

Laboratoires

Liste des laboratoires de la faculté de médecine Paris Descartes

AMIGORENA Diego Sebastian

[Immunité et Cancer \(UMR_S 932\)](#)

BAROUKI Robert

[Toxicologie, pharmacologie et signalisation cellulaire \(UMR_S 1124\)](#)

BAUD Véronique

NF-kappaB, Différenciation et cancer (EA 7324)

BUTEL Marie-José

[Ecosystème intestinal, probiotiques, antibiotiques \(EA 4065\)](#)

CHARPAK Serge

[Neurophysiologie et nouvelles microscopies \(UMR_S 1128\)](#)

CHAUSSAIN Catherine

[Pathologies, imagerie et biothérapies orofaciales \(EA 2496\)](#)

CHEVALLIER Jean-Marc

Unité de Recherche en Développement, Imagerie et Anatomie (EA 4465)

CHIRON Catherine

Epilepsies de l'enfant et plasticité cérébrale (UMR_S 1129)

COURAUD Pierre-Olivier

[Institut Cochin \(UMR 8104 / UMR-S 1016\) \(UM 3\)](#)

DE BANDT Jean-Pascal

[Prévention et Traitement de la Perte Protéique Musculaire en Situation de Résistance \(EA 4466\)](#)

DELATTRE Olivier

[Unité de génétique et biologie des cancers \(UMR_S 830\)](#)

DELORON Philippe

[Mère et enfant face aux infections tropicales \(UMR_D 216\)](#)

EDWARDS Aurélie

[Métabolisme et physiologie rénales \(ERL 8228\)](#)

EPELBAUM Jacques

[Centre de Psychiatrie et Neurosciences \(UMR_S 894\)](#)

FAJAC Isabelle

[Mucoviscidose et bronchopathies chroniques : biopathologie et phénotype cliniques \(EA 2511\)](#)

FALISSARD Bruno

Santé mentale et santé publique (UMR_S 1178)

FERRE Pascal

[Centre de Recherche des Cordeliers \(UMR_S 1138\)](#)

FISCHER Alain

[IHU Imagine – Institut des maladies génétiques \(UMR_S 1163\)](#)

FOURNIER Thierry

[Physiopathologie et pharmacotoxicologie placentaire humaine \(UMR_S 1139\)](#)

GAUSSEM Pascale

[Innovations thérapeutiques en hémostase \(UMR_S 1140\)](#)

GUILLEMIN Francis

[Maladies chroniques, santé perçue et processus d'adaptation, approches épidémiologiques et psychologiques \(EA 4360\)](#)

HERMINE Olivier
[Hématologie \(ERL 8254\)](#)

HERVE Christian
[Ethique, politique et santé \(EA 4569\)](#)

LLANO Isabel
[Physiologie cérébrale \(UMR 8118\)](#)

LAPLANCHE Jean-Louis
[Variabilité de réponse aux Psychotropes \(UMR_S 1144\)](#)

LAURENT-PUIG Pierre
[Médecine Personnalisée, Pharmacogénomique, Optimisation Thérapeutique \(UMR_S 1147\)](#)

LEGER Damien
[Sommeil – Vigilance – Fatigue et Santé Publique \(EA 7330\)](#)

LEULLIOT Nicolas
[Laboratoire de cristallographie et RMN biologiques \(UMR 8015\)](#)

MARCHAND-LEROUX Catherine
[Pharmacologie de la circulation cérébrale \(EA 4475\)](#)

MARTINOT Jean-Luc
[Neuroimagerie en psychiatrie \(UMR_S 1000\)](#)

MATIC Ivan
[Robustesse et évolutivité de la vie \(UMR_S 1001\)](#)

MEUNIER Claude
[Laboratoire de Neurophysiologie Physiologie Pathologie \(UMR 8119\)](#)

MOMAS Isabelle
Epidémiologie environnementale : impact sanitaire des pollutions (EA 4064)

NASSIF Xavier
[Institut Necker-Enfants Malades – Un Centre de médecine moléculaire \(UMR 8253 / UMR_S 1151\) \(UM111\)](#)

NOBLE Florence
[Neuroplasticité et thérapie des addictions \(ERL 3649\)](#)

RAVAUD Philippe
[Centre de recherche épidémiologies et biostatistique – Sorbonne Paris Cité \(UMR_S 1153\)](#)

RIGAUD MONNET
[Anne Sophie Maladie d'Alzheimer : marqueurs génétiques et vasculaires, neuropsychologies \(EA 4468\)](#)

ROSENBERG Arielle
[Virologie de l'hépatite C \(EA 4474\)](#)

ROUZIOUX Christine
Infection à VIH, réservoirs, diversité génétique et résistance aux ARV (EA 7327)

SADOUN Michael
[Unité de Recherches Biomatériaux Innovants et Interfaces \(EA 4462\)](#)

SCHERMAN Daniel
[Unité de Technologies Chimiques et Biologiques pour la Santé \(UMR 8258, UMR-S 1022\) \(UM 4\)](#)

SEGAL-BENDIRDJIAN Evelyne
[Homéostasie cellulaire et cancer : reprogrammation des réponses biologiques et thérapies alternatives \(UMR_S 1007\)](#)

TEDGUI Alain
[Paris-Centre de Recherche Cardiovasculaire \(UMR_S 970\)](#)

TRELUYER Jean-Marc
[Evaluation thérapeutique et pharmacologie périnatale et pédiatrique \(EA 7323\)](#)

TOUSSAINT Jean-François
[Institut de Biomédicale et d'épidémiologie du sport \(EA 7329\)](#)

VIDAL Pierre-Paul
[Cognition and Action Group \(UMR 8257\)](#)

VIDAUD Michel

[Génétique, physiopathologie et approches thérapeutiques des maladies héréditaires \(EA 7331\)](#)

VILLE Yves

Fédération pour la recherche en Explorations thérapeutiques innovantes in Utéro (EA 7328)

ZUCMAN-ROSSI Jessica

[Génomique fonctionnelle des tumeurs solides \(UMR_S 1162\)](#)