

Les techniques de ventilation artificielle chez l'adulte

à Paris

SPP 004

- > du 07 au 08/06/2018
- > du 29 au 30/11/2018

Durée : 2 jours

Coût : 610€ nets

Objectifs

- > Comprendre, mettre en œuvre et surveiller les techniques de ventilation artificielle
- > Connaître les diverses méthodes suivant les indications
- > Prévenir les principales complications
- > Assurer des soins en rapport avec les diverses méthodes

Programme

Jour 1

- > Rappel d'anatomie fonctionnelle de l'appareil respiratoire
- > L'abord de l'arbre respiratoire - Masque, intubation, trachéotomie - Matériel et technique d'intubation difficile - TP
- > La ventilation artificielle d'urgence et le matériel minimum
- > Le monitoring minimum
- > La ventilation contrôlée classique en mode volumétrique
- > Les complications

Jour 2

- > Les modes ventilatoires modernes en volume et en pression
- > Notion de pression positive expiratoire (PEEP)
- > Notion de trigger, intérêt des cycles spontanés
- > VAC, VACI, VSAI, CPAP
- > Réglage du temps inspiratoire et Fio2
- > Exemples de ventilation d'urgence
- > Application pour la ventilation à domicile
- > Ventilation d'exception : jet ventilation, ventilation des SDRA

Public concerné

- > Médecins et Infirmiers de SMUR, d'urgence ou de réanimation

Méthode pédagogique DPC

- > Évaluation des connaissances
- > Analyse des pratiques
- > Situations cliniques, cas concrets
- > Nouveaux matériels, manipulation d'un ventilateur artificiel
- > Évaluation des acquis
- > Support pédagogique remis aux stagiaires

Intervenants

- > Médecin anesthésiste réanimateur et urgentiste, Infirmier spécialisé
- > Coordination : Dr Daniel JANNIERE, Directeur médical adjoint du SAMU de Paris

Soigner en réanimation cardio-respiratoire

à Paris

SPP 005

- > du 13 au 15/06/2018
- > du 03 au 05/10/2018

Durée : 3 jours

Coût : 820€ nets

Objectifs

- > Améliorer les pratiques de la prise en charge technique des soins
- > Développer son expertise en réanimation cardio-respiratoire
- > Savoir distinguer les différents troubles cardiaques
- > Savoir donner l'alerte

Programme

- > Les divers troubles du rythme cardiaque
- > Les troubles létaux du rythme cardiaque
- > Prise en charge de l'arrêt cardiaque
- > Les douleurs thoraciques
- > L'insuffisance cardiaque et l'œdème aigu du poumon
- > La prise en charge du choc cardiogénique
- > La contre-pulsion
- > Les gestes techniques de l'infirmier face à l'urgence
- > Gestion des drogues au pousse-seringue et matériels de l'urgence cardiaque
- > Comportement individuel, organisationnel et collectif en situation d'urgence ou de réanimation cardiaque
- > Rappel sur l'équilibre acido-basique
- > Interprétation des résultats des gaz du sang
- > Rappels fondamentaux sur la ventilation
- > Le débriefing, les situations de stress, le POST-ACR des équipes

Public concerné

- > Personnel des services de cardiologie, réanimation et urgences

Méthode pédagogique DPC

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

Intervenants

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

Prise en charge de la douleur en réanimation

à Paris

SPP 006

- > du 11 au 12/06/2018
- > du 19 au 20/11/2018

Durée : 2 jours

Coût : 610€ nets

Objectifs

- > Savoir évaluer et reconnaître la douleur aiguë chez le patient conscient ou intubé en réanimation
- > Gérer les nouvelles technologies de prise en charge de la douleur (PCA, nouveaux traitements)
- > Connaître les conséquences de la douleur sur la prise en charge globale du patient

Programme

- > Causes de la douleur en réanimation
- > Les différentes douleurs en réanimation et les modalités d'évaluation
- > Les conséquences de la douleur sur le patient en réanimation
- > La sédation médicamenteuse et non médicamenteuse, l'analgésie, l'anesthésie
- > Les différents moyens thérapeutiques et modalités de traitement
- > L'accompagnement psychologique du patient algique
- > Modalités d'arrêt du traitement antalgique

Public concerné

- > Tout personnel soignant de service de réanimation et d'unité de soins intensifs

Méthode pédagogique DPC

- > Évaluation des connaissances
- > Analyse des pratiques
- > Situations cliniques, cas concrets
- > Nouveaux matériels, moyens d'évaluation de la douleur
- > Évaluation des acquis
- > Support pédagogique remis aux stagiaires

Intervenant

- > Algologue
- > Coordination : Dr Christian HUET, SAMU de Paris