

Organisme identifié Professionnel des 1000 premiers jours

Formation continue : Anatomie, singularité et douleurs du sein allaitant

Les formations continues sont un outil professionnel permettant le maintien des compétences acquises, et l'ajustement, le développement ou l'acquisition de nouvelles compétences et savoirs-être.

C'est aussi améliorer et renforcer son expertise pour toujours répondre de manière adaptée aux besoins de ses patients/clients.

Enfin, c'est s'offrir une prise de recul et un temps hors de sa pratique quotidienne.

Après un rappel introductif sur l'anatomie du sein, c'est dans ce module que les questions autour des douleurs du mamelon seront traitées.

Elles sont vastes : cause fongique ou bactérienne, mamelon fibreux ou ombiliqué, frein restrictif ou hypersensibilité cutanée, l'intervenant reprendra le temps de définir toutes les causes visibles et non visibles de ces douleurs, d'en expliquer les origines et de proposer quelques solutions et/ou outils afin de soulager les mères allaitantes.

Nous attirons l'attention sur l'item "abcès sur sein lactant" qui sera abordé en détail par une gynécologue-obstétricienne IBCLC dans le module "pathologies maternelles" et simplement abordé dans ce module-ci.

NB : formation proposée en distanciel : nombre de places limité

Profils des apprenants

- Professionnels de santé
- Consultant·e en lactation IBCLC®

Prérequis

- Avoir visionné le module offert "B.a-ba de l'allaitement maternel"
- Être Professionnel de santé
- et/ou être Consultant·e en lactation IBCLC®

Durée: 7.00 heures

Objectifs pédagogiques

- (Re)voir l'anatomie du sein en appréciant les différences morpho-physiologiques possibles
- Connaître les différentes causes des douleurs mammaires, visibles et invisibles
- Accompagner les difficultés de l'allaitement lorsqu'il s'agit de douleurs et/ou d'infections locales

Contenu de la formation

Organisation de la formation

Équipe pédagogique

Intervenante : Sandrine Millones, Sage-femme & Consultante en lactation IBCLC®. Sandrine est l'une des co-fondatrices d'une maison de naissance en France. Elle a longtemps exercé le suivi global avant de se tourner vers une pratique en PMI, dans un quartier prioritaire. Riche d'un master en promotion de la santé et développement social, elle est aussi docteure en sciences de l'éducation et de la formation. Ses recherches approchent la thématique de l'expérience et plus spécifiquement celle du parent lors de l'arrivée du premier enfant.

Equipe pédagogique support : Chargées de formation et Responsable pédagogique du CeFAP

Moyens pédagogiques et techniques

- Accueil des apprenants dans une salle dédiée à la formation ou via une plateforme digitale dédiée (extranet du CeFAP)

CeFAP

1 rue de Blahéraut

33320 Eysines

Email: contact@cefap-france.fr

Tel: 05 47 50 12 82

www.cefap-france.fr



Organisme identifié Professionnel des 1000 premiers jours

- Exposés théoriques
- Etude de cas concrets

Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation

- Questionnaire de préformation
- Feuille d'émargement
- Attestation de suivi de l'action de formation
- QCM d'évaluation en fin de formation

Informations pratiques

Le CeFAP vous accueille au 1 rue de Blahéraut 33320 Eysines.

Accès :

Nos bureaux sont proches de l'aéroport (10 minutes en voiture) et accessibles en transports en commun :

- Rocade sortie 7 ou 8
- Tram D, arrêt « Picot »
- Lignes de bus : 2, 38, 79 - arrêt « 19 mars 1962 »

Accessibilité :

Accessibilité Toute situation spécifique (handicap notamment) doit nous être indiquée dans les meilleurs délais pour étudier l'adaptation de la formation. Des mesures d'ajustement sont envisageables pour sécuriser le parcours de formation de chacun, avec l'intervention de notre référent handicap le cas échéant, sous réserve d'en avoir informé préalablement le CeFAP; Aucun ajustement ne pourra être réalisé à défaut d'information en amont, dans un délai raisonnable permettant la mise en place de mesures appropriées.

Numéro SIREN: 499 272 490

Numéro de déclaration d'activité: 73 33 090 54 33

Certificat Qualiopi FR062707-1