

UNIVERSITÉ DE
VERSAILLES
ST-QUENTIN-EN-YVELINES



université PARIS-SACLAY

INFECTION ET INFLAMMATION CHRONIQUE (2IC) - UMR 1173 (INSERM/UVSQ)

ADRESSE : 2 Avenue de la Source de la Bièvre
78180 Montigny-le-Bretonneux

TÉL : 01 70 42 94 43

SUR INTERNET : <http://www.2ic.uvsq.fr>

**COMPLÉMENT
COORDONNÉES** **Gestionnaire :**
Mathilde Leplat
Tél. : 01 70 42 94 43
mathilde.leplat@uvsq.fr

Informations générales

Structure(s) de rattachement :
UFR Simone Veil - santé

Tutelle : INSERM

Référence : UMR1173

Département : Biologie, médecine, santé

Organisation

Composition de l'équipe

Jean-Louis Herrmann, directeur

PUPH

jean-louis.herrmann@rpc.aphp.fr

Maxime Breban, directeur adjoint

PUPH

maxime.breban@apr.aphp.fr

Équipes

Équipe 1 : Inflammation chronique et système immunitaire, Maxime Breban

Équipe 2 : Laboratoire d'étude de la réponse neuroendocrine au sepsis, Djillali Annane

Équipe 3 : Physiopathologie et diagnostic des infections microbiennes, Jean-Louis Herrmann

Activités

Thèmes de recherche

- » Molecular understanding of apoptosis and cell stress involved in inflammatory processes from drosophila to human;
- » Analysis of Phenotypic and Functional differentiation of macrophages, dendritic cells and T cells;
- » Preclinical research and target validation on rats and mice models;
- » Developing a translationnal interface between fundamental and clinical research;
- » Leadership or Participation in patients' cohorts management;
- » Discovery and development of new biomarkers : genetics, molecular signatures, antibodies, proteins,...