

**UNITÉS DE L'INSTITUT PASTEUR IMPLIQUÉES
DANS LES RECHERCHES SUR LES MALADIES INFECTIEUSES**

Unités, laboratoires et groupes	Responsable
Agents antibactériens	Patrice COURVALIN
Aspergillus	Jean-Paul LATGÉ
Bactéries anaérobies et Toxines	Michel-Robert POPOFF
Biochimie des Interactions macromoléculaires	Daniel LADANT
Biodiversité des Bactéries pathogènes émergentes	Patrick GRIMONT
Biologie des bactéries pathogènes à Gram-positif	Patrick TRIEU-CUOT
Biologie cellulaire des Trypanosomes	Philippe BASTIN
Biologie cellulaire du parasitisme	Nancy GUILLEN
Biologie des Infections virales émergentes (Centre Merieux-Pasteur de Lyon)	Noël TORDO
Biologie des interactions hôte-parasite	Artur SCHERF
Biologie et génétique du paludisme	Robert MÉNARD
Biologie et Pathogénicité fongiques	Christophe d'ENFERT
Biophysique des macromolécules et de leurs interactions (Plate-forme)	Patrick ENGLAND
Centre de production et infection des anophèles (Plate-forme)	Catherine BOURGOUIN
CIBU - Cellule d'Intervention Biologique d'Urgence	Jean-Claude MANUGUERRA
Défense innée et Inflammation	Michel CHIGNARD
Développement des lymphocytes	Anna CUMANO
Dynamique des Réponses immunes	Philippe BOUSSO
Dynamique des lyssavirus et adaptation à l'hôte	Hervé BOURHY
Epidémiologie des Maladies émergentes	Arnaud FONTANET
Epidémiologie et physiopathologie des virus oncogènes	Antoine GESSAIN
Expression génétique et maladies (ex Virus oncogènes)	Moshe YANIV
Génétique, Papillomavirus et Cancer humain	Michel FAVRE
Génétique des biofilms	Jean-Marc GHIGO
Génétique des maladies infectieuses et auto-immunes	Cécile JULIER
Génétique moléculaire des virus respiratoires	Sylvie VAN DER WERF
Génétique mycobactérienne	Brigitte GICQUEL
Génétique, Papillomavirus et Cancer humain	Michel FAVRE
Génomique des microorganismes pathogènes	Frank KUNST
Génomique (Plate-forme de)	Christiane BOUCHIER
Génomique virale et vaccination	Frédéric TANGY
Génotypage des Pathogènes et Santé Publique (Plate-forme)	Sylvain BRISSE
Hépacivirus	Eliane MEURS
Hépatites - Laboratoire mixte Necker-Institut Pasteur	Christian BRÉCHOT
Imagerie dynamique (Plate-forme)	Spencer SHORTE
Immunité antivirale, Biothérapie et Vaccins	Marie-Lise GOUGEON
Immunité cellulaire antivirale	François LEMONNIER
Immunobiologie des Cellules dendritiques	Matthew ALBERT
Immunobiologie des Infections à Trypanosoma (Laboratoire) - depuis le 1er février 2007	Paola MINOPRIO
Immunogénétique cellulaire	Jacques THÈZE
Immunologie moléculaire des parasites	Odile PUIJALON
Immunologie structurale	Graham BENTLEY
Immunopathologie virale	Yves RIVIERE

Immunophysiologie et parasitisme intracellulaire	Geneviève MILON
Immunophysiopathologie Infectieuse	Pierre-André CAZENAVE
Immunorégulation (Groupe)	Lars ROGGE
Insectes et maladies infectieuses - depuis le 4/04/2003	Paul REITER
Interactions bactéries-cellules	Pascale COSSART
Interactions moléculaires Flavivirus-Hôtes	Philippe DESPRÈS
Listeria (Laboratoire des)	Alban LE MONNIER
Membranes bactériennes	Cécile WANDERSMAN
Mycologie moléculaire	Françoise DROMER
Neisseria	Jean-Michel ALONSO
Neuro-immunologie Virale	Monique LAFON
Oncogénèse et Virologie Moléculaire	Marie-Annick BUENDIA
Parasitologie biomédicale	Pierre DRUILHE
Pathogénie bactérienne des muqueuses	Agnès LABIGNE
Colonisation et invasion microbienne des muqueuses	Philippe SANSONETTI
Pathogénie virale moléculaire	Fernando ARENZANA-SEISDEDOS
Plasticité du génome bactérien	Didier MAZEL
Prévention et thérapie moléculaires des maladies humaines	Nicole GUISO
Rage (Laboratoire)	Hervé BOURHY
Régulation immunitaire et vaccinologie	Claude LECLERC
Régulations des Infections rétrovirales	Françoise BARRE-SINOUSI
Réponses précoces aux Parasites et Immunopathologie	Jacques LOUIS
Rétrovirologie moléculaire	Simon WAIN-HOBSON
Rétrovirus et transfert génétique	Jean-Michel HEARD
Spirochètes (Laboratoire des)	Isabelle SAINT GIRONS
Stratégies antivirales	Noël TORDO
Toxines et pathogénie bactérienne	Michèle MOCK
Vaccinologie parasitaire (Laboratoire)	Shirley LONGACRE-ANDRE
Virologie moléculaire et vectorologie	Pierre CHARNEAU
Virologie structurale	Félix REY
Virulence parasitaire	Gérald SPAETH
Virus et immunité	Olivier SCHWARTZ
Yersinia	Elisabeth CARNIEL