

SAVE THE DATE
le 9 décembre 2022

Au Rive Montparnasse
44 Boulevard de Vaugirard
75 015 PARIS

PROGRAMME DPC
A vous de choisir !

PLACES LIMITÉES !

Vous pouvez dès maintenant vous pré-inscrire sur pneumodpc@gmail.com*
en précisant le titre du DPC qui vous intéresse.

(Les sessions sont en cours d'enregistrement auprès de l'ANDPC)

*Possibilité de s'inscrire Hors DPC (écrivez-nous à contact@ap-lib.com)

• N°1 •

Polysomnographie de l'adulte

Dr Kelly GUICHARD et Dr Guillaume COLLIN
Référence ANDPC : 4000220020

• 32 PLACES •



Cette action DPC a pour objectif de permettre au médecin de perfectionner sa pratique du diagnostic et du traitement des patients (adultes) atteints de maladies obstructives du sommeil.

Objectifs pédagogiques :

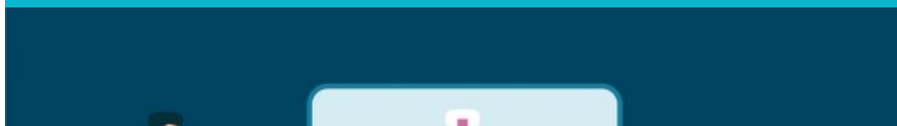
- Connaître les principes et indications de la polysomnographie
- Savoir interpréter un hypnogramme normal et pathologique
- Savoir réaliser le scorage des micro-éveils EEG
- Savoir analyser et reconnaître les micro-éveils corticaux selon les stades
- Savoir réaliser le scorage des événements respiratoires (Hypopnées, LID ... en tenant compte des micro-éveils EEG)
- Savoir lire une PSG du cas clinique étudié
- Savoir déterminer un IAH et index de micro-éveil lié aux événements respiratoires
- Savoir rédiger un rapport de Polysomnographie

• N°2 •

Actualités dans la prise en charge de l'asthme

Dr Mathieu LARROUSSE
Référence ANDPC : 4000220042

• 35 PLACES •





La prise en charge de la maladie asthmatique est en évolution perpétuelle avec des modifications régulières des recommandations internationales (GINA) et nationales de prise en charge de la pathologie. L'individualisation récente dans la maladie asthmatique du sous groupes de patients asthmatiques sévère a par ailleurs ouvert la voie a de nouvelles thérapeutiques d'exception ou biothérapie révolutionnant le pronostic jusqu'ici sévère de ces patients.

Objectifs pédagogiques :

- connaître les dernières recommandations GINA et leurs limites à l'application en France
- Connaître le cheminement du diagnostic de l'asthme difficile à l'asthme sévère
- Appréhender la nouvelle organisation du parcours de soin du patient asthmatique
- Connaître les outils et l'organisation d'une réunion collégiale d'asthme et être capable d'organiser cette structure diagnostic si elle n'existe pas encore dans sa région d'activité
- Connaître les différentes et nouvelles biothérapies de traitement de l'asthme sévère, les critères de choix entre les molécules et les limites des résultats thérapeutiques
- Maitriser les diagnostics différentiels de l'asthme sévère.
- Maitriser le diagnostic des maladies asthmatiques induites par les médicaments et les outils numériques d'aide à la reconnaissance de ces pathologies.

• N°3 •

Traitement de la BPCO au stade de l'insuffisance respiratoire par ventilation non invasive

Dr Léo GRASSION
Référence ANDPC : 40002200043

• 35 PLACES •

L'objectif général sera d'acquérir les principes généraux de la prise en charge par ventilation non invasive (VNI) d'un patient insuffisant respiratoire suite à une maladie obstructive bronchique sévère et en complément de son traitement médical, de connaître les matériels (machines et interfaces), d'appréhender l'évolution technologique de ces nouveaux matériels communiquant.

Les objectifs pédagogiques :

- Reconnaître les indications de la VNI
- Améliorer la connaissance des modalités de ventilation et les bases de réglages d'un respirateur
- Améliorer la connaissance des différents matériels du marché et leurs spécificités
- Connaître les interfaces patients: masque facial, masque nasal et leurs réglages
- Maitriser la lecture des courbes de suivi des VNI, apprendre à maitriser les nouveaux outils et plateformes de suivi à distances des Ventilations non invasives à domicile
- Maitriser les outils de télémédecine appliqués à la VNI

• N°4 •

Echographie thoracique en pratique libérale

Dr Philippe RICHARD & Dr Gilles MANGIAPAN
Référence ANDPC : 40002200044

• 15 PLACES •



Cette formation a pour but de former les participants au niveau théorique sur la technique elle-même mais aussi l'imagerie du sujet normal et sur les pathologies pleurales et pulmonaires. Elle permet également d'assurer une formation pratique sur des volontaires sains sous contrôle d'un formateur sénior expérimenté.

Objectifs pédagogiques :

- Comprendre le but de l'échographie en pratique libérale
- Connaître les principes de base de l'échographie thoracique du sujet normal
- Savoir réaliser un examen échographique thoracique sur un sujet normal
- Reconnaître une pleurésie, en décrire les principales caractéristiques
- Reconnaître un pneumothorax et un hydropneumothorax

JE PRÉ-RÉSERVE MA PLACE*

**en précisant le DPC qui vous intéresse*

COMITÉ D'ORGANISATION & SCIENTIFIQUE



Frédéric Le Guillou
(APlib)



Bruno Stach
(SAR)



Christophe Zanetti
(APSR)



Hervé Pégliasco
(APP)



Marc Sapène
(OSPL)

