



Omgaan met cognitieve gevolgen na NAH

DO 17 JANUARI 2019

LEZING

BIERBEEK

CODE 201

Voor wie?

Voor partners, ouders en/of andere mensen uit de directe omgeving van personen met NAH.

Studenten kunnen niet deelnemen aan deze activiteit.

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 enerzijds cognitieve problemen zoals problemen met concentratie, geheugen, ruimtelijk inzicht, logisch redeneren en planning, organisatie van taken, en anderzijds emotionele en gedragsveranderingen zoals verlies van interesse en initiatief, impulscontroleverlies en ontremd gedrag.

Tijdens deze namiddag 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?

Rien Billet en **Margot Hoppenbrouwers**, psychologen

Praktisch

donderdag 17 januari 2019 / 15 - 17u

Kostprijs: gratis

Locatie: UPC Sint-Kamillus, Krijkelberg 1, 3360 Bierbeek

Inschrijven via www.sig-net.be > **vormingen**

Deze activiteit wordt aangeboden door Sig in samenwerking met



UPC Sint-Kamillus