

Originalia	<p>Pokorny, D. & Kurth, R. A.: Zur Validierung eines interpersonalen Zirkumplexmodells mittels „directional statistics“. Perspektiven von Experten, Laien und Patienten 113 <i>Validation of an interpersonal circumplex model by means of directional statistics: Perspectives of experts, laymen and patients</i></p> <p>Schulz, P., Jansen, L. J. & Schlotz, W.: Stressreaktivität: Theoretisches Konzept und Messung 124 <i>Stress reactivity: Theoretical concept and measurement</i></p> <p>Percevic, R., Gallas, C., Wolf, M., Haug, S., Hünerfauth, T., Schwarz, M. & Kordy, H.: Das Klinisch Psychologische Diagnosesystem 38 (KPD-38): Entwicklung, Normierung und Validierung eines Selbst- beurteilungsbogens für den Einsatz in Qualitätssicherung und Ergebnismonitoring in der Psychotherapie und psychosomatischen Medizin 134 <i>The Klinisch Psychologische Diagnosesystem 38 (KPD-38): Development, Standardization, and Validation of a self-report questionnaire for use in quality assurance and outcome monitoring in psychotherapy and psychosomatic medicine</i></p> <p>Jacobs, I. & Scholl, W.: Interpersonale Adjektivliste (IAL). Die empirische Umsetzung theoretischer Circumplex-Eigenschaften für die Messung interpersonalen Stile 145 <i>Interpersonal Adjective List (IAL): An empirical realization of theoretical circumplex concepts for the assessment of interpersonal style</i></p> <p>Michelsen, U. A. & Cordes, M.: Ein praktikables Verfahren zur Bestimmung der Wissensquote und der Ratequote bei Mehrfachwahlaufgaben mit Bestantwort 156 <i>A practicable procedure to determine the "knowledge rate" and "guess rate" in multiple-choice tests with best answers</i></p>
-------------------	---