

# DIPLÔME UNIVERSITAIRE

## 2023-2024

### PHYSIOLOGIE EN OBSTÉTRIQUE

#### DE LA CONCEPTION AU POST-PARTUM



Coordonné par  
la Professeure Pascale HOFFMANN  
UNIVERSITÉ GRENOBLE ALPES  
Comité pédagogique : Françoise BRANCHET,  
Laurence COMBET-BLANC, Lionel DI MARCO,  
Cathy HEDOUIN, Laurence GIRARD

PUBLIC : MÉDECINS, INTERNES ET SAGES-FEMMES

Formation Initiale 780 euros - Formation Continue 1560 euros - Possibilité FIFPL

3

SEMAINES DE COURS  
JANVIER, MARS, JUIN 2023

14

MODULES  
DE COURS

21

INTERVENANTS FRANÇAIS  
ET INTERNATIONAUX

96

HEURES  
AU TOTAL

Prendre soin de la mère et de l'enfant, aujourd'hui pour demain : programme des 1000 premiers jours de vie

Santé environnementale- Mécanismes épigénétiques et impact avant et au cours de la grossesse

La neuroception et ses effets sur l'organisme - Théorie polyvagale (S. Porges)

Conception et grossesse en santé : optimiser la fertilité et le confort de la femme enceinte

Approfondissement des connaissances sur les hormones de la grossesse - nouvelles données

Physiologie de la fin de grossesse, déterminisme du travail - nouvelles données

Physiologie des contractions au cours du travail

Eutocie active : identification des acteurs et intervention de la femme

Physiologie foetale au cours du travail et interprétation du RCF

Physiologie du travail et de l'accouchement - nouvelles données

Recommandation N°12 ou "mother friendly" - IHAB

Favoriser la physiologie de la délivrance et du post-partum

Naissance et premiers processus d'attachement

Favoriser l'alliance entre les familles et les professionnels de la naissance



*Améliorer les pratiques autour de la grossesse,  
de l'accouchement et du post-partum*

Contact : [du.physio.obstetrique@free.fr](mailto:du.physio.obstetrique@free.fr)

Candidatures jusqu'au 2/01/2024 sur le site de l'UGA

voir QR Code

