

To-Do LIS

PHARMACIEN RESPONSABLE DES BPDO

OBJECTIFS DE LA FORMATION :

- Être capable d'assurer les fonctions d'un pharmacien responsable des bonnes pratiques d'oxygène à domicile

1

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

Liste des objectifs pédagogiques en annexe à ce document

PUBLIC

Pharmaciens d'officine, pharmaciens de prestataires, pharmaciens hospitaliers et en général tout pharmacien qui s'impliquerait dans la dispensation de l'oxygène à usage médical

PREREQUIS :

Aucun

VALIDATION

Attestation de fin de formation

METHODE : 100 % à distance avec formateur en ligne et e-learning

Afin de suivre cette formation, le stagiaire devra avoir :

Modules en visioconférence et en e-learning :

Un appareillage informatique (ordinateur ou tablette ou smartphone munis d'une webcam et d'un micro) avec une connexion internet et la possibilité de se connecter à Zoom ou Skype

To-Do LIS

Module pratique en visioconférence :

le matériel d'oxygénothérapie suivant est obligatoire:

- Concentrateur (+ surpresseur si l'entreprise en possède)
- Bouteille d'oxygène (contenance indifférente)
- Consommable nécessaire pour effectuer un circuit complet d'oxygénothérapie (tubulure, lunette, humidificateur, masque + connexions)
- Oxygène liquide et matériel d'oxygénothérapie liquide si l'entreprise en possède

Moyens pédagogiques et techniques :

• Formation en e-learning

- Plate-forme de e-learning
- Présentation de diaporama type « Power point » avec commentaires enregistrés
- Lectures de documents
- Exercices variés pour aider à l'acquisition des connaissances
 - Questions variées : QCM, appariement, zones sensibles...
 - Exercices : recherches sur internet

Technologie utilisée

- Exercices en ligne sur la plate-forme d'e-learning de TO-DO LIS
- Support par mail durant le temps de formation e-learning
 - Assistance technique et pédagogique
 - Réponse sous 2 jours ouvrés maximum
 - Cette assistance est réalisée par le formateur

• Formation à distance avec formateur en ligne

- Présentation de diaporama type « Power point » avec commentaires du formateur
 - Ordinateur + espace Zoom
 - Partage d'écran
- Exercices pour aider à l'acquisition des connaissances
- Jeu de rôle

Modalité d'évaluation :

Durant le e-learning, des exercices permettent une auto-évaluation du stagiaire.

Le stagiaire doit obtenir au moins 50% de bonnes réponses aux modules d'évaluation pour passer au module suivant.

Durant la formation en visioconférence, le formateur vérifie la bonne compréhension du stagiaire tout au long des exercices

To-Do LIS

Enfin, à la fin de la formation, une évaluation écrite récapitulative sur l'ensemble des notions abordées lors de la formation est réalisée avec accès à tous les documents mais sur un temps de 1 heure : Cette évaluation est constituée de questions à réponses courtes.

L'obtention de la moyenne à cette évaluation durant la formation permet l'obtention de l'attestation de suivi.

En cas de note inférieure à la moyenne, le stagiaire pourra refaire une évaluation dans les deux semaines suivant la session de formation.

Cette évaluation sera présentée au formateur par Skype ou Zoom. Elle sera corrigée et commentée.

Supports pédagogiques :

Ils sont téléchargeable sur la plate-forme de e-learning :

- le support de formation
- l'extrait de la LPPR à jour reprenant les forfaits o2
- Le texte des BPDO

Questionnaires de satisfaction et d'évaluation de la formation :

Dans un but d'amélioration continue de To-Do LIS et de ses formations, le stagiaire devra compléter :

- En fin de formation, un questionnaire d'évaluation à « chaud »
- Dans les mois suivant la formation, un questionnaire d'évaluation « à froid »

Le + de cette formation :

Cette formation, présentée par un docteur en pharmacie ayant une expérience de pharmacien responsable des BPDO, vous permettra d'aborder l'ensemble des notions sous un angle pratique et relié à votre quotidien.

DUREE : 16 heures

Ce temps comprend les séquences d'apport de connaissance avec le formateur, les séances de questions réponses ainsi que les exercices, les évaluations et le travail personnel du stagiaire.

