

DROS – Dynamic Risk Outcome Scales - Scoreformulier

© 2008, Stichting Trajectum/De Borg

De DROS is een therapeutbeoordelingsinstrument en meet behandel-effecten bij mensen met sterke gedragsstoornissen en lichte verstandelijke beperkingen. De vragenlijst richt zich op dynamische risicofactoren voor delinquentie en ernstig externaliserend probleemgedrag.

De vragenlijst



Vragen

De DROS bestaat uit twee onderdelen: risicovariabelen en sociaal netwerk. Het onderdeel risicovariabelen bevat 42 stellingen die beantwoord worden met 1 (géén verandering/effect), 2, 3 (deels verandering/effect), 4 of 5 (duidelijke verandering/effect). Per stelling wordt aangegeven wat de vijf antwoordopties op dat onderdeel inhouden. Een voorbeeldstelling is: “Besef van risico, risicofactoren en gevaarsignalen.” Het onderdeel sociaal netwerk bestaat uit een tabel waarin de behandelaar aangeeft hoeveel personen in het netwerk van de cliënt een prosociale/antisociale invloed op de cliënt uitoefenen en of deze personen een belangrijk/onbelangrijke rol hebben.

Afnameduur

30 minuten

Informanten

Behandelaren

Schalen, scoring en normering



Risicovariabelen

Er zijn 14 schalen op basis van de risicovariabelen:

1. Probleembesef
2. Attitude (t.o.v. de huidige behandeling)
3. Verwachtingen
4. Medewerking
5. Criminogene attitude
6. Copingvaardigheden
7. Vijandigheid
8. Seksgerelateerde cognities en grensoverschrijdend gedrag
9. Impulsiviteit
10. Prosociale structuur
11. Zelfredzaamheid
12. Sociale vaardigheden en gedrag
13. Verslaving
14. Psychotische symptomen

Per schaal wordt een gemiddelde berekend, welke aan de hand van een indeling in percentielscores wordt omgezet in een categorie (zeer problematisch tot niet problematisch). Deze 14 schalen samen vormen de DROS totaalscore.

Sociaal netwerk

Voor het berekenen van de scores op sociaal netwerk worden per categorie (A: antisociaal, B: prosociaal maar niet supportief, C: prosociaal supportief) het aantal personen dat de cliënt in zijn/haar netwerk heeft opgeteld. Personen die onbelangrijk voor de cliënt zijn tellen één keer mee, personen die gemiddeld belangrijk zijn tellen twee keer en personen die erg belangrijk zijn voor de cliënt tellen 3 keer mee. Deze ruwe scores worden omgezet naar een normscore van 1-5.

De totaalscore wordt berekend met een gemiddelde waarbij de scores van categorie B dubbel en van categorie C driedubbel meetellen.

Psychometrische gegevens



De DROS is (nog) niet beoordeeld door de Cotan. Wel heeft onderzoek een goede betrouwbaarheid aangetoond (zie Drieschner en Hesper, 2008). De interne consistentie is bepaald op basis van een normgroep van ongeveer 626 cliënten waarbij 2200 DROS-beoordelingen zijn gedaan ($\alpha \geq .80$). De test-hertestbetrouwbaarheid bedraagt .80.

Literatuur en verkrijgbaarheid



De DROS wordt uitgegeven door het Kenniscentrum Trajectum.

Literatuur

Drieschner, K.H., & Hesper, B.L. (2008). *Dynamic Risk Outcome Scales*. Boschoord: Trajectum
Drieschner, K.H., & Hesper, B.L. (2008). *Dynamic Risk Outcome Scales (DROS): inhoud, Onderbouwing, psychometrische eigenschappen en gebruikseigenschappen*. Boschoord: Trajectum.

BergOp



Deze vragenlijst kan via BergOp ingevuld worden en er wordt een profiel weergegeven met de hierboven beschreven scores.

→ Indien u een [licentie](#) bij BergOp heeft, kunt u deze lijst gratis gebruiken

Om de DROS te mogen gebruiken, vereist Kenniscentrum Trajectum dat de handleiding aanwezig is bij de instelling en dat er een training in het gebruik van de DROS is gevolgd. Na bevestiging van Stichting Trajectum dat u de DROS mag gebruiken, wordt deze beschikbaar gemaakt voor uw organisatie.