

Stellenausschreibung

Abteilung: Klinik für Pädiatrische Onkologie, Hämatologie, Immunologie und Pulmonologie, Sektion Pädiatrische Hirntumore und KiTZ Clinical Trial Unit (ZIPO), Hopp-Kindertumorzentrum am NCT Heidelberg (KiTZ),

Bezeichnung: Physician Scientist/Drug Development Fellow (m/w) für frühe klinische Studien und Neuroonkologie in der Pädiatrie

Umfang 100%

Kennziffer:

Ihre Aufgaben: Das Hopp-Kindertumorzentrum am NCT Heidelberg (KiTZ) ist eine gemeinsame Einrichtung von Universitätsklinikum Heidelberg und Deutschem Krebsforschungszentrum (DKFZ). Als „Comprehensive Cancer Center“ verbindet das KiTZ interdisziplinäre Patientenversorgung mit exzellenter Krebsforschung aus einer Hand. Am KiTZ wird Personalisierte Onkologie als zentrumsweites Programm verfolgt. Für unsere Sektion Pädiatrische Hirntumore und KiTZ Clinical Trial Unit (ZIPO) suchen wir ab sofort eine Ärztin/Arzt, um unser Team in der Durchführung kideronkologischer Phase I/II Studien sowie in der Behandlung pädiatrischer neuroonkologischer Patienten zu unterstützen.

In der KiTZ Clinical Trial Unit (ZIPO) werden bereits heute bei individuellen Patienten identifizierte molekulare Zielstrukturen für eine personalisierte Therapie genutzt, um die Heilungschancen für Kinder mit einem Rückfall ihrer Erkrankung zu verbessern. Dazu werden neue klinische Studien der Phase I/II entwickelt aber auch individuelle Behandlungskonzepte etabliert. Sowohl in den Studien, als auch in individuellen Behandlungen werden zielgerichtete Medikamente und andere Therapieverfahren oder Kombinationen daraus so präzise wie möglich eingesetzt. Das KiTZ ist Phase I-Zentrum der ITCC, ITCC-Ausbildungszentrum für frühe klinische Studien, und hat die Studienleitung für INFORM, für LOGGIC Europe sowie für mehrere molekulare Diagnostikregister wie MNP2.0 und PTT2.0 inne.

Wir suchen einen/eine Mitarbeiter/in mit Erfahrung im Bereich der Pädiatrischen (Neuro)Onkologie sowie im Bereich zielgerichtete Therapien und molekulare Diagnostik, um bei der Weiterentwicklung der Phase I/II Clinical Trial Unit und der Betreuung von Patienten in ZIPO mitzuwirken.

Ihre Aufgaben in der Sektion Hirntumore und ZIPO:

- Ärztliche Betreuung von Patienten im ZIPO i.R. von Phase I/II-Studien und molekular begründeten "off-label-use"-Therapien
- Beratung, Einleitung und Interpretation molekularer Diagnostik
- Prüfer in Phase I/II-Studien
- Mitarbeit beim Ausbau des Phase I/II-Zentrums inkl. Vorbereitung und Durchführung der Zertifizierung
- Interdisziplinäre Behandlung von pädiatrischen neuroonkologischen Patienten

Ihr Profil: Sie verfügen über

- ein abgeschlossenes Studium der Medizin
- die Facharztbezeichnung Pädiatrie oder befinden sich in fortgeschrittener Weiterbildung
- grundlegende Vorerfahrung im Bereich der Pädiatrischen (Neuro) Onkologie
- Vorerfahrung in der Durchführung klinischer Studien, insbesondere von Phase I/II-Studien

- eine Fortbildung zum klinischen Prüfer (GCP-Grundkurs)
- Vorerfahrung im präklinischen und klinischen Drug-Development
- grundlegende Kenntnisse im Bereich Molekularbiologie, Genetik, personalisierter Onkologie
- sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Sie sind teamfähig, arbeiten eigenverantwortlich und selbstständig, haben ein sehr gutes Zeitmanagement und überzeugen durch Kommunikations- und Organisationsstärke. Sie arbeiten strukturiert, verbindlich und gewissenhaft.

Wir bieten:

Wir bieten Ihnen einen interessanten, vielseitigen Arbeitsplatz an der Schnittstelle zwischen translationaler Präzisionsmedizin, klinischer pädiatrischer Neuroonkologie und Entwicklung von frühen klinischen Studien in einem motivierten und kollegialen Team, flexible Arbeitszeiten sowie gute Weiterbildungsmöglichkeiten. Die Vergütung erfolgt nach Tarifsystem des TV-Ä.

Beginn:

sobald wie möglich

Befristung:

Die Stelle ist zunächst auf 2 Jahre befristet.

**Bewerbungsschluss
und weitere
Informationen:**

Bewerbungen richten Sie bitte bis zum 15. April 2018 mit den üblichen Unterlagen an: Prof. Dr. Olaf Witt und Prof. Dr. Stefan Pfister, Klinik für Pädiatrische Onkologie und Hämatologie, Sektion KiTZ Clinical Trial Unit (ZIPO) und Hirntumore, Universitätsklinikum Heidelberg, Hopp-Kindertumorzentrum am NCT Heidelberg (KiTZ), Im Neuenheimer Feld 430, 69120 Heidelberg oder per E-Mail an: o.witt@kitz-heidelberg.de und s.pfister@kitz-heidelberg.de.