

ORS: Outcome Rating Scale

© 2000, Miller, Duncan & Johnson

De ORS (Outcome Rating Scale) meet behandelverloop, dus hoe het met de cliënt gaat gedurende de behandeling.

De ORS wordt vaak gebruikt in combinatie met de Session Rating Scale (SRS). De SRS meet het gevoel dat de cliënt overhoudt aan het behandelcontact. De SRS en ORS worden vaak gebruikt om de mening van de cliënt te monitoren en kunnen ingezet worden om de behandeling af te stemmen op de cliënt. Samen heet deze manier van instrumenten gebruiken in een behandeling Client Direct Outcome Informed (CDOI).

Van beide lijsten (de SRS en de ORS) is een versie voor kinderen beschikbaar; de CSRS en de CORS. Al deze lijsten zijn ook in het Engels af te nemen.

De vragenlijst



Vragen

De ORS bestaat uit vier vragen die betrekking hebben op de afgelopen week. De cliënt kan de vragen beantwoorden op een schaal van 0-10. De vragen gaan over vier onderwerpen:

- Individueel
- Interpersoonlijk
- Maatschappelijk
- Over het geheel

De opdracht voor de cliënt is om een slider op de balk van 10 cm te plaatsen. Links staat een negatieve en rechts een positieve formulering.

Afnameduur

5 minuten

Informanten

Cliënten/patiënten

Schalen, scoring en normering



Elke vraag vormt op zich een schaalscore, er zijn dus vier schalen. Daarnaast wordt er een totaalscore berekend.

In BergOp is het mogelijk om de ruwe scores op te vragen per afname. Daarnaast kan een verloopgrafiek worden getoond met gegevens van meerdere meetmomenten van zowel de SRS als de ORS in één grafiek.

Psychometrische gegevens



De Vragenlijst is in 2009 beoordeeld door de COTAN, zie voor de beoordeling www.cotandocumentatie.nl.

Literatuur en verkrijgbaarheid



De ORS is gratis te downloaden van www.scottdmiller.com

BergOp



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

- Er zijn kosten verbonden aan het gebruik van deze vragenlijst. De kosten zijn per cliënt en staan vermeld in het vragenlijstenoverzicht op bergop.info.