

Plateforme en ligne «Guides de pratique Suisse»

Définition, diagnostic, examen et traitement lors de dyspraxie de développement (DCD)

Auteurs / Editeurs: Sociétés médicales: Neuropädiatrische Gesellschaft der deutschsprachigen Länder (GNP) (société responsable) Deutsche Gesellschaft für Kinder- und Jugendmedizin (DGKJ) Deutsche Gesellschaft für Sozialpädiatrie und Jugendmedizin (DGSPJ) Deutsche Gesellschaft für Kinder- und Jugendpsychiatrie und –psychotherapie (DGKJPP) Berufsverband der Kinder- und Jugendärzte Deutschlands (BVKJ) Société suisse de pédiatrie du développement (SSPD) Société suisse de pédiatrie (SSP) Forum Pédiatrie Ambulatoire, Suisse Sociétés thérapeutiques: Deutscher Verband der Ergotherapeuten (DVE) Association suisse des ergothérapeutes Zentralverband Physiotherapie (Deutschland) Physiotherapia Paediatrica, Association suisse des physiothérapeutes qui travaillent en pédiatrie Motopädenverband (Deutschland) Représentants des patients: Annette Mundt (Patientengruppenvertreterin für „Selbständigkeits-Hilfe bei Teilleistungsschwächen e.V.“ (SEHT e. V.)) Représentants professionnels (Allemagne, Suisse): Rainer Blank (GNP) Shirin Akhbari-Ziegler (Physiotherapia Paediatrica, Association suisse des physiothérapeutes qui travaillent en pédiatrie) Johannes Buchmann (DGKJPP) Andrea Jagusch-Espei (DVE) Oskar Jenni (SSPD, SSP) Michaela Linder-Lucht, Volker Mall (DGKJ) Andreas Oberle (DGSPJ) Ronald Schmid (BVKJ) Johanna Seeländer (Zentralverband Physiotherapie, Deutschland) Felicitas Steiner (Forum Pédiatrie Ambulatoire, Suisse) Heidi Trillen-Krayenbühl (Association suisse des ergothérapeutes) Ralf Werthmann (Motopädenverband Deutschland)

Langues disponibles: Allemand, Français, Italien

Valable jusqu'en: 2016

Information de base

Brève description

La prévalence élevée de la dyspraxie de développement (DCD), une pose hétérogène et peu claire du diagnostic et de l'indication ainsi que des standards thérapeutiques variables exigent des efforts accrus pour optimiser la prise en charge. Pour cela, il s'agit notamment d'établir des définitions fiables et acceptées par tous concernant ce trouble et d'adapter en permanence le diagnostic et le traitement aux dernières découvertes scientifiques. Par ailleurs, la prise en compte des recommandations peut contribuer à améliorer l'efficacité et donc à réduire les coûts dans le domaine de la santé.

Groupe cible

Médecins, Infirmiers/infirmières, Physiothérapeutes, Ergothérapeutes, Psychothérapeutes, Scientifiques, Travailleurs sociaux/travailleuses sociales, Patients/patientes

Spécialité médicale

Pédiatrie, Psychiatrie pédiatrique, Neurologie, Neuropathologie, Médecine pharmaceutique, Médecin praticien, Prévention et santé publique, Psychiatrie et psychothérapie

Catégorie du guide

Diagnostic, Traitement, Réadaptation

Groupe cible de patients

Classe d'âge: Enfants en bas âge, Enfants, Adolescents (13-18 ans)
Sexe: Masculin, Féminin

Origine

Développement propre

Domaine d'application

International

Secteur

Les deux/intersectoriel

Langue originale

Allemand

Publié en

2011

Liens vers les documents

Ergotherapie bei der Diagnose F82 ICD-10

<http://www.ergotherapie.ch/index.cfm?Nav=41&ID=88>

Umschriebene Entwicklungsstörung motorischer Funktionen (UEMF)

<http://www.awmf.org/leitlinien/detail/II/022-017.html>

Contact

Ergotherapeutinnen-Verband Schweiz (EVS)
Altenbergstrasse 29, Postfach 686, 3000 Bern

Cathrin Marthe (EVS/Portfolio Bildung)

cathrin.marthe@ergotherapie.ch

079 531 71 17

<https://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.