



Idmit : inauguration d'une nouvelle infrastructure de recherche en biologie et santé dédiée aux

Le 26 juin 2018 sera inaugurée l'infrastructure Idmit, fédérant six organismes et industriels impliqués

Idmit (Infectious Diseases Models for Innovative Therapies) est une infrastructure nationale pour la recherche

Selon le rapport 2013 de l'Organisation mondiale de la santé, les maladies infectieuses sont responsables de

L'enjeu : endiguer et anticiper les problèmes de santé publique posés par les maladies infectieuses

Grâce à des installations uniques en Europe, les équipes d'Idmit mènent des projets de recherche sur un large éventail de

- comprendre les mécanismes d'interactions entre hôtes et pathogènes ;
- analyser finement le fonctionnement aux niveaux moléculaires et cellulaires de notre système immunitaire ;
- développer des technologies et méthodes exploratoires et/ou de suivi pour la lutte contre les maladies infectieuses.

IDMIT rassemble plusieurs équipes de recherche de haut niveau à l'interface de la biologie et de la médecine, pour développer des technologies et méthodes exploratoires et/ou de suivi pour la lutte contre les maladies infectieuses.

Idmit : recherche en biologie et santé

Écrit par CEA

Vendredi, 22 Juin 2018 17:36 - Mis à jour Vendredi, 22 Juin 2018 17:40

L'infrastructure Idmit a été créée en 2012, bénéficiant d'un financement « Infrastructures nationales en