

Troubles respiratoires liés au sommeil – module avancé(SASplus)

Durée : 2 journées et demi

Jour 1 :

La première journée sera majoritairement axée sur la transmission des savoirs avec une partie dédiée à la présentation et la manipulation des appareils de servo-ventilation ainsi qu'une autre dédiée aux ateliers pratiques en groupe afin de traiter les premières vignettes cliniques usuelles. Les groupes traitent les mêmes vignettes avec les appareils de trois différents fournisseurs.

Jours 2-3 :

Les deuxième et troisième journées seront axées sur la pratique, avec présentation des vignettes cliniques permettant de faire les liens entre pratique et savoirs. L'ensemble des journées se déroule en groupes (2 à 3 selon le nombre d'inscrits) avec une mise en commun chaque demi-journée.

Dates

du jeudi 25 au samedi 27 novembre 2021

Lieu : Au Parc Hôtel, route de Villars 37, 1700 Fribourg

Prérequis

Activité professionnelle au sein d'une institution prestant la thérapie par pression positive continue (CPAP) ou expérience équivalente et/ou sur dossier.

Nombre de participants

- Maximum 18.

Objectifs

- Connaître les bases du SAS central (causes, symptômes, diagnostic et traitements).
- Connaître les causes et traitements du SAOS avec échec CPAP.
- Connaître les appareils de servoventilation et leur fonctionnement.
- Savoir régler un appareil de servoventilation et télécharger ses données.
- Savoir analyser les données téléchargées du ventilateur et les organiser.
- Pouvoir transmettre les informations de façon pertinente au pneumologue.

Chaque participant-e recevra une attestation de cours établie par le département de la formation continue de la Ligue pulmonaire suisse.

Programme 1^{er} jour

Troubles respiratoires liés au sommeil module avancé (SASplus)

Date	Jeudi 25 novembre 2021		
lieu	Lausanne		
Horaire	Contenu	Intervenant-e	Durée
08.15 – 08.45	Accueil des participants	Mr P. Althaus LPS	30'
08.45 – 09.45	Rappel SAOS : conséquences du SAOS et bénéfices du traitement	Dr. méd. G. Clark	30'
09.45 – 10.30	Apnées centrales du sommeil : causes, symptômes, diagnostic et traitements (types et bénéfices)	Dr. méd. G. Clark	45'
10.30 – 10.45	Pause		15'
10.45 – 11.45	Comment fonctionne une VNI servo-assistée - présentation des modes	M. Bachelier	60'
11.45 – 13.00	Repas de midi		75'
13.00 – 14.15	Vignette situation clinique	Dr. méd G. Clark – M. Bachelier – Dr. O. Contal – A. Geenens	75'
14.15 – 15.45	Vignette situation clinique	Dr. méd. G. Clark – M. Bachelier – Dr. O. Contal – A. Geenens	30'
15.45 – 16.00	Pause		15'
16.00 – 17.15	Vignette situation clinique	Dr. méd. G. Clark – M. Bachelier – Dr. O. Contal – A. Geenens	60'
17.15 – 18.15	Rappel des aspects assécurologique, contractuel et financier	Dr. P. Giroud (LPS)	60'
18.15 – 18.45	Retour sur la journée et questions	Tous les intervenants	30'
18.45	Fin de la première journée		

Programme 2^{ème} jour

Troubles respiratoires liés au sommeil module avancé (SASplus)

Date Vendredi 26 novembre 2021
lieu Lausanne

Horaire	Contenu	Intervenant-e	Durée
08.15 – 08.45	Retour sur la journée précédente Lecture de données téléchargées	Mr P. Althaus M. Bachelier	30'
08.45 – 09.45	Syndrome d'apnées du sommeil complexe Définitions et controverses. Bénéfices du traitement	Dr méd. G. Gex	60'
10.00 – 10.15	Pause		15'
10.00 – 11.00	Méthodologie de lecture de données téléchargées	M. Bachelier	60'
11.00 – 12.00	SAOS avec échec de CPAP : différents phénotypes	Dr méd. G. Gex	60'
12.00 – 13.00	Repas de midi		60'
13.00 – 14.15	Vignette situation clinique	Dr. méd. G. Gex – M. Bachelier – Dr. O. Contal – . Geenens	75'
14.15 – 15.30	Aspects pratiques	Dr. méd. G. Gex – M. Bachelier – Dr. O. Contal – A. Geenens	75'
15.30 – 15.45	Pause		15'
15.45 – 17.00	Vignette situation clinique	Dr. méd. G. Gex – M. Bachelier – Dr. O. Contal – A. Geenens	75'
17.00 – 17.30	Retour sur la journée - Questions	Tous les intervenants	30'
17.30	Fin de la deuxième journée		

Programme 3^{ème} jour

Troubles respiratoires liés au sommeil module avancé (SASplus)

Date Samedi 27 novembre 2021
lieu Lausanne

Horaire	Contenu	Intervenant-e	Durée
08.00 – 08.30	Retour sur la journée précédente	Mr P. Althaus M. Bachelier	30'
08.30 – 09.45	Vignette situation clinique	Dr. méd. G. Clark – M. Bachelier – Dr. O. Contal – A. Geenens	75'
09.45 – 11.00	Vignette situation clinique	Dr. méd. G. Clark – M. Bachelier – Dr. O. Contal – A. Geenens	75'
11.00 – 11.15	Pause		15'
11.15 – 12.30	Vignette situation clinique	Dr. méd. G. Clark – M. Bachelier – Dr. O. Contal – A. Geenens	75'
12.30 – 13.00	Synthèse de la matinée, questions et évaluation de la formation	Tous les intervenants	30'
13.00	Fin de la formation		