

Suivi du développement de l'enfant, dépistage et prévention des pathologies de la petite enfance.

Objectifs

Objectifs généraux

- ✓ Maîtriser les situations cliniques courantes du petit enfant
- ✓ Faire de la guidance parentale éclairée.

Objectifs EPP

Systematiser les messages de prevention de la mort subite du nourrisson

Public Visé

MEDECINS GENERALISTES



Objectifs pédagogiques

Première demi-journée

- ☐ Décrire les mesures de prévention de la mort subite du nourrisson.
- ☐ Prévention et repérages des anomalies crâniennes (plagiocéphalie, macrocéphalie, microcéphalie)
- ☐ Identifier les avantages et inconvénients de la tétine

Deuxième demi-journée

- ☐ Conseiller les parents sur l'acquisition de la propreté
- ☐ Caractériser une énurésie nocturne primitive et la prendre en charge.
- ☐ Adapter le traitement des infections urogénitales basses de l'enfant et des phimosis

Méthodes et moyens pédagogiques

ATELIERS ET PLENIERES EN PRESENTIEL

Qualification Intervenant(e)(s)

PEDIATRE

Parcours pédagogique

Les différentes consultations de suivi de l'enfant sont l'occasion pour les parents de solliciter le médecin de premier recours pour de multiples conseils de santé.

Le médecin se doit apporter des réponses éclairées en conformité avec les données actuelles de la science.

Les questions peuvent être en rapport avec la petite enfance ou peut concerner l'enfant plus grand.

Plusieurs situations seront abordées : **plagiocéphalie, usage de la sucette et son rôle dans la prévention des morts subites du nourrisson, apprentissage de la propreté, phimosis et infections génitales du petit enfant micro et macrocéphalie.**

Toutes ses situations cliniques courantes doivent être maîtrisées par le médecin de l'enfant.

Voir les dates de sessions en bas de page du site

Méthodes et modalités d'évaluation

Test des connaissances acquises et délivrance d'une attestation de fin de formation

Durée

7.00 Heures

1 Jour



Contactez-nous !

JACQUES GRICHY
PRESIDENT

Tél. : 0134164690
Mail : j.grichy@maform.fr

Code DPC
10402100031

