

EVB+ in beeld!

Praktijkgericht onderzoek naar succesfactoren in de begeleiding van EVB+ cliënten en een scholingsvoorstel voor zorgprofessionals.

EVB+, wat is dat...?
EVB+ staat voor ernstig
verstandelijke
beperking en moeilijk
verstaanbaar gedrag.

Aanleiding en onderzoeksvragen

1

De zorgrelatie tussen cliënt en begeleider is de basis voor goede zorg en kwaliteit van leven van cliënten.

Welke factoren spelen een rol in de kwaliteit van de zorgrelatie?

2

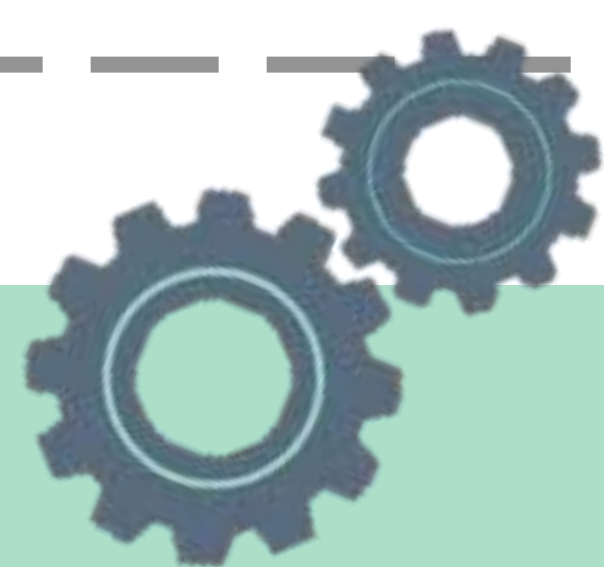
Stress beïnvloedt de bejegening van begeleiders naar cliënten, en kan stress van cliënten beïnvloeden.

Wat is het patroon van stress bij begeleider en cliënt voorafgaand aan moeilijk verstaanbaar gedrag?
Wat zijn mogelijkheden van biofeedback?

3

In het huidige scholingsaanbod wordt weinig aandacht besteed aan EVB+ cliënten.

Kunnen we de opgedane kennis bundelen en borgen in de praktijk door middel van een scholingsaanbod?



Aanpak

In deelstudie 1

- Beschikbare kennis over succesfactoren in de zorgrelatie inventariseren in literatuur, professionals en verwanten (literatuurstudie & focusgroepen).
- Overzicht creëren van methodieken die zorgorganisaties inzetten om een goede zorgrelatie op te bouwen (vragenlijst & interviews).

In deelstudie 2a

- Stress bij cliënt en begeleider meten met een digitaal horloge (Empatica E4).

In deelstudie 2b

- Biofeedback voor begeleider op het eigen stress niveau met behulp van SENSE-IT app.
- Evalueren van de invloed van biofeedback op het herkennen en omgaan met stress door begeleider, en op het gedrag van cliënt.

In deelstudie 3

- Inventariseren van het huidig en gewenst scholingsaanbod voor EVB+ cliënten.
- De kennis uit deelstudie 1 en 2 bundelen in een nieuw scholingsaanbod voor professionals en studenten, specifiek over EVB+ cliënten.

Welk beeld illustreert het onderzoek?



Opbrengsten

- Inzicht in mogelijkheden van het meten van stress en het gebruiken van biofeedback.
- Scholingsaanbod voor studenten en professionals.
- Handreiking voor professionals.
- Wetenschappelijke artikelen.
- Implementatieplan.

Contact

Rianne Simons (junior onderzoeker)

Tel.: 06 34465059

Email: rsimons@pluryn.nl

Het platform EVB+ voert het onderzoek uit in samenwerking met de Hogeschool Arnhem Nijmegen, het ROC Nijmegen en de Radboud Universiteit Nijmegen. ZonMw maakt het onderzoek mede mogelijk.