



# Sage-femme

## Sessions courtes

### Analyse pathophysiologique du rythme cardiaque foetal (RCF) - Journée 1

Nouveau

Dates de la formation: 9 février 2023

Durée de la formation: 1 jour

Délai d'inscription: 04 Février 2023

Lieu de formation: HEdS Genève Avenue de Champel 47 1206 Genève Suisse

#### Intervenant(s)

Isabelle Cornet, Sage-femme

#### Contenu

- Introduction
- Histoire et limites du cardiotocographe
- Physiologie foetale
- Caractéristiques du RCF
- Les différents types d'hypoxie pendant le travail
- Auscultation intermittente durant l'accouchement
- RCF lors de Chorioamniotite – Liquide méconial
- Cas cliniques
- Quiz – évaluation de la journée

#### Objectifs

- Comprendre la physiologie foetale et son impact sur le rythme cardiaque foetal.
- Savoir différencier les différents types d'hypoxie foetale et leurs mécanismes.
- Anticiper les réactions foetales visibles sur le CTG et adapter la prise en charge obstétricale, en fonction de la physiologie foetale et ses mécanismes.

#### Public

- La formation s'adresse aux professionnel-le-s de la santé travaillant en maternité.

**h e d s**

Haute école de santé  
Genève  
Formation continue

**Hes·so** GENÈVE  
Haute Ecole Spécialisée  
de Suisse occidentale



# Sage-femme

## Sessions courtes

### Calendrier

- **Jeudi 9 février 2023**
- 08h30 - 12h30
- 13h30 - 17h30

### Document(s) attaché(s)

- [QR Code à utiliser pour paiement](#)

### Remarque

- Nombre de participant-e-s : 20 minimum
- La formation est accréditée par **6.5 points e-log**

### Coûts

Frais de formation (CHF) : 190

### Contact

HEdS Genève  
Formation continue  
Christelle Cervoni  
+41 22 558 55 30  
[fc.heds@hesge.ch](mailto:fc.heds@hesge.ch)