

# Gestion d'un patient sous VNI par l'IDE

## Gestion d'un patient sous VNI par l'infirmier,

Depuis les recommandations SFMU de 2006 puis SFAR de 2015, les indications ne cessent de s'élargir. Que ça soit en traitement de l'œdème pulmonaire, comme en pré-oxygénation d'une intubation en réanimation, la VNI fait parti du quotidien de l'infirmier en secteur de soin technique.

Toutefois, la manipulation de ces appareils de ventilation reste parfois obscur pour le personnel. Cette formation vise à donner les bases permettant la compréhension du fonctionnement et de l'intérêt de la VNI, mais aussi la capacité à adapter les réglages en accord avec les médecins, afin de gagner en autonomie au quotidien.

## Objectifs et méthodes pédagogiques

- Connaître les bases physiologiques de la Ventilation Non Invasive.
- Connaître les principales indications.
- Maîtriser les différents réglages.
- Savoir adapter les réglages au patient en autonomie.

Ces objectifs seront atteints par le biais d'un enseignement présentiel et de la mise en pratique autour de cas cliniques et de mise en situation.

## Plan de la formation : 1 jour.

### Séquence 1: Introduction à la ventilation non invasive (VNI):

- Anatomie des voies respiratoires.
- Base physiologique de la ventilation.
- Modes de fonctionnements.

### Séquence 2 La VNI en médecine :

- Quelles indications pour la VNI ?
- Quelle utilité pratique à la VNI ?
- Que représentent les différents paramètres de ventilation ?
- Avantages et limites de la VNI.
- Pathologies concernées et recommandations de bonne pratique.

### Séquence 3: Temps pratique :

- Manipulation de l'appareil de ventilation.
- Formation aux interfaces de ventilation.
- Reconnaissance des critères de gravité.
- Manipulation des réglages

### Séquence 4: Synthèse et conclusion

## Modalités d'évaluation

Evaluation des acquis à l'entrée et en fin de formation (QCM)

## Validation de la formation

Délivrance d'une attestation de participation en fin de formation

# Smart & Care

Be smart, take care

## Informations pratiques

**Lieu :** Sur site.

**Dates :** à déterminer ensemble.

**Durée :** 6 heures

**Tarif :** 1750 €

**Nombre maximal d'inscriptions :** 5

**Public cible :** IDE / IPA d'urgences, soins intensifs, réanimation.

## Contact par mail

[contact@smartandcare.academy](mailto:contact@smartandcare.academy)

## Présentation du formateur



Le Dr ABOU-BADRA est médecin urgentiste en clinique près de Toulouse. Fort d'une dizaine d'années d'expérience tant en SMUR qu'aux urgences, il exerce aujourd'hui cette mission de service public avec conviction. La grande diversité des pathologies d'urgences lui donne une expertise globale de la prise en charge des patients présentant une pathologie aigue, critique ou non. Il est l'auteur de plusieurs publications scientifiques sur les urgences et l'utilisation de l'échographie en son sein.

[www.smartandcare.academy](http://www.smartandcare.academy)

SAS Smart and Care – SIRET n° 931 787 444 00013

12, rue Saint Hyacinthe 31500 Toulouse - Mail : [contact@smartandcare.academy](mailto:contact@smartandcare.academy)