

## Composition du conseil scientifique

Président<sup>1</sup> : **BARBRY Pascal**, Institut de Pharmacologie Moléculaire et Cellulaire - CNRS/UNSA UMR7275, Sophia Antipolis

### RECHERCHE CLINIQUE

**ABÉLY Michel**, Vice-Président, CRCM pédiatrique, CHU de Reims, INSERM UMRS 903, Reims

**BUI Stéphanie**, CRCM pédiatrique, CHU Pellegrin, Bordeaux

**BURGEL Pierre-Régis**, Université René Descartes (UPRES-EA2511), CRCM adultes, CHU Paris Centre - Hôpital Cochin – Broca-Hôtel Dieu

**DUFEU Nadine**, Hôpital Nord, CRCM adultes, Service Pneumologie, Marseille

**FAJAC Isabelle**, Université René Descartes (UPRES-EA2511), CHU Paris Centre - Hôpital Cochin – Broca- Hôtel Dieu, Service d'explorations fonctionnelles

**KOUTSOKERA Angela**, unité de Transplantation Pulmonaire, unité de Mucoviscidose adulte et CFTR-related disorders, service de pneumologie, département de Médecine Interne, Centre hospitalier universitaire vaudois à Lausanne, Suisse

**RAMEL POULAIN Sophie**, Centre de Perharidy, CRCM Mixte, Roscoff

**ROUX Antoine**, Hôpital Foch, Centre de Transplantation Pulmonaire, INRAE/U. de Versailles St-Quentin-en-Yvelines, Service de Pneumologie

### SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

**BUNGENER Martine**, CNRS UMR 8211, INSERM U 988, EHESS, U Paris-Descartes - CERMES, Site CNRS, Villejuif

**RIAZUELO Hélène**, l'Université Paris Nanterre EA 4430 CLIPSYD – A2P, Approche en Psychopathologie Psychanalytique, Paris

### RECHERCHE FONDAMENTALE

**BONCOEUR Emilie**, UA13 Biosciences et bioingénierie pour la santé (INSERM/CEA/UGA), Institut de Recherche Interdisciplinaire de Grenoble.

**BRIARD Benoit**, Centre de Recherche des Pathologies Respiratoires, Inserm U1100, Infection Respiratoire et Immunité, Tours

**CALLEBAUT Isabelle**, Institut de Minéralogie, de Physique des Matériaux et de Cosmochimie, UMR7590 CNRS-UPMC, PARIS

**DELHAES Laurence**, Laboratoire de Parasitologie-Mycologie, CHU de Bordeaux

**DE SARIO Albertina**, épigénétique et Maladies Respiratoires : Mucoviscidose et BPCO, INSERM U1046 - CNRS 9214, Montpellier

**DESSEYN Jean-Luc**, LIRIC(Lille Inflammation Research International Center) - Inserm UMR 995, Faculté de Médecine de Lille

**DURANTON Christophe**, Laboratoire de Physiomédecine moléculaire l'Université de Nice-Sophia Antipolis, RS-UMR 7370, Nice

**FANEN Pascale**, INSERM, U955 équipe 5, Institut Mondor de Recherche Biomédicale, Créteil

**GUILLOT Loïc**, Centre de Recherche Saint Antoine U938, INSERM, Paris

**HÉRY-ARNAUD Geneviève**, Faculté de Médecine de Brest, CHRU de Brest, Unité de Bactériologie

**HINZPETER Alexandre**, INEM INSERM U1151, Canalopathies épithéliales : la mucoviscidose et autres maladies, Paris

**KIPNIS Éric**, Recherche translationnelle hôte-pathogènes - EA7366, Faculté de Médecine, Lille

**LADEVÈZE Véronique**, Université de POITIERS, EA3808

**LEJEUNE Fabrice**, ONCOLille, UMR9020 CNRS - U1277 INSERM – Université de Lille- CHU de Lille – institut Pasteur de Lille

**MAINARDI Jean-Luc**, Centre de Recherche des Cordeliers, UMRS 1138 (Equipe12), Laboratoire de Recherche Moléculaire sur les Antibiotiques (LRMA), PARIS

**PAGÈS Jean-Christophe**, CHU PURPAN, Institut Fédératif de Biologie, Laboratoire de Biologie Cellulaire et Cytologie, Toulouse

**SALLENAVE Jean-Michel**, Université Paris Diderot, Inserm UMR1152 'Physiopathologie et Epidémiologie des Maladies Respiratoires', Faculté de Médecine, site Bichat, Paris

**SIRARD Jean-Claude**, Centre d'Infection et d'Immunité, Inserm U1019, CNRS UMR8204, Institut Pasteur de Lille

**VOULHOUX Romé**, CNRS - LCB - UMR7283, équipe "Biologie des Systèmes de Transport chez *Pseudomonas aeruginosa*" Marseille.

<sup>1</sup> Le Président n'est pas rapporteur pour les projets déposés.