



## PUBLIC

Infirmiers



## PRÉ-REQUIS

Aucun



## DURÉE

0.5 jour – 3h30



## MODALITÉS

Présentiel



## TYPE DE VALIDATION

Certificat de réalisation

Attestation de fin de formation

### » CONTEXTE

- Afin d'améliorer le confort du patient et afin de diminuer les douleurs liées aux mobilisations, aux drains, aux prélèvements sanguins par exemple, il est utilisé le MEOPA.
- Mal connu ou peu utilisé, il a sa place principalement en service d'urgence. Mais il peut être utilisé dans tous les services. Même si la décision de la mise en place est médicale, sa surveillance et son administration est du rôle infirmier. Mieux le connaître, c'est mieux l'utiliser !

### » RÉSULTATS ATTENDUS

- Améliorer la prise en charge de la douleur induite par les soins

### » OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

- Connaître les indications du MEOPA
- Identifier les contre-indications au protoxyde d'azote.
- Reconnaître les effets secondaires liés au gaz
- Réaliser un soin sous MEOPA
- Surveiller un patient lors de l'utilisation du MEOPA

### » METHODES PEDAGOGIQUES

- Méthode active et participative / Exercices pratiques / Echanges d'expériences et de situations / Présentation des documents de référence / Visualisation films
- Analyse des pratiques professionnelles
- Remise d'un livret pédagogique



## DATES ET LIEUX

A définir - En vos locaux



## TARIFS

NOUS CONSULTER



## INTERVENANTE

Valérie CARRERE  
Infirmière référente douleur



Lieux aménagés et modalités adaptées pour faciliter l'accès et l'usage aux personnes en situation de handicap.

## PROGRAMME

### INTRODUCTION

- Un peu d'histoire
- Epidémiologie des soins induisant de la douleur

### LA PHARMACOCINETIQUE DU PROTOXYDE D'AZOTE

- Les effets cliniques
- La pharmacologie
- Le mode d'administration

### LES INDICATIONS DU MEOPA

- Aux urgences
- Pour des soins de courte durée
- En obstétrique
- En soins dentaire

### LES CONTRES INDICATIONS

- Neurologiques
- Pulmonaires
- Autres

### LES EFFETS INDESIRABLES

- Digestifs
- Neurologiques
- Autres

### REALISATION D'UN SOIN SOUS MEOPA

- Etapes
- Montage du système
- Traçabilité
- Conservation