

## Merkblatt BIH Charité Junior Clinician Scientist Program

Bitte reichen Sie Ihre Bewerbungsunterlagen über das BIH Bewerbungsportal ein. Sie finden das Portal im Ausschreibungstext auf der Webseite: <https://www.bihealth.org/de/aktuelles/ausschreibungen/?L=0>. Um sich bewerben zu können, ist es erforderlich sich im Bewerbungsportal zu registrieren. Sie können Ihre Bewerbung im Portal so lange bearbeiten, bis Sie sie endgültig eingereicht haben. Erst dann erhalten die Gutachter\*innen Zugriff zu Ihren Daten.

Für Rückfragen kontaktieren Sie bitte **Frau Dr. Beatrice Sobek** unter [beatrice.sobek@bihealth.de](mailto:beatrice.sobek@bihealth.de) oder 030/450 543307.

Um Ihre Bewerbung einreichen zu können, werden über das Portal u.a. folgende Informationen abgefragt:

- Ihre Kontaktdaten
- Benennung von zwei Mentor\*innen  
(*Ein/e projektbezogene/r Mentor\*in sowie ein/e auf die klinische Weiterbildung bezogene/r Mentor\*in*)

Wir benötigen folgende Bewerbungsunterlagen als einzelne Uploads:

- Bewerbungsanschreiben
- Projektskizze in deutscher oder englischer Sprache (*siehe Formblatt auf der Ausschreibungsseite*)  
*Bitte unbedingt dieses Formblatt beachten. Bewerbungen, die sich nicht an diese Formatvorlage halten, werden im Bewerbungsverfahren nicht berücksichtigt!*
  - Die Projektskizze soll eine eigene Fragestellung aus dem Bereich translationale Biomedizin oder klinische Forschung adressieren
  - Das Projekt kann eine Weiterführung eines bestehenden Projektes sein (z.B. eigene DFG-Förderung)
  - Das Projekt kann neu sein und muss nicht bereits begonnen worden sein
- Lebenslauf inkl. Publikationsliste (*siehe Formblatt auf der Ausschreibungsseite*)  
*Bitte unbedingt dieses Formblatt beachten. Bewerbungen, die sich nicht an diese Formatvorlage halten, werden im Bewerbungsverfahren nicht berücksichtigt!*
- Empfehlungsschreiben des/der Klinikdirektor\*in und Kopien der Zeugnisse
  - Abschlusszeugnis Medizinstudium
  - Approbationsurkunde
  - Nachweis zur Promotion
    - Promotionsurkunde (Note mindestens „magna cum laude“) oder
    - Bescheinigung vom Promotionsbüro über Note (falls Promotion nicht vorhanden)
    - Bewerber\*innen mit ausländischen Studienabschlüssen benötigen ein Äquivalent zur deutschen benoteten Promotion oder ggf. einen PhD

- Falls zutreffend: Unterlagen zur Genehmigung von Experimenten an Tieren oder Menschen (ausreichend ist die Eingangsbestätigung des Antrags)
- Unterschriebenes Formblatt zur Bestätigung der Klinikleitung über im Rahmen der Facharztweiterbildung erbrachte Leistungen und die Leistungen der Klinik (*siehe Formblatt auf der Ausschreibungsseite*)
- Unterschriebene Bestätigung zur Finanzierung (*siehe Formblatt auf der Ausschreibungsseite*)
- Bei Rückkehrer\*innen aus dem Ausland: Unterschriebenes Formblatt über den Erhalt einer Haushaltsstelle an der Charité – Universitätsmedizin Berlin (*siehe Formblatt auf der Ausschreibungsseite*)

Bitte stellen Sie sicher, dass die PDF-Dokumente nicht passwortgeschützt sind und bitte benutzen Sie keine PDF-Portfolios.

Bitte beachten Sie, dass im Bewerbungszeitraum ein **Workshop zu Kriterien robuster und transparenter Wissenschaft** angeboten wird. Der Workshop findet am **26. Februar 2020 von 9:00-12:00 im BIH** (Anna-Louisa-Karsch-Str. 2, 10178 Berlin) statt. Nähere Informationen finden Sie unter:

<https://www.bihealth.org/de/aktuelles/veranstaltungen/>

Die Teilnahme an diesem Workshop ist freiwillig und für das Bewerbungsverfahren nicht ausschlaggebend. Es entstehen Ihnen keine Nachteile, wenn Sie nicht an diesem Workshop teilnehmen. Wir empfehlen allerdings die Teilnahme, um sich umfassend über die QUEST-Kriterien zu informieren.

### **Hinweise und Daten zum zweistufigen Auswahlverfahren**

Das Bewerbungsverfahren ist zweistufig. Nach erfolgreicher schriftlicher Bewerbung (Stufe 1) folgt das Auswahlkolloquium (Stufe 2), bei dem die Kandidat\*innen Ihr Projekt vor dem Gutachtergremium präsentieren.

Die Bewertung des ersten Teils legt besonderen Wert auf den schlüssigen Aufbau von Fragestellung, Wahl des Studiendesigns und geplanter statistischer Analyse. Dazu gehört eine klar formulierte, quantifizierbare Fragestellung. Der schlüssige Aufbau wird auf Basis der Projektskizze bewertet.

In Stufe 2 wird besonderer Wert auf die inhaltliche Kurzpräsentation (5 min) des Projekts und die Beantwortung der Fragen (5 min) seitens der Gutachter\*innen gelegt.

**Angesichts der aktuellen Entwicklungen zu Corona/COVID-19 wird die Bewerbungsfrist für den JCSP 2020-I Call auf den 12.05.2020 (14:00 Uhr) verschoben!**

**Durch die Verschiebung der Deadline für den Bewerbungseingang auf den 12.05.2020 werden die Eckdaten für das JCSP 2020-I-Auswahlverfahren wie folgt angepasst:**

- Start der Ausschreibung: 19.02.2020
- Bewerbungsfrist: 12.05.2020, 14:00 Uhr
- Vorauswahl der eingegangenen schriftlichen Bewerbungen durch ein 20-köpfiges interdisziplinäres Gutachtergremium (es gelten die Richtlinien zur Befangenheit nach den DFG-Grundsätzen)
- Entscheidung über die Einladung zum Auswahlkolloquium vorauss. am 02.06.2020

- Auswahlkolloquium mit Vorträgen der eingeladenen Kandidat\*innen vorauss. am 11.06.2020.  
*Bitte blocken Sie diesen Termin schon einmal in Ihrem Kalender!*
- Förderbescheid/Absage an die Kandidat\*innen vorauss. am 15.06.2020
- Förderbeginn vorauss. am 01.08.2020

**Bitte beachten Sie:**

Der offizielle Beginn der Clinician Scientist Förderung für die erste Ausschreibungsrunde des Jahres ist jeweils der **01.07.**, für die zweite Ausschreibungsrunde der **01.01.** des Folgejahres.

Lediglich in begründeten Ausnahmefällen (z.B. aufgrund von bereits angetretenen Fremddotationen) kann ein Kulanzspielraum von max. drei Monaten für den Projektbeginn eingeräumt werden.