

INSTITUT PACIFIC/FHU OMICARE/LabEx TRANSPLANTEX

INVITATION

ÉVÉNEMENT FÉDÉRATION DE MÉDECINE TRANSLATIONNELLE DE STRASBOURG (FMTS)

MERCREDI 14 NOVEMBRE 2018

ENTRÉE LIBRE: *INSCRIPTION OBLIGATOIRE à l'adresse suivante: christ@unistra.fr*

Chers Collègues,

Je vous prie de bien vouloir trouver ci-dessous le programme complet de l'évènement FMTS suivant, qui se déroulera sous l'égide de l'Institut PACIFIC et FHU OMICARE :

Workshop Virus, Oncogenesis and Transplantation: BK VIRUS INFECTION: BETTER UNDERSTANDING, BETTER TREATMENTS

Lieu: Amphithéâtre 3, Faculté de chirurgie dentaire, 8 rue Sainte-Elisabeth, 67000 Strasbourg

Date: Mercredi 14 novembre 2018

Organisateurs : Professeurs Samira FAFI-KREMER et Sophie CAILLARD

INSERM UMR_S 1109

LabEx TRANSPLANTEX

Fédération Hospitalo-Universitaire OMICARE

Institut PACIFIC

Université et CHU de Strasbourg

Welcome and introduction

10h00-13h00: BK virus associated diseases: From Bench to Bedside

Chairmen: Prof. Pascal POIGNARD and Prof. Olivier THAUNAT

10h00–10h30: Prof Samira FAFI-KREMER

Laboratoire Virologie, UMR_S 1109, LabEx TRANSPLANTEX, FHU OMICARE, Institut PACIFIC, Université et CHU de Strasbourg

«BKV disease: from nephropathy to cancer, an overview»

10h30-11h00: Prof. Christopher BUCK

National Cancer Institute, National Institutes of Health, Bethesda, USA

« BKV disease, APOBEC damage, and a vaccine to prevent it »

11h00-11h30: Prof. Sophie CANDON

Laboratoire Immunologie et Biothérapie, CHU Rouen

«T cell specific immunity and BKV clearance»

11h30-12h00 : Prof Seiamak BAHRAM

UMR_S 1109, LabEx TRANSPLANTEX, FHU OMICARE, Université et CHU de Strasbourg

«Visualizing in vivo BKV immune escape through viral deep sequencing and in silico HLA epitope binding»

12h00-13h00: Discussion: BKV research_ new perspectives

13h-14h: Lunch break

14h00-17h00: BK virus associated diseases: Patient monitoring

Chairmen : Prof. Christophe MARIAT and Prof. Lionel COUZI

14h00-14h30: Prof. Dany ANGLICHEAU

Hôpital Universitaire Necker, LabEx TRANSPLANTEX, AP-HP, Paris

«BKV nephropathy: which biomarkers to use? »

14h30-15h00: Dr. Jérôme OLAGNE

Département Néphrologie, CHU Strasbourg

«New classification of BKV nephropathy and avoidable traps»

15h00-15h30 : Prof. Sophie CAILLARD

Département Néphrologie, UMR_S 1109, LabEx TRANSPLANTEX, FHU OMICARE,
Institut PACIFIC, Université et CHU de Strasbourg

«Can we get rid of BKV replication? »

15h30-16h30: Discussion : BKV infection monitoring _ new perspectives

Conclusion