für Forschung, Lehre und innovative Projekte wie z.B. Artificial Intelligence in der Pädiatrie?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung!

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit zur eigenständigen Weiterentwicklung eines Profildereichs in einem sich wandelnden universitären Umfeld mit zahlreichen interessanten Schnittstellen – selbstverständlich mit einem unbefristeten Arbeitsvertrag und Hilfen bei der Umgestaltung des persönlichen Lebensumfeldes.

Für weitere Fragen steht Ihnen unsere Klinikleitung Frau PD Dr. Redlich unter der Telefonnummer 0391-67-24000 bzw. der Email antje.redlich@med.ovgu.de zur Verfügung. Spannende Einblicke und Informationen rund um unsere Klinik finden Sie hier.

Das sind Ihre Aufgaben:

- Sie übernehmen die stationäre bzw. ambulante Versorgung von Kindern mit hämato-onkologischen Erkrankungen
- Auch die Teilnahme am Hintergrund-Rufsystem der pädiatrischen Onkologie gehört zur Ihren Aufgaben
- Sie kümmern sich um die Aus- und Weiterbildung der Assistenzärzte (m/w/d) in unserem Team
- Sie beteiligen sich an innovativen Projekten (z.B. Artificial Intelligence, Projekte im Rahmen des nationalen MET Registers für Maligne Endokrine Tumoren)

Das bringen Sie mit:

- Sie sind Facharzt (m/w/d) mit Schwerpunkt Kinder- und Jugend-Hämatologie und -Onkologie bzw. in Weiterbildung
- Sie zeigen Interesse an der studentischeren Ausbildung und Lehre
- Sie bringen ein hohes Maß an Motivation und Engagement mit
- Kommunikations- und Teamfähigkeit, sowie Verantwortungsbewusstsein und Flexibilität runden Ihr Profil ab.

Das bieten wir:

- Auf Sie wartet ein junges, engagiertes universitäres Team mit flachen Hierarchien und interprofessioneller Gleichstellung
- Wir unterstützen Sie bei dem Erwerb von weiteren Schwerpunkten und Zusatzbezeichnungen
- Sie können sich an wissenschaftlichen Forschungsprojekten (MET-Register für Maligne Endokrine Tumoren, Artificial Intelligence in onkologischer Forschung bzw. Pädiatrie, Center of Excellence Congenital Hyperinsulinism, Experimentelle Pädiatrie und Neonatologie etc.) einbringen, bzw. entwickeln eigene Projekte (ggf. Promotion bzw. Habilitation)
- Sie erhalten Support in Data Science und Artificial Intelligence (Machine Learning) in der Umsetzung eigener Projekte
- Freuen Sie sich auf ein familienfreundliches Umfeld

Vergütung:

Auf Sie wartet eine leistungsgerechte Vergütung je nach Aufgabenübertragung und Erfüllung der persönlichen Voraussetzungen

Besetzung:

Die Stelle ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt, in Vollzeit und unbefristet zu besetzen.

Für weitere Fragen steht Ihnen PD Dr. med. Antje Redlich 0391-67-24000/-24001 oder antje.redlich@med.ovgu.de zur Verfügung.

Informationen zu unserer Klinik finden Sie unter <https://kpae.med.ovgu.de>

Bis zum 31.10.2024 (Bewerbungsschluss) können Sie sich auf diese Stelle bewerben. Gern online und in einer zusammenhängenden PDF-Datei:

Per E-Mail:

bewerbung@med.ovgu.de (Betreff: 363-2024)

Per Post:

Universitätsklinikum Magdeburg A.ö.R
Geschäftsbereich Personal - Recruiting
Stellenausschreibung Nr. 363 -2024
Leipziger Str. 44, 39120 Magdeburg