Pneumopathies Interstitielles Diffuses chez l'adulte et l'enfant



de 17h à 21h00

Coordonnateur Pr Vincent COTTIN

RespiFil







25 NOVEMBRE



Pneumopathies Interstitielles Diffuses chez l'adulte et l'enfant









Modération: C. Chenivesse (Lille), P. Bonniaud (Dijon)

17h00 - 17h05



Introduction

V. Cottin, Lyon

17h05 - 17h20



Les attentes des patients

J. M. Fourrier, Association FPF

17h20 - 17h45



Organisation de la prise en charge des maladies respiratoires rares

V. Cottin, Lyon

17h45 - 18h10



Actualités sur les essais sur la fibrose pulmonaire

V. Cottin, Lyon

18h10-18h35



Comment je traite la dyspnée et la toux au cours d'une fibrose

L. Wemeau, Lille

18h35 - 18h50



Pollution et fibrose pulmonaire : que dire aux patients ?

L. Sesé, Bobigny

PAUSE

Modération: M. Reynaud-Gaubert (Marseille), B. Crestani (Paris)

19h10-19h35



Sarcoïdose à haut risque : du concept à la prise en charge F. Jeny, Bobigny

19h35-19h50



Syndrome d'IgG4 pour le pneumologue

S. Marchand-Adam, Tours

19h50 - 20h05



PID de l'enfant devenu adulte : ce que le pneumologue doit savoir R. Epaud, Créteil

20h05 - 20h20



Fibrose inclassable

P. Bonniaud, Dijon

20h20-20h35



Transplantation pulmonaire au cours des PID: jusqu'à quel âge?

B. Coiffard, Marseille

20h35 - 20h55



Quiz

M. Reynaud-Gaubert, Marseille

H. Nunes, Bobigny



11 DÉCEMBRE



Pneumopathies Interstitielles Diffuses chez l'adulte et l'enfant









Modération: D. Israel-Biet (Paris), H. Nunes (Bobigny)

17h00 - 17h15



DIP et RBILD

R. Borie. Paris

17h15 - 17h30



Pneumopathie interstitielle avec manifestations autoimmunes

K. Ahmad, Lyon

17h30 - 17h45



Comment je traite la pneumopathie organisée cryptogénique

R. Lazor, Lausanne

17h55 -18h10



PID au cours du syndrome de Sjögren : actualités

B. Crestani, Paris

18h10-18h25



Hypertension pulmonaire au cours des malades pulmonaires rares hors fibrose)

D. Montani, Paris

18h25 -18h40



ASMD

G. Prevot, Toulouse

P A U S E

Modération: S. Hirschi (Strasbourg), J. Cadranel (Paris)

19h00 - 19h25



Protéinose alvéolaire pulmonaire autoimmune S. Jouneau, Rennes

19h25 - 19h50



VEXAS et maladies autoinflammatoires pour le pneumologue R. Borie, Paris

19h50 - 20h05



Faire le diagnostic de maladie de dépôts de chaines légères

F. Lestelle, Lyon

20h05 - 20h20



Comment je prends en charge l'histiocytose pulmonaire langerhansienne G. Lorillon, Paris

20h20 - 20h40



Quiz

S. Hirschi, Strasbourg J. cadranel, Paris



FORMATION PID

Pneumopathies Interstitielles Diffuses chez l'adulte et l'enfant











VALIDATION DPC 2025

Référence N° 40002525075

Dates : mardi 25 novembre de 17h à 20h55 et le jeudi 11 décembre de 17h à 20h40

Durée totale du programme DPC : 7 heures

Lieu: classe virtuelle (Zoom)

Publics concernés: pneumologues

Les étapes à réaliser impérativement pour valider votre inscription :

- * Si vous êtes libéral : (montant de l'indemnisation : 45€/heure de DPC)
- 1 se connecter à son profil sur www.agencedpc.fr;
- 2 s'inscire au programme sélectionné:
 - * cliquer sur « Recherche action » dans la bande latérale gauche orange ;
- * saisir la référence du programme ANDPC : **40002525075** puis cliquer sur « Rechercher » ; le titre du programme est : Pneumopathies interstitielles diffuses (enfant/adulte) ;
- * cliquer ensuite sur « détail action DPC » / Liste session (en haut à droite) ;
- * choisir la session 25.001 puis cliquer sur « s'inscrire ».

* Si vous êtes hospitalier:

- $1-envoyer\,un\,mail\,de\,demande\,d'inscription\,\grave{a}\,pneumodpc@gmail.com\,mentionnant\,le\,num\'ero\,du\,programme\,souhait\'e.\,Vous\,recevrez\,par\,retour\,de\,mail\,votre\,convention\,;$
- 2 effectuer votre demande de prise en charge auprès du service des affaires médicales de votre établissement et leur faire compléter et signer la convention individuelle de prise en charge des frais de formation DPC;
- 3- après accord de votre établissement, renvoyer la convention complétée et signée par mail à pneumodpc@gmail.com Voilà vous êtes inscrit!

Validez votre DPC 2025 avec RespiFil





Pneumopathies Interstitielles Di chez l'adulte et l'enfant