

Breinzicht

Toegepaste neuropsychologie bij niet-aangeboren hersenletsel

Wouter Lambrecht
Noortje Hermans

Breinzicht werpt – na een algemene inleiding over de werking van de hersenen – een licht op de verschillende oorzaken (bvb. verkeersongeval, beroerte, ziekte, ...) van een niet-aangeboren hersenletsel en op een aantal mogelijke gevolgen op het vlak van aandacht en informatieverwerking, geheugen, executieve functies, taal en spraak. Ook neglect wordt toegelicht. Bovendien worden actuele inzichten over verwerking (coping), verstoord ziekte-inzicht (anosognosie), gedragsveranderingen en ten slotte seksualiteit besproken.

Per onderwerp wordt een vaste structuur gevolgd. Een theoretisch kader op basis van recente literatuurgegevens wordt gevolgd door aandachtspunten bij de diagnostiek, waarna er uitgebreid wordt ingegaan op de mogelijkheden om de gevolgen te behandelen en/of met de gevolgen te leren omgaan. Ter verduidelijking zijn veel voorbeelden en casussen opgenomen en worden heel wat omgangstips meegegeven.

Dit boek werd geschreven voor studenten uit opleidingen in de gezondheidszorg die meer willen weten over de klinische toepassingen van neuropsychologie (theoretische achtergrond, diagnostische en therapeutische mogelijkheden). Het is echter ook geschikt voor mantelzorgers en familieleden van patiënten met een hersenletsel, om hen te helpen om de problematiek beter te begrijpen en om op een verantwoorde wijze om te gaan met de persoon met NAH. Voor de meer ervaren clinicus kan de inhoud van het derde deel zeker een meerwaarde bieden.

Over de auteurs

Wouter Lambrecht studeerde Klinische Psychologie aan de UGent, waarna hij de tweejarige interuniversitaire postacademische opleiding Klinische Neuropsychologie volgde. Heden werkt hij als klinisch neuropsycholoog in de Hersenletselpraktijk te Gent, een interdisciplinaire groepspraktijk die zich uitsluitend richt op de behandeling en begeleiding van personen met NAH en hun context, en op de NAH-unit van het Psychiatrisch Centrum Caritas te Melle. Hij geeft vorming en lezingen over de gevolgen van een NAH, begeleidt intervisies en supervisies m.b.t. neuropsychologische thema's.

Noortje Hermans studeerde Neuro- en Revalidatiepsychologie aan de Radboud Universiteit Nijmegen. Ze is als lector verbonden aan de opleiding Toegepaste Psychologie van Thomas More, waar ze verschillende opleidingsonderdelen doceert waaronder klinisch neuropsychologie, revalidatiepsychologie, ... alsook onderzoek doet binnen het neuropsychologisch veld.



Breinzicht

Toegepaste neuropsychologie bij niet-aangeboren hersenletsel

Inhoudstafel

Deel A. Algemene principes

- Hoofdstuk 1. De hersenen: structuur, functie en studie
- Hoofdstuk 2. Wat is een niet-aangeboren hersenletsel (NAH)?
- Hoofdstuk 3. Een aantal mogelijke gevolgen na een niet-aangeboren hersenletsel

Deel B. Cognitieve stoornissen na NAH. Theoretisch kader, neuroanatomische achtergrond en diagnostische en therapeutische mogelijkheden

- Hoofdstuk 4. Aandacht en informatieverwerking
- Hoofdstuk 5. Geheugen
- Hoofdstuk 6. Executieve functies
- Hoofdstuk 7. Taal en spraak
- Hoofdstuk 8. Neglect

Deel C. Emotionele en gedragsmatige gevolgen van NAH. Theoretisch kader, neuroanatomische achtergrond en diagnostische en therapeutische mogelijkheden

- Hoofdstuk 9. Verwerking van het NAH
- Hoofdstuk 10. Verstoord ziekte-inzicht (anosognosie)
- Hoofdstuk 11. Gedragsveranderingen na NAH
- Hoofdstuk 12. Seksualiteit na een hersenletsel



ACADEMIA
PRESS

4

manieren om te bestellen

Fax uw bestelling
naar 0032 (0)9 233 14 09

Bel naar 0032 (0)9 233 80 88

Stuur een e-mail naar
orders@academiapress.be
of surf naar www.academiapress.be

Stuur uw bestelkaart terug naar
ACADEMIA PRESS
Eekhout 2 - 9000 GENT
BELGIË

B e s t e l b o n

Ondergetekende bestelt ex. Breinzicht - ISBN 978 90 382 2134 2
24.00 euro - 290 p.

Naam

Adres

Postcode Plaats

Tel.

BTW nummer

Datum

Handtekening

U kan ook online bestellen op www.academiapress.be
De bestelling wordt u zodra beschikbaar toegezonden.