

RÉUNION D'ORGANISATION

Mercredi 23 juin 2021 de 17h à 19h

en visio-conférence Zoom

Présents : Pierre ABGUEGUEN, Séverine ANSART, Cédric ARVIEUX, Pascale BEMER, Louis BERNARD, Stéphane CORVEC, Frédérique LARTIGUE, Raphaël LECOMTE, Adrien LEMAIGNAN, Gwénaél LE MOAL Denis MULLEMAN, Christophe NICH, Chloé PLOUZEAU, Philippe ROSSET, Eric STINDEL, Marie-Clémence VERDIER, Anais GREVES, Anne MEHEUT, Amandine VILDY.

Ordre du jour

1. Communications pour la journée nationale des CRIOAC : qu'est ce qui a été envoyé par le CRIOGO ?

A priori :

- Série sur les infections de prothèses à Clostridium perfringens (16 cas) par Anne-Gaëlle LEROY (C. orale)
- Infections à mycobactérium atypiques.
- Travail sur les streptos B (F. LARTIGUE), si l'abstract a été envoyé ?
- Prothèses connectées E. STINDEL.
- Travail de thèse de Simon JAMAR (Tours) sur la clinda en mono ou bi-thérapie.

2. Organisation des futures réunions locales de bibliographie après l'expérience Rennes/Nantes du 11 mai 2021

Réunion commune organisée entre Nantes et Rennes en Zoom : nombreux retours positifs, a réuni environ 80 personnes en distanciel.

Aucune organisation prévue sur Poitiers, Tours ou Angers.

Pour Raphaël LECOMTE à Nantes, le fait d'être en présentiel permet un lien avec les cliniques.

À réfléchir... plusieurs réunions semi-locales, une avec tout le monde, à destiner aux internes 1 ou 2 fois par an, en distanciel ?

3. Delphi des procédures CRIOGO

Envoyé par Louis Bernard semaine dernière. Pas de date retour mentionnée.

Dead line à fixer pour le 15 septembre ?

4. Séminaire de Conleau en Octobre 2021

Doodle à compléter pour les présences (14 et 15 octobre 2021).

Prévu de se dérouler sur le même format que l'an dernier :

- Accueil le midi avec une restauration légère pour ceux qui viennent de plus loin.
- Sessions de travail l'après midi et le soir ; ainsi que le lendemain matin.

Au total, on part sur 2 bonnes ½ journées de travail, avec un Ordre du Jour des sujets à aborder à concevoir.

5. Point sur la journée annuelle 2022 d'Angers

Date annoncée par Pierre ABGUEGUEN au 14 janvier 2022, et validée.
Programme à travailler, les sujets sont en préparation.

6. Point sur le Conseil Scientifique National

Présentation PPT de la réunion du 20 janvier 2021 par Pascale BEMER.

- Montre une reconnaissance du réseau des CRIOAC français en Suisse, Italie à travers des articles ou des publications ;
- Intérêt des 2 travaux d'Adrien LEMAIGNEN réalisés sur la base nationale :
 - o L'analyse de la qualité des données entre 2014 et 2016, qui montre une bonne exhaustivité et qualité des données par rapport au dossier patient (à 90%, et fiabilité à 85-90% selon les items).
Montre une utilisation possible de la base.
Nécessiterai quand même une harmonisation au niveau du remplissage.
 - o Descriptif entre 2014 et 2019 microbio, antibiothérapie...
- Sachant que les demandes d'extractions pour analyse sont soumises au Conseil Scientifique pour validation.
- Démission d'Eric STINDEL du Conseil Scientifique. Souhait de le voir remplacé par Harold COMMON. Avantage de conserver un chirurgien orthopédique pour l'équilibre entre les spécialités (3 infectiologues, 3 orthos, 2 microbios). Ce changement avait été évoqué avec Mr LE MOAL, or depuis son décès plus de contacts avec la DGOS.
Réponse de Tristan FERRY suite à la demande de Cédric ARVIEUX d'intégrer Harold COMMON, que le renouvellement du Conseil aura lieu l'an prochain. (Modalités de renouvellement non connues).
Etre attentif à conserver une représentation des microbios au sein du CS.
- Rôle du conseil scientifique de promouvoir la recherche et de centraliser les projets réalisables dans le réseau (notamment ceux liés à l'exploitation nationale des données). Les lettres d'intention préalables à toute demande d'extraction nationale doivent être envoyées au Président du Conseil pour évaluation scientifique. Si la demande est validée, envoi du screening.

Exemple de faisabilité facturée à des labos (3214 euro pour extraction et analyse).

- o BONESUPPORT / Projet CERAMENT : évaluation d'un substitut osseux dans le traitement de l'ostéomyélite chronique des os longs. La faisabilité a été réalisée par extraction de la Base de données nationale. (15 centres CRIOACs avec MEP à venir sur 2021).
- o PHERECYDES Pharma.
- o CORREVIO : Actuellement extraction réalisée pour le laboratoire CORREVIO, avec un compte rendu en cours de rédaction par T. FERRY.

