



Neurological Diseases  
(ERN-RND)



MEDIZINISCHE  
UNIVERSITÄT

INNSBRUCK

Zentrum für Seltene  
Bewegungsstörungen Innsbruck

Universitätskliniken Innsbruck

Vollmitglied des europäischen  
Netzwerks für seltene  
neurologische Erkrankungen  
(ERN-RND)



## DoktorandInnenstelle („PhD position“) Zentrum für Seltene Bewegungsstörungen Innsbruck

**BetreuerInnen:** Priv. Doz. Dr. Sylvia Boesch, MSc, Dr. Elisabetta Indelicato, PhD

Das Zentrum für Seltene Bewegungsstörungen Innsbruck ist als Mitglied des Europäischen Netzwerks für Seltene Neurologische Erkrankungen (ERN-RND) das österreichische Referenzzentrum für neurogenetische Erkrankungen. Unser Team ist in die diagnostische Abklärung und Behandlung von PatientInnen mit seltenen neurologischen Erkrankungen, die aus ganz Österreich und dem nahen Ausland zugewiesen werden, involviert und maßgeblich an der Entwicklung von Therapieoptionen für neurogenetische Erkrankungen beteiligt.

Wir bieten jungen ForscherInnen die Einbindung in eine international aktive und erfolgreiche Arbeitsgruppe mit direkter Mitwirkung an internationalen Kooperationsprojekten und die Möglichkeit, eine wissenschaftliche Karriere im Bereich der seltenen Bewegungsstörungen und der Neurogenetik zu starten. Durch die starke Einbindung in den klinischen Alltag unseres Zentrums erwartet Sie ein Zugewinn an Erfahrung im Umgang mit der großen Vielfalt der Bewegungsstörungen, um den Start in eine klinische Karriere an der Abteilung für Neurologie optimal vorzubereiten.

### Was erwartet Sie:

- Mitwirkung an wissenschaftlichen Projekten im Bereich der neurogenetischen Erkrankungen und seltenen Bewegungsstörungen
- Patientenbetreuung in den Spezialambulanzen des Zentrums für seltene Bewegungsstörungen,
- Koordination von Interventionsstudien in Bereich von seltenen neurologischen Erkrankungen (inkl. Kinderstudien in Kooperation mit Pädiatrie und Kardiologie).
- Absolvierung eines PhD Studiums im Rahmen des Clinical PhD Programs „Clinical Neuroscience“

### Was erwarten wir/Voraussetzungen:

- abgeschlossenes Medizinstudium
- gute Englischkenntnisse
- Kreativität, Motivation und Interesse an wissenschaftlichem Arbeiten.
- Teamfähigkeit sowie sorgfältige und verlässliche Arbeitsweise.
- Interesse an der weiteren Einbindung in Forschungsprojekte nach Beginn der klinischen Ausbildung

Bei Interessen richten Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf und Motivationsschreiben) an:  
Priv.-Doz Dr. Sylvia Boesch [sylvia.boesch@i-med.ac.at](mailto:sylvia.boesch@i-med.ac.at)  
Dr. Elisabetta Indelicato, PhD [elisabetta.indelicato@i-med.ac.at](mailto:elisabetta.indelicato@i-med.ac.at)