

Y-OQ (30.1): Youth Outcome Questionnaire

© 1998, 2003, OQ Measures LLC

De Y-OQ meet verandering op zes domeinen. Het instrument wordt veel gebruikt in de Jeugd GGZ en is geschikt voor Routine Outcome Monitoring (ROM).

De Y-OQ is het zusje van de OQ-45, die veel wordt gebruikt bij instellingen voor Volwassen GGZ. Er is een versie voor ouders van kinderen tussen 4 en 16 jaar en een versie voor jongeren van 12 tot 16 jaar.

De vragenlijst



Vragen

De Y-OQ bevat 30 vragen over gedragingen van jeugdigen, zoals “Ik maak ruzie of ik ben brutaal”. De vragen worden beantwoord met 0 ((bijna) nooit), 1 (zelden), 2 (soms), 3 (vaak) of 4 ((bijna) altijd).

Afnameduur

Ca. 5 minuten

Informanten

Jongeren of ouders

Schalen, scoring en normering



Er worden vijf Risicovragen onderscheiden. Een score groter dan 0 op een vraag verdient extra aandacht van de behandelaar. Een aantal vragen behoort niet tot een schaal; de overige vragen vormen zes schalen.

Schalen

1. Depressie/Angst
2. Somatisch
3. Sociale isolatie
4. Hyperactiviteit/Afleidbaarheid
5. Agressie
6. Gedragsproblemen

Alle vragen samen vormen het Totaal. Van elke schaal en het totaal wordt de ruwe score en een gemiddelde weergegeven.

Psychometrische gegevens



De Y-OQ is (nog) niet beoordeeld door de Cotan. Wel lopen er diverse onderzoeken, zie www.kimdejong.net/y-oq-30.

Literatuur en verkrijgbaarheid

De Y-OQ wordt uitgegeven door OQ Measures LLC (zie www.oqmeasures.com).

Literatuur

Boyer, B., & De Jong, K. (). *De Psychometrische Eigenschappen van de Youth-Outcome Questionnaire (Y-OQ)*. Universiteit van Amsterdam, Amsterdam.



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 afname en staan vermeld in het vragenlijstenoverzicht op bergop.info. Dit bedrag is voor zowel de afname als scoring via BergOp.

Het is niet nodig zelf afspraken te maken met OQ-Measures, afrekenen verloopt via Praktikon.
