

Het interactieve brein

Tweede Symposium

‘Het Interactieve Brein’

Datum: 7 oktober 2011
Locatie: Deventerstraat 459
Tijd: 09.00 - 17.00 uur
Thema:

Het interactieve brein en de levensloop

Voorzitter: **Dhr. Drs. F.H. Kamsteeg, Hoofd Kenniscentrum GGNet**

- 09.00 - 09.30 Ontvangst met koffie en thee
- 09.30 - 09.45 Welkom door dhr. drs. C.P.F. Lemke, Geneeskundig Bestuurder GGNet
- 09.45 - 10.30 **“Het Interactieve brein en de bewegende oudere”**
Het effect van lichaamsbeweging op cognitief en affectief (dys)functioneren. Dhr. Prof. Dr. E. Scherders.
- 10.30 - 11.15 **“Het Interactieve brein en de dagelijkse interactie”**
Van omgeving naar gepersonaliseerde therapie bij psychose!
Mevr. Prof. Dr. I.Y.R. Myin-Germeys.
- 11.15 - 11.30 Pauze met koffie en thee
11.30 - 12.15 Workshops ronde 1
12.15 - 13.15 Lunch
- 13.15 - 14.00 **“Het Interactieve brein in ontwikkeling”**
Spiegelneuronen en meer in het babybrein. Mevr. Dr. S. Hunnius.
- 14.00 - 14.45 **“Het Interactieve brein ontregeld”**
Hoe het brein bij patiënten met depressie ervoor zorgt dat emotionele geheugen vertekeningen ontstaan. Mevr. Dr. I. Tendolkar.
- 14.45 - 15.00 Pauze met koffie en thee
15.00 - 15:45 Workshops ronde 2
- 16.00 - 16:30 **Filosofische interactieve bespiegeling**
- 16.30 - 17.00 Slot en afsluitende borrel

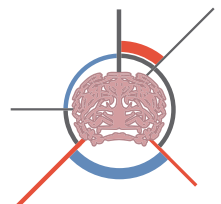
Voor meer informatie over het programma en inschrijven: ga naar www.deggzacademie.nl
Kosten deelname: €195,-
Voor medewerkers GGNet: deelname kosteloos

PROGRAMMA

Workshops/discussiegroep:

U kunt aan twee workshoprondes deelnemen:

1. De invloed van multimedia consumptie op de ontwikkeling van het kindbrein.
2. ‘Neuro- bla bla’ Over het verkeerd gebruik van neurowetenschappelijke kennis, o.a. over het onderwerp ‘de vrije wil’.
3. De interactieve psychiater. Bijblijven met Internet en het gebruik van sociale media.
4. “Healthy ageing through serious gaming”.
5. Na en bijscholing via de interactieve media: TED voor de interactief lerende psychiater.
6. De PsyMate: een real-life companion voor mensen met ernstige psychiatrische klachten.



Het interactieve brein