

La méthode de Brunnstrom

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : La méthode de Brunnstrom : bilans et techniques dans la rééducation des hémiplegiques et des traumatisés crâniens / Roland Sultana,...

Auteur(s) : Sultana, Roland

Editeur, producteur : Paris : Milan : Barcelone : Masson, DL 1994

Description matérielle : 1 vol. (IX-86 p.) : ill. ; 25 cm

Collection : Monographies de Bois-Larris 30

ISBN : 2-225-84515-8

EAN : 9782225845154

Appartient à la collection : Monographies de Bois-Larris 0291-901X 30

Classification décimale Dewey : 610

Note(s) : L'ouvrage porte par erreur l'ISSN 0338-2680

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. en fin de chapitre. Index

Résumé ou extrait : La méthode de Brunnstrom est une méthode de rééducation neurologique reposant sur les recherches en neurophysiologie, sur l'utilisation des réflexes et des stimulations neuromusculaires pour exploiter les possibilités sensitivomotrices des patients hémiplegiques, traumatisés crâniens ou présentant un "syndrome pyramidal". Ses principes sont présentés dans les premiers chapitres de cet ouvrage : connaissance des synergies musculaires, individualisation de 7 stades de récupération, bilans sensitivo-moteurs, contrôle de la progression. Ensuite sont traitées la rééducation du membre supérieur et de la dextérité manuelle, celle de l'équilibre en position assise, enfin celle du membre inférieur et de la marche. Des problèmes pratiques de neuro-orthopédie sont également abordés : protection de l'épaule, automobilisation, lutte contre l'algoneurodystrophie, travail sur tapis de soi. S'appuyant sur une pratique quotidienne, se référant au traitement et à l'évolution de patients hémiplegiques, cette monographie présente une méthode de rééducation originale. Elle permet une meilleure compréhension des pathologies concernées, des progrès et des limites de la récupération. Elle intéresse les kinésithérapeutes, les ergothérapeutes, les médecins, les étudiants, les divers membres de l'équipe médicale.

Sujet - Nom commun : Personnes atteintes de lésions cérébrales -- Réadaptation
Hémiplégiques -- Réadaptation
Hémiplégie -- Thérapeutique par l'exercice