

## **BIBLIOGRAPHIE**

### **PUBLICATIONS**

- **INSERM**, Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale, Expertise collective, Déficiences et handicaps d'origine périnatale, Dépistage et prise en charge, SYNTHÈSE ET RECOMMANDATIONS, 2004
- **CNP DE PÉDIATRIE** (Centre National Professionnel) et HAS (Haute Autorité de Santé), Prévention des déformations crâniennes positionnelles et mort inattendue du nourrisson, Rapport d'élaboration FEVRIER 2020
- **MINISTÈRE DES SOLIDARITÉS ET DE LA SANTÉ**, Rapport des 1000 premiers jours, Là où tout commence, Rapport de la commission des 1000 premiers jours SEPTEMBRE 2020
- **HAS** (Haute Autorité de Santé), Service des bonnes pratiques professionnelles, Prévention des déformations crâniennes positionnelles et mort inattendue du nourrisson, FEVRIER 2020
- **HAS** (Haute Autorité de Santé), Recommander les bonnes pratiques, Rééducation et réadaptation de la fonction motrice de l'appareil locomoteur des personnes diagnostiquées de paralysie cérébrale, Aspects techniques, Validé par le Collège le 21 OCTOBRE 2021
- **SCIENCES DIRECT**, Utilisation du trotteur, une conduite à risque, ARCHIVES DE PÉDIATRIE 2006
- **SCIENCES DIRECT**, Utilisation du trotteur, résumé, ARCHIVES DE PÉDIATRIE 2006,
- **PIERRE KUHN, JACQUES SIZUN** : Dossier thématique : le nouveau-né prématuré, son environnement et sa famille, Dans Revue de Médecine Périnatale 2016/3 (Vol. 8)
- **MIJNA HADDERS-ALGRA\*** MD PhD, Department of Neurology – Developmental Neurology, University of Groningen, Groningen, the Netherlands. A systematic review of the effects of early intervention on motor development, Cornill H Blauw-Hospers MSc, 2005
- **UNIVERSITY OF GRONINGEN, UNIVERSITY MEDICAL CENTER GRONINGEN, DEPT. PEDIATRICS – SECTION DEVELOPMENTAL NEUROLOGY, GRONINGEN**, Neuroscience and Biobehavioral Reviews, Early human motor development: From variation to the ability to vary and adapt Mijna Hadders-Algra - The Netherlands, 2018,
- **DEPARTMENT OF HEALTH, HUMAN SERVICES, USA**, Author Manuscript, Exp Brain Res. 2018 MARCH
- **MARCINOWSKI E**, Sitting skill and the emergence of arms-free sitting affects the frequency of object looking and exploration, Etude complète et résumé, 2018

- **CHRISTELLE MAILLART ET NANCY DURIEUX** Evidence-based practice : fondements et réflexions sur l'apport en clinique, LANGAGE ET PRATIQUES, 2014,
- **CATHERINE GUEGUEN**, pédiatre. Dossier Les besoins fondamentaux des enfants : La relation, facteur essentiel du développement de l'enfant, Développement de l'enfant : l'apport des neurosciences. La Santé en action N°447, MARS 2019,
- **DR VERONIQUE LEROY-MALHERBE SESSD APF D'ARPAJON ET D'ORSAY (91)**, "Déficiences motrices et situations de handicaps" Les retards psychomoteurs d'origine indéterminée, responsable du Centre ressources pour l'enfant avec lésion cérébrale acquise – Hôpital national de Saint-Maurice (94) ED APF 2002
- **CAVALIER A, PICAUD J.-C.** : « Prévention de la plagiocéphalie posturale », Ed. Elsevier Masson, Archives de Pédiatrie Volume 15, Supplément 1, Juin 2008, Pages S20-S23
- **CAVALIER A, PICOT MC, ARTIAGA C, MAZURIER E, AMILHAU MO, FROYE E, CAPTIER G, PICAUD JC** : « Prevention of deformational plagiocephaly in neonates ».. Early Hum Dev. 2011 Aug;87(8) : 537-43
- **PIN T., ELDRIDGE B., GALEA M.P.**: «A review of the effects of sleep position, play position, and equipment use on motor denelopment in infants », Dev. Me. Child Neurol., 2007; 49 : 858-67
- **CHEVALIER B., HAY A., DEMAS J., CLAVREUL A., PAYNEAU G., DERIGNEUX J., DERIES X.**: "Approche sensorimotrice dans la prise en charge des plagiocéphalie ", Kinésithérapie Scientifique, 2014;557:11-14

