



Le rôle du pharmacien dans la mise en place et le suivi des Bonnes Pratiques de Dispensation à Domicile de l'Oxygène à Usage Médical (BPDOUM)

PERSONNES CONCERNÉES

Pharmaciens intervenants dans la dispensation d'Oxygène Médical à Domicile.

COMPÉTENCES À L'ISSUE DE LA FORMATION

- > Savoir accéder à la réglementation en vigueur : Décrets, arrêtés, LPPR.
- > Connaître les thèmes indispensables caractérisant la formation théorique et pratique : oxygénation, réglementation, caractéristiques de l'oxygène, hygiène et sécurité, rôle du pharmacien, connaissance et manipulation des sources et du matériel d'interface
- > Enumérer les moyens organisationnels clefs pour garantir la bonne application de la réglementation dans la structure de dispensation en terme de formation, habilitation ou règles de dispensation.

PROGRAMME

1. La réglementation

- > L'organisation du système de santé et de protection sociale en France.
- > La LPPR et le tiers-payant.
- > Les BPDOUM.
- > Le rôle du pharmacien responsable.
- > Les règles professionnelles.

2. L'oxygénothérapie

- > Physiologie respiratoire.
- > Pathologies respiratoires.
- > Indications Oxygénothérapie.

3. Caractéristiques de l'oxygène à usage médical

- > Propriétés physiques et chimiques.
- > Principes de fabrication et Conditionnement.
- > Traçabilité, pharmacovigilance, matériovigilance.
- > Règles de sécurité et d'hygiène.
- > Modes de dispensation de l'oxygène : matériels et consommables (théorie).
- > Démarches pour appliquer les BPDOUM : Système documentaire, recueils, enregistrements.

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Exposés théoriques sur l'oxygénothérapie, les indications, l'hygiène, la sécurité des différentes sources.

Jeux de rôle pour la prise en charge d'une demande d'oxygénothérapie, son analyse, ses critères de faisabilité, son mode de prise en charge par l'assurance maladie, la visite à domicile du pharmacien.

Co-construction de la démarche de garant par l'analyse des risques sur des vignettes de situations pratiques.

Atelier pratique de manipulations des différentes sources d'oxygène.

RESPONSABLE SCIENTIFIQUE

Professeur Philippe SAUDER, Faculté de Médecine, Service de Réanimation médicale, Hôpitaux Universitaires de Strasbourg.

INTERVENANTS

Mme Sandra BILGER : Pharmacien responsable BPDOUM et qualité d'ADIRAL Assistance. Dr E. VUILLEMIN, médecin ADIRAL et responsable formation.

M Sébastien LEGRAND : Responsable technique oxygène d'Adiral Assistance.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Les manipulations pratiques se feront à ADIRAL ASSISTANCE - 3 rue Kellermann 67450 MUNDOLSHEIM l'après-midi de la 2^{de} journée.

STAGE INTER ENTREPRISES

Durée : 2 jours

En 2019

Référence : FCS18-0022A
du 27 mai 2019
au 28 mai 2019

Tarif

715 €

Lieu

Université de Strasbourg -
Service Formation Continue
21 Rue du Maréchal
Lefebvre
67100 Strasbourg

**Renseignements
et inscriptions**

Frédérique Costes
Tél : 03 68 85 49 27
Sauf le mercredi après-midi
et le vendredi
Fax : 03 68 85 49 29
f.costes@unistra.fr

**Nature et sanction de la
formation**

Cette formation constitue
une action d'adaptation et
de développement des
compétences.
Elle donne lieu à la délivrance
d'une attestation de
participation.
Une évaluation en fin de
formation permet de
mesurer la satisfaction des
stagiaires ainsi que l'atteinte
des objectifs de formation
(connaissances,
compétences, adhésion,
confiance) selon les niveaux
1 et 2 du modèle
d'évaluation de l'efficacité
des formations Kirkpatrick.