

## NIEUW ALGORITME MODULE 4

*Uit Hus en Lord (2014). The autism diagnostic observation schedule, module 4: revised algorithm and standardized severity scores. (JADD 44: 1996–2012)*

<b>Sociaal affect</b>	
Ongebruikelijk oogcontact (B1)	
Hoeveelheid wederkerige sociale communicatie (B1 2)	
Gezichtsuitdrukkingen gericht op de onderzoeker (B2)	
Algemene kwaliteit van het contact (B1 3)	
Communiceren van eigen gevoel (B5)	
Kwaliteit van de sociale toenaderingen (B9)	
Conversatie (A8)	
Gebaren die nadruk geven of emotionele gebaren (A10)	
Kwaliteit van sociale respons (B11)	
Inzicht in normale sociale situaties en relaties (B7)	
<b>Beperkt en repetitief gedrag</b>	
Afwijkingen in spraak, geassocieerd met autisme (A2)	
Stereotiep/idiosyncratisch gebruik van woorden en zinnen (A4)	
Ongewone sensorische interesse in spelmateriaal/persoon (D1)	
Overmatige interesse in of opmerkingen over ongebruikelijke of zeer specifieke onderwerpen of voorwerpen of repetitief gedrag (D4)	
Hand en vingerbewegingen en andere complexe maniertjes(D2)	

ASS Sociaal affect (cut-off = 6) en Sociaal affect én beperkt repetitief gedrag (cut-off = 8)

### vergelijkingsscores

Mapping of ADOS Module 4 raw overall and domain totals to calibrated severity scores for ages 9–39 years

CSS	Raw totals		
	Overall total	SA domain	RRB domain
1	0–2	0–1	0
2	3–5	2–3	–
3	6–7	4	–
4	8	5	–
5	9	6	1
6	10–11	7–8	2
7	12–13	9–10	3
8	14–15	11–12	4
9	16–19	13–15	5
10	20–29	16–20	6–10

95 % CI: CSS  $\pm 2.16$ , SA-CSS  $\pm 1.94$ ; RRB-CSS  $\pm 2.99$

CSS Calibrated Severity Score, SA Social Affect, RRB Restricted and Repetitive Behaviors