

ORGANIGRAMME



650 MEMBRES
17 000 M²

DIRECTION

Directeur :
Pierre-Olivier Couraud
Co-directrice :
Sophie Vaultont
Secrétaire Générale :
Karine Lanini

Directrice des Affaires Cliniques :
Michaela Fontenay
Directrice Relations Internationales :
Anne Hosmalin

ATTACHÉE DE DIRECTION
Marie-Andrée Guguen

PÔLE VALORISATION ET
TRANSFERT DE TECHNOLOGIES
Iman Makeh-Hajar

DÉVELOPPEMENT, REPRODUCTION, CANCER

DÉPARTEMENT DRC

DIRECTION : DANIEL VAIMAN
CO-DIRECTION : BÉATRICE ROMAGNOLO, PASCAL MAIRE

ÉQUIPES

BIOLOGIE CUTANÉE
Selim Aractingi

ÉPIGÉNÉTIQUE ET ORGANISATION NUCLÉAIRE :
RECOMBINAISON ET DÉVELOPPEMENT
Julie Chaumeil

HÉMATOPOÏÈSE NORMALE ET PATHOLOGIQUE
Michaela Fontenay
Didier Bouscary

STABILITÉ INSTABILITÉ DU GÉNOME
Bernard Lopez

DÉVELOPPEMENT NEUROMUSCULAIRE,
GÉNÉTIQUE ET PHYSIOPATHOLOGIE
Pascal Maire
Athanasia Sotiropoulos

ÉPIGÉNÉTIQUE, RÉPLICATION DE L'ADN ET CANCER
Benoit Miotto

GÉNOMIQUE ET ÉPIGÉNÉTIQUE DES TUMEURS
RARES
Eric Pasmant

LEUCÉMIE ET DYNAMIQUE DE LA NICHE
Diana Passaro

AUTO-RENOUVELLEMENT ET TUMORIGÈNESE DE
L'ÉPITHÉLIUM INTESTINAL
Béatrice Romagnolo

DES GAMÈTES À LA NAISSANCE : GÉNOMIQUE,
ÉPIGÉNÉTIQUE ET PHYSIOPATHOLOGIE DE LA
REPRODUCTION
Daniel Vaiman

ENDOCRINOLOGIE, METABOLISME, DIABÈTE

DÉPARTEMENT EMD

DIRECTION : AGNÈS LEHUEN
CO-DIRECTION : TARIK ISSAD, CARINA PRIP-BUUS

ÉQUIPES

GÉNOMIQUE ET SIGNALISATION DES TUMEURS
ENDOCRINES
Jérôme Bertherat

MITOCHONDRIE, BIOÉNERGÉTIQUE,
MÉTABOLISME ET SIGNALISATION
Frédéric Bouillaud

INTERACTIONS MICROBIOTE/MUCUS DANS LES
MALADIES INFLAMMATOIRES CHRONIQUES
Benoit Chassaing

PHARMACOLOGIE FONCTIONNELLE ET
PHYSIOPATHOLOGIE DES RÉCEPTEURS
MEMBRANAIRES
Ralf Jockers

IMMUNOLOGIE DU DIABÈTE
Agnès Lehuen

DABÈTE DE TYPE 1 : TOLÉRANCE, BIOMARQUEURS
ET THÉRAPIE T CELLULAIRE
Roberto Mallone
Sylvaine You

SIGNALISATION DES RÉCEPTEURS ET
ÉCHAFAUDAGES MOLÉCULAIRES
Stefano Marullo

FER ET IMMUNITÉ
Carole Peyssonnaud

SIGNALISATION DE L'INSULINE ET DU GLUCOSE,
GLUCOTOXICITÉ
Catherine Postic
Tarik Issad

RÉGULATION DES CELLULES BÊTA-PANCRÉA-
TIQUES CHEZ LE RONGEUR ET L'HOMME
Raphaël Scharfmann

AMPK ET KINASES APPARENTÉES À L'AMPK
DANS LA PHYSIOPATHOLOGIE DU DIABÈTE ET DE
L'OBÉSITÉ
Benoit Viollet

INFECTION, IMMUNITÉ, INFLAMMATION

DÉPARTEMENT 3I

DIRECTION : FLORENCE NIEDERGANG
CO-DIRECTION : CLARISSE BERLIOZ-TORRENT, AGNÈS FOUET

ÉQUIPES

PATHOGÉNIE ET
TRAITEMENTS INNOVANTS
DE LA SCLÉRODERMIE
SYSTÉMIQUE ET DES
MALADIES FIBRO-
INFLAMMATOIRES
CHRONIQUES
Yannick Allanore
Frédéric Batteux

