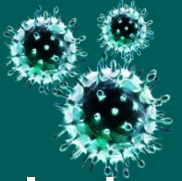


RENARCI

REseau NATional de Recherche Clinique en Infectiologie



Siège :

Hôpital Saint Louis
Bâtiment Jeanselme
1 avenue Claude Vellefaux
75010 PARIS

Coordonnateur :

Pr. Jean Michel MOLINA
jean-michel.molina@sls.aphp.fr
+331 424 990 66

Chef de projet :


Mme Marion NORET
marion.noret@sls.aphp.fr
+331 712 070 25

Le RENARCI, Réseau National de Recherche Clinique en Infectiologie, est un réseau d'investigation clinique destiné à structurer et organiser la recherche clinique industrielle et académique dans le domaine des maladies infectieuses.

En effet, fort de l'expérience acquise en commun par certains sites dans le domaine de la recherche clinique industrielle et institutionnelle, les infectiologues français ont décidé de se structurer en un réseau national de recherche au service de la communauté scientifique et médicale en infectiologie afin de renforcer de façon sensible l'attractivité de la France dans les essais cliniques portant sur les pathologies infectieuses.

Site internet : <http://www.infectiologie.com/site/renarci.php>

OBJECTIFS

- 
- ⇒ Accroître la participation de la France à des **projets collaboratifs de recherche clinique et translationnelle** dans différents domaines de l'infectiologie
 - ⇒ Mettre en place des essais thérapeutiques promus par l'industrie pharmaceutique ou la recherche publique dans **des conditions optimisées et harmonisées**
 - ⇒ **Faciliter le recrutement de patients** participant aux essais cliniques dans le respect des BPC et de la réglementation française
 - ⇒ **Optimiser la capacité de la communauté infectiologique à répondre à des appels à projets** de recherche nationaux ou internationaux

ORGANISATION DU RESEAU

Comité de Pilotage :

- Pr Jean Michel MOLINA : Chef du service des Maladies Infectieuses et Tropicales de l'hôpital Saint Louis, Paris
- Pr Bruno HOEN : Chef du service des Maladies Infectieuses du CHU de Pointe à Pitre
- Pr Pierre TATTEVIN : Service des Maladies infectieuses et réanimation médicale du CHU de Rennes
- Pr Albert SOTTO : Chef du service des Maladies infectieuses et tropicales du CHU de Nîmes
- Dr Jacques GAILLAT : Chef du service des maladies infectieuses du CH d' Annecy

Comité scientifique :

- Groupe recherche SPILF/CMIT piloté par le Pr Yazdan YAZDANPANAHAH

Equipe projet :

- Marion NORET : Chef de projet RENARCI

CENTRES ADHERENTS

56 sites adhérents

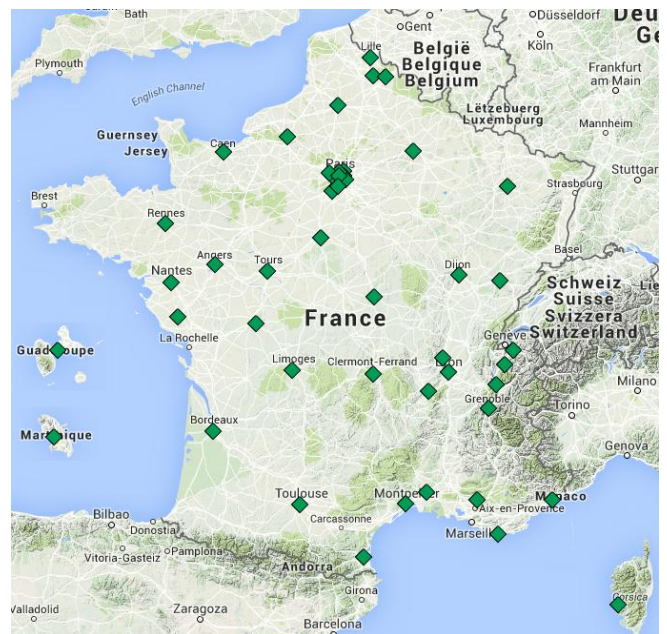
38 Centres Hospitaliers Universitaires

16 Centres Hospitaliers

1 Hôpital d'Instruction des Armées

1 Hôpital Privé

Construction d'une **base de données propre au RENARCI** répertoriant l'organisation des sites adhérents au réseau



ATOUS DU RENARCI

- ⇒ **Expertise scientifique** : Aide à la mise en place d'essais thérapeutiques et d'études observationnelles aussi bien industrielles qu'institutionnelles
- ⇒ **Réseau performant de sites investigateurs** : Equipes de recherche spécialisées dans le domaine des maladies infectieuses
- ⇒ **Coordination dédiée au RENARCI** : un interlocuteur unique en relation avec les centres du RENARCI
- ⇒ **Soutien administratif** : Validation des surcoûts - Aide dans la constitution des dossiers réglementaires - Facilitation des signatures des conventions
- ⇒ **Optimisation des mises en place** : Contact direct avec tous les services cliniques impliqués dans la recherche clinique
- ⇒ **Optimisation du recrutement** : Etudes de faisabilité - Suivi des inclusions en temps réel –Suivi du déroulement des essais cliniques en cours

Avec le soutien :