Projets académiques en cours :

- o Projets en cours sur les IOA à Granulicatella et Abiotrophia (APHP), à Aspergillus (CHU Poitiers) et à Mycobactéries atypiques (Société Française de Microbiologie).
- Sollicitation COMBACTE pour l'étude ARTHRIS.
- Sollicitation du Conseil Scientifique par l'EBJIS « European Bone and Joint Infection Society » pour participer à un Registre Européen sur les IOA (ESGIAI).

La discussion a déjà eu lieu précédemment en réunion : accord sous réserve de ne pas rentrer une 2^{ème} fois les données.

Nécessité de développer une interface pour récupérer les données de la base nationale, sachant que la base européenne est assez complète. Interface déjà abordée avec la société Inovelan ; serait à installer pour certains centres, pas forcément pour tous, selon le remplissage de la base.

La décision doit se prendre au niveau national => à aborder au moment du Congrès national en octobre ?

- Nécessité de préciser le rôle de centralisation du CS :
 - o 2 projets similaires actuellement sur les PTE à C acnes ;
 - Nantes, plus orienté C acnes
 - La Croix St Simon, plus orienté PTE.
- Pas de prochaine date de réunion. Actuellement Mr LE MOAL pas remplacé (Anne VITOUX à la DGOS ?).

7. Point sur le DIU

Passage de l'examen en distanciel aujourd'hui (23/06/21), avec de nombreuses galères techniques.

Au final, tout le DU s'est déroulé en distanciel, même la dernière session.

Se réserver un petit temps à Conleau pour poser par écrit les retours à faire valider par le Comité Pédagogique du DU (avec Marseille et Nancy).

- Retours très positifs, même au niveau des ateliers, où la participation a été jugée facile malgré le distanciel.
- Pour une prochaine session il peut y avoir un intérêt à une petite « mise à niveau » en fonction des spécialités (exemple : nouveautés bactériologiques et antibiotiques).

8. Rapport d'activité Piramig

Importance du rapport 2020, lors de la dernière relabellisation la DGOS s'étant appuyée sur le rapport de l'année précédente. (qui correspondrait à celui de cette année 2020).

- Importance pour la DGOS de mettre l'accent sur les avis patients.
- Bien mettre en évidence la Coordination mise en place. L'amélioration de la PEC grâce aux différents maillages au niveau des établissements. Intégration des CH au réseau, pour faciliter les contacts.

Conclusion commune intéressante à faire :

- Pas de temps médical financé, à demander par tous.

Forte pression de l'ARS sur le centre de Poitiers pour rejoindre Bordeaux au dépend du CRIOGO.

9. Questions diverses

- Twitter créé (il en existait déjà un dont Adrien LEMAIGNAN essaiera de récupérer les codes).
- Proposition par Eric STINDEL de faire labelliser HUGO le réseau CRIOGO (exemple d'HUGORTHO).

- Permettrait de répondre aux appels à projet dans les années à venir, (plusieurs appels à projets étant prévus).
- Cohérent et « tout à gagner » avec un dossier abordable. Une demande de labellisation à compléter et à soumettre.

Interrogation au niveau du centre de Poitiers (pas dans la zone géographique) sachant qu'il est prévu de pouvoir faire participer des centres qui ne font pas partie du territoire.

- Dans l'étude DATIPO une grosse majorité des patients viennent du CRIOGO (+/- 60%). Ces données constituent une base de données conséquente, accessible à ceux qui souhaitent l'exploiter.
La charte de l'étude prévoit que le CHU de Tours est propriétaire des informations collectées, il est donc possible d'exploiter les données dans leur intégralité (patients CRIOGO et hors CRIOGO).
Toute demande est donc à adresser à Louis BERNARD. Avec un délai nécessaire à l'extraction des données (Agnès CAILLE, Bruno GIRAUDEAU).
A réfléchir pour le séminaire de Conleau.

Exemples de sujets qui pourraient être regardés :

- Facteurs augmentant les risques d'échec lors de lavage, débridement.
 - Thématique microbio ?
 - Surinfection avec un nouveau germe.
 - Les scores fonctionnels à 1 et 2 ans sont disponibles, intérêt pour un orthopédiste ?
 - Facteurs de risques d'échec entre les différentes techniques (Christophe NICH).
 - De même tous les EI et EIG sont disponibles. (+ +/- 6000 EI pour l'étude EVRIOS).
- Actuellement aucun envoi d'article commenté pour la Bibliographie...
A rectifier, sachant que des envois spontanés peuvent être réalisés.
 - Stéphane CORVEC et David BOUTOILLE ont été sollicités par Ménarini au sujet de la Delafloxacin, nouvel antibiotique, qu'ils cherchent à positionner en ostéo articulaire. (peu jusque là de peur des EI sur des longues durées de ttt)
L'efficacité serait à rearder sur les staph epi (uniquement) 75 souches SERM fluo R et 25 souches SERM fluoro S.
➔ Financement des géloses + temps tech.
 - Frédérique LARTIGUE aussi approchée par Ménarini.

PROCHAINS RENDEZ-VOUS :

- Réunion recherche programmée le **lundi 20 septembre 2021** de 17h à 19h.
- Séminaire de Recherche sur la Presqu'île de Conleau les **jeudi 14 et vendredi 15 octobre 2021**.
- Journée Annuelle CRIOGO à Angers, le **vendredi 14 janvier 2022**.