

Samedi 26 novembre 2011

Avec le soutien institutionnel de :

Sanofi-aventis France

Zimmer

Médicoscope

Synthes

Tornier

2^{èmes} Rencontres Inter-Régionales sur les Infections Ostéo-Articulaires sur Matériel

N° d'agrément FMC : 100-482



8h15 Accueil :

Pr Didier Gosset Doyen de la Faculté de Médecine de Lille, Mr Lenoir Directeur de l'Agence Régionale de Santé, Pr Yves Mouton, Dr Eric Senneville, Claude Rambaud Association Le LIEN

8h40 Session diagnostic

Nouveautés pour le diagnostic microbiologique

Les prélèvements de routine : ce qu'il ne faut pas faire ?
E. Senneville, C. Loïez

Evaluation de la PCR directe pour la détection de la méticillino-résistance.
M. Titecat, C. Loïez, R. Courcol

Nouveautés en imagerie

Imagerie hybride (SPECT et PET) : apport pour le diagnostic des infections ostéo-articulaires.
C. Hossein-Foucher, G. Petyt

Technique des prélèvements percutanés en radiologie ostéo-articulaire et neurochirurgie.
P. Chastanet

9h35 Session prévention

Evolution de la microbiologie au CRIOAC-Nord Ouest : évolution 2000-2010.
C. Loiez, M. Titecat, C. Savage, R. Courcol

Faut-il encore utiliser les ciments aux antibiotiques après la conférence de consensus de la SOFCOT ?
F. Dujardin

Préparation en consultation avant une intervention orthopédique : dents, urines, peau.
L. Legout, M. Bloud / B. Roselé / H. Dezeque

Infection du site opératoire en traumatologie : résultats du symposium de la SOFCOT 2011.
P. Bonneville et F. Bonnomet

10h25 Pause : visite des stands

10h40 Session controverses

Y a-t-il une place pour l'association clindamycine / rifampicine dans le traitement des infections ostéo-articulaires sur matériel ?
Y. El Samad versus L. Legout

Quelle prophylaxie des TVP chez le malade infecté ?
C. Vielpeau versus M. Delecroix

11h20 Session infections selon le terrain

Rhumatismes inflammatoires et infections ostéo-articulaires.
R.M. Flipo

Infections Ostéo-Articulaires sur matériel de l'enfant.
C. Petyt

L'infection après arthroscopie : expression et conséquences fonctionnelles et médico-légales.
C. Hulet

Infection sur matériel en neurochirurgie (dérivation, stimulation), particularités et recommandations.
S. Blond

12h20 Déjeuner sur place

13h25 Conférence

Développements futurs du diagnostic microbiologique des infections sur matériel.

Dr Andrej Trampuz, Hôpital Universitaire de Bâle, Suisse

13h55 Session le malade infecté après l'hôpital

Gestion des pansements et des problèmes cicatriciels de l'opéré récent en Orthopédie.

J.M. Blondel, E. Senneville

Rééducation en centre et isolement des patients infectés :
Face à Face

N. Garet versus B. Grandbastien

Aspects médicaux légaux : Face à Face l'expert et l'avocat

M. Segard versus C. Chantelot

15h10 Session Nouveautés en antibiothérapie et résultats cliniques

Infection de Prothèse de Hanche à staphylocoque doré.

E. Senneville

Faut il encore discuter la place des révisions en un ou deux temps ?

C. Vielpeau

Particularités microbiologiques de l'infection sur prothèse d'épaule.

C. Maynou

Prothèse de genou infectée : résultats de deux groupes au sein du G4.

P. Mertl, G. Kern et G. Pasquier

16h25 Fin de la journée et Conclusions

**Samedi 26 novembre 2011
à partir de 8h00**

**Institut Gernez-Rieux
Amphi A
CHRU de Lille**

**Pour tous renseignements et inscription,
merci de vous adresser à :**

Chantal Messien

secrétariat universitaire

Service des Maladies Infectieuses

135 rue du Président Coty

59200 Tourcoing

cmessien@ch-tourcoing.fr

Coupon réponse à retourner

2^{èmes} Rencontres Inter-Régionales sur les
Infections Ostéo-Articulaires sur Matériel

Chantal Messien

**secrétariat universitaire
Service des Maladies Infectieuses**

135 rue du Président Coty

59200 Tourcoing

Inscription :

10 euros pour les médecins en formation (Internes, CCA)

20 euros pour les médecins en exercice

Par chèque bancaire à l'ordre de l'association «stop SIDA»
(loi 1901)

Nom

Prénom

Ville

Adresse mail

Participera à la journée du 26 novembre
prochain.

Ci-joint mon chèque de participation de
10-20 euros à l'ordre de «stop SIDA»
(Association Régionale de lutte contre le VIH
et les infections émergentes)