



Contribution ID: 131

Type: **Posterpräsentation**

Übersetzung und psychometrische Überprüfung der Breastfeeding Self-Efficacy Scale – Short Form (BSES-SF)

Monday, 5 September 2022 16:00 (1 hour)

Stillen ist weltweit die von der Weltgesundheitsorganisation empfohlene Ernährungsform für Säuglinge und Kleinkinder in den ersten Lebensjahren. Die Ergebnisse der kürzlich veröffentlichten österreichischen Studie zum Stillverhalten und zur Kinderernährung (SUKIE) zeigen einen Verbesserungsbedarf beim ausschließlichen Stillen und auch bei der Gesamtstilldauer. Bisherigen Forschungsarbeiten zufolge hat die Still-Selbstwirksamkeit Einfluss auf das Stillverhalten. Geringe mütterliche Still-Selbstwirksamkeit stellt dabei einen potentiellen Risikofaktor für frühzeitiges Abstillen dar. Zur Erfassung der Still-Selbstwirksamkeit entwickelte Dennis (2003) die *Breastfeeding Self-Efficacy Scale – Short Form* (BSES-SF). Diese Skala wurde bereits in zahlreiche Sprachen (u.a. Italienisch, Kroatisch, Persisch, Schwedisch, Chinesisch, Brasilianisch, Portugiesisch, Polnisch, Türkisch) übersetzt und psychometrisch evaluiert. In Rahmen der vorliegenden Studie wird die BSES-SF auf Deutsch übersetzt und psychometrisch mittels Partial Credit Modell (Masters, 1982) samt Modellprüfung, graphischer Modellkontrolle und Item-Fit Statistiken überprüft. Die Ergebnisse werden berichtet.

Primary authors: MAURER, Linda; SCHULTZ, Anna

Co-author: ALEXANDROWICZ, Rainer (PSY_APMF)

Presenters: MAURER, Linda; SCHULTZ, Anna; ALEXANDROWICZ, Rainer (PSY_APMF)

Session Classification: Postersession 1