**Programma deskundigheidsbevordering Forensisch & Gedrag**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Donderdag 02 mei: 15.00 – 17.00  | F&G | Agressieregulatie bij kinderen (en onderzoek naar het nut van VR) | Inleiding door Fleur v/d Wiel. Universiteit Utrecht: Anouk van Dijk, Sophie Alsem (coördinatie Tycho) |

Omschrijving referaat: deskundigheidsbevordering vakgroep Forensisch & Gedrag van De Bascule academisch centrum voor kinder- en jeugdpsychiatrie

Datum: Donderdag 2 mei

Tijdstip: 15.00 – 17.00

Locatie: de Bascule, Rijksstraatweg 145, Duivendrecht. Zaal: de Melkweg

Titel: Agressieregulatie bij kinderen: kan virtual reality een uitkomst bieden?

Naam en functie sprekers: dr. Anouk van Dijk, postdoctoraal onderzoeker en Mw. Sophie Alsem, MSc. Promovenda, beiden Universiteit Utrecht.

Doelgroep: Geïnteresseerde medewerkers werkzaam bij De Bascule en Spirit

**Korte omschrijving:**

Kinderen met agressieve gedragsproblemen zijn een uitdagende doelgroep. Er is steeds meer bekend over de onderliggende oorzaken en de complexiteit van deze problematiek. Maar hoe vertaalt deze kennis zich naar behandeling? Effectieve behandeling draait niet alleen om de inhoud (welke processen worden aangepakt?) maar ook om de vorm (hoe worden die processen aangepakt?). Virtual reality (VR) biedt mogelijk een uitkomst: kinderen kunnen binnen een realistische, emotie-opwekkende context oefenen met nieuwe regulatievaardigheden. Onderzoekers van de Universiteit Utrecht komen vertellen over het grootschalig onderzoek naar het nut van VR dat in samenwerking met de Bascule wordt uitgevoerd, en geven een demonstratie van de VR.

Programma:

15.00 – 15.30: Agressie bij kinderen: theoretische achtergrond

15.30 – 15.45: Behandeling van agressie bij kinderen: wat werkt?

15.45 – 16.00: Virtual reality in de behandeling van kinderen: stand van zaken

16.00 – 16.20: Demonstratie: Virtual reality omgeving van de agressieregulatiebehandeling YourSkills

16.20 – 16.45: Toelichting lopend onderzoek naar YourSkills, uitrol onderzoek bij de Bascule

16.45 – 17.00: Eerste ervaringen met YourSkills van Bascule-therapeuten