

Mehrsprachige und kultursensitive Testverfahren

Kultursensible kognitive Screeningverfahren

Name des Instruments	Quelle	Durchführung & Interpretation	Verfügbare Sprachen
Montreal Cognitive Assessment (MoCA)	https://www.mocatest.org/	Ärztliches und neuropsychologisches Personal, geschulte Personen	In über 30 Sprachen open Source verfügbar
Mini-Mental-Status-Examination (MMSE)	Folstein et al. (1975)	Ärztliches und neuropsychologisches Personal, geschulte Personen	In 50 Sprachen übersetzt (Carnero-Pado, 2014)
EASY – nonverbales kulturfares Screeningverfahren zur Erfassung kognitiver Beeinträchtigungen	Kessler J, Kalbe E, Ozankan M, Kaesberg S, Baller G (2010)	Ärztliches und neuropsychologisches Personal, geschulte Personen	deutsch und türkisch
The Rowland Universal Dementia Assessment Scale (RUDAS)	Storey J, Rowland J, Basic D, Conforti D & Dickson H (2004)	Ärztliches und neuropsychologisches Personal, geschulte Personen	englisch
The Cross-Cultural Dementia Screening (CCD)	Goudsmit, M, Uysal-Bozkir, O, Parlevliet, JL, van Campen, JPCM, de Rooj, SE, Schmand B (2017)	Ärztliches und neuropsychologisches Personal, geschulte Personen	Laut Autoren ohne Dolmetscher auch bei Personen mit niedrigem Bildungsniveau einsetzbar

Kultursensible Erfassung der Alltagsfunktionen und Schmerzen

Name des Instruments	Quelle	Durchführung & Interpretation	Eigen- oder Fremdanamnese?
Barthel-Index	Mahoney FI & Barthel DW (1965)	Medizinisches Personal	Eigenanamnese ggf. mit Unterstützung durch Angehörige
Beurteilung von Schmerz bei Demenz (BESD)	Lagger et al. (2008)	Medizinisches Personal	Nonverbal durchführbar
Short Form of the Informant Questionnaire on Cognitive Decline in the Elderly (IQCODE)	Jorm AF (1995)	Medizinisches und neuropsychologisches Personal	Fremdanamnese

Kultursensible Erfassung von Depression

Name des Instruments	Quelle	Durchführung & Interpretation	Beschreibung des Assessments
Geriatric Depression Scale (GDS)	Greenberg SA (2012)	Ärztliches oder neuropsychologisches Personal	Selbstauskunft-Fragebogen, als Interview durchführbar
Mini-Depressions-Status-Test (MDST) – Graphisch basiertes Screening depressiver Verstimmungen	Zeitschrift für Neuropsychologie (2019), 30, pp9-17	Ärztliches oder neuropsychologisches Personal	Türkisch und deutsche Versionen, als Interview durchführbar
Depression im Alter-Skala (DIA-S)	Heidenblut S & Zank S (2010), Zeitschrift für Gerontologie und Geriatrie, 43 (3), 170-176	Ärztliches oder neuropsychologisches Personal	Selbstauskunft-Fragebogen, als Interview durchführbar