



Réunion du CNR MAT

Vendredi 19 octobre 2012



Maison de l'Amérique Latine ; 217, Boulevard St Germain, 75007 Paris

10h45 – 11h00. Accueil – Introduction (P. Coppo)

Travaux en cours :

11h00 – 11h30. PTTRitux2 : analyse préliminaire (M. Buffet, Saint-Antoine)

11h30 – 12h00. Rupture de la tolérance du système immunitaire vis-à-vis d'ADAMTS13 dans le PTT acquis : premiers résultats (L. Gilardin, Institut de Recherche des Cordeliers)

12h00 – 12h30. Dosage de l'activité ADAMTS13 en France et bonnes pratiques : enquête nationale (A. Veyradier, Bécclère/Bicêtre)

Déjeuner

13h30 – 14h00. L'Association MAT ADAMTS13 (S. Corset)

MDPH : comment harmoniser les prises en charge ? (N. Boughatène, Saint-Antoine)

Projets :

14h00 – 14h30. Rôle des anticorps dans l'activation de l'endothélium au cours du PTT acquis : résultats préliminaires. Quelles perspectives pour l'utilisation d'une cascade de filtration chez les malades les plus graves ? (P. Poullin/G. Kaplanski, Marseille)

14h30 – 15h00. Peut-on appliquer la stratégie « Pick a winner » dans les MAT pour accroître le nombre de nouveaux schémas thérapeutiques à évaluer ? (P. Coppo, Saint-Antoine)

15h00 – 15h30. Evaluation de l'intérêt du manganèse dans les diarrhées STEC+ pour prévenir l'évolution vers un SHU/limiter la sévérité du SHU : projet Mangashu (P. Galichon/A. Hertig, Tenon)

15h30 – 16h00. Evaluation de l'intérêt de l'éculizumab au cours des MAT de l'allogreffé : projet Soligreffé (R. Peffault Delatour, Saint-Louis)

16h00 – 16h30. Safety /tolerance of plasma inactivated by Amotosalen[®]: study proposal (L. Corash, Cerus, USA)

Pause

17h00 – 17h30. Projet MAT grossesse (Julie Peltier, Tenon/Yahsou Delmas, Bordeaux)

17h30 – 18h00. Etude pilote sur la vasculocompétence chez les patients recevant une allogreffe de cellules souches hématopoïétiques (L. Gilardin, Institut de Recherche des Cordeliers)