



## Ärztliche/r Case-Manager\*in (m/w/d)

A.N.R. e.V. Arzt-Netz für die Region Lahn-Dill · Wetzlar, Hessen, Deutschland (Vollzeit, Hybrid)

Seien Sie Teil des neuen innovativen Versorgungsprojektes AmRe-LoCO und gestalten Sie in Zusammenarbeit mit unserem interdisziplinären Team aktiv die Gesundheitsversorgung von Long-COVID-Patient\*innen im mittelhessischen Lahn-Dill-Kreis.

Mit der Umsetzung der digital unterstützten ambulant-medizinischen Rehabilitation bei Long-COVID-Syndrom, deren Basis auf einem netzwerkbasieren Casemanagement-Ansatz beruht, verfolgen Sie gemeinsam mit uns das Ziel der Sicherstellung des individuellen Rehabilitationsprozesses teilnehmender, an dem Long-COVID-Syndrom erkrankter Patient\*innen. Neben der regionalen Teilnahme der Patient\*innen an unseren Präsenz-Therapiebausteinen, deren sport-, physio- und psychotherapeutischen Inhalte partizipativ auf das Krankheitsbild abgestimmt werden, zeichnet sich das Versorgungskonzept durch einen flexiblen ortsunabhängigen Zugang zu Therapieangeboten über eine Telemedizinplattform aus und ermöglicht so die Vereinbarkeit von Rehabilitation, Familie und Beruf der Rehabilitand\*innen.

### Ihre Aufgaben

**Aktiv mitwirken bei der Versorgung von Long-COVID-Patient\*innen** - Sie sind interessiert an einer fallbezogenen Patientensteuerung und Betreuung? Dann unterstützen Sie uns im Rahmen der Diagnostik und Therapie von Long-COVID-Patient\*innen bestehend aus: klinischer Untersuchung | Anamnese | Sichten und Einholen fachärztlicher Befunde | Evaluation individueller Krankheitsausprägungen | individualisierter Therapieerstellung und Anfertigung von Behandlungsplänen in den Projektbausteinen des Versorgungskonzeptes | Empfehlungen zu symptomatischen, medizinischen und physikalischen Therapiemöglichkeiten | Steuerung, Aufklärung und Einweisung der Patient\*innen in das Behandlungskonzept.

**Digitale Gesundheitsversorgung gestalten** - Im Team begleiten Sie die Patient\*innen innerhalb des telemedizinischen Behandlungsangebotes.

**Arbeiten im interdisziplinären Team** - In enger Zusammenarbeit mit Ihrem Team bestehend aus Fachärzt\*innen, Versorgungsforscher\*innen, Netzwerkmanager\*innen, Case-Manager\*innen, Softwareentwickler\*innen und weiteren Akteur\*innen des

A.N.R. e.V.  
Arztnetz für die Region  
Lahn-Dill e.V.  
Forsthausstraße 1-3  
35578 Wetzlar

Tel: 06441-200887  
Fax: 06441-792688  
info@anr-lahndill.de  
www.anr-lahndill.de

Vorstand:  
Peter Franz  
Dr. med. Jens-D. Rommel  
Dr. med. Anette Spyra  
Registergericht:  
Amtsgericht Wetzlar

Sparkasse Wetzlar  
BIC: HELADEF1WET  
IBAN:DE9651550035005  
3002986  
St.-Nr. 02022712352  
USt.-Id-Nr. DE35637284

Gesundheitswesens gestalten Sie auf Grundlage der neusten Erkenntnisse aus der Post-COVID- sowie ME/CFS-Forschung leitliniengerechte Behandlungspfade. Gemeinsam entwickeln Sie Therapie- sowie Schulungsinhalte und sind an der Konzeption von Informations-, Therapie- und Aufklärungsmaterialien für Patient\*innen, Ärzt\*innen und Therapeut\*innen beteiligt.

