

Ausschreibung

Clinician Scientist-Stellen 2024

Die Medizinische Fakultät der Ruhr-Universität Bochum bietet im Rahmen der intramuralen Forschungsförderung (FoRUM) seit 2020 ein Clinician Scientist-Programm an, das das ehemalige erfolgreiche Rotationsstellen-Programm für klinisch tätige Ärztinnen und Ärzte ablöst. Damit stehen nun drei Programm-Module zur Verfügung, die die individuelle Situation der Kandidat*innen und den jeweiligen wissenschaftlichen Karrierestand berücksichtigen.

Mit Hilfe dieser Fördermaßnahme sollen herausragende Wissenschaftler*innen von klinischen Aufgaben freigestellt werden, um sich ganz dem Fortschritt ihrer Forschungstätigkeit widmen zu können. Durch die Freistellung können wissenschaftliche Arbeiten abgeschlossen und publiziert werden, die den Stellenempfänger*innen eine zeitnahe Habilitation, Bewerbung auf eine Juniorprofessur oder eine entsprechende Qualifikation für einen weiteren, wissenschaftlichen Karriereschritt ermöglichen. Ausdrücklich angeregt wird die Nutzung dieser Fördermaßnahme auch für das Erlernen neuer Techniken oder für Kooperationsprojekte im nationalen und europäischen Forschungsumfeld.

Die bereitgestellten Fördermittel dienen der Finanzierung einer befristeten Einstellung eines Vertretungsarztes/einer Vertretungsärztin, der/die die klinischen Aufgaben des Empfängers/der Empfängerin einer Clinician Scientist-Stelle während der Freistellung übernimmt. Erfolgreiche Stellenempfänger*innen werden auch für Kurzvorträge im Rahmen der jährlichen FoRUM-Tagung ausgewählt.

Das Clinician Scientist-Programm umfasst folgende Module:

- | | |
|-------------------------------------------|----------------------------|
| I. Clinician Scientist: | Deadline 10.05.2024 |
| II. Female Clinician Scientist: | Deadline 12.08.2024 |
| III. Advanced Clinician Scientist: | Deadline 31.10.2024 |

Allgemeine Voraussetzungen und Hinweise

- Die Kandidaten*innen können selbst als Antragsteller*innen fungieren
- Die freizustellenden Personen sollen zum Zeitpunkt der Antragstellung promoviert sein. In Einzelfällen kann eine Bescheinigung der Promotionskommission über bereits vollständig erfüllte Promotionskriterien vorgelegt werden.
- Die Antragsteller*innen befinden sich auf Hausstellen.

- Die Vorlage einer Freistellungszusage des Klinikleiters/der Klinikleiterin ist dem Antrag bei- zufügen.
- Ebenfalls beizufügen ist eine Befürwortung der Geschäftsführung der jeweiligen Klinik.
- Die Bewerber*innen werden von zwei Mentor*innen betreut, die einen klinisch-theoretischen/vorklinischen sowie einen klinischen Fachbereich vertreten. Die Mentor*innen besitzen mind. die Qualifikationsstufe der Habilitation.
- In der Regel wird an eine selbständige Abteilung nur eine Clinician Scientist-Stelle pro Modul und Jahr vergeben. Die Stellen sind personengebunden.
- Sollten experimentelle Vorhaben geplant sein, kann die endgültige Genehmigung erst nach Vorlage eines entsprechenden positiven Votums der Ethik- oder Tierschutzkommission erfolgen.
- Die Vergabe der Clinician Scientist-Stellen erfolgt kompetitiv in Abhängigkeit verfügbarer Fördermittel.
- Zur Mitte und zum Ende der Förderung ist der FoRUM Kommission ein Zwischen- bzw. ein Abschlussbericht vorzulegen.
- Die Vorlage eines Abschlussberichtes bereits zuvor geförderter Rotations- stellen bzw. Clinician Scientist-Stellen ist Voraussetzung für eine Berücksichtigung neuer Anträge aus den entsprechenden Einrichtungen.
- Anträge auf Verlängerung oder erneute Beantragungen für bereits geförderte Empfänger*innen im Rahmen eines Moduls sind nicht möglich.
- Anträge müssen fristgerecht und vollständig beim Forschungsreferat der Medizinischen Fakultät eingereicht werden.

Modul I: Clinician Scientist

- Die Ausschreibung richtet sich an forschungsinteressierte, klinisch tätige Ärztinnen und Ärzte zu Beginn ihrer wissenschaftlichen Laufbahn.
- Die Antragsteller*innen sollen unter 35 Jahre alt sein (ggf. plus Elternzeit).
- Die Antragsteller*innen müssen mindestens zwei Publikationen mit beliebiger Autorposition oder eine Publikation als Erstautor in internationalen peer-reviewed Journalen aufweisen. Eine dieser Veröffentlichungen muss eine Originalarbeit sein.
- Die Dauer der Freistellung beträgt 1 Jahr.
- Der Umfang der Freistellung beträgt 100% und erfolgt analog zur aktuellen Stellensituation des/ Empfängers/der Empfängerin. Freizustellenden Personen, die sich derzeit auf Hausstellen mit z. B. nur 50% der wöchentlichen Arbeitszeit befinden, würde dementsprechend nur eine halbe Stelle gewährt.
- Die Ausschreibung erfolgt zu Beginn eines Jahres, die Entscheidungen über vorliegende Anträge werden in der Jahresmitte im Rahmen einer FoRUM Beirat Sitzung gefällt. Der Beginn der Fördermaßnahme muss spätestens bis zum 2. Januar des Folgejahres erfolgen.

