

STICHTING  
INSTITUUT  
HERSENEN  
& GEDRAG

rotterdam

# aphasia clinics 2017

MILDE VERWORVEN TAALPROBLEMEN:  
HOE GAAN WE DAARMEE OM?

#### Datum en locatie

Vrijdag 24 maart 2017  
10.00-17.00 uur  
Erasmus MC Rotterdam  
Wytemaweg 80, 3015 CN Rotterdam

#### Accreditatie

Er wordt accreditatie aangevraagd voor 6 uur bij StAdap.

#### Aanmelden

Inschrijving voor 10 maart 2017 via [info@aphasiaclinics.nl](mailto:info@aphasiaclinics.nl) o.v.v. naam, KP-nummer, mailadres en telefoonnummer.

#### Kosten

€ 135,- (inclusief lunch)  
Na inschrijving kunt u het bedrag overmaken op rekeningnummer IBAN: NL72 0008 0386 66 of BIC: INGBNL2A t.n.v. Stichting IHGR te Schiedam o.v.v. uw naam.

Uw inschrijving is definitief zodra wij uw betaling hebben ontvangen.

#### Annuleren

Tot twee weken voor de clinic kunt u kosteloos annuleren door te mailen naar [info@aphasiaclinics.nl](mailto:info@aphasiaclinics.nl). Hierna bent u het gehele bedrag verschuldigd.

# Programma-onderdelen

Introductie sensitieve diagnostische taalttest voor milde taalproblemen

*Dr. Djaina Satoer, Erasmus MC Rotterdam*

Neuroplasticiteit en reorganisatie

*Dr. Natalie Voets, Oxford University, Verenigd Koninkrijk*

'Milde' taalproblemen bij de ziekte van Huntington

*Dr. Anne-Wil Heemskerck, Topaz Overduin, Katwijk*

'Milde' taalproblemen bij epilepsie

*Dr. Marijke Mattion, Universitair Ziekenhuis Gent, België*

Communicatie en pragmatiek bij traumatisch hersenletsel

*Dr. Giorgio Arcara, Università degli Studi di Padova, Italië*

## Stichting IHGR

Namens het Instituut Hersenen en Gedrag Rotterdam  
Drs. Femke Nouwens, klinisch linguïst en logopedist  
Dr. Djaina Satoer, klinisch linguïst  
Dr. E.G. Visch-Brink, klinisch linguïst

[www.aphasiaclinics.nl](http://www.aphasiaclinics.nl)

STICHTING  
INSTITUUT  
HERSENNEN  
& GEDRAG  
rotterdam

# Milde verworven taalproblemen: hoe gaan we daarmee om?

In deze 6<sup>e</sup> editie van de 'Aphasia Clinics' staat het thema 'Milde verworven taalproblemen' centraal. Clinici hebben over het algemeen ruime ervaring met de diagnostiek en behandeling van afasie ten gevolge van een beroerte. De logopedische diagnostiek en interventie bij taalproblemen met een andere neurologische achtergrond, zoals een traumatisch hersenletsel, epilepsie of neuromusculaire aandoeningen, is daarentegen relatief onbekend. Het gaat vaak om lichte problemen die voor de patiënten in het dagelijks leven wel een handicap vormen, maar niet altijd makkelijk te diagnosticeren zijn.

Om de diagnostiek van deze taalstoornissen te verbeteren is er een nieuw sensitief instrument ontworpen, waarbij met o.a. taken onder tijdsdruk, milde stoornissen in de taalverwerking vastgesteld kunnen worden. Het gebruik van dit instrument wordt in de ochtend geïllustreerd aan de hand van casussen met een verschillende etiologie.

Eén van de essentiële achtergronden en voorwaarden van subtile

taalproblemen en het herstel hiervan betreft neuroplasticiteit van het brein. Dat wil zeggen: reorganisatie van het brein, met als gevolg minder ernstige taalstoornissen door compensatie en functioneel herstel. Mogelijke onderliggende mechanismen van neuroplasticiteit zullen worden toegelicht aan de hand van beeldvormingstechnieken, zoals (functionele) Magnetic Resonance Imaging (fMRI) en Diffusion Tensor Imaging (DTI).

In het middagprogramma van deze Aphasia Clinics zullen de milde taalproblemen bij specifieke patiëntengroepen worden toegelicht door experts op dit gebied. Er zal besproken worden wat de taalstoornis uniek maakt bij deze populatie en welke elementen het complexe diagnostische en therapeutische proces beïnvloeden. Tot slot zal er worden gediscussieerd over mogelijke interventieplannen afgestemd op de onderliggende neurologische stoornis, de prognose van de aandoening en herstelmogelijkheden.