

Modalités pratiques

Durée : Formation d'octobre 2008 à juin 2009 comprenant :

- 150 h d'enseignement en groupe (de 9h à 17h):
1 x 4 jours : ma 21, me 22, je 23 et ve 24/10/08
9 x 2 jours : je 06/11, ve 07/11, je 13/11, ve 14/11
je 27/11, ve 28/11, je 11/12, ve 12/12
je 08/01, ve 09/01, je 12/02, ve 13/02
je 05/03, ve 06/03, je 07/05, ve 08/05
je 11/06, ve 12/06
- stages pratiques : 70 h
- la rédaction et la présentation d'un travail de recherche
- épreuve finale

groupe de 13 à 20 participants

Frais d'inscription: 900€ (notes de cours comprises)
à verser au compte de l'asbl
DIPRONAM EPIIA n°001-3278710-89

Lieu : la Haute Ecole de la Province de Namur
Campus Provincial
188-190, rue Henri Blès
5000 Namur

Congé éducation payé : La formation est reconnue par le
ministère de l'Emploi et du Travail, commission paritaire 305

Renseignements et formulaire d'inscription:

- Mme Françoise Gaspar, directrice de la catégorie
paramédicale de La Haute Ecole de la Province de Namur
081/ 77 52 07 francoise.gaspar@province.namur.be
- Mme Catherine Massart, infirmière, consultante en lactation
IBCLC, coordinatrice de la formation
0474/ 64 20 64 catherine.massart@formationallaitement.be

SESSION 2008-2009



Formation approfondie en lactation humaine et allaitement maternel

*Préparation à l'examen international de
consultant(e) en lactation IBCLC*

www.formationallaitement.be



www.hepn.be

Cette formation offre l'opportunité aux professionnels de la santé de se spécialiser dans le domaine de l'allaitement maternel.

Elle prépare également à l'examen international de consultant(e) en lactation IBCLC.

Public

Professionnels de santé : médecins, infirmières, sages-femmes.

Une expérience suffisante dans le domaine de l'accompagnement à l'allaitement maternel est une condition à l'acceptation du dossier d'inscription.

Objectifs

- Acquisition de connaissances en lactation humaine et allaitement maternel en s'appuyant sur les données scientifiques récentes.
- Elargissement de l'enseignement aux matières liées à l'allaitement maternel : l'anatomie, la physiologie, l'endocrinologie, l'immunologie, la nutrition, la pathologie, la pharmacologie, la toxicologie, la psychologie, les étapes du développement, l'interprétation de la recherche, l'épidémiologie,...
- Acquisition de compétences sociales et pratiques dans l'accompagnement de mères allaitantes, y compris dans des circonstances particulières.
- Analyse de la littérature.
- Préparation à l'examen international de consultant en lactation. (www.iblce-europe.org , www.velb.org)

Intervenants

Consultantes en Lactation IBCLC.

Détenteurs du diplôme universitaire en lactation et allaitement maternel (Grenoble, France).

Experts et médecins pour des thèmes particuliers.

Programme

Anatomie du sein, structure et développement.

Anatomie buccale du bébé et ses réflexes.

Rythmes du nouveau-né et adaptations néonatales.

Physiologie de la lactation.

Nutrition et biochimie chez la mère et l'enfant.

Synthèse, composition, évolution du lait maternel.

Expression, recueil et conservation du lait humain.

Immunologie, maladies infectieuses et allergies.

Pathologies du sein et du mamelon : prévention, examen, traitement.

Pathologies de la mère, de l'enfant et allaitement.

Allaitement en situations particulières : prématurité, grossesse multiple, malformation, chirurgie.

Pharmacologie et toxicologie maternelle et infantile.

Psychologie, sociologie et anthropologie.

Écoute, communication, accompagnement empathique, relation d'aide.

Croissance, développement, comportement de l'enfant.

Conduite pratique de l'allaitement et évaluation.

Matériel et accessoires.

Interprétation de la recherche, statistique, épidémiologie.

Aspects éthiques et juridiques.

Enjeux de santé publique : Code de l'OMS, IHAB (Initiative Hôpital Ami des Bébé), programmes internationaux.