#### LIVRES

- **PIKLER Emmi** Se mouvoir en liberté dès le premier âge PRESSES UNIVERSITAIRES DE FRANCE 1970
- **FLEHMING.I** Le développement normal du nourrisson et ses variations MASSON 1993
- **LE METAYER Michel** Rééducation cérébro-motrice du jeune enfant MASSON 1993
- **DELEON Pierre, VASSEUR Roger** Périodes sensibles dans le développement psychomoteur de l'enfant de 0 à 3 ans. Collection 1001 BB, ERES 2010
- **COLLECTIF : DE NOTARIIS, MACRI, THEBAUD, VEILLEUX** Regarde-moi ! Le développement moteur de 0 à 15 mois. EDITIONS CHU STE JUSTINE (Université de Montréal) 2008
- **RIVIERE James** Le développement psychomoteur du jeune enfant SOLAL 2000
- **BULLINGER.A** Développement sensori-moteur de l'enfant et ses avatars. Éditions ERES, 2013 (1ère édition : 2004).
- **GRENIER.A** La Motricité libérée du nouveau-né : ses prolongements au quotidien pour le confort et la surveillance neurologique MEDECINE ET ENFANCE 2000

- **PINOL Brigitte, LACAN Christian, CAMBONIE Gilles** Evaluation précoce sensorielle et motrice du nouveau-né vulnérable » SAURAMPS MEDICAL 2011
- **COEMAN Albert et RAULIER H DE FRAHAN Marie** De la naissance à la marche, Les étapes du développement psycho-moteur de l'enfant, ASBL ETOILE D'HERBE, 2004
- **DE BROCA.A** Le développement de l'enfant. Aspects neuro-psycho-sensoriels ELSEVIER MASSON 2012
- **AMIEL-TISON Claudine** Neurologie périnatale MASSON 1999
- **VAIVRE-DOURET Laurence** La qualité de vie du nouveau-né ODILE JACOB (2003)
- **DE TRUCHIS Chantal** L'éveil de l'enfant, le tout petit au quotidien ALBIN MICHEL 2004
- **CANDILIS HUISMAN Drina** Rencontre avec T Brazelton. Ce que nous apprennent les bébés ERES 2011
- **BUSQUET-VANDERHEYDEN Michèle** Bébé au cœur de vos mains BUSQUET 2011
- **SIZUN Jacques, RATYNSKI Nathalie** L'enfant né prématurément, Mieux le comprendre pour mieux le soutenir Nouvelle édition revue et augmentée, UNIVERSITAIRE, 29 AVRIL 2021

#### LIVRES TEMOIGNAGES

- **JULIE DACHEZ ET MADEMOISELLE CAROLINE** La différence invisible, DELCOURT, Illustrated Edition, 2016
- **ANNE-DAUPHINE JULLIAND** Deux petits pas sur le sable mouillé, J'AI LU, 2013
- **FABIEN TOULME** : Ce n'est pas toi que j'attendais : DELCOURT, Illustrated Edition, 2018
- **CAROLE DESCHAMPS** : L'extraordinaire Marcel, HARPER COLLINS POCHE, 2021
- **EGLANTINE EMEYE** Le voleur de brosse à dents : J'AI LU, 2016
- **HELENE DE FOUGEROLLES** : T'inquiètes pas, maman, ça va aller, LIVRE DE POCHE, 2022
- **NICK VUJICIC** : La vie au-delà de toute limite, 2017
- **FRANCIS PERRIN** : Louis, pas à pas, LIVRE DE POCHE 2013
- **FOURNIER Jean- Louis** : Où on va papa ? LIVRE DE POCHE 2010

### **EHELLES D'ÉVALUATION**

- HINE, version du 08/02/2019, Détection précoce des enfants à risque de paralysie cérébrale, détection précoce de la sévérité de l'atteinte motrice et de la topographie de la paralysie cérébrale
- EMFG : Evaluation Motrice Fonctionnelle Globale
- GMFSCS : Gross Motor Fonction Classification System
- MFM : Mesure de Fonction Motrice
- Évaluation neurologique de la naissance à 6 ans d'Amiel-Tison et Gosselin
- Développement moteur fonctionnel du jeune enfant de 0 à 12 mois, Cahier de passation et de profil, Vaivre-Douret, 1997
- Développement moteur fonctionnel du jeune enfant de 13 à 48 mois, Cahier de passation et de profil, Vaivre-Douret, 1997
- Echelle Alberta
- Echelle de Denver, Test de Denver permettant d'évaluer le niveau de l'enfant dans les différents domaines du développement :
- Brunet-Lézine
- Carnet de Santé, 2018