



Activités du Conseil scientifique Bilan 2016 et perspectives

- Composition – Expertise – Responsabilités
- CPLF 2017, biennale EPP (Quebec)
- Recommandations
- Actions institutionnelles, expertises, parrainage, formation...
- Veille / vigilance/ formation sur problèmes de Santé publique
- Recherche : faciliter, catalyser, initier?



- Claire Andrejak (Amiens)
- Alain Bernady (St Jean de Luz)
- Philippe Bonniaud (Dijon)
- Jacques Cadranel (Paris)
- François Chabot (Nancy)
- Olivier Contal (Lausanne)
- Alexis Cortot (Lille)
- Vincent Cottin (Lyon)
- Jean-Charles Dalphin (Besançon)
- ~~Charles Dayen (St Quentin)~~
- Paul De Vuyst (Bruxelles)
- Guylaine Deprugney
- ~~Gaëtan Deslée (Reims)~~
- Alain Didier (Toulouse)
- Youcef Douadi (St Quentin)
- Ralph Epaud (Créteil)
- Frédéric Gagnadoux (Angers)
- Agnès Hamzaoui (Tunis)
- Christophe Leroyer (Brest)
- Bernard Maitre (Créteil)
- Olivier Molinier (Le Mans)
- Hugues Morel (Orléans)
- Hervé Pégliasco (Marseilles)
- Thierry Perez (Lille)
- Christophe Pinet (Ollioules)
- Laurent Portel (Libourne)
- Chantal Raherison (Bordeaux)
- Olivier Sitbon (Kremlin Bicêtre)
- Christophe Zanetti (Lens)

Remerciements

- Philippe Delaval
- Ali Ben Kheder
- Nicolas Roche
- Bernard Pigearias
- Fabienne Duguet
- Chantal Anciaux
- Amandine Tomczyk
- Mathieu Larousse



Programme CPLF 2017

- 48 sessions (dont 16 fil rouge – 12 fil orange)
- Symposiums : SI (23, 1h) et SN (0, 1h30)
- Cours de perfectionnement (CPHG) : 9
- Ateliers (APP) : 33
- 1 RPC : Prise en charge de la pleurésie purulente: revue systématique de la littérature
- DPC : 5 CP
- Conférence inaugurale
- Séance inaugurale Institutionnelle
- Evaluation électronique des abstracts et des sessions

