

PRÉPARATION AU CERTIFICAT D'APTITUDE AUX BPDOUM (Bonnes pratiques de dispensation de l'oxygène à usage médical)

Objectifs et compétences développées

Cette formation a pour objectif d'acquérir les compétences pour l'administration et la dispensation de l'oxygène d'un malade oxygène-dépendant ou nécessitant une assistance respiratoire. Elle fait suite au décret du 16 juillet 2015 du ministère des affaires sociales, de la santé et des femmes; relatif aux bonnes pratiques de dispensation à domicile de l'oxygène à usage médical et l'arrêté n° 1446 CM du 21 août 2017 - art. 2 du ministère de la santé de Polynésie fixant les modalités de dispensation de l'oxygène aux structures délivrant des gaz à usage médical à domicile.

A la suite de cette formation, le stagiaire aura acquis une compétence dans le domaine de la prise en charge du malade oxygène-dépendant (ou nécessitant une assistance respiratoire) en terme de maladies chroniques respiratoires, de matériels et de dispositifs médicaux destinés à l'administration d'oxygène, de réglementation et de coordination avec les différents professionnels de santé. Le stagiaire pharmacien à l'issue de cette formation pourra alors dispenser l'oxygène à usage médical conformément à la réglementation en vigueur et au monopole pharmaceutique.

Public et conditions d'accès

Formation destinée aux professionnels de santé : pharmaciens, infirmiers et aux personnels pouvant manipuler de l'oxygène à usage médical dans leur pratique quotidienne dans le cadre de la prise en charge de patient nécessitant une assistance respiratoire : ambulanciers, pompiers.

Organisation pédagogique

Cours répartis sur 4 demi-journées

Plan pédagogique

Le programme faisant suite s'axe sur la proposition présente dans le décret du 16 juillet 2015 relatif aux BPDOUM.

1.- Oxygénothérapie: Indications et Prise en charge (4 heures)

Rappels physiopathologiques- Indications et pathologies- Effets indésirables et Contre-indications - Toxicité de l'oxygène - LPP et forfaits d'oxygénothérapie-

2. Oxygénothérapie : Les différentes sources d'oxygène à usage médical(4 heures)

Rappels physico-chimiques sur l'oxygène- Risques et règles de sécurité -Oxygène gazeux - Concentrateur - Oxygène liquide

3. Textes réglementaires et conditions d'exercice (4 heures)

Règles professionnelles et bonnes pratiques- Les bonnes pratiques de dispensation de l'oxygène à usage médical (BPDOUM) -Validation pharmaceutique et LPP- La visite au domicile: pharmacien-infirmier- Transport d'un patient oxygène-dépendant: ambulancier-pompier

4 - Module pratique (4 heures)

Manipulation et mise en place chez le patient - Mise en œuvre des différentes sources d'oxygène - Simulation d'une visite pharmaceutique et infirmier- Consignes de sécurité au domicile et dans un véhicule - Validation de la prescription - Validation et contrôle des forfaits LPP

Durée

16 heures

Validation

Pour l'obtention du certificat d'aptitude aux BPDOUM, le candidat devra répondre à un questionnaire de situation des connaissances en début de formation et à un questionnaire d'évaluation des connaissances en fin de formation.

Ce test d'évaluation des connaissances d'une durée de 30 minutes, comprendra un document de 20 questions à réponses rapides.

Le certificat d'aptitude aux BPDOUM sera délivré à tout candidat ayant obtenu une note égale ou supérieure à la moyenne.

Frais de formation

50 000 F CFP

➤ EQUIPE PEDAGOGIQUE

Responsable pédagogique :

SCHMITT Nelly

Maître de conférences
en physiologie
à l'UPF

Intervenant :

GIRAUD-VINET Elodie

Pharmacien BPDO

Intervenant Invité:

BLEAS Jean-Jacques

Pharmacien BPDOUM

Prestataire AR :

APAIR

➤ CALENDRIER

Formation ouverte
à la demande pour un minimum
de 10 inscrits

➤ LIEU DE FORMATION

Campus d'Outumaoro

Université

de la

Polynésie française