

## Clinician Scientist CareerS Münster

### Raum für forschungsstarke Ärztinnen und Ärzte

Ärztinnen und Ärzte, die sowohl in der medizinischen Forschung als auch in der Krankenversorgung optimal ausgebildet und aktiv sind, spielen eine entscheidende Rolle für die Brücke zwischen Forschung und Klinik. Mit dem Clinician-Scientist-Programm *CareerS* der Medizinischen Fakultät wollen wir Sie auf diesem wichtigen, attraktiven und herausfordernden Berufsweg unterstützen.

<https://medizin.uni-muenster.de/clinician-scientist-careers>

## Ausschreibung im Fördermodul *CareerS Starter* – Kohorte II/2026

### Förderung in der frühen wissenschaftlichen Karriere während der fachärztlichen Weiterbildung

Das Modul *CareerS Starter* fördert forschungsinteressierte Assistenzärztinnen und Assistenzärzte, die sich nach abgeschlossener Promotion noch in einer frühen Phase ihrer wissenschaftlichen Karriere befinden. Hier wollen wir Sie mit geschützter Forschungszeit vom Klinikalltag entlasten, damit Sie neben Ihrer fachärztlichen Weiterbildung weiter in die Forschung einsteigen und verstärkt wissenschaftlich arbeiten können oder die Möglichkeit erhalten, ein Forschungsprojekt und Kooperationen anzubauen. Hierdurch soll auch eine zukünftige Antragstellung in weiteren intra- und extramuralen Förderprogrammen unterstützt werden.

### Das Fördermodul bietet Ihnen:

- Geschützte Forschungszeit (TV-Ä-Stelle 50% für bis zu 12 Monate, integriert in die fachärztliche Weiterbildung):** Die Zeitaufteilung zwischen Forschung und Klinik können Sie mit den beteiligten Einrichtungen individuell planen und bei Bedarf flexibel anpassen. Die Möglichkeit zur Teilnahme an klinischen Bereitschaftsdiensten ist weiterhin gegeben. Die Förderung kann zur Finanzierung Ihrer eigenen Stelle oder einer klinischen Vertretungsstelle dienen. Bei entsprechender Begründung ist im Modul *Starter* eine umfangreichere Förderung von bis zu 100% für 12 Monate oder eine reduziertere Förderung von 20 % für 12 Monate möglich.  
Im Anschluss an das Modul *Starter* können Sie sich bei passender Qualifizierung kompetitiv um ein Upgrade Ihrer Förderung im Modul *Boost* bewerben (summiert 18 Monate 100%, verteilt über drei Jahre).

- **Begleitende Seminare und Trainingsmodule:** Sie erhalten die Möglichkeit, an Seminaren zu wissenschaftlichen Schlüsselqualifikationen sowie Trainingsmodulen zur Karriereentwicklung teilzunehmen.
- **Einbindung in eine starke Forschungscommunity:** Sie können sich mit Ihrem Forschungsprojekt in etablierte Netzwerke integrieren, von umfangreicher Expertise profitieren und mit international ausgewiesenen Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern zusammenarbeiten.
- **Austausch mit Kolleginnen und Kollegen in der gleichen Karrieresituation:** Sie sind Teil einer Gruppe, in der Sie sich zu inhaltlichen, organisatorischen und persönlichen Herausforderungen austauschen können.
- **Individuelles Mentoring:** Sie interagieren auf wissenschaftlicher und auf klinischer Seite mit erfahrenen Mentorinnen und Mentoren.
- **Anrechnung der Forschungstätigkeit auf Ihre fachärztliche Weiterbildung:** Insgesamt bis zu zwölf Monate Forschungstätigkeit können auf Antrag an die Ärztekammer Westfalen-Lippe für Ihre fachärztliche Weiterbildung anerkannt werden. Voraussetzung: Sie können die Weiterbildungsinhalte trotz verkürzter klinischer Tätigkeit vollständig absolvieren und erfüllen die [in der EU-Richtlinie festgelegte Mindestdauer für die Weiterbildung in Ihrem Fach](#). Den Antrag mit individuell strukturiertem Curriculum müssen Sie vor Beginn Ihres Forschungsprojekts stellen. Dabei ist es möglich, zunächst weniger als zwölf Monate anerkennen zu lassen und später einen Erweiterungsantrag zu stellen.

