

# Détresses vitales et exercices extrahospitaliers

## L'accouchement inopiné

à Paris **GSU 012**

- > le 11/05/2021
- > le 01/12/2021

Durée : 1 jour

Coût : 340€ nets

### Objectifs

- > Faire face à un accouchement inopiné seul ou en équipe
- > Identifier les différents risques et complications
- > Prendre en charge la mère et l'enfant en attendant les renforts

### Programme

- > Physiologie de la naissance
- > Principaux risques et complications pour la mère et l'enfant
- > Les phases de l'accouchement
- > Évaluation clinique, installation, manœuvres obstétricales avec et sans complications
- > Surveillance du post-partum immédiat, prise en charge des complications
- > Évaluation de l'état du nouveau-né
- > Conduite à tenir devant une détresse vitale néonatale

### Public concerné

- > Personnel médical et paramédical

### Prérequis

- > aucun

### Méthode pédagogique

- > Évaluation des connaissances
- > Analyse des pratiques
- > Cas cliniques
- > Simulation sur mannequins, utilisation de matériel d'urgence
- > Évaluation des acquis
- > Support pédagogique remis aux stagiaires

### Intervenants

- > Obstétricien, Pédiatre
- > Coordination : Dr Christelle DAGRON, SAMU de Paris

## Pratique de l'ECMO en SMUR

à Paris **GSU 020**

- > le 09/04/2021
- > le 01/10/2021

Durée : 1 jour

Coût : 450€ nets

### Objectifs

- > Connaître les principes et les modalités de l'ECMO en préhospitalier
- > Connaître les aspects pratiques de la mise en œuvre et de la surveillance
- > Être capable de gérer les incidents susceptibles de survenir en cours de traitement

### Programme

- > Les principaux objectifs de l'assistance circulatoire dans la prise en charge préhospitalière
- > Indications et contre-indications
- > Les aspects pratiques de la mise en œuvre et de la surveillance
- > Le rôle de l'IDE
- > La surveillance du patient sous ECMO
- > Conduite à tenir face à un évènement indésirable ou une anomalie

### Public concerné

- > Médecins, infirmiers, AS, de SAMU-SMUR

### Prérequis

- > aucun

### Méthodes pédagogiques

- > Apports théoriques et pratiques
- > Ateliers pratiques avec utilisation du matériel
- > Simulations de situations
- > Fiches techniques remises aux participants

### Intervenants

- > Médecins du SAMU de Paris
- > Coordination : Dr Christelle DAGRON, SAMU de Paris

## Prise en charge de l'AVC en urgence

à Paris **GSU 007**

- > du 29 au 30/03/2021
- > du 08 au 09/11/2021

Durée : 2 jours

Coût : 640€ nets

### Objectifs

- > Savoir reconnaître un AVC
- > Adapter sa conduite thérapeutique aux possibilités de prise en charge modernes d'un AVC
- > Améliorer ses connaissances sur les différents types et mécanismes des AVC, leur diagnostic clinique, l'imagerie, la thérapeutique et les filières de soins

### Programme

- > Rappels anatomiques et physiologiques : AIT, Infarctus et hémorragie cérébrale
- > Définition, épidémiologie, progrès thérapeutique et diagnostic
- > Causes et facteurs favorisants embolies et hémorragies cérébrales
- > Examen neurologique et diagnostic primaire de l'AVC
- > Filières de soins, Unités Neuro-Vasculaires, urgences neurochirurgicales, télémédecine, SAMU.
- > AVC aux urgences, en service ou à domicile
- > Prise en charge infirmière et médicale
- > Procédures pratiques de prise en charge thérapeutiques : scanner, IRM, thrombolyse, techniques endo-vasculaires et neurochirurgicales
- > Réanimation de l'après

### Public concerné

- > Tout personnel médical et paramédical confronté à l'urgence

### Prérequis

- > aucun

### Méthode pédagogique

- > Évaluation des connaissances
- > Analyse des pratiques
- > Situations cliniques, cas concrets
- > Évaluation des acquis
- > Support pédagogique remis aux stagiaires

### Intervenants

- > Médecins urgentistes
- > Coordination : Dr Christian HUET, SAMU de Paris