

Introduction	7
Chapitre 1 Approche théorique des fonctions exécutives <i>Philippe Allain et Didier Le Gall</i>	9
Chapitre 2 Pathologies neurovasculaires et dysfonctions exécutives <i>Martine Roussel et Olivier Godefroy</i>	43
Chapitre 3 Les troubles des fonctions exécutives dans les encéphalopathies post-traumatique et post-anoxique <i>Philippe Azouvi, Anne Peskine, Claire Vallat-Azouvi, Josette Couillet, Sybille Asloun, Pascale Pradat-Diehl</i>	65
Chapitre 4 Fonctions exécutives, maladie d'Alzheimer et autres affections neuro-dégénératives corticales <i>Chrystèle Mosca et Olivier Godefroy</i>	93
Chapitre 5 Troubles des fonctions exécutives et pathologies dégénératives des ganglions de la base <i>Kathy Dujardin</i>	121
Chapitre 6 Les troubles des fonctions exécutives de la sclérose en plaques <i>Souraya Stoquart-Elsankari, Martine Roussel, Olivier Godefroy</i>	141
Chapitre 7 Les troubles des fonctions exécutives dans les pathologies psychiatriques <i>Philippe H. Robert, Evelyne Michel</i>	165
Chapitre 8 L'évaluation des fonctions exécutives <i>Thierry Meulemans</i>	179

Chapitre 9	
La batterie GREFEX : présentation générale	217
<i>Thierry Meulemans</i>	
Chapitre 10	
La batterie GREFEX : données normatives	231
<i>Martine Roussel et Olivier Godefroy</i>	
Annexes	253
Matériel	267
Cotation	301