

Pédiatrie : suivi du développement neurologique de l'enfant

Le médecin généraliste est en **première ligne** dans le suivi du développement de ses jeunes patients. Il a un **rôle primordiale** de repérage d'éventuelles anomalies du développement psycho-moteur, afin d'élaborer rapidement **une prise en charge adaptée en coordination avec les acteurs médico-sociaux de son territoire**.

Dans cette formation, nous aiderons le médecin généraliste à réaliser **une évaluation optimale du développement psycho-moteur de ses jeunes patients**, à reconnaître une anomalie de développement, et à solliciter les interlocuteurs adaptés quand cela est nécessaire. Nous l'aiderons à **raisonner face à divers motifs de consultation en rapport avec la neuro-pédiatrie** : mouvements anormaux, céphalées, et troubles de la marche. Nous aborderons également le rôle du médecin généraliste dans le **repérage et la prise en charge de pathologie de l'appareil locomoteur du nourrisson, de l'enfant et de l'adolescent**. Nous verrons entre autres les **troubles de la statique rachidienne** et des membres inférieurs ainsi que les pathologies de l'adolescent sportif. Enfin, nous verrons **quelles douleurs de l'enfant doivent faire suspecter une pathologie rhumatologique**, et comment **guider le médecin généraliste dans son raisonnement clinique** et dans la prise en charge de ces jeunes patients.

Améliorez vos connaissances sur le développement psycho-moteur normal de l'enfant, et maîtrisez les principales pathologies en neurologie, orthopédie et rhumatologie pédiatrique.

Public concerné et matériels nécessaires :

Cette action s'adresse aux professionnels de la médecine générale, diplômés, du débutant au professionnel de santé aguerri. L'accès à la formation nécessite une connexion internet et du matériel informatique tel qu'un ordinateur, tablette ou smartphone.

Aucun pré-requis nécessaire.

Le type d'évaluation pratiqué :

Nous pratiquons à chaque étape de la formation des évaluations :

- Évaluation initiale des connaissances
- Exercices et auto-évaluations, avec correction détaillée après chaque partie.
- Questionnaire final d'évaluation.
- Questionnaire final d'avis sur la formation.



Ce que vous allez mettre en pratique

- Savoir suivre le développement psychomoteur des enfants dès leur naissance.
- Savoir repérer une anomalie de développement et faire appel aux professionnels adaptés quand cela est nécessaire.
- Savoir repérer les enfants nécessitant une prise en charge urgente en cas de symptôme neurologique (céphalées, mouvements anormaux, trouble de la marche).
- Savoir évaluer l'intensité des troubles orthopédiques et rhumatologiques de l'enfant, et solliciter les acteurs médicaux du territoire quand cela est nécessaire.

[Cliquez ici pour vous inscrire](#)

Le programme pour maîtriser le suivi du développement de l'enfant et les principaux troubles en neurologie, orthopédie et rhumatologie pédiatrique

- 1. Introduction générale**
 - e. Troubles de la statique des membre inférieurs
 - f. Genu varum et genu valgum
 - g. Marche les pieds en dedans
 - h. Pieds plats
 - i. Epiphysite de croissance
 - j. Maladie d'Osgood-Schlatter
 - k. Maladie de Sever
 - l. Maladie luxante de hanche
- 2. Neurologie et appareil locomoteur**
 - a. Développement psychomoteur
 - b. Les étapes du développement psychomoteur
 - c. L'examen du nouveau né
 - d. Principaux repères entre 2 à 24 mois
 - e. Principaux repères entre 3 à 6 ans
 - f. Anomalies et signes d'alertes : quand s'inquiéter ?
 - g. Démarche diagnostique
 - h. Trouble du tonus : Hypotonie / asymétrie
 - i. Retard d'acquisition de la marche
 - j. Retard de langage
 - k. Mouvements anormaux non épileptiques
 - l. Convulsion & épilepsie chez l'enfant
 - m. Démarche diagnostique
 - n. Vignettes cliniques
 - o. Quelques notions thérapeutiques
 - p. Anomalies du périmètre crânien
 - q. Céphalées et migraine de l'enfant
 - r. Troubles de la marche
 - s. Conclusion partie neuro
- 3. Orthopédie courante**
 - a. Troubles de la statique vertébrale
 - b. Scoliose idiopathique de l'adolescent
 - c. Dystrophie de croissance : maladie de Scheuermann
 - d. Spondylolisthésis
- 4. Rhumatologie infantile courante**
 - a. Orientation devant des douleurs des membres inférieurs
 - b. Conduite à tenir devant une impotence fébrile
 - c. Quand suspecter une maladie inflammatoire rhumatismale ?
 - d. Pupura rhumatoïde de l'enfant
 - e. Conclusion rhumato
- 5. Conclusion générale**
- 6. Exercices et fiches à télécharger**

[Cliquez ici pour vous inscrire](#)

N°ACTION	DURÉE	OBLIGATION TRIENNALE	TYPE D'ACTION
PI : 91052325117	14 heures	OUI	FC + EPP

Informations

pratiques

Juillet 2023

NACPRO : S0320230140010

Organisme DPC N° 9105

• Formation e-learning, vidéos et contenu accessibles en illimité

• Fiches pratiques téléchargeables et certificat validant

• Éligible OPCO

• Période pour suivre formation : 3 mois

• Tarif : 500 €

• Groupe privé d'entraide destiné aux inscrits