

DROS

Dynamic Risk Outcome Scales 2.0
informatiefolder



trajectum

de Borg 

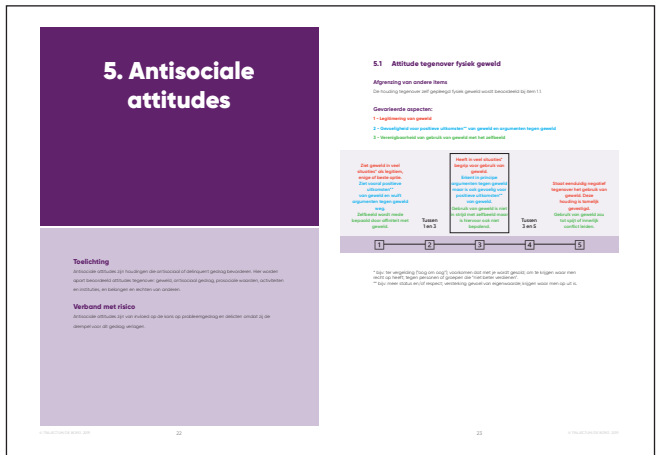
DROS 2.0

De DROS 2.0 is een belangrijk ROM-instrument om behandel-effecten in de forensische psychiatrie en de zorg voor mensen met sterke gedragsproblemen en een lichte verstandelijke beperking (SG-LVB) te meten.

Vernieuwd

Met financiering van Kwaliteit Forensische Zorg (KFZ) en in samenwerking met Ipse de Bruggen, Stevig, de Rooyse Wissel, de Forensische Zorgspecialisten en de Borgheeft Trajectum de DROS 2.0 ontwikkeld, een uitgebreide en

deels herziene versie van de DROS (Drieschner & Hesper, 2008). De DROS 2.0 richt zich naast externaliserend probleemgedrag nu ook op internaliserende risicofactoren. Deze schaal Internaliserende risicofactoren bestaat uit de items Stressklachten; Zelfwaardering; Omgaan met stemmingsgerelateerde klachten; Omgaan met trauma gerelateerde klachten; Ineffectieve coping bij internaliserende problemen. De herziening van de DROS was gericht op de schaal Sociaal netwerk. De tabel van de oorspronkelijke DROS is aangepast om risicofactoren in het sociale netwerk mee te kunnen nemen in het bepalen van de behandel-effecten. De schaal Sociaal netwerk bestaat uit de items Criminogene netwerkleden: a) Aantal criminogene netwerkleden, b) Identificatie en beïnvloedbaarheid; Steun; Netwerkstressoren.



Betrouwbaar en valide

Wetenschappelijk onderzoek heeft uitgewezen dat met de uitbreiding en aanpassing de DROS 2.0 betrouwbaar en valide is.

Beschikbaar

Voor instellingen waar behandelaren al een DROS training hebben gevolgd, is het niet nodig een nieuwe training te volgen. Voor nieuwe gebruikers van de DROS 2.0 worden de nieuwe items in de training besproken. De DROS 2.0 is (binnenkort) beschikbaar in de ROM-applicaties van Questmanager, NETQ en Bergop en zal de DROS vervangen.

Verplichte DROS training

Behandelaren en HBO opgeleiden met ruime ervaring met de doelgroep kunnen zich voor de 4 uur durende training aanmelden via kenniscentrum@trajectum.info.

Contact

Voor meer informatie en om de DROS 2.0 te downloaden:

www.trajectum.nl/dros-instrument

Voor inlichtingen neem contact op met

Monique Delforterie: mdelforterie@trajectum.info,

kenniscentrum@trajectum.info of KFZ.

de **Borg** 

 **trajectum**