

Cette deuxième édition du *Traité de neuropsychologie de l'enfant* présente les connaissances théoriques et empiriques d'un domaine qui a évolué de manière importante au cours de la dernière décennie.

L'équipe internationale d'auteurs réunie dans ce livre examine en détail les caractéristiques sémiologiques, théoriques et cliniques actuelles d'un très vaste ensemble de pathologies rencontrées en neuropsychologie de l'enfant, des troubles développementaux et des apprentissages aux lésions cérébrales acquises, en passant par les troubles épileptiques et les syndromes neurogénétiques.

Richement illustré, ce livre met également l'accent sur les outils d'évaluation et de rééducation, en présentant :

- des inventaires des principaux outils d'évaluation actuellement disponibles ;
- une analyse critique des méthodes rééducatives récentes.

Sommaire :

1. Le développement cérébral : approche par neuro-imagerie fonctionnelle et structurelle
2. Le développement normal et pathologique du néocortex cérébral : aspects cellulaires
3. Les troubles du langage oral chez l'enfant
4. Les troubles du langage écrit
5. Les troubles du calcul et du traitement du nombre
6. Les trouble développemental de la coordination et dysgraphie
7. Les troubles neurovisuels
8. Les troubles des fonctions visuoperceptives et visuospatiales
9. Les troubles de la mémoire épisodique et autobiographique
10. Les troubles de la mémoire procédurale
11. Les troubles de la mémoire à court terme/mémoire de travail
12. Les troubles des fonctions exécutives
13. Le trouble déficit de l'attention/hyperactivité
14. L'autisme
15. Les lésions cérébrales acquises : paralysie cérébrale, accident vasculaire cérébral, traumatismes crâniens et tumeurs cérébrales
16. Neuropsychologie des épilepsies de l'enfant
17. Les dysfonctions développementales et acquises du corps calleux
18. La prématurité
19. Approche neuropsychologique des syndromes génétiques associés aux chromosomes sexuels
20. Le syndrome de Down
21. La microdélétion 22q11.2
22. Méthodologie de la rééducation cognitive en neuropsychologie de l'enfant
23. Aspects interculturels en neuropsychologie de l'enfant

Direction de l'ouvrage :

MAJERUS Steve, JAMBAQUÉ Isabelle, MOTTRON Laurent, VAN DER LINDEN Martial, PONCELET Martine.

Les auteurs :

MAJERUS Steve, ALBARET Jean-Michel, BARBEAU Elise B., BARISNIKOV Koviljka, BAYARD Sophie, BELLAJ Tarek, BEN JEMAA Sonia, BERQUIN Patrick, BIOTTEAU Maëlle, BULTEAU-PEYRIE Christine, CASTAIGNÈDE Clémence, CAVINESS Verne S., CHAIX Yves, CHEVIGNARD Mathilde, CHOKRON Sylvie, COMBLAIN Annick, COURCHESNE Valérie, DANNA Jérémy, DEBBANÉ Martin, EVRARD Philippe, FOURNET Nathalie, GONZALEZ Sibylle, HÜPPI Petra S., JAMBAQUÉ Isabelle, KIEFFER Virginie, KRASNY-PACINI Agata, LASSONDE Maryse, LE GALL Didier, LEJEUNE Caroline, LEJEUNE Fleur, MAEDER Johanna, MAYOR Claire, MEULEMANS Thierry, MISSON Jean-Paul, MOTTRON Laurent, NADER Anne-Marie, NOËL Marie-Pascale, PFAFF Line, PONCELET Martine, REDURON Laetitia R., RONDAL Jean-Adolphe, ROULEAU Nancie, ROULIN Jean-Luc, ROY Arnaud, SAJ Arnaud, SCHNEIDER Maude, SEGUIN Catherine, SOUMAYA SALHI Imène, THIBAUT Jean-Pierre, VAN DER LINDEN Martial, ZESIGER Pascal.

www.deboecksuperieur.com

ISBN 978-2-8073-2027-7



deboeck
SUPERIEUR

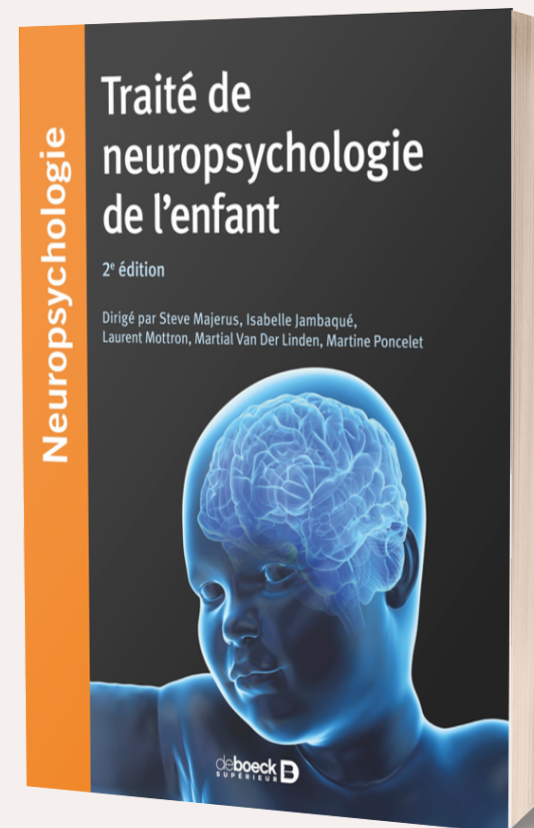
Publics

Professionnels, chercheurs et étudiants en :

- Neuropsychologie
- Orthophonie
- Neuropédiatrie
- Neurosciences cognitives développementales

Traité de neuropsychologie de l'enfant

2^e édition



Juillet 2020 | 496 pages

Vous êtes enseignant ?
Recevez votre spécimen en cliquant [ici](#)

