



SOINS CENTRÉS SUR LE NOUVEAU-NÉ ET SA FAMILLE : SOINS DE DÉVELOPPEMENT ET ALLAITEMENT MATERNEL

OBJECTIFS

Aptitudes et compétences

Le DIU « Soins centrés sur le nouveau-né et sa famille : soins de développement et allaitement maternel » est un enseignement médical approfondi concernant les différents principes des soins de développement en particulier dans les domaines de l'oralité et de l'allaitement.

Les stagiaires développeront des compétences généralistes mais également (en lien avec leur option) une compétence spécialisée soit en maternité, soit en néonatalogie.

PUBLIC CONCERNÉ

Cette formation s'adresse à tous les praticiens pouvant intervenir dans le champ de l'allaitement maternel :

- > titulaires d'un diplôme de Docteur en médecine (ou interne)
- > titulaires d'un diplôme d'État de Sage-femme
- > titulaire d'un diplôme d'Infirmière ou de Puéricultrice
- > titulaire d'un diplôme de kinésithérapeutes ou de psychomotriciens

Sur avis individuel du comité pédagogique, des dossiers de candidatures ne répondant pas à ces critères pourront être examinés.

RESPONSABLES PÉDAGOGIQUES

- > Pr SIZUN
- > Dr ROUÉ

MODALITÉS

Durée : 1 an

70h réparties en :

- > 35h de tronc commun en présentiel
- > 35h d'EAD pour l'option

Localisation des cours : Brest et Toulouse

Tarifs : sur notre site internet

Formations > Pôle Santé > Formations diplômantes (DU/DIU) médicales ou paramédicales

DATES

Début de la formation : janvier

Fin de la formation : septembre

CANDIDATURE

Condition d'accès : sur dossier

Candidature en ligne :

www.univ-brest.fr/inscriptionfc

PROGRAMME

Tronc commun (35h)

- > Modèles théoriques (Historique, théorie de l'attachement, théorie synactive du développement, Soins de développement centrés sur le nouveau-né et sa famille, Médecine factuelle, Vulnérabilité maternelle)
- > Bases théoriques de l'allaitement maternel (Anatomie du sein, Physiologie de la lactation, anatomie, fabrication lait, volume lait, évolution lactation, Lait maternel : composition, bénéfices santé, croissance, Transfert de lait, Rythmes Veille/sommeil bébé et mères)
- > Aspects pratiques (Mise en route de l'allaitement, expression manuelle, montée de lait, BROSS, Installation, soutien postural, Lactarium, conservation du lait, cas cliniques de synthèse)
- > Pathologies (Infectieux, Médicaments, contre-indication à l'allaitement maternel, Autres : Crevasse, engorgement, mastite, douleur, insuffisance de lait, hyperlactation)
- > Impact du mode d'administration du lait maternel sur l'apport énergétique du lait ; Spécificité enfants : Petit poids, prématurité, syndrome de sevrage, Fente palatine, Gémellité)
- > Implantation (relation, Communication, Relation d'aide, Changement à l'hôpital, Lactarium, IHAB)

1 option au choix parmi 3 (35h)

OPTION 1

En maternité

- > Reprise des critères IHAB (Théorie sur l'anté natale, évaluer la tétée, peau à peau en SDN sécurisé, complément en maternité et risque d'hypoglycémies, code international des substituts du lait)
- > Recueil et conservation du lait
- > Nouveau-nés de petit poids en maternité
- > Cas particuliers (Hyperlactation, allaitement et obésité, contraception et allaitement, insuffisance de lait)
- > La transition (accompagner la sortie, programme de soutien, croissance et surveillance des bébés allaités, sevrage)

OBTENTION DU DIPLOME

Évaluation :

- > Épreuve n°1 : Épreuve écrite à distance
- > Épreuve n°2 : Réalisation de l'ensemble des travaux dans les options

Option NBO : réaliser le NBO avec 5 familles et adresser les grilles pour feedback

PARTENARIAT

Formation en partenariat avec l'Université de Toulouse III - Paul Sabatier

OPTION 2

En néonatalogie

- > Spécificité de l'enfant prématuré (Développement cérébral, pronostic et facteurs de risque, développement de l'oralité, pathologie néonatale avec impact sur oralité, étude du comportement, stade veille/sommeil, homéostasie, BROSS)
- > Soins centrés sur la famille (technique de SDD, environnement postures, enveloppement, peau à peau, besoin des familles, rôle des parents, soutien du père, retour d'expérience, syndrome de stress post-traumatique)
- > Aspects pratiques (algorithmes SOFFI, techniques alternatives, bout de sein, accompagnement de l'allaitement, suivi de l'allaitement, le tire-lait)
- > Le lait (les laits artificiels, les biberons, enrichir le lait maternel, cas clinique)
- > Préparation de transition (communication, l'initiative hôpital ami des bébés, sortie à domicile)

OPTION 3

Échelle simplifiée de Brazelton (NBO)

- > Les données actuelles sur le développement neurocomportemental de l'enfant
- > Les données actuelles sur le développement précoce des relations parent-enfant,
- > Le contenu et les utilisations du NBO
- > Utiliser le NBO afin de réaliser des observations comportementales et identifier les comportements du nouveau-né
- > Interpréter les observations d'un point de vue développemental
- > Communiquer avec les parents dans un objectif de guidance
- > Utiliser le NBO dans le contexte de la construction d'une relation avec les parents

Méthodes pédagogiques :

La formation est répartie en 2 séminaires d'une semaine chacun :

- > Tronc commun : cours en présentiel (méthode transmissive et active)
- > Cours à distance (méthode transmissive et active)

ACCESSIBILITÉ

À l'UBO, l'espace Handiversité, lieu d'accueil, d'écoute et d'informations propose un dispositif d'accompagnement spécifique.

CONTACT

Administratif :

Pôle Formation Continue en Santé
22 avenue Camille Desmoulins
CS93837 - 29238 BREST cedex 3
Mail : fcs.medecine@univ-brest.fr
www.univ-brest.fr/fcsante