

Séminaire de Formation Continue Professionnelle



Les ateliers des EFR de la SPLF Vendredi 25 novembre 2016

Maison du Poumon, 66 Boulevard Saint-Michel 75006 Paris

- 09h30 Accueil
- 09h45 Introduction *Pr François Chabot*, président de la SPLF

Au choix 1 atelier sur les 3 proposés

ATELIER A : 1^{ère} partie 10h00-12h30
 2^{ème} partie 13h30-16h00

ATELIER B : 1^{ère} partie 10h00-12h30
 2^{ème} partie 13h30-16h00

ATELIER C : 10h00-12h30
ET ATELIER D : 13h30-16h00

12h30 BUFFET

16h00 Réunion débriefing avec tous les animateurs

16h30 Fin du séminaire

Tarifs : 210 euros TTC - chèque à libeller au nom de la SPLF

Inscriptions auprès de Fabienne DUGUET, SPLF 66 boulevard Saint Michel 75006 Paris



Seules les inscriptions accompagnées d'un règlement seront prises en compte.

En partenariat avec le Groupe fonction de la SPLF



Les ateliers des EFR de la SPLF Vendredi 25 novembre 2016

Maison du Poumon, 66 Boulevard Saint-Michel 75006 Paris

ATELIERS PROPOSES

Atelier A : **Exploration par pléthysmographie**

Thomas GILLE, Caroline SATTLER

Christophe PINET

Experts : Pierantonio LAVENAZIANA, Thierry PEREZ et Gilles GARCIA

Programme de l'atelier :

- **Bases théoriques**
- **Point sur les recommandations internationales ATS/ERS sur les EFR**
- **Règles et conseils de base pour la pratique quotidienne**
- **Principes d'interprétation**
- **Session pratique**
- **Cas cliniques**

Atelier B : **La DLCO et les Gaz du sang**

Experts : Bruno DEGANNO, Jean-Charles GLERANT et Hervé GUENARD

Programme de l'atelier :

- **DLCO**
 - **Bases théoriques du transfert pulmonaire des gaz**
 - **Principe du fonctionnement des appareils de mesure**
 - **Règles et conseils pour la réalisation de la mesure**
 - **Principes d'interprétation**
 - **Session pratique**
 - **Cas cliniques**
- **Gaz du sang**
 - **Principe d'interprétation de la gazométrie artérielle au repos**
 - **Principe, indications et interprétation du test d'hyperoxie**
 - **Cas cliniques**

Atelier C : L'exploration de l'hyper-réactivité bronchique et les nébulisations

Experts : Marie-Thérèse ANTONINI et Laurent PLANTIER

Programme de l'atelier :

1/ Exploration de l'Hyper-Réactivité Bronchique(HRB)

- Principe et Bonne pratique du test à la méthacholine
- Test " Hyperventilation isocapnique " et exercice
- Test au Mannitol

2/ La Nébulisation selon le GAT(Groupe Aérosol Thérapie)

- Les différents types de matériels
- Les médicaments nébulisés avec AMM
- Bonne Pratique de la nébulisation en Pneumologie

Atelier D : L'exploration du diaphragme et des muscles respiratoires

Experts : Maurice HAYOT et Bernard WUYAM

Programme de l'atelier :

- Indications
- Mesures indirectes : spirométrie et volumes pulmonaires
- Explorations spécifiques non invasives : P_{lmax}, P_E_{max} et SNIP
 - principes
 - session pratique
- Surélévation de coupole diaphragmatique : conduite à tenir
- Cas cliniques

En partenariat avec le Groupe fonction de la SPLF