

Composition du conseil scientifique

Président¹ : **BARBRY Pascal**, Institut de Pharmacologie Moléculaire et Cellulaire - CNRS/UNSA UMR7275, Sophia Antipolis

RECHERCHE CLINIQUE

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

WEISS Laurence, CRCM pédiatrique, CHU de Hautepierre-Strasbourg

SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

BOUBAL Camille, ENSEIS, centre Max Weber-UMR 5283, Lyon

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, 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

COUGOULE Céline, Institut de pharmacologie et biologie structurale (IPBS), Toulouse

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

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

DESCAMPS Delphyne, Unité de Virologie et Immunologie Moléculaires, UR892, INRAE, Jouy-en-Josas

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

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

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

¹ Le Président n'est pas rapporteur pour les projets déposés.