## Richtlinien für die Bewerbung von ärztlichen Mitarbeitern aus den Kliniken des GCI<sup>3</sup> auf die GEROK-Stelle des SFB-854/HZI Braunschweig

Diese GEROK-Stelle ermöglicht ärztlichen Mitarbeitern eine 100% Freistellung für eine wissenschaftliche Tätigkeit in den Forschungslaboratorien des HZI. Es ist geplant dem erfolgreichen Bewerber eine assoziierte Mitgliedschaft im Else Kröner-Forschungskolleg Magdeburg anzubieten.

Die GEROK-Stelle soll die Ausbildung als *Clinician Scientist* fördern. Bitte sehen Sie dazu auch die beiliegende Stellungnahme der DFG.

Die Bewerber werden gebeten ein **vierseitiges** *Research Proposal* vorzulegen. Dieses soll für die zweit Bewerbungsrunde bis zum 31. August 2016 vorliegen. Das *Research Proposal* wird von dem/den Projektleiter/n des HZI und dem Leiter der Klinik gegengelesen und geprüft. Mit der Unterschrift wird das Einverständnis und die Freistellung für die Forschung bestätigt. Eventuelle Verbesserungsvorschläge der Projektleiter/Einrichtungsleiter sollten vor Abgabe des *Proposals* gemeinsam mit dem Kandidaten diskutiert werden. Das *Research Proposal* ist für das Auswahlgremium essentielle Entscheidungsgrundlage für die Einladung zur persönlichen Vorstellung des Forschungsprojekts und für die Entscheidung zur Förderung des Bewerbers. Unten finden Sie weitere Inhaltsrichtlinien und Angaben zur Formatierung.

## Inhalt

Das *Research Proposal* soll so ausgearbeitet werden, dass klar erkennbar ist zu welchem Zeitraum die Forschungstätigkeit im wissenschaftlichen Labor der Einrichtung stattfindet. Während der Forschungstätigkeit können keine klinischen Aufgaben und/oder Tätigkeiten in der Routine-Diagnostik übernommen werden.

Eine Ausnahme sind Bereitschaftsdienste/Nachtdienste (1-2 pro Monat) am Wochenende.

Das *Proposal* soll thematisieren, auf welche wissenschaftlichen Erkenntnisse das Forschungsprojekt aufbaut, welche Ziele/Fragen beantwortet werden und welcher Nachhaltigkeitseffekt im Sinn einer Verstetigung der Forschungstätigkeit erwarten werden kann. Ein eventueller klinischer/translationaler Nutzen soll ebenfalls beschrieben werden. Zum Zeitpunkt der Bewerbung muss eine medizinische Dissertation bereits eingereicht worden sein.

Folgende Gliederung ist vorgesehen:

- Deckblatt mit:

a) Name, Geburtsdatum, Tel.-Nr., Kontaktadresse und E-Mail-Adresse der

Kandidatin/des Kandidaten

b) Name des betreuenden AG-Leiters am HZI

c) Name der Klinik und des Klinikleiters

c) Arbeitstitel

d) Unterschriften des Bewerbers, Projektleiters am HZI und Einrichtungsleiters

- Abstract

- Stand der Forschung mit aktueller Literatur

- Eigene Vorarbeiten

- Eigene Publikationen/Kongressbeiträge/Datum der Einreichung der Dissertation

- Hypothesen und wissenschaftliche Ziele

- Detailliertes Arbeitsprogramm mit Methodik und ggf. Darstellung der Tiermodelle.

Bitte Meilensteine in Blöcken von je drei Monaten definieren. Das Arbeitsprogramm

stellt den wissenschaftlichen Kern des Proposals dar und soll mindestens 1 Seite

betragen

- Kooperationen auf dem Campus oder extern

- Nachhaltigkeitskonzept

- Zusammenfassung und Ausblick

**Formatierung** 

- Schriftart Times New Roman

- Seitenränder Standard

- Schriftgröße: 10

- Zeilenabstand: 1,0-zeilig

- Blocksatz

- maximal vierseitiges *Proposal* 

Für weitere Fragen, wenden Sie sich bitte an Frau Dr. Teller, Wissenschaftskoordination,

Klinik für Hämatologie und Onkologie

2