



Hieruit is de SEO-R² voortgekomen die op haar beurt voor de publicatie onderzocht werd op validiteit. In vergelijking met de SEO-R zijn de domeinen Differentiatie van emoties, Agressieregulatie en Regulatie van emoties grondig herzien. Ook is, met het oog op gebruikersvriendelijkheid, de handleiding voor het scoren en interpreteren van de profielen aangepast en uitgebreid en is er een online versie van de afname- en invulformulieren beschikbaar voor de kopers van het boek.

De SEO-R² is uitdrukkelijk geen diagnostisch classificatie-instrument, maar een hulpmiddel om inzicht te krijgen in de emotionele ontwikkeling van een persoon met een verstandelijke beperking. Dit hulpmiddel heeft zijn waarde in de praktijk al ruimschoots bewezen en heeft met deze nieuwe uitgave de volgende stap gezet in haar eigen ontwikkeling. Iedere beoordelaar of begeleider die al met een versie van de SEO werkt doet er goed aan deze nieuwe uitgave te bestellen. Je doet immers jezelf als professional en je cliënten als mens tekort wanneer je niet gebruik maakt van de nieuwste inzichten en de meest betrouwbare en valide instrumenten.

Dosen, A., Morisse, F (red) (2016). *SEO-R². Schaal voor Emotionele Ontwikkeling van mensen met een verstandelijke beperking-Revised². Instrument voor Assessment.* Antwerpen-Apeldoorn: Garant. (124 pp. € 23).

Schaal emotionele ontwikkeling

Werner van de Vrede. Ambulant hulpverlener

In 1990 publiceerde Anton Dosen voor het eerst zijn vragenlijst om het niveau van emotionele ontwikkeling bij mensen met een verstandelijke beperking te meten. Sindsdien is het werken met emotionele ontwikkelingsleeftijden niet meer weg te denken in de zorg voor deze doelgroep. Aanvankelijk bestond deze lijst uit zeven domeinen waarin drie fasen werden onderscheiden. In 2007 werd dit uitgebreid naar tien domeinen en vijf fasen. In 2012 kwam de *Schaal voor Emotionele ontwikkeling Revised* uit waar dertien domeinen en vijf fasen worden onderscheiden. Wetenschappers en klinici hebben deze SEO-R onderzocht op betrouwbaarheid en op basis van feedback van klinici en experts grondig aangepast.