

Bedankt voor het downloaden van dit artikel. De artikelen uit de (online)tijdschriften van Uitgeverij Boom zijn auteursrechtelijk beschermd. U kunt er natuurlijk uit citeren (voorzien van een bronvermelding) maar voor reproductie in welke vorm dan ook moet toestemming aan de uitgever worden gevraagd.

Boom

Behoudens de in of krachtens de Auteurswet van 1912 gestelde uitzonderingen mag niets uit deze uitgave worden verveelvoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand, of openbaar gemaakt, in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch door fotokopieën, opnamen of enig andere manier, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de uitgever.

Voor zover het maken van kopieën uit deze uitgave is toegestaan op grond van artikelen 16h t/m 16m Auteurswet 1912 jo. Besluit van 27 november 2002, Stb 575, dient men de daarvoor wettelijk verschuldigde vergoeding te voldoen aan de Stichting Reprorecht te Hoofddorp (postbus 3060, 2130 KB, www.reprorecht.nl) of contact op te nemen met de uitgever voor het treffen van een rechtstreekse regeling in de zin van art. 16l, vijfde lid, Auteurswet 1912.

Voor het overnemen van gedeelte(n) uit deze uitgave in bloemlezingen, readers en andere compilatiewerken (artikel 16, Auteurswet 1912) kan men zich wenden tot de Stichting PRO (Stichting Publicatie- en Reproductierechten, postbus 3060, 2130 KB Hoofddorp, www.cedar.nl/pro).

No part of this book may be reproduced in any way whatsoever without the written permission of the publisher.

info@boomamsterdam.nl
www.boomuitgeversamsterdam.nl

men zijn en hoe hij zijn gedrag onder controle kan leren krijgen. In de herziene uitgave komt tevens 'hoarding' of verzameldwang aan de orde. Medische vormen van behandeling (geneesmiddelen, neurochirurgie) worden ook besproken.

Ik ben niet kwijt:

Wat er gebeurt als je de liefde van je leven langzaam kwijtraakt aan dementie.

Sjef van Bommel

Amsterdam: Prometheus, 2012

318 pagina's

Sjef heeft psychologie en medicijnen gestudeerd (maar niet afgemaakt), werkte als manager in de gezondheidszorg en heeft nu een eigen adviesbureau. Ruim dertig jaar heeft hij een relatie gehad met Thom en in dit boek beschrijft hij vooral hoe het leven is met een dement wordende partner. In het eerste deel van het boek, getiteld 'Samen met hem', wordt beschreven hoe Sjef en Thom elkaar hebben leren kennen via de verkennerwereld en hoe zij samenleven. Al snel komt het verhaal op de subtiele maar frustrerende gedragsveranderingen bij Thom en in tal van situaties wordt dat op een realistische manier beschreven. Hoe goed Sjef ook voor Thom zorgt, op een bepaald moment moet Thom toch worden opgenomen. Na een heel lang eerste deel volgt op het eind van het boek een intermezzo: de begrafenis van Thom, gevolgd door een kort tweede deel: 'Alleen met hem'. Sjef wil voor zijn overleden partner blijven zorgen, maar moet toch ook de draad van het leven oppakken. Een verhaal dat meer dan de DSM-criteria laat zien wat het proces kan betekenen voor de persoon die het ondergaat en zijn naaste.

Neuropsychological assessment.

Muriel Deutsch Lezak, Diane B. Howieson, Erin D.

Bigler, Daniel Tranel

New York: Oxford Press, 5th edition, 2012

1161 pagina's

Als redacteur heb ik meegewerkt aan herziene edities van boeken en daarom heb ik des te meer bewondering voor Lezak en haar team voor de productie van een vijfde editie van de diagnostische bijbel op het gebied van de neuropsychologie. Het bevat een schat aan informatie, gebaseerd op 250 pagina's referenties. Zou iemand dat boek ook echt helemaal kennen? Dan weet hij (of zij) in ieder geval heel veel over de neuropsychologie. De belangrijkste wijzigingen in deze nieuwe editie betreffen

de opname van nieuwe tests, maar vooral ook de toevoeging van de grote hoeveelheid informatie die uit het neuro-imaging onderzoek naar voren is gekomen en een empirische basis levert voor allerlei speculatieve ideeën zoals die in 1976 nog bestonden, toen de eerste editie uitkwam. Er zijn inmiddels diverse andere boeken, die zeer relevant zijn voor de neuropsychologische diagnostiek, maar ik kan me toch niet goed voorstellen dat je een volwaardig neuropsycholoog zou kunnen worden zonder dit boek.

