

Promotionsprojekt (ID =5131_2)



Thema/Titel des Projekts (max. 200 Zeichen)	
Klinisch-wissenschaftliche Doktorarbeit im Bereich Multiple Sklerose (MS): Blasendysfunktion bei MS	
Art des Projekts / des Vorhabens	
<input type="checkbox"/> experimentell <input type="checkbox"/> experimentell- grundlagenwissenschaftlich <input type="checkbox"/> experimentell-tierexperimentell <input checked="" type="checkbox"/> klinisch <input type="checkbox"/> klinisch – experimentell	<input checked="" type="checkbox"/> patientenorientiert <input type="checkbox"/> statistisch <input type="checkbox"/> statistisch-theoretisch <input checked="" type="checkbox"/> theoretisch <input type="checkbox"/>
Fachgebiet	
Fachgebiet 1	Fachgebiet 3
Fachgebiet 2	
Forschungsschwerpunkt	
Forschungsschwerpunkt	Forschungsschwerpunkt
Graduiertenkolleg / School	
Graduiertenkolleg / School	Graduiertenkolleg / School
Durchführungsort (Zentrum, Institut/Klinik)	
Institut für Neuroimmunologie und Multiple Sklerose (INIMS)	
Beschreibung und Zielsetzung des Forschungsprojekts	
<p>Multiple Sklerose (MS) ist eine demyelinisierende Erkrankung des Zentralen Nervensystems (ZNS). Etwa 80 % der Menschen mit MS leider im Verlauf der Erkrankung an einer Blasendysfunktion (BD). Selbst zu frühen Erkrankungszeitpunkten können Beschwerden auftreten. Eine BD kann nicht nur zu körperlichen Komplikationen (Harnwegsinfekte, Pseudo-Schübe, Nierenfunktionsstörungen), sondern auch massiven Einschränkungen der Lebensqualität (z.B. soziale Isolation) und psychologischen Störungen (z.B. Depressionen) führen.</p> <p>Obwohl es effektive Behandlungsoptionen gibt, werden diese oft nicht genutzt, nicht weiter geführt oder sind nicht bekannt. Es gibt kaum Erkenntnisse darüber, wie viel Patient*innen über BD und ihre Behandlungsmöglichkeiten wissen und welche Bedürfnisse sie haben.</p>	

Ziel des Projekts "Bladder Dysfunction in MS" (BlaDiMS) ist zunächst die Erfassung der Beschwerden, des Wissensstands und der Bedürfnisse von Menschen mit MS und BD und im Anschluss die Entwicklung und Evaluation einer Evidenz-basierten Wissensplattform zur BD (z.B. mit Lernkapiteln, Videos, Miktionstagebuch, Toilettenfinder, Medikamententagebuch, ...). Letztendlich soll damit einer Verbesserung des Wissens, der Shared Decision Making-Kompetenz, aber auch klinischer Endpunkte (z.B. Schweregrad einer Inkontinenz) erreicht werden.

Aufgaben und Methoden

Die ausgeschriebene Doktorarbeit befasst sich mit dem ersten Teil des Projekts. Sie beinhaltet eine Literaturrecherche, die Entwicklung von Fragebögen sowie die Auswertung von Interviews und/oder einer repräsentativen Umfrage unter Menschen mit MS.

Anforderung an die Bewerber:innen:

Wir suchen eine/n motivierte/n Doktoranden/-in mit Interesse an klinischer MS-Forschung. Der/die Doktorand/in muss gewillt sein, mindestens ein Semester für die Durchführung der Promotion auszusetzen. Was wir bieten:

- nettes, interdisziplinäres Team
- zuverlässige direkte Betreuung durch einen Post-Doc
- Erlernen klinisch-wissenschaftlicher Fähigkeiten
- Erlernen von Basiskenntnissen in der Fragebogenerstellung und statistischer Auswertung
- wöchentliche interne, thematisch breit gefächerte Fortbildungen

Voraussichtlicher Beginn:	ab sofort
Voraussichtliche Dauer des Projekts (in Monaten):	12
Davon in Vollzeit:	6-8
Einbindung in Forschungsbesprechungen, Vortrags- und Seminarreihen:	ja
Finanzielle Fördermöglichkeit:	ggf.
Betreuer:in des Promotionsvorhabens:	Prof. Dr. Christoph Heesen
Co-Betreuer:in:	Dr. Insa Schiffmann
Ansprechperson:	Dr. Insa Schiffmann
E-Mail-Adresse(n):	i.schiffmann@uke.de
Instituts- oder Klinikwebseite:	https://www.inims.de
Gewünschte Bewerbungsunterlagen:	
Lebenslauf, Motivationsschreiben	
Bewerbungsfrist:	