

Compte rendu de la RÉUNION de recherche clinique 15/09/2015

Etude IOA à Campylobacter spp. (BREST):

Abstract soumis à l'ICAAC. Article à rédiger.

Etude Strepto Angers:

Infections des prothèses de genou et de hanche à Streptococcus spp : analyse des pratiques et détermination des facteurs prédictifs d'échec de traitement.

- Recueil de données terminé dans les 6 centres du CRIOGO.
- La thèse est en cours d'écriture et se fera sous forme d'un article. Présentation des résultats à la journée annuelle.

<u>Etude STREPTO SP</u>: L. Bernard a écrit aux espagnols pour que le CRIOGO apparaisse dans l'article et n'avait pas eu de réponse lors de la dernière réunion.

COTRI-IOA:

Demande faite au CCTIRS ; réponse en attente. Accord CNIL pour la base de données en monocentrique.

Données recueillies pour NANTES (30 à 40 patients sous Bactrim) : Le Bactrim ne péjorerait pas le devenir des patients atteints d'IOA – résultats présenté à l'ICMID.

DATIPO: fin de participation du dernier patient en novembre 2017.

EVRIOS:

- Mise en place à Rennes prévue en novembre 2015
- Attente de l'avis définitif du CPP ; avis favorable de l'ANSM
- Ouverture d e17 centres; 480 patients
- Convention hospitalière en cours de signature (330€/patient)

Etude nationale Gériatrie : article publié

<u>Antibiothérapie Probabiliste des Infections sur Prothèses Ostéo-Articulaires : étude de</u> l'efficacité des recommandations nationales actuelles :

Dans un premier temps :

- étude des antibiogrammes des patients inclus dans Microbios (hanche et genou). Puis envisager une étude prospective multicentrique sur les IPOA et les infections sur matériel d'ostéosynthèse

MICROBIOS:

- 3^{ème} article en cours de soumission

MICROBIOS 2: PCR Multiplex

Retard de financement (en cours de résolution)

Les prélèvements des patients inclus dans Microbios ont été techniqués. L'analyse des résultats sera réalisée plus tard.



REGISTRE des IOA:

Dans la base de données SI IOA, complétée par les centres de référence et les centres associés, il y a 10 000 fiches (RCP) environ.

Il serait intéressant d'exploiter cette base et de présenter des résultats pour le CRIOAC de 2017 (qui se tiendra à Tours).

Le Ministère de la Santé a nommé un conseil scientifique.

Dans un premier temps, les 6 centres de CRIOGO pourraient mettre en commun leurs données (qui représentent 40% des données nationales!).

Dans un premier temps, une interne rennaise (Marion Valence) réalisera une première analyse soit un contrôle qualité des recommandations des RCP dans les IOA sur PTH à *Staphycococcus spp*.

Projet des infections ostéo-articulaire des épaules à P. acnes :

Dépôt d'un PHRC avec rédaction d'un protocole rédigé en collaboration entre TOURS/RENNES/ NANTES. Volonté de faire participer les cliniques.

Étude sur l'antibiothérapie probabiliste :

Protocole envoyé à Bâle pour proposition d'étude sur antibiothérapie probabiliste par ceftobiprole. Etude en prospectif, randomisée. Rennes pourrait faire une étude de pharmacocinétique.

Les Fistules: travail en cours à Tours (DESC – S. Desoutter / G. Gras) à étendre au CRIOGO.