**Über den Tellerrand hinausblicken** - Netzwerkmanagement gehört zu Ihren Stärken? Neben der Gestaltung eines sektorübergreifenden Schnittstellenmanagements integrieren Sie ärztliche und therapeutische Bedarfe der Projektpartner\*innen in die Konzeptumsetzung.

**Innovation transportieren** - Unterstützen Sie uns dabei die Forschungsergebnisse unseres neuen Versorgungskonzeptes mit der Fachwelt zu teilen und begleiten Sie uns auf spannende Kongresse und Tagungen.

## Ihr Profil

Sie sind approbierte/r Ärztin/Arzt der Humanmedizin und haben sich bereits intensiv mit der Forschung und idealerweise mit der Behandlung und Rehabilitation des Long-COVID-Syndroms und ME/CFS befasst.

Sie überzeugen mit Ihrer Fähigkeit, eigenständig und strukturiert zu arbeiten und besitzen ein sicheres und selbstbewusstes Auftreten. Gleichzeitig sind Sie neugierig den State-of-the-Art in der Forschungsentwicklung zu Long-COVID und ME/CFS aktiv zu verfolgen und selbst einen Beitrag zu leisten.

Sie können auf die individuelle Lebenssituation Ihrer Patient\*innen und deren Angehörigen sensibel eingehen, sind sich der Verantwortung in dem Umgang mit Ihren Patient\*innen bewusst und haben Spaß an der Koordination individueller Behandlungsabläufe.

Sie betrachten die Arbeit im Team als einen echten Zugewinn, zeichnen sich durch Ihre ausgeprägte soziale Kompetenz und Kommunikationsstärke aus und freuen sich darauf, das bestehende Netzwerk aus ärztlichen, therapeutischen und wissenschaftlichen Akteur\*innen weiter auszubauen.

## Ihre Benefits

**Flexibles Arbeitszeitmodell** - Arbeiten Sie, wie es zu Ihrem Leben passt -mit individueller Gestaltung der Home-Office-Zeiten und nutzen Sie die Gelegenheit Ihre Arbeit vor Ort variabel zu gestalten.

**Spannendes Projektumfeld** - Seien Sie Teil eines spannenden Projektes rund um das Thema digitale, ambulant-medizinische Rehabilitation bei Long-COVID-Syndrom und arbeiten Sie in einer wertschätzenden und kollegialen Arbeitsatmosphäre mit flachen Hierarchien.

**Gute Erreichbarkeit** - Nutzen Sie die Anbindung an den gut ausgebauten öffentlichen Personennahverkehr oder machen Sie Gebrauch von unseren Parkmöglichkeiten direkt vor Ort.

**Wir haben Ihr Interesse geweckt, dann werden Sie Teil unseres Teams!**

Wir bieten Ihnen ab dem 01.09.2023 eine Vollzeitstelle, zunächst befristet bis zum 31.12.2025 mit Aussicht auf Verlängerung. Die Vergütung richtet sich nach dem Tarifvertrag des Landes Hessen (TV-H).

Sollte die Besetzung einer Vollzeitstelle Ihrerseits nicht möglich sein, freuen wir uns über Ihre Kontaktaufnahme, um mögliche alternative Arbeitszeitmodelle zu besprechen. Schwerbehinderte Bewerber\*innen werden bei gleicher Eignung besonders berücksichtigt.

**Wir freuen uns über Ihre Bewerbung und darauf, Sie kennenzulernen.**

Prof. Dr. Susanne Hanefeld  
Technische Hochschule Mittelhessen, Fachbereich Gesundheit,  
Willy Robert Pitzer-Institut für Versorgungsforschung und Rehabilitation  
susanne.hanefeld@ges.thm.de

Anna Koch  
Netzwerkmanagerin A.N.R.  
Leiterin der Geschäftsstelle Arztnetz A.N.R. e. V.  
info@anr-lahndill.de