

Informatie en aanmelden

Voor meer informatie kunnen jij of je ouders/verzorgers terecht bij de behandelaar of neem contact op met Jeugd ggz.

Bereikbaarheid: maandag t/m vrijdag van 8.30 tot 17.00 uur.
Buiten deze uren is Jeugd ggz voor spoedeisende situaties bereikbaar via de huisarts.

Jeugd ggz Zutphen

Dreef 6e
7202 AG Zutphen
(0575) 509943
zutphen@jeugdggz.com

Jeugd ggz Hardenberg

Hof van Pepijn 1
7772 CW Hardenberg
(0523) 236000
hardenberg@jeugdggz.com

Jeugd ggz Deventer

Pikeursbaan 3
7411 GT Deventer
(0570) 604100
deventer@jeugdggz.com

Jeugd ggz Almelo

Westerdok
Haven Noordzijde 45
7607 ES, Almelo
(0546) 684270
almelo@jeugdggz.com

Jeugd ggz Zwolle

Burgemeester Roelenweg 9
8021 EV Zwolle
(038) 4692500
zwolle@jeugdggz.com

Jeugd ggz directiesecretariaat

Postbus 390
7400 AJ Deventer
Info@jeugdggz.com

www.jeugdggz.com

Routine Outcome Monitoring (ROM)



Informatie voor ouders



Over Jeugd ggz

Jeugd ggz ondersteunt kinderen en jongeren met psychiatrische problemen en hun omgeving.

De ondersteuning is gericht op het oplossen van problemen en het beperken van de gevolgen daarvan voor het dagelijks leven. Waar mogelijk stimuleren wij de eigen kracht van de patiënt en zijn of haar netwerk, om zo de behandeling te ondersteunen en zo kort mogelijk te laten duren.

Routine Outcome Monitoring (ROM) houdt in dat wij de voortgang meten van de behandeling. Zo krijgen u en de behandelaar een goed inzicht in hoe het met de behandeling van uw kind gaat. Samen met de behandelaar wordt regelmatig geëvalueerd op wat goed gaat en waar nog aan gewerkt kan worden.

Routine Outcome Monitoring (ROM)

Om een goed beeld te krijgen van de kwaliteit van de zorg die wij leveren, meet Jeugd ggz vóór, tijdens en na afloop van de behandeling het verloop van de klachten.

Dit doen wij om:

- een beter beeld te krijgen van de klachten van uw kind;
- behandelingen te evalueren op vooruitgang;
- een bijdrage te leveren aan wetenschappelijk onderzoek.

Wij vinden het ook belangrijk om ROM te gebruiken om in gesprek met u te komen over het effect van de behandeling, zoals u deze ervaart en wat dit betekent voor het verdere verloop.

De eerste meting

De eerste meting is bedoeld om een goed beeld te krijgen van de aard en de ernst van de klachten.

Mede op basis hiervan kan bepaald worden met welke doelen hulp ingezet gaat worden. Het invullen van de ROM- vragenlijsten duurt ongeveer een half uur.

Na afloop van ons eerste gesprek ontvangt u (en kinderen van 12 jaar en ouder) enkele e-mails voor het invullen van vragenlijsten.

Jongeren vanaf 12 jaar wordt gevraagd de vragenlijsten zelf in te vullen. Jongeren tot 16 jaar ontvangen de vragenlijsten op het e-mail-adres van hun ouders, jongeren van 16 jaar of ouder op een eigen e-mail-adres.

Herhaald meten

Tijdens het behandelproces vinden meerdere metingen plaats, met steeds dezelfde vragenlijsten. Het herhaald meten van de klachten noemen wij Routine Outcome Monitoring. Door steeds dezelfde vragenlijsten af te nemen, kan het verschil in klachten tussen de verschillende meetmomenten gemeten worden en kan het effect van de behandeling bepaald worden.

De metingen vinden om de drie maanden plaats. De resultaten van de metingen worden weergegeven in grafieken die uw behandelaar steeds met u bespreekt. Het doel van de tussenmetingen is om samen met u de tot dan bereikte resultaten te evalueren, te beoordelen en om nieuwe doelen te stellen.

De nameting

De nameting, die net voor de beëindiging van de behandeling plaatsvindt, is bedoeld om de behandeling af te sluiten. De resultaten van deze meting worden tijdens het laatste behandelcontact, tevens de eindevaluatie, besproken.

Wetenschappelijk onderzoek

De gegevens van de metingen gebruiken wij ook om een bijdrage te leveren aan wetenschappelijk onderzoek. De uitkomsten van dit soort onderzoek zijn zeer waardevol, toekomstige cliënten kunnen hier veel baat bij hebben. Daarnaast levert het een bijdrage aan betere zorg, onderwijs en opleiding.

De gegevens worden anoniem aan de onderzoekers ter beschikking gesteld.

'Het is van groot belang dat de vragenlijsten worden ingevuld.'