



Défaillance hémodynamique en réanimation

Code SPP007

Durée 1 jour

Coût 350,00 € nets

A PARIS

07/06/2024

27/11/2024

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

Public*

- › Personnel soignant de service de réanimation

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 adjuvant
- › 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

Méthodes pédagogiques

- › Analyse des pratiques
- › Situations cliniques, mises en pratique
- › Support pédagogique remis aux stagiaires

Modalités d'évaluation

- › Évaluation des connaissances
- › Évaluation des acquis en continu : quizz, étude de cas, mises en situation pratique...
- › Évaluation par objectif de formation
- › Questionnaire individuel de satisfaction à chaud
- › A distance : impact de la formation sur l'évaluation des pratiques notamment dans le cadre de l'entretien annuel réalisé par l'employeur

Intervenants

- › Médecin Anesthésiste-Réanimateur