

## Soins techniques et pratiques professionnelles

**Défaillance hémodynamique en réanimation**à Paris **SPP 007**

- > le 04/06/2018
- > le 12/09/2018

Durée : **1 jour**Coût : **310€ nets****Objectifs**

- > Reconnaître une défaillance hémodynamique en réanimation et les signes cliniques et para cliniques orientant vers son étiologie
- > Acquérir les connaissances de base en dynamique cardiovasculaire permettant de comprendre et appliquer les techniques de prise en charge prescrites

**Programme**

- > Physiologie de la fonction cardio-circulatoire normale et défaillante
- > Définition, physiopathologie et prise en charge des états de choc et des défaillances hémodynamiques d'origines septique, hémorragique, toxique, anaphylactique...
- > Thérapeutiques : remplissage vasculaire, traitements vaso-actifs et cardio-actifs, traitements étiologiques et adjuvants
- > Prise en charge en urgence d'une chute tensionnelle majeure et de ses conséquences
- > Facteurs prédictifs, contextes à risque, diagnostic et surveillance
- > Ateliers pratiques et cas cliniques commentés

**Public concerné**

- > Personnel soignant de service de réanimation

**Méthode pédagogique DPC**

- > Évaluation des connaissances
- > Analyse des pratiques
- > Situations cliniques, mises en pratique
- > Évaluation des acquis
- > Support pédagogique remis aux stagiaires

**Intervenants**

- > Médecin anesthésiste réanimateur
- > Coordination : Dr Christian HUET, SAMU de Paris

**L'aide-soignant en réanimation**à Paris **SPP 008**

- > du 19 au 21/03/2018
- > du 21 au 23/11/2018

Durée : **3 jours**Coût : **820€ nets****Objectifs**

- > Identifier sa fonction au sein de l'équipe
- > Connaître et adopter la législation qui encadre le service, la profession, le rôle délégué par l'IDE à sa pratique quotidienne
- > Savoir faire face à une détresse vitale et donner l'alerte
- > Répondre aux attentes et aux besoins des patients et des familles
- > S'inscrire dans la cohésion et la cohérence de l'équipe

**Programme**

- > Définition et présentation du cadre général d'un service de réanimation
- > Principales détresses en réanimation
- > Principales complications en réanimation
- > Matériel, alarmes et leurs significations
- > Spécificités du rôle de l'aide-soignant en réanimation
- > Textes réglementaires qui encadrent la profession
- > Délégation des actes par l'IDE, travail en binôme
- > Responsabilité de l'aide-soignant
- > Rôle et positionnement relationnels avec les patients et leurs familles
- > Prise en charge de l'angoisse
- > Communiquer en équipe
- > Prise en charge spécifique de l'arrêt cardiaque en réanimation
- > Connaître et reconnaître les principales détresses vitales et donner l'alerte.

**Public concerné**

- > Aides-soignants de services de réanimation

**Méthode pédagogique DPC**

- > Évaluation des connaissances
- > Analyse des pratiques
- > Mises en pratique, utilisation du matériel
- > Simulation sur mannequins
- > Évaluation des acquis
- > Support pédagogique remis aux stagiaires

**Intervenants**

- > Médecin anesthésiste réanimateur, médecin urgentiste, infirmier, psychologue
- > Coordination : Dr Christian HUET, SAMU de Paris

**Gestion du stress au bloc et en réanimation**à Paris **SPP 009**

- > du 05 au 06/06/2018
- > du 13 au 14/12/2018

Durée : **2 jours**Coût : **610€ nets****Objectifs**

- > Savoir reconnaître les différentes sources de stress et décoder ses propres signaux d'alerte
- > Acquérir les techniques spécifiques pour gérer son stress
- > Développer ses compétences autour de la relation avec le patient au bloc opératoire ou en réanimation
- > Gérer les situations difficiles

**Programme**

- > Le stress : Définition
- > Les différentes sources de stress
- > Analyse des générateurs du stress et de ses propres signaux d'alerte
- > Spécificité de la relation soignante au bloc
- > Les techniques relationnelles, les outils de communication
- > Le stress de la personne soignée et la communication soignant-soigné
- > S'adapter en fonction des situations et du contexte
- > La gestion des situations difficiles
- > Les différents outils de prévention de gestion du stress

**Public concerné**

- > Personnel soignant de bloc opératoire ou de réanimation

**Méthode pédagogique DPC**

- > Évaluation des connaissances
- > Analyse des pratiques
- > Mises en situation, cas concrets
- > Évaluation des acquis
- > Support pédagogique remis aux stagiaires

**Intervenants**

- > Cadre de santé, psychologue