

## 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