

ADOS-2	
Autisme Diagnostisch Observatie Schema	
ALGEMENE GEGEVENS VRAGENLIJST	
Oorspronkelijke versie	Lord et al. (2000)
Huidige versie	De Bildt, Greaves-Lord & de Jonge (2013)
Doel	Screening en observatie van autisme
Gebruik	Autisme Spectrum Stoornissen
Doelgroep	Peuters, kinderen, adolescenten en volwassenen met een vermoeden van ASS
Afname	Hoe: Semigestructureerd, gestandaardiseerd observatie-instrument. Afname door een getrainde onderzoeker. Tijdsduur: 30-45 minuten
INHOUD VAN DE VRAGENLIJST	
Beschrijving	<p>Materiaal: Een herziene Nederlandstalige handleiding met een uitgebreide beschrijving van het instrument, een ADOS kit met spelmaterialen, een Engelstalig trainingspakket met oefen DVD's, vijf ADOS modules.</p> <p>Schalen: Sociaal affect (Communicatie en Wederkerige sociale interactie) en Beperkte en repetitieve gedragingen. De ADOS bestaat uit vijf modules. Per persoon wordt één module afgenomen. Module 1 is voor kinderen zonder taal of met enkele woordjes. Module 2 is voor kinderen die korte zinnen spreken. Module 3 is voor kinderen en adolescenten met vloeiend taalgebruik. Module 4 is voor adolescenten en volwassenen met vloeiend taalgebruik. De nieuwe Module P is voor kinderen tussen de 12 en 30 maanden met een non-verbale mentale leeftijd van ten minste 12 maanden.</p> <p>Interpretatie: Bij de meeste items lopen de scores van 0 (normaal gedrag) tot 2 of 3 (afwijkend gedrag). Met behulp van afkappunten kan er worden geclassificeerd als autisme, autismespectrumstoornis (ASS) en geen classificatie.</p>
Betrouwbaarheid en validiteit (COTAN)	Betrouwbaarheid: nog niet beoordeeld Begripsvaliditeit: nog niet beoordeeld Criteriumvaliditeit: nog niet beoordeeld
Wetenschappelijke onderbouwing	<ul style="list-style-type: none"> Lord, C., Risi, S., Lambrecht, L., Cook, E.H. Jr., Leventhal, B.L., Dilavore, P.C., e.a. (2000). The autism diagnostic observation

	<p>schedule-generic: A standard measure of social and communication deficits associated with the spectrum of autism. <i>Journal of Autism and Developmental Disorders</i>, 30(3), 205 -223.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lord, C., Rutter, M., Dilavore, P.C., Risi, S., Gotham, K., & Bishop, S.L. (2012). <i>Autism Diagnostic Observation Schedule – second edition</i>. Los Angeles: Western Psychological Services. • De Bildt, A., Oosterling, I.J., Van Lang, N.D.J., Sytema, S., Minderaa, R.B., Van Engeland, H., Roos, S., Buitelaar, J.K., Van der Gaag, R.J. & De Jonge, M.V. (2011). Standardized ADOS Scores: Measuring Severity of Autism Spectrum Disorders in a Dutch Sample. <i>Journal of Autism and Developmental Disorders</i>, 41(3), 311. • Gotham, K., Risi, S., Pickles, A. & Lord, C. (2007). The Autism Diagnostic Observation Schedule: Revised algorithms for improved diagnostic validity. <i>Journal of Autism and Developmental Disorders</i>, 37, 613-627. <p>Voor een uitgebreide beschrijving van de ADOS door het NJi klik hier.</p>
Uitgever	<p>Western Psychological Services: www.wspublish.com Hogrefe Uitgevers: www.hogrefe.nl</p>