



UE Maïeutique



Présentation

Description

PROGRAMME :

1. Anatomie du pelvis et du sein
2. Physiologie des surrénales : cortico-surrénales et médullo-surrénales
3. Adaptations physiologiques des grands systèmes à la grossesse
 - Système rénal et urinaire
 - Système respiratoire
 - Système cardio-vasculaire, focus régulation tension artérielle
 - Système musculaire
 - Système tégumentaire
 - Système digestif, métabolisme, focus régulation glycémie
 - Système nerveux et sensoriel
4. Physiologie
 - Le liquide céphalo-rachidien (lien obstétrical)
 - Physiologie des hormones sexuelles
 - Lactation
5. Histologie
 - Tractus génital féminin
 - Histologie du sein
 - Tractus génital masculin
 - Différenciation sexuelle
6. Unité fœto-placentaire
 - Grands stades du développement du fœtus
 - Circulation fœtale
 - Placenta
 - Liquide amiotique
7. Physiologie maïeutique
 - Introduction SHS, limites physio-patho, champs de compétences des sages-femmes
 - Santé génésique, cycle, puberté, ménopause
 - La naissance : de la grossesse au post partum



RESPONSABLE : V. Bertaux-Charvolin

Heures d'enseignement

CM Cours Magistral 40,5h

Modalités de contrôle des connaissances

Évaluation initiale / Session principale - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
CT (contrôle terminal)	QCM et/ou QROC			4		
