

Appel à projets MESSIDORE¹ 2023

Composition du Comité Scientifique d'Evaluation

Président :

- **Matt Sydes**, professor of Clinical Trials and Methodology, Medical Research Council, Clinical trials unit, UCL, London

Co-présidents :

- **Dominique Costagliola**, DRCE Inserm, Institut Pierre Louis d'Epidémiologie et de Santé Publique, Paris ; Membre de l'Académie des Sciences
- **Francis Guillemin**, professeur de santé publique, Université Lorraine, UMR 1319 INSPIRE Inserm ; CIC 1433 Epidémiologie clinique, CHRU de Nancy

Membres :

- **Guillaume Assié**, PU-PH endocrinologie, Service Endocrinologie et métabolisme, Hôpital Cochin, AP-HP, Paris
- **Jorge Boczowski**, professeur de médecine respiratoire ; directeur de l'Institut Mondor Recherche biomédicale (U955 Inserm – Université Paris Est Créteil)
- **Isabelle Boutron**, professeure d'épidémiologie, Université Paris Cité ; responsable de l'équipe Inserm-METHODES - Centre de recherche en épidémiologie et statistique, Paris
- **Dominique Chapelle**, DR Inria ; responsable scientifique du Bernoulli Lab (laboratoire commun AP-HP / Inria), Paris
- **Camille Charbonnier Le Clézio**, MCU-PH Statistiques en santé et génétique, Université de Rouen Normandie
- **Vincent Diebolt**, directeur de F-CRIN (French Clinical Research Infrastructure Network), CHU de Toulouse
- **Rosemary Dray-Spira**, médecin épidémiologiste et DR Inserm, directrice adjointe d'EPI-PHARE (GIS Epidémiologie des produits de santé ANSM-CNAM), Saint-Denis
- **Pierre Ducimetière**, DRCE Inserm, épidémiologie cardiovasculaire, Paris
- **Jean-Pierre Fauvel**, PU-PH en néphrologie, Service de néphrologie, Hospices civils de Lyon
- **Jacques Felblinger**, Directeur de l'unité Inserm U1254 « Imagerie Adaptative Diagnostique et Interventionnelle » ; Coordinateur du CIC-IT de Nancy CIC1433
- **Léopold Fezeu**, Médecin épidémiologiste, Equipe de Recherche en Epidémiologie Nutritionnelle (EREN), maître de conférences Université Paris 13
- **Mauro Gasparini**, professor of Statistics, Head of Department of Mathematical Sciences; Politecnico di Torino, Italy

¹ MESSIDORE : Méthodologie des ESSais cliniques Innovants, Dispositifs, Outils et Recherches Exploitant les données de santé et biobanques

- **Roch Giorgi**, médecin de santé publique, spécialisé en biostatistique ; directeur de l'UMR 1252 SESSTIM ; chef du service de BioSTIC de l'Hôpital de la Timone, Marseille
- **Magali Giral**, PU-PH en néphrologie, directrice de la Recherche Clinique de l'Institut de Transplantation Urologie Néphrologie (ITUN), CHU Nantes
- **Bruno Giraudeau**, PU-PH en biostatistique, Faculté de Pharmacie de l'Université de Tours ; directeur adjoint de l'unité Inserm 1246-SPHERE ; responsable de la composante Biométrie du CIC Inserm 1415
- **Antoine Guillon**, PU-PH, médecin réanimateur au service des soins intensifs du CHU de Tours ; Centre de recherche sur les maladies respiratoires, Inserm UMR 1100
- **Yves-Edouard Herpe**, responsable de la Biobanque de Picardie ; expert coordinateur du réseau national des Centres de Ressources Biologiques des Hôpitaux Universitaires de France
- **Etienne Hirsch**, DRCE, neurobiologiste, directeur de l'ITMO « Neurosciences, sciences cognitives, neurologie, psychiatrie », Paris
- **Matthieu Jabaudon Gandet**, PU-PH, Département d'anesthésiologie, de soins intensifs et de médecine périopératoire, CHU Clermont-Ferrand
- **Evelyne Jouvin-Marche**, DR Inserm, directrice adjointe de l'Institut thématique Inserm « Immunologie, inflammation, infectiologie et microbiologie » (I3M) ; coordinatrice du Programme prioritaire de recherche Antibiorésistance
- **Odile Launay**, PU-PH en maladies infectieuses et tropicales, Université Paris Cité et Hôpital Cochin ; coordinatrice du CIC de vaccinologie de Cochin-Pasteur (AP-HP, Inserm, Université Paris Cité, Institut Pasteur)
- **Thomas Lihoreau**, responsable de l'évaluation clinique des dispositifs médicaux plateforme DinaMic (clinical evaluation of medical devices), CIC Inserm 1431, CHU de Besançon
- **Thomas Moreau**, CR, Equipe MIND (Models and Inference for Neuroimaging Data), Inria Saclay
- **Claire Morgand**, médecin et épidémiologiste, responsable du département données et études en santé, ARS Ile-de-France
- **Florian Naudet**, PU-PH en psychiatrie, professeur de thérapeutique à l'Université de Rennes 1
- **Sophie Payot-Lacroix**, DR à l'INRAE, laboratoire DynAMic (Dynamique des Génomes et Adaptation Microbienne) UMR1128 INRAE-Université de Lorraine, Vandœuvre-lès-Nancy
- **Grégoire Rey**, Directeur de l'UMS France Cohortes, Paris
- **Valérie Siroux**, DR en épidémiologie, Team "Environmental Epidemiology applied to the Development and Respiratory health", Institut for Advanced Biosciences, Inserm U1209 - CNRS UMR5309, Grenoble
- **Luc Xerri**, chef de service et anatomo-cyto-pathologiste, Département de bio-pathologie, Institut Paoli-Calmettes, Marseille
- **Jennifer Zeitlin**, DR Inserm, Equipe EPOPé (recherche en épidémiologie obstétricale périnatale et pédiatrique) CRESS - U1153, Paris