

La plasticité cérébrale

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : La plasticité cérébrale / coordonné par J. Froger, I. Laffont, A. Dupeyron... [et. al.] ; avec la collaboration de É. Allart, P. Bauer, X. de Boissezon... [et al.] ; [publication de l'association Entretiens de Rééducation et Réadaptation Fonctionnelles]

Auteur(s) : Entretiens de médecine physique et de réadaptation 45 Montpellier 2017

Autre(s) responsabilité(s) : Froger, Jérôme médecin (19...-....) (Éditeur scientifique)

Laffont, Isabelle (1965-....) (Éditeur scientifique)

Dupeyron, Arnaud (1971-....) (Éditeur scientifique)

Allart, Etienne (1983-....) (Collaborateur)

Bauer, Prisca (Collaborateur)

Boissezon, Xavier de (1972-....) (Collaborateur)

Entretiens de rééducation et réadaptation fonctionnelles - Éditeur scientifique

Editeur, producteur : Montpellier : Sauramps médical, DL 2017

Description matérielle : 1 vol. (156 p.) : ill., couv. ill. en coul. ; 24 cm

Collection : Acquisitions en médecine physique et de réadaptation

ISBN : 979-1-03-030110-6

EAN : 9791030301106

Appartient à la collection : Acquisitions en médecine physique et de réadaptation

Classification décimale Dewey : 612.82 23

Note sur la provenance : Ouvrage issu d'un des thèmes des 45e Entretiens de Médecine Physique et de Réadaptation, Montpellier, le 17 mars 2017

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. en fin de chapitres. Notes bibliogr.

Résumé ou extrait : L'étude sur la plasticité cérébrale a apporté des connaissances sur la physiologie du cerveau, les techniques d'exploration, les techniques de modulations (rTMS ou tDTS), les médicaments, la thérapie cellulaire, la méditation, l'hypnose, les effets chez l'homme sain, la prise en charge différente

des AVC, des gliomes, des pathologies psychiatriques. ©Electre 2017

Sujet(s) : ENCEPHALE

Sujet - Nom commun : Plasticité neuronale -- Actes de congrès
Cerveau -- Lésions et blessures -- Actes de congrès