



Calendrier Prévisionnel 2021

Thématiques	Médecins coordonnateurs	Dates
Anomalies du développement pulmonaire (ADP)	Dr Frédéric Hameury	Mardi 2 mars à 16h30 Mardi 6 avril à 16h30 Mardi 4 mai à 16h30 Mardi 1 juin à 16h30 Mardi 6 juillet à 16h30
Dilatation des bronches (DDB) (non CF, non DCP)	Dr Véronique Houdoin	Mardi 23 février à 17h00 Mardi 30 mars à 17h00 Mardi 27 avril à 17h00 Mardi 25 mai à 17h00 Mardi 29 juin à 17h00
Dyskinésies ciliaires primitives (DCP)	Pédiatrie : Dr Guillaume Thouvenin Adulte : Pr Bernard Maître	Mardi 23 mars à 16h30 Mardi 25 mai à 16h30 Mardi 29 juin à 16h30
Génétique et hypertension artérielle pulmonaire (HTAP)	Pr David Montani	Lundi 15 février à 15h00
Insuffisance respiratoire chronique (IRC) et anomalies du contrôle respiratoire	Dr Jessica Taytard	Jeudi 22 avril à 16h00 Jeudi 24 juin à 16h00
Lymphangioléiomyomatose et maladies kystiques pulmonaires multiples	Pr Vincent Cottin	Jeudi 4 mars à 13h30 Jeudi 8 avril à 13h30 Jeudi 6 mai à 13h30 Jeudi 3 juin à 13h30
Pneumopathies interstitielles diffuses (PID) génétiques	Pr Raphaël Borie	Mercredi 3 Mars à 16h00 Mardi 6 Avril à 16h00 Mercredi 5 Mai à 16h00 Mardi 1 Juin à 16h00 Mercredi 7 Juillet à 16h00
Pneumopathies interstitielles diffuses (PID) pédiatriques	Dr Nadia Nathan	Mardi 9 mars à 16h00 Jeudi 15 avril à 10h00 Mardi 18 mai à 16h00 Jeudi 10 juin à 10h00 Mardi 6 juillet à 16h00

Le calendrier des séances mis à jour est disponible sur le site de la filière : <https://respifil.fr/professionnels/rcp-nationales>



Vos contacts

Pour les RCP ADP, DDB (non CF, non DCP)
IRC, LAM & MKPM, Génétique & HTAP

 **Meryem SARI HASSOUN**

 meryem.sarihassoun@aphp.fr

Pour les RCP DCP, PID génétique, PID pédiatrique

 **Thelma ARCELIN**

 thelma.arcelin@aphp.fr

Retrouvez-nous sur

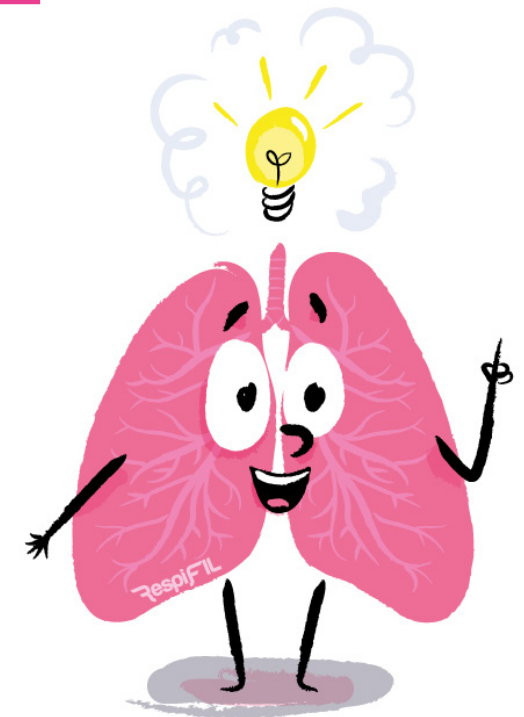


Suivez l'actualité sur
respifil.fr



© Respifil Février 2021 - Création graphique et réalisation : F. Mathurin - Mascotte : Mélanie Masson

Réunions de Concertation Pluridisciplinaires



Financée et pilotée par le Ministère des Solidarités et de la Santé

respifil.fr

Pour qui ?

Elles sont destinées à **tous les médecins, les professionnels de santé** qui suivent sur le territoire national (métropole et outre-mer) **des patients atteints par une maladie respiratoire rare** du périmètre de RespiFIL.



En 2020,
+ de
367 participants

Comment inscrire un patient ?

Pour soumettre un dossier, il vous suffit de compléter la fiche correspondant à la séance choisie disponible sur le site internet **respifil.fr** dans la rubrique **Professionnels/RCP** et de la transmettre au médecin coordonnateur ainsi qu'à l'adresse : **respifil.france@aphp.fr**.

EXPERTISE NATIONALE
Des **référénts nationaux** pour chaque pathologie sur tout le territoire.



 Centres de référence
 Centres de compétence

En pratique

183 dossiers
discutés en **2020**


La fréquence des RCP varie en fonction des thématiques. Elles se tiennent **les mardis, mercredis et jeudis entre 9h et 17h** pour permettre aux DOM-TOM de se connecter.

Chaque dossier fait l'objet d'un **compte-rendu** par le coordonnateur de séance, qui l'enverra au prescripteur, ce dernier pourra ensuite le transmettre à son patient.



Conformément à la réglementation, les RCP RespiFIL sont proposées sur une **plateforme sécurisée et agréée** hébergement de données de santé du GCS-SARA.












Chaque séance est composée d'un quorum d'experts de **3 spécialités différentes** au minimum. Un coordonnateur de séance, encadre les discussions et résume l'avis collégial de chaque dossier à la fin de la discussion.



Les séances sont ouvertes à tous les **professionnels de santé** (médecins, internes, infirmières, kinésithérapeutes, etc).

9 Thématiques

-  Anomalies du développement pulmonaire (**ADP**)
-  Dilatation des bronches (**DDB**) non CF, non DCP
-  Dyskinésies ciliaires primitives (**DCP**)
-  Génétique et hypertension artérielle pulmonaire (**HTAP**)
-  Hypertension pulmonaire sévère (**HTP**)
-  Insuffisance respiratoire chronique (**IRC**) et anomalie du contrôle respiratoire
-  Lymphangioléiomyomatose (**LAM**) et maladies kystiques pulmonaires multiples (**MKPM**)
-  Pneumopathies interstitielles diffuses (**PID**) pédiatriques
-  Pneumopathies interstitielles diffuses (**PID**) d'origine génétique