PROGRAMME :

MODALITE	THEME	DUREE
E-learning	Introduction	0h 10
E-learning	Métier de pharmacien responsable des BPDO Exigences des BPDO Règles de sécurité liées à l'oxygène	4h 30

To-Do LIS

Visioconférence	Bouteille d'oxygène Concentrateur Consommable	2h avec formateur en ligne
E-learning	Oxygène liquide	1h 20
E-learning	Oxygénothérapie Validation pharmaceutique et analyse de risque Prestation d'oxygénothérapie	4h 00
Visioconférence	Module pratique : Exercice pratique sur les différentes notions abordées	2h 00 avec formateur en ligne
Visioconférence	Evaluation écrite Conclusion	2h 00 avec formateur en ligne

4

FORMATEUR/CONCEPTEUR/INTERVENANTS DE LA FORMATION :

- Dr Stéphanie LIS
 - Docteur en pharmacie
 - Diplôme d'université de maintien à domicile
 - Expérience de pharmacienne responsable des BPDO dans une structure de prestation de santé à domicile
 - Responsable Qualité et matériovigilance
 - Formation d'éducation thérapeutique

DATE ET LIEU :

- La plate-forme de e-learning peut être ouverte à tout moment 2 jours après la réception de l'ensemble des documents et du paiement de la formation.
- Les sessions de visioconférences sont fixées en accord avec les stagiaires en fonction de leur avancement

TARIF

Prestation :	HT	TVA (20%)	TTC
Formation de 16 h 100% à distance	1000€	200€	1200€ TTC

To-Do LIS

ACCESSIBILITE :

Notre organisme est engagé dans une démarche d'accueil et d'accompagnement en formation des personnes en situation de handicap.

Dans ce cadre, nous vous proposons :

- de vous accueillir et vous accompagner individuellement,
- d'évaluer vos besoins spécifiques au regard d'une situation de handicap,
- de mettre en œuvre les adaptations pédagogiques, organisationnelles et matérielles nécessaires.

5

TO-DO LIS dispose d'une référente handicap formée : Stéphanie LIS que vous pouvez contacter au 06.40.20.53.82

SATISFACTION :

89% des stagiaires recommanderaient cette formation (note 9 et 10 sur une échelle de 1 à 10)

RENSEIGNEMENTS

Contactez-nous par téléphone au 06.40.20.53.82 / par mail : contact@todolis.fr ou via le formulaire de contact de notre site : www.todolis.fr

Mise à jour : mars 2022

To-Do LIS

Formation pharmacien responsable des BPDO

Les objectifs pédagogiques

MAJ : 03/2022

6

Règlementation et consignes de sécurité	Citez les textes qui régissent le métier de PSDM
	Distinguer les postes possibles que peut occuper un pharmacien au sein d'un PSDM
	Citer les différents acteurs de la dispensation d'oxygène à domicile et leur condition d'exercice
	Définir les différentes sources d'oxygène
	Distinguer les différentes strates d'organisation du PSDM telles que définies dans les BPDO
	Citer les deux textes à respecter pour la dispensation d'oxygène à domicile
	Identifier quelques principes fondamentaux des BPDO
	Identifier dans les BPDO les responsabilités et les obligations liées au poste de pharmacien responsable des BPDO
	Citez les propriétés physico chimiques de l'oxygène
	Expliquer le triangle du feu Citer des exemples pour chaque sommet du triangle
Justifier les consignes de sécurité générales liées à l'oxygène	
Technologies d'oxygénothérapie	Décrire une bouteille d'oxygène
	Expliquer la manipulation, le stockage et le transport en toute sécurité des bouteilles d'oxygène Retrouver dans les BPDO les exigences liées à cet item
	Citer les avantages et les inconvénients de la bouteille d'oxygène
	Expliquer le fonctionnement du concentrateur
	Trouver dans les BPDO les vérifications et les exigences liées au concentrateur
	Citer les différents types de concentrateur
	Citer les consignes de sécurité liées au concentrateur
	Citer les avantages et les inconvénients du concentrateur d'oxygène
	Appliquer et contrôler les obligations des BPDO liées aux concentrateurs

To-Do LIS

	Citer les grandes familles de forfait oxygénothérapie par concentrateur et le matériel à laisser
	Décrire les différents consommables
	Appliquer et contrôler les obligations des BPDO liées à l'oxygène liquide
Oxygénothérapie, validation pharmaceutique et prestation	Identifier les différentes étapes de la respiration
	Citer les différentes indications remboursées de l'oxygénothérapie
	Décrire les différentes pathologies (signes cliniques et diagnostic principalement) qui sont des indications de l'oxygénothérapie
	Citer les effets indésirables et contre-indications de l'oxygénothérapie
	Réaliser une analyse pharmaceutique d'une prescription d'oxygénothérapie
	Citer les éléments en prendre en compte pour une analyse de risque patient
	Appliquer les prestations liées aux forfaits LPPR oxygène
Modules pratiques	Manipuler l'oxygène liquide, le concentrateur et la bouteille en toute sécurité
	Mettre en place une installation d'oxygène
	Mener une visite pharmaceutique
	Répondre à un appel en astreinte
	Déclarer un cas de pharmaco/matériorivigilance
	Appliquer les chapitres des BPDO dans des situations pratiques (cas de sous-traitance, réclamation, rappels...)

