



JOURNEE SCIENTIFIQUE DE CRMR SNI de l'enfant de l'adulte

Mercredi 4 Avril 2018, à l'Amphithéâtre Robert Debré de l'Hôpital Necker

Accueil des participants 8h45- 9h05

Introduction Vincent AUDARD 9h05 9H10

Session 1) 9h15-10h45

Modérateurs Bertrand KNEBELMANN, Claire DOSSIER

- Résultats d'une étude pangénomique des SNI de l'enfant (Pr RONCO Hôpital TENON, Dr DOSSIER, Hôpital ROBERT DEBRE)
- Nouvelles recommandations de prise en charge du SN congénital (Dr BOYER Hôpital NECKER)
- Isthmine-1, une protéine podocytaire impliquée dans le syndrome néphrotique idiopathique et expérimental (Dr SAHIRI, Pr BOFFA Hôpital TENON)
- IA sur reins natifs dans les SN multirésistants de l'enfant : étude monocentrique à Robert-Debré (Dr KARAA, Dr DOSSIER, Hôpital ROBERT DEBRE)
- EP/IA sur reins natifs dans les SNI réfractaires de l'adulte: proposition d'étude (Pr HALIMI CHU TOURS)

Pause 10h45 -11h

Session 2) 11h-12h30

Modérateurs Pierre RONCO, Barbara SEITZ POLSKI

- Dépistage des Ac anti-Rituximab dans la GEM et l'utilisation des anticorps anti-CD20 humanisés chez les patients GEM PLA2R+ immunisés contre le Rituximab. (Dr BOYER CHU NICE)

- Syndrome néphrotique associé à des atteintes neurologiques type polyradiculonévrite aiguë ou chronique (Dr SZWARC LISNER, DR PAILOT, Dr LEQUINTREC CHU MONTPELLIER)
 - Place du traitement par Rituximab chez les patients présentant une récurrence d'une hyalinose segmentaire et focale après transplantation rénale: étude rétrospective (Dr GARROUSTE, Dr LANARET CHU CLERMONT FERRAND)
- Étude in vitro du rôle pathogène des anticorps anti PLA2R1 dans la GEM (DR LATEB, Dr SEITZ POLSKI, CHU de NICE)

Pause Déjeuner 12h30-13h30

Session 3) 13h30-15h

Modérateurs Emmanuelle PLAISIER, Vincent ESNAULT

- Projet d'étude prospective sur la place du traitement anticoagulant au cours du syndrome Néphrotique de l'adulte ? (Dr RIGOTHIER CHU BORDEAUX, Pr AUDARD CHU HENRI MONDOR, Pr KARRAS HEGP)
 - Effets de l'invalidation de CMIP dans le podocyte (Pr OLLERO, Pr SAHALI CHU HENRI MONDOR)
 - Médecine personnalisée pour le traitement de la glomérulonéphrite extramembraneuse (Dr SEITZ POLSKI, CHU NICE)
 - Analyse génomique des HSF récidivantes (Dr MESNARD Hôpital TENON)

Pause 15h-15h30

Session 4) 15h30-17H

Modérateurs Dil SAHALI, Olivia BOYER

- Identification dans le sang périphérique des patients d'une signature lymphocytaire T associée aux poussées de syndrome néphrotique idiopathique, par une analyse génique et protéique à l'échelle de cellules individuelles combinée aux outils bioinformatiques (Dr MAUVAIS, Dr BOYER, Pr KNEBELMANN, Pr VAN ENDERT, HOPITAL NECKER)
- Le levamisole dans le traitement du SNI de l'enfant en 2018 (Dr COUDERC Hôpital ROBERT DEBRE)
- Données de suivi adulte de notre cohorte de 44 patients SNI de l'enfance (Pr PLAISIER, Hôpital TENON)
- Rituximab dès le premier épisode de Syndrome Néphrotique à Lésions Glomérulaires Minimales de l'adulte Etude RIFIREINS (Pr AUDARD CHU HENRI MONDOR)