

Bibliographie

Support et articles médicaux d'appuis pour la Formation à la pratique du pilates enfants pour les Kinésithérapeutes avec les outils Petit Pilates

Manuel 1 : L 'Activité physique en santé avec la méthodologie Petit Pilates.

Manuel 2 : Comment rendre l'obligation du soin pour l'enfant ludique ?

Masson, E. (s. d.). *Développement psychomoteur des enfants : un programme de santé prioritaire de l'Office de la naissance et de l'enfance (ONE)*. EM-Consulte. <https://www.em-consulte.com/article/928594/developpement-psychomoteur-des-enfants%C2%A0-un-program>

Masson, E. (s. d.-b). *Les effets de la stabilisation abdo-lombo-pelvienne chez l'adolescent porteur d'une scoliose idiopathique : Revue de la littérature*. EM-Consulte. <https://www.em-consulte.com/article/1479358/les-effets-de-la-stabilisation-abdo-lombo-pelvienn>

Masson, E. (s. d.-c). *Mise en place d'un Kids' Athletics® pour les enfants de 5 à 8 ans : avis des parents, avis des entraîneurs et analyse critique*. EM-Consulte. <https://www.em-consulte.com/article/928636/mise-en-place-d-un-kids-athletics-c-pour-les-enfan>

Masson, E. (s. d.-b). *Latéralisation et latéralité chez les enfants avec un TSA : apport de l'évaluation neuropsychomotrice standardisée*. EM-Consulte. <https://www.em-consulte.com/article/1018443/lateralisation-et-lateralite-chez-les-enfants-avec>

Masson, E. (s. d.-e). *Spécificité des anomalies motrices chez les enfants avec un trouble du spectre autistique à l'aide d'une évaluation neuropsychomotrice standardisée*. EM-Consulte. <https://www.em-consulte.com/article/1018456/specificite-des-anomalies-motrices-chez-les-enfant>

Masson, E. (s. d.-b). *L'analyse spatiale et temporelle du contrôle postural chez l'enfant dyslexique*. EM-Consulte. <https://www.em-consulte.com/article/935145/l-analyse-spatiale-et-temporelle-du-contrôle-postu>

Masson, E. (s. d.-a). *Activité physique et obésité infantile : dépistage, prévention et prise en charge*. EM-Consulte. <https://www.em-consulte.com/article/188023/activite-physique-et-obesite-infantile-depistage-p>

Claire, P. (2010, 20 octobre). *La construction d'un nouveau territoire professionnel en activité physique dans les réseaux de prévention et de prise en charge de l'obésité en pédiatrie (REPPPOP)*. <http://www.theses.fr/>.

De La Veille, L. (2022, 21 novembre). *Lancement d'une application numérique pour stimuler l'activité physique et aider les enfants à bouger (Communiqué) - La veille Acteurs de*

santé. La Veille Acteurs de Santé. <https://toute-la.veille-acteurs-sante.fr/201113/lancement-dune-application-numerique-pour-stimuler-lactivite-physique-et-aider-les-enfants-a-bouger-communiquer/>

Nicolas, M. M. B. (2019, 6 septembre). *Effets à long terme de la prématurité sur les habiletés perceptivo-motrices chez des enfants âgés de 8 ans*. <http://www.theses.fr/>.
<https://theses.fr/2019NORMC016>

L'activité physique : votre meilleure alliée santé. (s. d.). Haute Autorité de Santé.
https://www.has-sante.fr/jcms/p_3385126/fr/l-activite-physique-votre-meilleure-alliee-sante#:~:text=Les%20exercices%20de%20renforcement%20musculaire,et%20la%20coordination%20des%20gestes.

Activité physique et santé – Ministère de la Santé et de la Prévention. (2023, 9 mai). Ministère de la Santé et de la Prévention. <https://sante.gouv.fr/prevention-en-sante/preserver-sa-sante/article/activite-physique-et-sante>

Jeux actifs, activité physique et obésité pédiatrique - The Free Obesity eBook. (2018, 4 avril). The Free Obesity eBook. <https://ebook.ecog-obesity.eu/fr/depense-energetique-activite-physique/jeux-actifs-activite-physique-et-obesite-pediatrique/>

World Health Organization : WHO. (2022, 5 octobre). *Activité physique*.
<https://www.who.int/fr/news-room/fact-sheets/detail/physical-activity>

Léa. (2021a, mars 15). *Vers une prescription de l'activité physique par les kinés ? - Les nouveaux kinés*. Les Nouveaux Kinés. <https://www.lesnouveauxkines.fr/logiciel-kinesitherapeute-liberal/vers-une-prescription-de-lactivite-physique-par-les-kines/>

Léa. (2021, 31 mai). *Le ministre de la Santé répond aux masseurs kinésithérapeutes - les nouveaux kinés*. Les Nouveaux Kinés. <https://www.lesnouveauxkines.fr/logiciel-kinesitherapeute-liberal/le-ministre-de-la-sante-repond-aux-masseurs-kinesitherapeutes/>

Pourquoi est-il urgent que les jeunes bougent plus ? (2023, 5 octobre). Anses - Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail. <https://www.anses.fr/fr/content/pourquoi-est-il-urgent-que-les-jeunes-bougent-plus-0>

Les principes du Pilates - pilates.fr. (s. d.). <https://www.pilates.fr/content/14-les-principes-du-pilates>

IRBMS. (2020, 19 septembre). *Le sport santé l'esprit bien-être*.

<https://www.irbms.com/sport-et-sante/>

AREAPS & # 8211 ; Association recherche et evaluation en activité physique et en sport -

AREAPS : Association recherche et evaluation en activité physique et en sport,

Georges Cazorla. (2023, 29 mai). AREAPS : Association Recherche et Evaluation en

Activité Physique et en Sport, Georges Cazorla. <https://areaps.org/>

Doré, I., & Caron, J. (2017). Santé mentale : concepts, mesures et déterminants. *Santé*

mentale au Québec, 42(1), 125-145. <https://doi.org/10.7202/1040247ar>

Mission Bien-être et santé des jeunes. (s. d.). Ministère de l'Éducation Nationale et de la

Jeunesse. <https://www.education.gouv.fr/mission-bien-etre-et-sante-des-jeunes-6518>

Surpoids et obésité infantile. (s. d.). [https://www.ameli.fr/medecin/sante-prevention/enfants-](https://www.ameli.fr/medecin/sante-prevention/enfants-et-adolescents/prevention-du-surpoids-et-de-l-obesite-infantile/un-enjeu-de-sante-publique)

[et-adolescents/prevention-du-surpoids-et-de-l-obesite-infantile/un-enjeu-de-sante-publique](https://www.ameli.fr/medecin/sante-prevention/enfants-et-adolescents/prevention-du-surpoids-et-de-l-obesite-infantile/un-enjeu-de-sante-publique)