BIOLOGIE COMPARATIVE
DES APICOMPLEXES
Frédéric Ariey

SIGNALISATION ET
INFECTIONS BACTÉRIENNES
Cécile Arriumerlou

INTÉRACTION HÔTE-VIRUS
Clarisse Berlioz-Torrent
Stéphane Emiliani

ENTRÉE IMMUNE
DU VIH ET IMMUNITÉ
MUCQUEUSE
Morgane Bomsel

BIOLOGIE VASCULAIRE
DANS L'INFECTION,
L'INFLAMMATION ET LE
CANCER
Sandrine Bourdoulous

RÉPONSES IMMUNITAIRES
PLUMONAIRES ET
SYSTÉMIQUES AU
COURS DES INFECTIONS
BACTÉRIENNES AIGUËS ET
CHRONIQUES
Jean-Daniel Chiche
Pierre-Régis Burgel

CANCER ET RÉPONSE
IMMUNE
Emmanuel Donnadieu

CELLULES DENDRITIQUES,
LYMPHOCYTES B ET
CYTOKINES DANS LEUR
MICROENVIRONNEMENT
AU COURS DES INFECTIONS
VIRALES ET DU CANCER
Anne Hosmalin
Rémi Cheynier

BIOLOGIE DE LA
TRANSMISSION DE
PLASMODIUM
Catherine Lavazec

RÉGULATION DES
FONCTIONS EFFECTRICES
DES LYMPHOCYTES T
Bruno Lucas

RÉTROVIRUS, INFECTION ET
LATENCE
Florence Margottin-Goguet
Claudine Pique

ROBUSTESSE ET
EVOLVABILITÉ DE LA VIE
Ivan Matic

BIOLOGIE DES
PHAGOCYTES, INFECTION
ET IMMUNITÉ
Florence Niedergang

BACTÉRIES ET PÉRINATALITÉ
Claire Poyart
Agnès Fouet

SIGNALISATION DES
CELLULES IMMUNES ET
INFECTION RÉTROVIRALE
Clotilde Randriamampita

NEUTROPHILES ET
VASCULARITES
Véronique Witko-Sarsat

PLATEFORMES

DÉPARTEMENT

DIRECTION : BRUNO LUCAS
CO-DIRECTION : ALAIN SCHMITT, PHILIPPE CHAFEY

ANIMALERIE
Marcio Do Cruzeiro

CYTOMETRIE ET
IMMUNOBIOLOGIE (CYBIO)
Muriel Andrieu

GÉNOMIQUE (GENOM'IC)
Franck Letourneur

IMAGERIE DU VIVANT (PIV)
Gilles Renault

IMAGERIE PHOTONIQUE (IMAG'IC)
Pierre Bourdoncle

IMAGERIE CELLULAIRE :
MICROSCOPIE ELECTRONIQUE
Alain Schmitt

HISTOLOGIE, IMMUNOMARQUAGE ET
MICRODISSECTION (HISTIM)
Maryline Favier

PROTÉOMIQUE (3P5)
Patrick Mayeux
François Guillonéau,
Philippe Chafey

RECOMBINAISON HOMOLOGUE, TRANSFERT
D'EMBRYON & CRYOCONSERVATION
(PRHTEC)
Marcio Do Cruzeiro

PLATEAU TECHNIQUE BIOMÉCANIQUE DE LA
CELLULE
Mireille Lambert

SERVICES D'APPUI À LA RECHERCHE

DIRECTION : KARINE LANINI

PÔLE BUDGÉTAIRE ET FINANCIER
Fatma Ben-Abdallah

SERVICE GESTION

SERVICE RESSOURCES HUMAINES
Florence Fouchy
Marie Etougué-Sosso

PÔLE PRÉVENTION DES RISQUES
Martine Blot

CHARGÉE DE PROJET QUALITÉ DES
ORGANISATIONS
Marie-Christine Rouyez

SERVICE COMMUNICATION
Laurence Bénéit, Marie-Andrée Guguen,
Dominique Zeliszewski

SERVICE TECHNIQUE/TRAVAUX
Khaled Mbarek

SERVICE MAINTENANCE INFORMATIQUE
Pierre-Yves Paulin

SERVICE LAVERIE, PRÉPARATION MILIEUX,
ADN
Georgia Afonso, Philippe Chafey, Jean-
Christophe Deschemin, Céline Candath

SERVICE MAGASIN
Fabienne Régnier-Ricard

