

Projets de Recherche PHRC

- Etude 'RODEO': Relais Oral Dans les Endocardites du coeur gauche à staphylocoque multiresistant ;
Louis Bernard ; Pierre Tattevin
- Evaluation of lyophilized *Saccharomyces boulardii* efficacy in preventing traveler's diarrhea; Randomized double-blind versus placebo phase III multicenter clinical trial;
Frédéric Méchaï; Olivier Bouchaud
- Les infections à *Clostridium difficile* : développement d'un score pour la prédiction des récurrences ;
Catherine Lechiche ; A Sotto
- Biomarqueurs et facteurs génétiques d'hôtes d'intérêt pronostic chez les patients atteints de légionellose grave
Sophie Jarraud, Philippe Vanhems
- Conséquences neurologiques à long terme de la listériose périnatale ;
C Charlier-Woerther

- Etude rétrospective nationale sur les infections à Candida du SNC :
Hélène Chaussade
- Etude rétrospective sur les Dermatophytoses sévères chez les patients transplantés d'organe
Fanny Lanternier
- Réseau national des fasciites nécrosantes : Emilie Sbidian

Renarci

- **ESSAI TEMOCILLINE** : *Efficacy of Temocillin in Complicated Urinary Tract Infections due to ESBL producing and AmpC hyperproducing Enterobacteriaceae*

Promoteur : EUMEDICA/CHU Grenoble

Investigateur coordonnateur : JP. STAHL

- **ESSAI PRISTINAMYCINE** : *Etude de phase IV, de non infériorité, multicentrique, randomisée, en double aveugle, comparant la Pristinamycine (1g x 3/j) l'Amoxicilline (1g x 3/j pendant 10 jours) chez les adultes présentant une pneumonie aiguë communautaire avec un score PORT II ou III.*

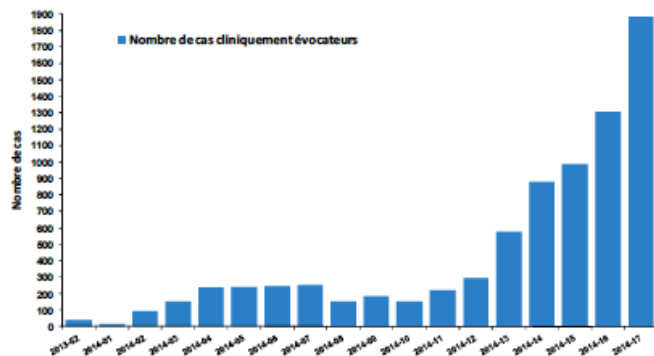
Promoteur : SANOFI ; projet proposé au RENARCI

Ce projet a été présenté par J.GAILLAT.

Projets Chik (Reacting, PHRC)

- Evaluation de l'utilisation d'immunoglobulines intraveineuses hyperimmunes anti-CHIKV pour la prévention de l'infection néonatale à virus Chikungunya; B Hoen, M Lecuit
- «Etude descriptive et pronostique de la fièvre dengue aux Antilles françaises et en Guyane menée dans une cohorte hospitalière d'enfants et d'adultes suspects de fièvre dengue. »(avenant à la cohorte Dengue) A.Cabié
- Histoire naturelle de l'infection par le virus du chikungunya (Etude ancillaire de la cohorte DAG-2) S Abel, A Cabié

Nombre hebdomadaire estimé de cas cliniquement évocateurs de chikungunya vus par les médecins généralistes - Guadeloupe S 2013-52 à 2014-17



Nombre hebdomadaire estimé de cas cliniquement évocateurs de chikungunya vus par les médecins généralistes - Martinique S 2013-49 à 2014-17

