

## NeuroConnect Rostock

### Hintergrund und Zielsetzung

Zur Förderung, Stärkung und Weiterentwicklung der interdisziplinären/transdisziplinären Zusammenarbeit im Bereich neurowissenschaftlicher Forschung (HealthTechMedicine - Neuroscience) schreibt das CTNR jährlich zwei Förderprojekte mit einem Fördervolumen von jeweils 7.500 € aus. Ziel dieser Anschubförderung ist es, erste gemeinsame, interdisziplinäre/transdisziplinäre wissenschaftliche Arbeiten zu ermöglichen um daraus langfristige wissenschaftliche Kooperationen zu entwickeln.

### Fördergrundlage

Folgende Voraussetzungen müssen für eine Förderung erfüllt sein:

- Das beantragte Projekt muss innerhalb von zwölf Monaten durchführbar sein.
- Die wissenschaftliche Fragestellung soll an der Schnittstelle zwischen den Neurowissenschaften und angrenzenden Disziplinen angesiedelt sein (wie z.B. Psychiatrie, Psychosomatik, Biologie oder Informatik).
- Die Antragstellenden müssen aus mindestens zwei unterschiedlichen Fakultäten bzw. Fachbereichen der Universität Rostock/Universitätsmedizin Rostock stammen oder interdisziplinäre/transdisziplinäre Forschungsprojekte an der Schnittstelle zwischen Neurowissenschaften und angrenzenden Disziplinen bearbeiten.
- Mindestens eine der antragstellenden Einrichtungen ist Mitglied im CTNR

Anträge für einen Förderbeginn zum 1. September können bis zum 30. Juni 2026 eingereicht werden. Bitte verwenden Sie für Ihre Bewerbung die hinterlegte Projektskizze. Die Mittel sind an das Haushaltsjahr gebunden und müssen deswegen im laufenden Kalenderjahr (2026) verausgabt werden.

### Sonstiges

Das CTNR unterstützt die öffentliche Wahrnehmung des Themas und der Geförderten durch gelegentliche Presse- und Öffentlichkeitsarbeit. In diesem Zusammenhang können Namen, Bild-, Foto-, Video-, Film-, Tonaufnahmen, Zitate sowie Projektergebnisse der verantwortlichen Wissenschaftlerin bzw. der Wissenschaftler auf der CTNR-Website sowie auf Social-Media-Kanälen der Universitätsmedizin Rostock veröffentlicht werden. Hierzu kann das CTNR entsprechendes Bildmaterial bei den Geförderten anfragen.

## NeuroConnect Rostock

### Background and Objectives

To promote, strengthen and further develop interdisciplinary/transdisciplinary collaboration in the field of neuroscience research (HealthTechMedicine – Neuroscience), the CTNR annually invites applications for two funding projects, each with a funding volume of 7.500€. The aim of this seed funding is to facilitate initial joint interdisciplinary/transdisciplinary scientific work with the aim to developing long-term scientific collaborations.

### Eligibility criteria

The following requirements must be met for funding to be awarded:

- The proposed project must be feasible within twelve months.
- The scientific research question should lie at the interface between neurosciences and related disciplines (such as psychiatry, psychosomatics, biology or computer science).
- Applicants must come from at least two different faculties or departments at the University of Rostock/University Medical Centre Rostock. Alternatively, they should be working on interdisciplinary/transdisciplinary projects at the interface between neuroscience and related disciplines.
- At least one of the applicant institutions must be a member of the CTNR

Applications for funding to commence on 1 September may be submitted until 30 June 2026. Please use the project outline provided for your application. The funds are tied to the financial year and must therefore be spent within the current year (2026).

### Other information

The CTNR supports public awareness of the topic and the grantees through occasional press and public relations activities. In this context, the names, images, photographs, videos, audio recordings, quotes and project results of the responsible researchers may be published on the CTNR website and on the social media channels of Rostock University Medical Centre. To this end, the CTNR may request relevant material from the grant recipients.