Trouble in mind: Stories from a neuropsychologist's casebook.

Jenni Ogden

Oxford: Oxford University Press, 2012

432 pagina's

Ogden schreef al eens een vergelijkbaar boek: *Fractured minds* uit 2005. Ook in *Trouble in mind* probeert Ogden haar inzichten in hoe de hersenen werken en verstoord kunnen raken toe te lichten in verhalen over patiënten met wie zij heeft gewerkt. In dit boek worden vijftien patiënten beschreven, tien daarvan kwamen ook in *Fractured minds* voor. Een van hen is de bekende amnesiepatiënt HM. Bij de ziektebeelden van de overige patiënten gaat het om: afasie, hemineglect, dysexecutief syndroom, Gerstmann syndroom, corticale blindheid, epilepsie, hemisfeerectomie, hersenschudding, parkinson, huntington en alzheimer. In de hoofdstukken wordt niet uitvoerig theoretisch uit de doeken gedaan hoe een en ander begrepen kan worden. Integendeel, het zijn eerder klinische lessen! Aan het eind van elk hoofdstuk vindt de lezer relevante literatuur. Op deze manier vormen de patiënten een mooie inleiding en illustratie.

Clinical neuropsychological foundations of schizophrenia.

Bernice A. Marcopulos en Matthew M. Kurtz (red.)

Londen: Psychology Press, 2012

351 pagina's

Dit boek is verschenen in de serie 'American Academy of Clinical Neuropsychology/Psychology Press Continuing Education Series'; de serie is nieuw voor mij, maar het lijkt me wel een goed idee, zouden we in Nederland ook kunnen doen. Vele aspecten van het complexe ziektebeeld worden in de dertien hoofdstukken besproken. Fundamentele kennis (cognitie, biologie), diagnostische elementen (as-

assessment, ontwikkelingsproblematiek, en problemen bij oudere patiënten) en medische aspecten (comorbiditeit, verslavingsproblematiek, medicatie) en neuropsychologische behandeling. Het boek is gericht op de klinisch neuropsycholoog en die doelgroep wordt wat mij betreft wel bereikt.

Pediatric forensic neuropsychology.

Elisabeth M.S. Sherman en Brian L. Brooks (red.)

Oxford: Oxford University Press, 2012

368 pagina's

U bent klinisch neuropsycholoog en u krijgt een brief met een uitnodiging om voor de rechtbank te verschijnen en uw rapport over een van uw patiënten te komen uitleggen en verdedigen. Zou u dan schrikken? Of gaat u met een gerust hart uitleggen waarom uw conclusies gedegen onderbouwd zijn, op wetenschappelijke inzichten berusten? Wat is er voor nodig om met een gerust hart naar de rechter te stappen? Dit boek probeert handvatten te bieden voor neuropsychologen die met kinderen werken. In het eerste deel komen conceptuele en psychometrische vraagstukken aan bod. Naast rechtbankprocedures, die in Amerika natuurlijk anders zijn, komen ook zaken aan bod als ethische kwesties, testselectie in relatie tot psychometrische eigenschappen, interpretatie van verschillen in test-scores, onderpresteren en negatieve response bias, cultuur- en taalverschillen. Volgens de titel gaat het in het tweede deel om toegepaste aspecten, maar dat lijkt een wat vreemde vlag voor de lading. Die bestaat uit specifieke problemen bij kinderen met mild en ernstig hersenletsel, premorbide en secundaire ADHD (nooit geweten dat ADHD secundair kan optreden) en kinderen die mishandeld zijn. Tot slot is er nog een hoofdstuk over de rol van de neuropsycholoog in de evaluatie voor speciaal onderwijs. Het is geen 'kookboek' met recepten, maar zal de in deze sector werkzame klinisch neuropsycholoog zeker helpen om met meer vertrouwen diagnostiek te bedrijven en rapporten te schrijven!