

Public
Infirmier(e)

Pré-requis
Aucun

Durée
2 jours

Tarifs
550 € HT/Pers

OBJECTIFS DE LA FORMATION

A l'issue de cette formation, les stagiaires seront capables :

- De comprendre, mettre en œuvre et surveiller les techniques de ventilation artificielle.
- De connaître les diverses méthodes suivant les indications.
- De prévenir les principales complications.

PROGRAMME

Descriptif

- 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 lors d'un ACR
- Le monitoring minimum
- La ventilation contrôlée classique en mode volumétrique
- Les complications
- 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
- VNI
- Application pour la ventilation à domicile d'exception : jet ventilation, ventilation des SDRA
- Spécificités et paramètres de la ventilation à bord d'un transport hélicoptéré

Moyens pédagogiques et d'encadrement mise en œuvre



Séances de formation en présentiel
Documents vidéo projetés
Analyse des pratiques
Situations cliniques, cas concrets
Nouveaux matériel, manipulation d'un ventilateur artificiel
Evaluation des acquis

JANVIER 2023



Infirmier Anesthésiste



Attestation de fin de stage
délivrée en fin d'examen



Accessibilité au personnes
handicapées

CONTACT



contact@infosa.fr



04 95 30 70 35

INFOSA Résidence Appolonie Bât. B, 20200 Bastia

<https://infosa.fr>