



## Wat zijn mogelijke cognitieve gevolgen na NAH?

### Vorming voor studenten

DI 21 APRIL 2020

INFOESSIE

GENT

CODE 215

#### Voor wie?

Deze vorming is uitsluitend voor STUDENTEN bedoeld.

#### Inhoud

Een niet-aangeboren hersenletsel (NAH) als gevolg van bijvoorbeeld een hoofdtrauma of een beroerte kan leiden tot verschillende neuropsychologische problemen. Hierbij wordt een onderscheid gemaakt tussen cognitieve problemen zoals problemen met concentratie, geheugen, ruimtelijk inzicht, logisch redeneren en planning, organisatie van taken, en emotionele en gedragsveranderingen zoals verlies van interesse en initiatief, impulscontroleverlies en ontremd gedrag.

Tijdens deze bijeenkomst bespreken we de meest voorkomende cognitieve problemen na een NAH. Deze problemen worden besproken in relatie tot het (dis)functioneren van het brein en herstelmechanismen in het beschadigde brein. Er kan gesproken worden over hoe cognitieve problemen zich weerspiegelen in het dagelijkse leven en hoe deze opgevangen kunnen worden. Er wordt eveneens ruimte gemaakt voor het uitwisselen van moeilijkheden, mogelijkheden, ervaringen en eventueel beproefde hulpmiddelen.

#### Door wie?



**Wouter Lambrecht**  
klinisch neuropsycholoog

#### Praktisch

**dinsdag 21 april 2020 / 18.30 tot 21 uur**

Kostprijs: 15 euro

Locatie: Hersenletselpraktijk, Palinghuizen 145, 9000 Gent

Inschrijven via [www.sig-net.be](http://www.sig-net.be) > **vormingen**

Deze activiteit wordt aangeboden door Sig in samenwerking met



**HERSENLETSEL  
PRAKTIJK**