



## **Ausschreibung für eine empirische Masterarbeit zum Thema:**

### **“DiS-Rare – Digital Health Solutions for Informational Support for Rare Neuromuscular Diseases: An Exploratory Qualitative Study”**

Viele seltene neuromuskuläre Erkrankungen sind derzeit unter- oder fehlversorgt. Häufig fehlen effektive Behandlungsmöglichkeiten, strukturierte Therapiepläne oder informationelle Unterstützung. In unserem Projekt DiS-Rare sollen technologiegestützte Informationsangebote für Patient\*innen mit neuromuskulären Erkrankungen genauer untersucht werden. Die ausgeschriebene Masterarbeit wird im Rahmen dieser Studie angefertigt. Die Studie erfolgt in Zusammenarbeit mit dem Lehrstuhl für Digital Health an der La Trobe University in Melbourne, Australien (Prof. James Boyd).

Hierbei werden Versorger\*innen und Patientenorganisationen neuromuskulärer Erkrankungen in Australien hinsichtlich digitaler Gesundheitslösungen befragt und potenzielle Barrieren und Förderfaktoren der zugehörigen Implementierung untersucht.

#### **Was erwartet Sie?**

Ziel der Masterarbeit ist es, die qualitativen Rohdaten aus etwa 20-25 Interviews aufzubereiten (Mitarbeit bei Transkription) und anhand einer qualitativen Inhaltsanalyse zu analysieren. Die Datenerhebung (Durchführen der Interviews) ist kein Gegenstand der Masterarbeit.

Durch die bereitgestellten Interview-Rohdaten können Sie im Rahmen einer Masterarbeit empirisch arbeiten und Ihren Beitrag zur Durchführung eines internationalen Forschungsprojekts leisten. Sie erhalten Einsicht in den Forschungsalltag und sammeln praktische Erfahrungen in der Zusammenarbeit mit deutschen und australischen Kooperationspartnern.

Die Arbeit sollte in englischer Sprache verfasst werden, da das Interviewmaterial in Englisch vorliegt.

#### **Wie gestaltet sich der Zeitplan?**

Die Anmeldung der Masterarbeit ist für Ende Oktober geplant. Das Interviewmaterial liegt bis 02.12.2022 vor. Danach kann die Transkription und Analyse erfolgen.

#### **Interesse geweckt?**

Senden Sie Ihre Anfrage bitte bis spätestens **06.10.2022** per Mail an [katja.senn@uni-bayreuth.de](mailto:katja.senn@uni-bayreuth.de).