

# Diplôme d'Université 1000 jours, Santé mentale et Psychiatrie périnatale

Financement

Formation professionnelle continue  
Non conventionnée / sans dispositif

Organisme responsable et contact

UMFCS  
UMFCS - Unité Mixte de Formation Continue en Santé  
05.57.57.14.02  
formation.continuesante@u-bordeaux.fr

Accès à la formation

Publics visés :  
  
Demandeur d'emploi  
Jeune de moins de 26 ans  
Personne handicapée  
Salarié(e)  
Actif(ve) non salarié(e)

Sélection :

Dossier

Niveau d'entrée requis :  
  
Sans niveau spécifique

Conditions d'accès :  
  
Sont admis à s'inscrire à ce D.U., après autorisation du Professeur responsable : - Les médecins, les internes DES de psychiatrie, de gynécologie-obstétrique, de pédiatrie et de santé publique, les internes de médecine générale, - Les psychologues titulaires d'un Master 2, - Les infirmiers, sages-femmes, puéricultrices et auxiliaires de puériculture, orthophonistes, et psychomotriciens. Sur dérogation accordée par l'un des responsables : toute autre personne après examen de son C.V. et de son dossier.

Prérequis pédagogiques :  
  
Non renseigné

Contrat de professionnalisation possible ?  
  
Non

Objectif de la formation

Cet enseignement a pour but de transmettre les connaissances et l'état des recherches actuelles en psychiatrie périnatale et former des soignants dans ce domaine.

Contenu et modalités d'organisation

\* 1ère SESSION : - Point sur l'organisation et Mémoires - Entretiens pré et postnataux Staffs pluridisciplinaires (SMPS) - La PMI : Un acteur de premier recours en Promotion de la Santé Maternelle, Infantile et Juvenile - Psychophysiologie de la grossesse - PMA - Aspects transculturels en Périnatalité - UME Soins Conjointes - Présentation du Réseau Périnat Nouvelle Aquitaine (RPNA) - Table ronde autour du travail en réseau : RPP/PMI/RPNA - Éthique en Périnatalité - Autorité parentale - Protection de l'enfance et parentalité : repères juridiques pour les acteurs de terrain \* 2ème SESSION : - Développement sensorimoteur du nouveau-né - Neurobiologie de l'attachement et adversité précoce et cerveau - Développement cognitif et psychoaffectif de l'enfant - Pères et périnatalité. Cerveau foetal : développement normal et développement si pathologie parentale - Théorie des interactions. Codages de vidéos - Échelles de développement du nouveau-né. Illustrations cliniquesÉthique et Périnatalité Cas cliniques des étudiants - La théorie de l'attachement - La théorie de l'attachement. Reprise cas clinique - Classification diagnostique zéro to five - Maltraitance infantile \* 3ème SESSION : - Sensibilisation à la Psychothérapie Interpersonnelle (PTI) - Psychothérapies parents enfants en Périnatalité autres que PTI - Trouble de la personnalité Borderline et psychothérapie - Trauma en Périnatalité et psychothérapies - Vomissements gravidiques - Déné de grossesse - IMG et deuil périnatal. Prises en charge médicales et psychologiques - Reprise de cas clinique médecins RPP - Mémoires - Troubles psychiatriques maternels de la grossesse et du Post Partum et impacts sur le développement - Psychotropes et grossesse \* 4ème SESSION : - Nouvelles parentalités - Nouvelle Parentalité En PMA - Parentalité et addiction en pratique. EMAP Équipe Mobile Addiction Parentalité - Sommeil du nouveau-né - Études longitudinales - Sommeil, grossesse et post-partum - Spasme du sanglot, dépression nourrisson, troubles du Comportement Alimentaire (TCA) - Troubles envahissants du développement - Troubles du développement et classification - Périnatalité et adolescence

...

Parcours de formation personnalisable ?

Oui

Type de parcours

Non renseigné

Validation(s) Visée(s)

> Attestation de fin de formation

Et après ?

Suite de parcours

Non renseigné

## Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00372068	du 01/09/2023 au 31/08/2024	Bordeaux (33)	UMFCS		Non éligible	
00463724	du 01/09/2024 au 31/08/2025	Bordeaux (33)	UMFCS		Non éligible	
00651019	du 01/09/2025 au 31/08/2026	Bordeaux (33)	UMFCS		Non éligible	