

À bloquer
dans votre agenda

FOCUS

Pneumologie



Un nouveau souffle pour 2020

JEUDI 27 FÉVRIER 2020

9 h 00 – 12 h 30

La Maison des Centraliens
8 rue Jean-Goujon, 75008 Paris

Inscription gratuite et obligatoire > Cliquer ici
ou sur votre espace Focus santé : <https://focus-sante.lequotidiendumedecin.fr/>

AVEC LE SOUTIEN INSTITUTIONNEL DE

JEUDI 27 FÉVRIER 2020

9 h 00 – 12 h 30

La Maison des Centraliens
8 rue Jean-Goujon, 75008 Paris

PRÉPROGRAMME*
FOCUS
Pneumologie



Un nouveau souffle pour 2020

8 h 30 Café d'accueil

9 h 00 Introduction

9 h 05 – 10 h 00

BPCO : en haut des marches dès 2020

- **Vincent Daffourd**, vice-président de l'association Santé Respiratoire France
- **Jean-Marie Grosbois**, pneumologue, coordinateur médical chez FormAction Santé
- **Nicolas Roche**, service de pneumologie, hôpital Cochin, AP-HP, ancien président de la Société de pneumologie de langue française (SPLF)

10 h 00 – 10 h 45

Asthme : nouvelles données et perspectives

- **Nicolas Postel-Vinay**, hôpital européen Georges-Pompidou, Paris
- **Christine Rolland**, directrice, association Asthme & Allergies
- **Vinciane Saint Crieg**, unité mixte de recherche Microbiologie de l'alimentation au service de la santé, INRA, Jouy-en-Josas

10 h 45 – 11 h 30

Troubles respiratoires du sommeil : quelles prises en charge à l'heure de la santé connectée ?

- **Sandrine Launois-Rollinat**, pneumologue, co-directrice du centre du sommeil CEREVES, Paris
- **Xuân-Lan Nguyễn**, pneumologue, Centre du sommeil CEREVES, Paris

11 h 30 – 12 h 30

Sport et pathologies pulmonaires : indications et bénéfices pour les patients

- **Jean-Baptiste Assié**, président, association des jeunes pneumologues (Ajp02)
- **Anh-Tuan Dinh-Xuan**, service de physiologie et explorations fonctionnelles, CHU Cochin, Paris
- **Olivier Laplanche**, directeur des relations institutionnelles, CAMI Sport & Cancer

12 h 30 Conclusion et fin du Focus



> JE M'INSCRIS
(inscription gratuite et obligatoire)
PLACES LIMITÉES

* Préprogramme - Experts pressentis