



U1173
INFECTION ET
INFLAMMATION

ACTUALITÉS DU LABORATOIRE 2IC

Séminaire
d'unité - Juillet
2019

Séminaire de
Marie Anne
Welti

Publications de
l'équipe
LARENES -
2018

publications
importantes de
LARENES en
2018

Identification of
Virulence
Markers of
Mycobacterium
abscessus for
Intracellular

Jeanne
Tamarelle,
doctorante en
santé publique

Jeanne
Tamarelle est

Intervention de
nos experts lors
de Pariscience
2016

Du 6 au 11
octobre, le

Replication in Phagocytes
What differentiates Mycobacterium abscessus from other saprophytic mycobacteria is the ability to resist phagocytosis by human macrophages and the ability to multiply inside such cells.
Fabienne Mishguich explains us how and why.

doctorante en 2e année en Santé publique, au laboratoire B2PHI, Biostatistique, Biomathématique Pharmacoépidém et Maladies Infectieuses (INSERM/Pasteur) et travaille sur l'étude i-Predict.

Festival international du film scientifique, organisé par l'Association Science & Télévision (AST) présente une cinquantaine de films abordant toutes les thématiques scientifiques, techniques et environnementale depuis l'astronomie jusqu'au développement durable, en passant par les sciences de la vie, la chimie ou la physique. Nos chercheurs aussi s'y impliquent, par leur intervention en tant qu'experts.

Parole de thésard - Laura Laencina, une doctorante passionnée par la santé humaine

Doctorante au
laboratoire 2IC -
Infection et
inflammation
chronique, Laura
Laencina étudie
une bactérie
environnementale
qui crée de
sévères
complications
chez les
personnes
atteintes de
pathologies
pulmonaires telle
que la
mucoviscidose.
Laura
représentait le
groupement
Paris-Saclay lors
de la finale du
concours Ma
thèse en 180
secondes, le 3
juin 2015 !

Séminaire de l'Unité 2I à Saint-Rémy-les Chevreuse du 14 au 15 septembre 2017.