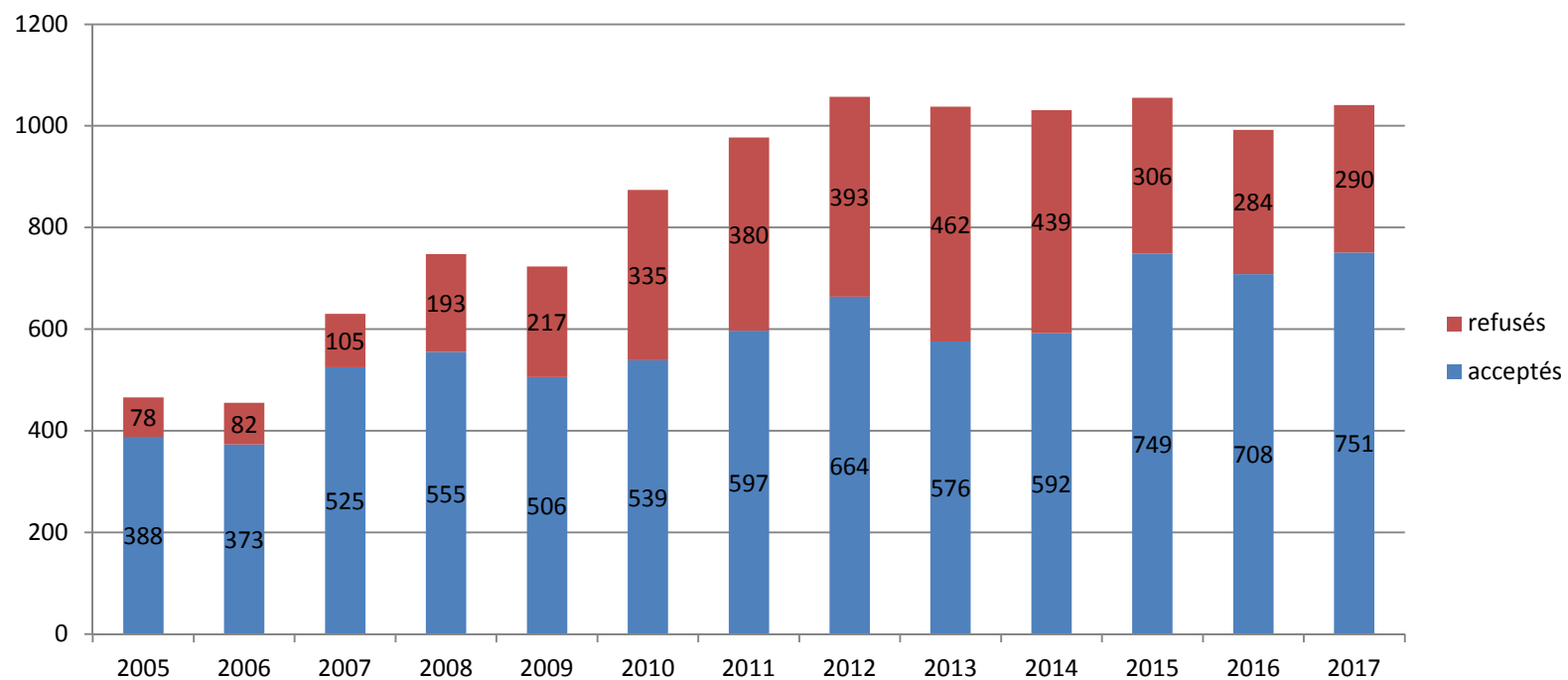


Résumés

- 1041 résumés reçus
- 8 CO (Asthme ; BPCO ; Cancer ; Infection non tuberculeuse ; Maladies Vasculaires pulmonaires ; PID – maladies rares; Sommeil ; Tuberculose)
- 8 AD (Appareillage-IRC-Réhab-Educ.Thérapeutique ; Asthme ; BPCO ; Cancer ; DDB Mucoviscidose ; PID – maladies rares ; Sommeil ; Tuberculose)
- 27PO
- 290 refusés



RESUMES DE COMMUNICATION





Recommandations

- 2 en 2016 : Amiante - Quantiféron
- 2 en 2017 : MTEV, pleurésie purulente
- 2 (?) en 2018 : Vaccinations, pneumothorax?
- Elaboration d'un guide de rédaction SPLF pour les RPC



Avis, validation, parrainage
scientifique, expertise de dossiers
institutionnels



Actions « institutionnelles »

- Accord de partenariat SIT
- Accord de partenariat SFMT
- Recommandations formalisées d'expert relatives à l'isolement et des précautions à prendre pour protéger les patients immunodéprimés et neutropéniques (Société française d'hygiène hospitalière)
- Evaluation des pratiques innovantes
- Elaboration du programme pour la session ERS-SPLF de l'ERS 2017
- Les atteintes pleurales liées au benfluorex : demande HAS

Expertises/parrainages/formations



- Journée groupe respi AFM-téléthon
- Enquête nationale sur les attentes des patients atteints de fibrose pulmonaire : parrainage CS
- Site internet « vivre un nouveau souffle »
- Fiche RCP/DMD asthme sévère. Validation CS
- Journées SPLF-SRLF : « Pathologies bronchiques en réanimation »
- Journées JAAGAV
- Programme entretien Bichat
- Quotidien du médecin
- Plateforme MOOC fonction/asthme
- Formation au dépistage de la BPCO: spiroform



Veille / vigilance sur problèmes de Santé publique

Tabac-addictions

Dépistage cancer bronchique

Pollution atmosphérique et santé respiratoire

- Documents d'expert – texte officiel RMR 2016
- Diaporama de « vulgarisation » 2017
- Collaboration FFP



Pollution atmosphérique et santé respiratoire

**La pollution atmosphérique et ses effets
sur la santé respiratoire.**

Rev Mal Respir. 2016;33:484-508.

<http://www.rev-mal-respir.com/showarticlefile/1069449/main.pdf>

Climat et santé respiratoire.

Les pneumologues se mobilisent.

<http://splf.fr/climat-et-sante-respiratoire-les-pneumologues-se-mobilisent/>

**Diaporama sur pollution atmosphérique et santé
respiratoire.** <http://splf.fr/>

La pollution atmosphérique et ses effets sur la santé respiratoire. Document d'experts du groupe pathologies pulmonaires professionnelles environnementales et iatrogéniques (PAPPEI) de la Société de pneumologie de langue française (SPLF)

Outdoor pollution and its effects on lung health. Expert document from the groupe pathologies pulmonaires professionnelles environnementales et iatrogéniques (PAPPEI) of the Société de pneumologie de langue française (SPLF)

D. Charpin¹, J.-C. Patron², I. Annesi-Maesano³, D. Caillaud⁴, F. de Blay⁵, G. Dixsaut¹, B. Housset⁶, J.-C. Meurice¹, I. Roussel¹, D. Zmirou¹, P. Delaval¹, J.-C. Dalphin^{1*}, le groupe pathologies pulmonaires professionnelles environnementales et iatrogéniques (PAPPEI) et le conseil scientifique de la Société de pneumologie de langue française (SPLF)

CLIMAT ET SANTE RESPIRATOIRE



COP21-CLIMATE
PARIS 2015
EN CHANGEMENT CLIMATIQUE

**LES PNEUMOLOGUES
SE MOBILISENT**



Facilitation Recherche

- Groupes de travail
 - Évaluation, facilitation
 - Audition / promotion cohortes : RADICO, PALOMB, COLIBRI, I-BPCO
- Interface
 - SFMU, SIT, SFMT
- Perspectives
 - Etat des lieux
 - Partage compétence, données (cohortes), techniques...

