Institut für Sozialmedizin, Arbeitsmedizin und Public Health (ISAP)

Institute of Social Medicine, Occupational Health and Public Health

"Versorgung am Lebensende bewerten: Übersetzung, Inhaltsvalidität und Berechnung eines präferenzbasierten Wertesets für den ICECAP-SCM-Fragebogen (Deutsche Version des ICECAP-SCM)"

"Valuing end-of-life care: Translation, content validation and estimation of a preference-based value set for the ICECAP-SCM questionnaire (GERMAN-ICECAP-SCM)"

Ansprechpartner: Marie Dorow, M.Sc. Psych. (<u>Marie.Dorow@medizin.uni-leipzig.de</u>), Dr. Janine Stein (Janine.Stein@medizin.uni-leipzig.de), Prof. Dr. Steffi G. Riedel-Heller, MPH

Projektbeschreibung: Im Bereich der Versorgung am Lebensende und z. B. auch in der Palliativmedizin ist die Erfassung der gesundheitsbezogenen Lebensqualität eine große Herausforderung. Für gesundheitsökonomische Analysen sind geeignete Methoden zur Erfassung spezifischer Domänen im Bereich der Versorgung am Lebensende dringend erforderlich und bislang im deutschsprachigen Raum noch nicht verfügbar. Ohne den Einsatz einer zuverlässigen Methode zur Erfassung relevanter Domänen der Versorgung am Lebensende sind klinische Studien in diesem Bereich von begrenzter Gültigkeit und Zuverlässigkeit. Zu diesem Zweck wurde das ICECAP-Supportive Care Measure (SCM) in Großbritannien entwickelt. Die vorliegende Studie zielt darauf ab, das ICECAP-SCM für Deutschland verfügbar zu machen. Ziele dieser Studie sind (1) die Übersetzung des ICECAP-SCM ins Deutsche nach dem TRAPD-Modell, (2) die Inhaltsvalidierung der deutschen Version des ICECAP-SCM auf der Grundlage einer an die Delphi-Technik angelehnten Expertenbefragung (N = 20) bestehend aus Senioren innerhalb der Allgemeinbevölkerung, im Pflege- oder Altenheim lebend, in palliativer Versorgung und Fachkräften der Palliativversorgung sowie (3) die Berechnung eines präferenzbasierten Wertesets für das ICECAP-SCM. Dieser Schritt beinhaltet eine repräsentative Online-Befragung in der deutschen Bevölkerung (n = 3.000 Personen im Alter von 18+ Jahren). Am Ende des Projekts soll eine zuverlässige und valide deutsche Version des ICECAP-SCM zur Verfügung stehen, welche im Rahmen der klinischen und wirtschaftlichen Evaluierung der Versorgung am Lebensende bzw. Palliativversorgung eingesetzt werden kann.

Förderung: Bundesministerium für Bildung und Forschung