



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