

## INFIRMIER(E) EN SALLE DE SURVEILLANCE POST-INTERVENTIONNELLE

Durée / 2 Jours

Page 1 / 1

### Public concerné

Infirmier(e) travaillant ou désirant travailler en salle de surveillance post-interventionnelle

### Moyens pédagogiques

- Analyse théorique permettant d'éclairer les problématiques de terrain
- Analyse de cas concrets tirés de l'expérience des participants
- Exercices de mise en situation.
- **Nombreux ateliers pratiques :**
  - Ventilation artificielle
  - Massage cardiaque externe
  - Pose de perfusion (rappel de bonnes pratiques et nouveautés)
  - Intubation (préparation du matériel, l'induction, aide à la réalisation)
  - Extubation

### Intra-entreprise

12 personnes max

### Intervenants

Cadre de Santé IADE

### Objectifs

- ✓ Intégrer les principaux éléments du cadre légal de la salle de réveil
- ✓ Être capable de prendre en charge un patient en salle de réveil de son accueil à sa sortie de SSPI et d'assurer sa surveillance
- ✓ Connaître les différents modes anesthésiques
- ✓ Connaître les drogues anesthésiques les plus couramment utilisées et leurs principaux effets
- ✓ Savoir interpréter une feuille d'anesthésie
- ✓ Être capable de prendre en charge les principaux incidents et/ou accidents susceptibles de survenir en SSPI

### Programme pédagogique

#### Première Journée

##### Le cadre légal

- Le cadre de compétence
- La feuille de surveillance
- Le rapport sur la sécurité en anesthésie
- Les personnels de la salle de réveil

##### La procédure d'ouverture d'une salle

##### L'anesthésie

- Les différents modes anesthésiques
- Les drogues de l'anesthésie

##### La surveillance en salle de réveil

- Principes généraux
- Surveillances spécifiques en rapport avec le terrain et l'intervention chirurgicale
- Critères d'extubation
- Critères de sortie de salle de réveil

##### Le matériel

- Les différents matériels
- Entretien
- Matériovigilance

##### Prise en charge des complications : des signes d'alerte à la prise en charge

- Complications neurologiques
- Complications respiratoires
- Complications cardio-circulatoires
- Infections
- Température corporelle

#### Deuxième Journée

##### Prise en charge de la douleur en postopératoire : généralités et rappel sur les différents types de douleurs

- Définitions,
- Législation,
- Physiopathologie de la douleur,
- Composantes douleurs

##### Les douleurs induites lors des soins

##### Evaluation de la douleur et présentation des différentes échelles

- ALGOPLUS
- Echelle numérique

##### Les conséquences de la douleur non soulagée

##### Les traitements médicamenteux