

Plateforme en ligne «Guides de pratique Suisse»

Splinting for the prevention and correction of contractures in adults with neurological dysfunction Practice guideline for occupational therapists and physiotherapists

Auteurs / Editeurs: Author: College of Occupational Therapists and Association of Chartered Physiotherapists in Neurology Editor: Cherry Kilbride Guideline Development Group and co-opted members: Stephen Ashford, Jim AshworthBeaumont, Tess Baird, Lorraine De Souza, Karen Hoffman, Cherry Kilbride, Fabienne Malaprade, Amir Mohagheghi, Joanne Tuckey

Langues disponibles: Anglais

Valable jusqu'en: 2020

Information de base

Brève description

Aide à la décision pour la pose d'attelles dans les maladies neurologiques, dans le but de prévenir d'éventuelles contractures et de maintenir ou d'obtenir la liberté de mouvement et d'activité. Cette directive examine le contexte théorique, l'interaction des différentes disciplines et l'objectif de l'ergothérapie et de la physiothérapie. Elle ne montre toutefois pas comment l'attelle doit être réalisée.

Groupe cible

Médecins, Infirmiers/infirmières, Physiothérapeutes, Ergothérapeutes, Scientifiques, Patients/patientes

Spécialité médicale

Médecine du travail, Chirurgie de la main, Neurochirurgie, Neurologie, Neuropathologie, Médecin praticien, Prévention et santé publique

Catégorie du guide

Traitement, Prévention, Réadaptation

Groupe cible de patients

Classe d'âge: Enfants, Adolescents (13-18 ans), Adultes

Sexe: Aucune indication

Origine

Repris

<https://www.rcot.co.uk/practice-resources/rcot-practice-guidelines/splinting>

Domaine d'application

International, Institution de soins particulière

Patientèle neurologique et équipe de traitement en neurologie

Secteur

Les deux/intersectoriel

Langue originale

Anglais

Publié en

2015

Liens vers les documents

Splinting for the prevention and correction of contractures in adults with neurological dysfunction

<https://www.rcot.co.uk/practice-resources/rcot-practice-guidelines/splinting>

Contact

Ergotherapie Verband Schweiz
Altenbergstrasse 29 Postfach 686 3000 Bern 8

Cathrin Marthe, Portfolio Forschung und Wissenschaft
evs-ase@ergotherapie.ch
0041 31 313 88 44
www.ergotherapie.ch

Procédure

Indication des niveaux de preuve (évidence scientifique).*

Des méthodes systématiques ont été appliquées dans la recherche de preuve.*

Les informations sur le financement sont publiques.*

Sur le plan rédactionnel, le guide est indépendant de l'organisation qui assure son financement.*

Les liens d'intérêts des membres de la commission en charge du guide sont documentés.*

La composition de la commission en charge du guide est pluridisciplinaire.

La composition de la commission en charge du guide est interprofessionnelle.

Les méthodes de formulation du guide sont connues.

Les patients ont-ils été associés au développement du guide?

Les données sur l'utilité, les effets secondaires et les risques sont disponibles.

* Ces critères ont été jugés importants par le groupe de travail de la plateforme en ligne des guides de pratique Suisse pour la phase de développement.