

Livre

Auteur(s) : Doidge, Norman (Auteur) ;Lavigne, Patricia (1959-...)
(Traducteur)

Titre(s) : Guérir grâce à la neuroplasticité : découvertes remarquables à l'avant-garde de la recherche sur le cerveau / Norman Doidge ; traduit de l'américain par Patricia Lavigne.

Editeur(s) : Paris : Belfond, 2016.

Collection(s) : (L'esprit d'ouverture / Fabrice Midal, ISSN 1962-1515).

Autres : 1 vol. (430 p.) . 23 x 14 cm

Résumé : Un panorama des dernières avancées en sciences du cerveau et des différentes pratiques thérapeutiques illustrées d'exemples de guérison et de témoignages. Des maladies comme Alzheimer, Parkinson ou encore l'autisme peuvent être soignées par des exercices mettant en oeuvre la plasticité neuronale.

Notes : Tout public.

Sujet(s) : Plasticité neuronale ;Neurosciences ;Cerveau ** Physiologie ;Plasticité neuronale ;Psychologie cognitive



Exemplaires

Espace	Localisation	Cote	Utilisation	Disponibilité	Bib. d'origine
La doc mezzanine	Bien-être et santé	612.82 DOI	Prêt normal	Disponible	Saint-Brieuc - Malraux
