

Journée de la FHU InCREASe

Microbiote & Pathologies Inflammatoires

Assemblée Générale

8h15 : Accueil participants

8h30-9h45 : Bilan et perspectives de la FHU INCREASE - **Pr. D. Ducloux** (Coordonnateur FHU INCREASE, Service de Néphrologie, CHRU de Besançon, INSERM UMR1098, UBFC)
Table ronde

9h45-10h00 : *Pause-café*

Conférences invitées

10h00-11h00 : « Les microbes... amis ou ennemis dans les maladies inflammatoires ? » - **Pr. J. Sibilia** (Laboratoire d'ImmunoRhumatologie Moléculaire, Inserm UMR_S1109, Centre de Recherche d'Immunologie et d'Hématologie, FHU OMICARE, FMTS, Service de Rhumatologie, Centre National de Référence des Maladies AutoImmunes Systémiques Rares, CHU Strasbourg).

11h00-12h00 : Structures et Fonctions du Microbiote Intestinal Humain en Santé Humaine - **Dr. H. Blottière** (Micalis Institute, INRA, AgroParisTech, Université Paris-Saclay&MetaGenoPolis, INRA, Université Paris-Saclay78350 Jouy en Josas).

12h00-14h00 : *Repas*

Séminaires Scientifiques

14h00-14h15 : ESRD-associated gut bacterial translocation: evolution after kidney transplantation and impact on chronic inflammation and acute rejection – **Dr. C. Caron** (Université Bourgogne Franche-Comté, INSERM, EFS BFC, UMR1098, FHU INCREASE)

14h15-14h30 : SuperMApo® : un médicament biologique complexe pro-résolutif innovant – **Dr. F. Bonnefoy** (INSERM UMR1098, Université de Bourgogne Franche-Comté, EFS BFC)

14h30-14h45 : Développement et évaluation d'un nouveau médicament biologique complexe dans le traitement des maladies inflammatoires chroniques de l'intestin – **O. Martin Rodriguez** (INSERM UMR1098, EFS BFC, Université de Franche-Comté)

14h45-15h00 : Evaluation d'un médicament biologique innovant dans le traitement de la sclérose en plaque - **T. Gauthier** (INSERM UMR1098, EFS BFC, UBFC, Lipstic)

15h00-15h15 : Etude des activités enzymatiques HAT et HDAC chez des patients présentant une première manifestation clinique de sclérose en plaques – **Dr. M. Bereau** (service de Neurologie 1, CHRU de Besançon)

Journée de la FHU InCREASe

Microbiote & Pathologies Inflammatoires

Séminaires Scientifiques (suite)

15h15-15h30 : Étude de la réponse immunitaire T au cours de l'étude de la réponse immunitaire T au cours des cytopénies auto-immunes - **Dr. S. Audia** (INSERM UMR 1098, équipe "Immunorégulation et immunopathologie")

15h30-15h45: Pause-café

15h45-16h00 : Dysfonction endothéliale dans la polyarthrite rhumatoïde : quel impact du méthotrexate ? Etude sur le modèle d'arthrite induite à l'adjuvant - **R. Bordy** (PEPITE EA4267, FHU INCREASE, Univ. Bourgogne Franche-Comté)

16h00-16h15 : Effets de la cryothérapie locale (glace et CO2 pulsé) sur l'inflammation synoviale dans l'arthrite de genou – **Dr. X. Guillot** (Service de rhumatologie, CHRU de Besançon, PEPITE EA4267, FHU INCREASE, Univ. Bourgogne Franche-Comté)

16h15-16h30 : Valeur pronostique de la protéine C-réactive chez les patients atteints de cirrhose: validation externe sur les données de la cohorte CANONIC – **Dr. J.P. Cervoni** (Service d'Hépatologie, Hôpital Jean Minjoz, CHRU de Besançon)

16h30-16h45 : Analyse de l'impact des caractéristiques des CGR et des donneurs sur la survie des patients transfusés : l'étude STeF BFC – **Dr. M. Desmarests** (CHRU Besançon, Centre d'Investigation Clinique, Inserm CIC1431, UMR 1098, Université Bourgogne Franche-Comté, Etablissement Français du Sang)

16h45 : Conclusion – Remise du prix