Modul II: Female Clinician Scientist

Das Modul Female Clinician Scientist wird durch Fördermittel des Landesprogramms "Chancen ergreifen, Forschung und Familie fördern – Programm für chancengerechte Hochschulmedizin in Nordrhein-Westfalen" (FF-Med) unterstützt, die explizit zur Förderung des weiblichen wissenschaftlichen Nachwuchses im Fachbereich Medizin dienen.

Die Medizinische Fakultät strebt insbesondere die Unterstützung von Frauen an, die aufgrund ihrer familiären Situation (z.B. durch Erziehungszeiten, Betreuung pflegebedürftiger Angehöriger oder ähnlichem) oder andere Umstände nicht die Ausschreibungskriterien der „Clinical Scientist“ Ausschreibung erfüllen. Eine Bewerbung dieser Kandidatinnen ist ausdrücklich erwünscht.

- Die Ausschreibung richtet sich an forschungsinteressierte, klinisch tätige Ärztinnen zu Beginn ihrer wissenschaftlichen Laufbahn.
- Die Antragstellerinnen müssen mindestens eine Originalpublikation mit beliebiger Autorinnenposition in einem peer-reviewed Journal aufweisen.
- Die Dauer der Freistellung kann 3 – 12 Monate umfassen, wobei der Umfang je nach Bedarf flexibel gehalten werden kann (z. B. einige Wochen oder Monate keine klinische Tätigkeit oder ein Tag in der Woche über einen längeren Zeitraum dienstfrei).
- Die Entscheidungen über vorliegende Anträge fallen im Rahmen der September-Sitzung des FoRUM Beirates in Abstimmung mit den dezentralen Gleichstellungsbeauftragten der Medizinischen Fakultät. Der Beginn der Fördermaßnahme kann individuell erfolgen.
- Dem Antrag ist eine Begründung beizufügen, warum anstelle des Clinician Scientist-Moduls die Female Clinician Scientist-Förderung beantragt wird.

Advanced Clinician Scientist

- Die Ausschreibung richtet sich an forschungsinteressierte, klinisch tätige Ärztinnen und Ärzte ab dem dritten Jahr ihrer Facharztweiterbildung.
- Die Kandidat*innen beantragen ein anspruchsvolles Forschungsvorhaben und weisen bereits erfolgreiche, eigenständige Forschung auf, die durch Publikationen mit Erst- bzw. Letzt-Autorenschaften und/oder eigene Drittmiteleinwerbungen belegt wird.
- Das Ziel der Freistellung von klinischen Tätigkeiten ist i. d. R. die Habilitation. Bei bereits bestehender Habilitation kann eine Advanced Clinician Scientist-Stelle bis max. 3 Jahre nach der Habilitation beantragt werden.
- Die Publikationsleistung nicht habilitierter Antragsteller*innen muss zu mindestens 50 % den Habilitationsanforderungen entsprechen (s. https://www.medizin.ruhr-uni-bochum.de/dekanat/sachgebiete_service/habilitation.html.de).
- Die erfolgreiche Einwerbung extramuraler Drittmittel ist erwünscht.
- Die Dauer der Förderung umfasst einen Zeitraum bis zu 3 Jahren, wobei der Umfang der Freistellung max. 30 % der weiterhin durchgeführten klinischen Tätigkeit betragen darf.
- Die Freistellung kann innerhalb des Zeitrahmens unter Einhaltung der Richtlinien flexibel und individuell gestaltet werden.
- Die Ausschreibung ist termingebunden. Die Entscheidungen über vorliegende Anträge werden am Jahresende im Rahmen einer FoRUM Beirat Sitzung gefällt.

Antragstellung

Für die Form der Anträge steht unter

<https://www.medizin.ruhr-uni-bochum.de/forschung/foerdermassnahmen.html.de>

eine aktuelle Antragsvorlage zur Verfügung.

Eine **vollständige**, ausschließlich elektronische Version (Antrag und Anlagen als **ein** PDF-Dokument), senden Sie bitte an forum@rub.de.

Ansprechpartnerin:

Forschungsreferat der Medizinischen Fakultät

Dr. Janin Rösner

E-Mail: forum@rub.de

Tel.: 0234 32-185407

Weitere Informationen zur FoRUM Forschungsförderung finden Sie unter:

<http://www.medizin.ruhr-uni-bochum.de/forschung/foerderung.html.de>