



Domaine Pernatal



Niveau d'étude
BAC +2



ECTS
3 crédits



Composante
UFR Sciences
de Santé



Volume horaire
30h



Période de
l'année
Printemps

En bref

- > **Date de début des cours:** 10 janv. 2027
- > **Langue(s) d'enseignement:** Français
- > **Plage horaire:** Heures ouvrées
- > **Méthodes d'enseignement:** En présence
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Non
- > **Effectif:** 29

Présentation

Description

Domaine pernatal : assurer le suivi médical de l'accouchement et de la naissance. Ce domaine de compétences est présent dans les 3 cycles et comprend 3 compétences principales qui sont :

- Assurer la gestion des naissances eutociques en menant le suivi du travail, en pratiquant l'accouchement eutocique, en surveillant le post-partum immédiat en accueillant le nouveau-né
- Accompagner l'instauration des interactions précoces parent-enfant
- Assurer, en collaboration, le suivi des situations pathologiques perpartum en dépistant les situations pathologiques, en participant à leur prise en charge pluridisciplinaire, en entreprenant la prise en charge lors de situations d'urgence

Objectifs

- Identifier les différents paramètres de surveillance de la femme et du nouveau-né :
 - Concernant la femme :
 - soutenir les processus physiologiques ;
 - diagnostiquer et surveiller l'évolution du travail en recueillant et en analysant les données, à partir des différents paramètres de la surveillance clinique et paraclinique ;



- pratiquer un accouchement eutocique en présentation du sommet ;
- repérer les lésions périnéales ;
- surveiller l'état de santé maternel en post-partum immédiat.
- Concernant le nouveau-né :
 - analyser les données cliniques et paracliniques afin d'évaluer l'adaptation à la vie extra-utérine et de mettre en œuvre les premiers soins ;
 - réaliser l'examen clinique de dépistage ;
 - initier l'alimentation du nouveau-né, en respectant le souhait de la femme ou du couple.
- Assurer les conditions favorables pour que les parents répondent aux besoins du nouveau-né :
 - Mettre en œuvre l'ensemble des dispositions permettant d'initier l'alimentation du nouveau-né en respectant le souhait des parents de mettre en place un allaitement maternel ou une alimentation artificielle, et en donnant l'ensemble des informations nécessaires aux parents
 - Donner des repères et des informations aux parents sur les compétences et besoins du nouveau-né.
- Repérer les situations ne relevant pas de la physiologie et participer à la prise en charge lors de situations pathologiques :
 - Réaliser l'interrogatoire et l'examen clinique ;
 - Mettre en œuvre les soins prescrits, en procédant aux prélèvements indiqués et en administrant les thérapeutiques prévues.

Heures d'enseignement

CM	Cours Magistral	24h
TD	Travaux Dirigés	6h

Contrôle des connaissances

CT Devoir écrit sur table de 45mn

Compétences visées

- Compétence 4 : Assurer la gestion des naissances eutociques en menant le suivi du travail, en pratiquant l'accouchement eutocique, en surveillant le post-partum immédiat en accueillant le nouveau-né
- Compétence 5 : Accompagner l'instauration des interactions précoces parent-enfant
- Compétence 6 : Assurer, en collaboration, le suivi des situations pathologiques perpartum en dépistant les situations pathologiques, en participant à leur prise en charge pluridisciplinaire, en entreprenant la prise en charge lors de situations d'urgence

Modalités de contrôle des connaissances



Évaluation initiale / Session principale

Type d'évaluation	Nature de l'évaluation	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'évaluation	Note éliminatoire de l'évaluation	Remarques
CT (contrôle terminal)	Ecrit sur table	45	1	6	10.0	

Seconde chance / Session de rattrapage

Type d'évaluation	Nature de l'évaluation	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'évaluation	Note éliminatoire de l'évaluation	Remarques
CT (contrôle terminal)	Ecrit sur table	45	1	6	10.0	

Liste des enseignements

	Nature	CMI	CM	TD	TP	TER	ECTS
UE Naissances eutociques	UE		9h	6h			
UE Accompagnement de la parentalité	UE		15h				

Infos pratiques

Campus

> Campus de Dijon