**LIste équipes de l'Institut Pasteur affiliées à l'ED Complexité du Vivant, septembre 2017**

Equipe Biologie de synthèse

Responsable: David Bikard

Equipe Arbovirus et Insectes Vecteurs

Responsable: Anna-Bella Failloux

Equipe Biologie Moléculaire du gène chez les extrémophiles

Responsable: Patrick Forterre

Collection des cyanobactéries

Responsable: Muriel Gugger

Equipe Processus Infectieux à Trypanosomatidés

Responsable: Paola Minoprio

Equipe Biologie systémique

Responsable: Benno Schwikowski

Equipe Dynamique structurale des macromolécules

Responsable: Marc Delarue

Equipe Bioinformatique structurale

Responsable: Michaël Nilges

Equipe RMN des Biomolécules

Responsable: Muriel Delepierre

Equipe Chemoinformatics and proteochemometrics

Responsable: Olivier Sperandio

Equipe Dynamique du génome

Responsable: Benoit Arcangioli

Equipe Biologie des Bactéries Intracellulaires

Responsable: Carmen Buchrieser

Equipe Ecologie et Evolution de la Résistance aux antibiotiques

Responsable: Philippe Glaser

Equipe Génétique des Interactions Macromoléculaires

Responsables: Alain Jacquier et Micheline Fromont-Racine

Equipe Régulation spatiale des génomes

Responsable: Romain Koszul

Equipe Plasticité du Génome Bacterien

Responsable: Didier Mazel

Equipe Génomique évolutive des microbes

Responsable: Eduardo Pimentel Cachapuz Rocha

Equipe Stabilité de l'ADN nucléaire et mitochondrial

Responsable: Miria Ricchetti

Equipe Instabilités naturelles & synthétiques des génomes

Responsable: Guy-Franck Richard

Equipe Biodiversité et épidémiologie des bactéries pathogènes

Responsable: Sylvain Brisse

Equipe Trafic Membranaire et Division Cellulaire

Responsable: Arnaud Echard

Equipe Polarité Cellulaire, Migration et Cancer

Responsable: Sandrine Etienne-Manneville

Equipe Régulation physiologique et pathologique de la voie de signalisation NF-kappaB

Responsable: Emmanuel Laplantine

Equipe Interactions pathogènes intracellulaires-hôte

Responsable: Agathe Subtil

Equipe Signalisation NF-B en réponse à une stimulation antigénique

Responsable: Robert Weil

Equipe Computational Imaging & Modeling Unit

Responsable: Christophe Zimmer

Equipe Zebrafish Neurogenetics (ZEN)

Responsable: Laure Bailly-Cuif

Equipe Mechanisms of Epigenetic Inheritance

Responsable: Germano Cecere

Equipe Développement précoce, cellules souches embryonnaires et adultes

Responsable: Michel Cohen-Tannoudji

 Equipe Macrophages et Cellules Endothéliales

Responsable: Elisa Gomez-Perdiguero

Equipe Morphogenèse chez les vertébrés supérieurs

Responsable: Jérome Gros

 Equipe Macrophages et Développement de l'Immunité (MDI)

Responsable: Philippe Herbomel

Equipe Réponse à l’Infection dans l’Organisme Entier

Responsable: Jean-Pierre Levraud

Equipe Cellular Plasticity and disease modelling

Responsable: Han Li

Equipe Régulation épigénétique

Responsable: Christian Muchardt

Equipe Epigenetique des cellules souches

Responsable: Pablo Navarro

Equipe Genetique du Developpement de la Drosophile (GDD)

Responsable: François Schweisguth

Equipe Plasticité cérébrale en réponse à l’environnement

Responsable: Pauline Speder-Murphy

Equipe (Epi)Genomics of Animal Development

Responsable: François Spitz

Equipe Stem Cells & Development

Responsable: Shahragim Tajbakhsh

Equipe Cell death and epithelial homeostasis

Responsable: Romain Levayer

Equipe Biologie des Interactions Anophèles-Plasmodium

Responsable: Catherine Bourgouin

Equipe Interactions Virus-Insectes

Responsable: Louis Lambrechts

Equipe Malaria: parasites et hôtes

Responsable: Ivo Mueller

Equipe Génétique Evolutive Humaine

Responsable: Lluis Quintana-Murci

Equipe Génétique et Génomique des Insectes vecteurs

Responsable: Kenneth Vernick

Equipe NeuroImmunologie Virale

Responsable: Monique Lafon

Equipe Virus et interférence ARN

Responsable: Maria-Carla Saleh

Equipe Stratégies Antivirales

Responsable: Noël Tordo

Equipe Rétrovirologie Moléculaire

Responsable: Jean-Pierre Vartanian

Equipe Biologie cellulaire des trypanosomes

Responsable: Philippe Bastin

Equipe Biologie des interactions hôte-parasite

Responsable: Artur Scherf

Equipe Organisation nucléaire et oncogenèse

Responsable: Anne Dejean

Equipe Génétique et Physiologie de l'audition

Responsable: Christine Petit

Equipe Heart morphogenesis

Responsable: Sigolène Meilhac

Equipe Biochimie Structurale et Signalisation Moléculaire (BSSM)

Responsable: Fabrice Agou