



HC50

Le pharmacien d'établissement de santé face aux gaz à usage médical et au système de distribution des fluides médicaux

En tant que pharmacien, vous êtes le garant de la gestion des gaz à usage médical, du respect de la réglementation jusqu'à la sécurisation du circuit. Cette formation vous apporte toutes les informations réglementaires, techniques et pratiques indispensables pour assumer pleinement votre mission. Elle vous donnera les outils pour évaluer vos pratiques professionnelles actuelles, identifier les axes d'amélioration et définir un plan d'action concret pour l'ensemble de votre système de distribution des fluides médicaux.

2 440 €

hors taxes/pers.



QUI EST CONCERNÉ

Les pharmaciens d'établissement de santé.

PROGRAMME

50%
théorie

50%
pratique

Évaluation de vos pratiques professionnelles

- Questionnaire de retour d'expériences des pratiques professionnelles de manière à faire émerger et partager les attentes des pharmaciens.

Gaz à usage médical

- Classifications : par statut et par type de stockage et de distribution
- Utilisations thérapeutiques
- Risques et consignes de sécurité associés à leur utilisation

Rôle du Pharmacien hospitalier face aux gaz médicaux

- Assurer l'approvisionnement
- Assurer la gestion : définition des stocks, suivi des consommations
- Assurer les contrôles
- Assurer la détention et la dispensation : conditions de stockage et de dispensation
- Participer à l'information, promotion et évaluation du bon usage
- Contribuer à la matériovigilance, pharmacovigilance et à toute action de sécurisation : traçabilité, procédures d'assurance qualité

Systèmes de Distribution des Gaz Médicaux (SDGM)

- Principe de fonctionnement et contexte réglementaire



Pharmacien



2 jours



Chez nous



10 pers.



Intermédiaire

Bon à savoir



Pour votre habilitation : prévoir un recyclage tous les 3 ans garantissant votre tenue à jour des évolutions réglementaires ou techniques.

Qualiopi
processus certifié

REPUBLIQUE FRANÇAISE

La certification qualité a été délivrée au titre de la catégorie d'action suivante :
ACTIONS DE FORMATION





HC50

Le pharmacien d'établissement de santé face aux gaz à usage médical et au système de distribution des fluides médicaux

- **Acteurs et responsabilités**
 - Missions de la commission locale de surveillance de la distribution des gaz médicaux
 - Conception : analyse de risques, dimensionnement des centrales et des réseaux de distribution, conditions de stockage
 - Réalisation
 - Réception : technique par le fabricant et pharmaceutique par l'établissement
- **Contrôles et maintenances périodiques**
- **Continuité d'alimentation : gestion des risques**

Visualisation des équipements et exercices pratiques

- **Présentation des sources :**
 - Centrales bouteilles, centrales cadres
 - Centrales avec évaporateurs fixes
 - Systèmes de production d'air par compresseurs
 - Systèmes d'alimentation en vide médical
 - Simulation d'une situation d'urgence avec alarmes
 - Remplissage d'un évaporateur d'oxygène liquide médical, et commentaires techniques
- **Exercice : Réception pharmaceutique d'un Système de Distribution des Gaz Médicaux (SDGM)**
- **Mise en œuvre d'une suppléance gaz**
- **Manipulation de bouteilles Air Liquide Santé: Présence, Takéo, Oyan.**
- **Manipulation de matériels de mise en œuvre des gaz médicaux**



Parcours pédagogiques

Construisez un programme de formation adapté à vos besoins et profitez de tarifs préférentiels n combinant plusieurs modules. À titre d'exemple, associez cette formation HC50 à la [formation C26](#) pour acquérir toutes les connaissances sur les fluides médicaux nécessaires à des missions de pharmacien.

Pour une pré-inscription ou une demande d'information, complétez le formulaire disponible sur notre site web en cliquant [ici](#) ou en scannant le QR code ci-dessous :