Am Programm beteiligte Förderer und Partner:



## Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Voraussetzungen für die Förderung im Modul *CareerS Starter* sind eine **hohe persönliche Motivation**, eine **abgeschlossene Promotion** und eine **garantierte Freistellung durch Ihre Klinik am UKM für die Zeit der gegenfinanzierten Forschungsrotation**.

Das Fördermodul ist für alle Themen offen. Die Förderung wird von unserer Fakultät sowie mehreren Partnern gemeinsam getragen – durch Beiträge der beteiligten Forschungsverbünde stehen in deren Themengebieten ggf. spezifische Fördermittel zur Verfügung. Im Zuge der aktuellen DFG-Förderung unseres Programms liegt zudem ein thematischer Schwerpunkt im Gebiet „organspezifische Entzündungsreaktionen“.

**Infoveranstaltung**  
26. Januar 2026

**Antragsfrist**  
1. März 2026

**persönliche Vorstellung**  
16. April 2026

**Förderbeginn**  
1. Juli 2026

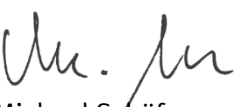
Am **26. Januar 2026 um 18:00 Uhr** findet eine **Zoom-Informationsveranstaltung** statt, bei der wir Ihnen das Förderprogramm persönlich vorstellen und gerne Ihre Fragen beantworten. Seien Sie hierzu herzlich eingeladen! ([Link zum Zoom-Meeting](#), Meeting-ID: 624 2427 5953, Kenncode: 674007)

Bitte reichen Sie Ihren **Antrag (auf Deutsch oder Englisch)** bis zum **1. März 2026** als **ein PDF** per E-Mail an [clinician.scientist.careers@uni-muenster.de](mailto:clinician.scientist.careers@uni-muenster.de) ein. Dieser soll enthalten:

- (1) kurzes **Motivationsschreiben** (1 Seite max.)
- (2) **CV** mit Angabe des klinischen Weiterbildungsjahres, Promotion (Thema, Betreuer\*in, Ort, Datum), Publikationsliste (inkl. Kennzeichnung Erst- und Co-Autorenschaften) und ggf. Drittmittelliste (Projektleiter\*in, Projekttitel, Förderer, Förderzeitraum, Fördersumme)
- (3) **Projektbeschreibung/Projektidee** (2-3 Seiten max.): Projekttitel, Hintergrund und Fragestellung/Hypothese, Voraarbeiten, Arbeitsprogramm, Kooperationen, Einordnung der thematischen Verbindung zu wissenschaftlichen Schwerpunkten am Standort Münster und ggf. zu den am *CareerS*-Programm beteiligten Forschungsverbünden. Beschreiben Sie zudem bitte explizit Ihre eigene wissenschaftliche Rolle im Projekt sowie die Bedeutung für die Entwicklung Ihrer Clinician-Scientist-Karriere. Falls Sie mehr oder weniger als die üblichen 50 % geschützte Forschungszeit über 12 Monate beantragen, begründen Sie dies bitte entsprechend.
- (4) **Unterstützungsschreiben der Klinikdirektorin/des Klinikdirektors mit Zusicherung der Freistellung**
- (5) **Unterstützungsschreiben von idealerweise zwei Mentor\*innen** (Forschung und Klinik), die Sie in der Entwicklung Ihres individuellen Karrierewegs begleiten wollen
- (6) ggf. **Unterstützungsschreiben einer aufnehmenden Institution** für die Forschungsrotation

Nach einer internen Vorauswahl durch unser interdisziplinäres [CareerS Board](#) werden wir **ausgewählte Kandidatinnen und Kandidaten gemeinsam mit ihren Mentorinnen und Mentoren** zum **Bewerber\*innen-Symposium mit persönlicher Vorstellung und Kurzvortrag am 16. April 2026 ab 14:00 Uhr** einladen. Der Förderbeginn ist zum 1. Juli 2026 vorgesehen – bei Wunsch nach späterem Förderbeginn bitten wir um eine kurze Begründung im Antrag.

Bei zwischenzeitlichen Rückfragen zögern Sie bitte nicht, uns persönlich anzusprechen.

  
Michael Schäfers  
Sprecher Clinician Scientist CareerS

  
Silke Jamitzky  
Koordinatorin Clinician Scientist CareerS