



Monitoring de la ventilation à domicile

PROGRAMME 2 JOURS

Objectifs de la formation



- Savoir qui et quand ventiler
- Connaître les éléments qui font la qualité de la ventilation
- Connaître et savoir utiliser les outils de monitoring à domicile
- Savoir monitorer
- Savoir faire face aux dysfonctionnements
- Le participant à l'issue de la formation doit être en capacité de surveiller un patient ventilé en utilisant les outils de monitoring

Prérequis: aucun

Homogénéiser les procédures :

- Dispositifs médicaux, consommables et logiciels
- Mise en route
- Contrôle et surveillance



PUBLIC VISÉ

Professionnels de santé



CONTACT

Responsable formation au

04 42 84 87 12 ou
formation@arard.fr

toute demande sera traitée sous 30j



LIEU

Aubagne ou en
intrahospitalier

Supports utilisés :



Présentation
Power Point



Revue de la
littérature/référentiels

Frais d'inscription et participants :



12 participants



950 € HT / personne
Tarif groupe : 4500 € HT



Monitoring de la ventilation à domicile

ÉTAPE 1


DURÉE
0,5 jour


FORMAT
Présentiel

Les fondamentaux - Mise à jour des connaissances

Description :

- Analyse des pratiques professionnelles par un pré-test envoyé aux participants afin de déterminer leur environnement de travail (Combien avez-vous de patients sous ventilation aiguë ou chronique ?, Quelles sont les pratiques dans les 2 cas ?...). Cette étape permet d'adapter le programme aux besoins des participants
- Analyse directe en début de session : Confrontation aux regards croisés du groupe, différence entre travail prescrit et travail réel

ÉTAPE 2


DURÉE
0,5 jour


FORMAT
Présentiel

Les différents dispositifs et modes ventilatoires- Acquisition et perfectionnement des pratiques de la VNI

Description :

- Les modes ventilatoires auto asservis

ÉTAPE 3


DURÉE
0,5 jour


FORMAT
Présentiel

Éléments pour l'analyse diagnostique

Description :

- Diagnostic et traitement du syndrome obésité hypoventilation
- Mise en place d'une VNI sur un patient
- Outil de monitoring : intérêts et limites
- Analyse de courbe de polygraphie ventilatoire
- Algorithme décisionnel
- Etudes et analyses de cas cliniques : simulation, échanges et discussion autour des difficultés rencontrées par les professionnels de santé au cours de leurs pratiques et proposition d'amélioration

ÉTAPE 4


DURÉE
0,5 jour


FORMAT
Présentiel

Ateliers

- Atelier pratique de lecture de tracés polygraphiques
- Diagnostic et traitement du SAS central
- Cas cliniques sur le monitoring de la VNI à domicile
- Atelier simulation : « À vous de jouer avec le logiciel »
- Mise en place de pistes d'amélioration de la pratique de la VNI
- Questionnaire d'évaluation et de contrôle des connaissances théoriques et pratiques
- Grille d'appréciation de la qualité du programme et de la formation (Etape qui permet l'amélioration de la qualité du programme)
- Indicateur des mesures d'impact : évaluation individuelle des acquis en situation de travail (avantages et changements dans les pratiques professionnelles). Questionnaire remis au stagiaire à renvoyer 3 mois après la formation