



<http://med.unistra.fr/fre/JAPS>

LIEU

Amphithéâtre 301
FORUM
Faculté de Médecine
Bâtiment N°18 sur le plan
suivant (PDF) (disponible
sur le site web).

DATES ET HORAIRES

7 et 8 décembre 2017.
9h à 18h30.

COORDONNATEUR

Siamak Bahram
Immunologie
siamak@unistra.fr
03.68.85.39.92

COMITE de PILOTAGE

Jean-Louis Mandel,
Génétique.
Jean Sibilia, *Rhumatologie.*
Annick Steib,
Anesthésiologie et Réa. Chir.
Philippe Wolf,
Chirurgie Transplantation.

SOUS L'EGIDE

Jean Sibilia
Doyen, Faculté de Médecine.
Jean-Marie Danion
Président, CME du CHU.
Christophe Gautier
*Directeur général des Hôpitaux
Universitaires de Strasbourg.*

NOS PARTENAIRES

Faculté de Médecine



LES HÔPITAUX
UNIVERSITAIRES DE
STRASBOURG (HUS)



Université de Strasbourg



POUR AFFICHAGE

ENTREE LIBRE

10EME EDITION - JEUDI ET VENDREDI 7 ET 8 DECEMBRE 2017

FORUM DE LA FACULTE DE MEDECINE

SEANCE 1 JEUDI 7 DECEMBRE – MATIN : MALADIES DE SYSTEMES

Modérateurs : Jean Sibilia et Thierry Martin

9h00-09h30: Best of « Maladies de systèmes 2017 »

9h30-10h10: Pr Dominique Farge, *Hôpital St Louis, Paris.* « Greffe de cellules souches hématopoïétiques et traitement des connectivites: rationnel et résultats. »

10h10-10h50: Pr Philippe Dieudé, *Hôpital Bichat, Paris.* « Pneumopathie interstitielle rhumatoïde »

Pause Café : 10h50-11h10

11h10-11h50: Pr Isabelle Koné-Paut, *Centre de référence national des maladies autoinflammatoires rares, APHP/hôpitaux universitaires de Paris Sud.* « Maladie de Behcet et syndromes apparents »

11h50-12h30: Dr Barbara Seitz-Polski, *CHU Nice.* « Physiopathologie de la GEM : encore des données nouvelles et implications thérapeutiques »

12h30-13h10 : Pr Thierry Schaefferbeke, *CHU Bordeaux.* « Douleur persistante, fatigue et fibromyalgie au cours des rhumatismes inflammatoires : l'intrication neuro-immunologique »

Déjeuner (buffet) : 13h10-14h00.

SEANCE 2 JEUDI 7 DECEMBRE – APRES-MIDI : MICROBIOLOGIE/INFECTIOLOGIE

Modérateurs : Benoît Jaulhac, Ermanno Candolfi, Samira Fafi-Kremer et Yves Hansmann

14h00-14h40: Pr Karine Faure, *CHU Lille.* « Infections en contexte d'immuno-suppresseurs »

14h40-15h20: Pr Ilse D. Jacobsen, *Leibniz Institute for Natural Product Research and Infection Biology.* « Commensal or pathogen - *Candida albicans* in the gastrointestinal tract »

15h20-16h00: Pr Philippe Poirier, *CHU Clermont-Ferrand.* « En quête de bon voisinage : parasites digestifs et microbiote intestinal »

Pause Café : 16h00-16h20.

16h20-17h00: Pr Danièle Bensoussan, *CHRU Nancy.* « Immunothérapie adoptive anti-virale après allogreffe de cellules souches hématopoïétiques »

SEANCE 3 VENDREDI 8 DECEMBRE – MATIN : GENETIQUE

Modérateur : Jamel Chelly

9h00-09h40: Pr Nicolas Levy, *CHU Marseille.* « Clearance of misprocessed Prelamin A isoforms by proteasome inhibitors is mediated by autophagy activation and splicing regulation »

9h40-10h20: Dr Nicolas Charlet, *IGBMC, Illkirch.* « Non-coding" part of RNA in Fragile X Tremor Ataxia Syndrome: a novel mechanism in neurodegenerative diseases? »

10h20-11h00: Dr Amélie Pito, *Unité de génétique Moléculaire, CHRU Strasbourg.* « Identification de nouveaux gènes impliqués dans la déficience intellectuelle et les troubles du spectre autistique »

Pause Café : 11h00-11h10.

11h10-11h50: Dr Belinda Cowling, *IGBMC, Illkirch.* « Down regulation of dynamin 2 as a novel therapy for centronuclear myopathies »

11h50-12h30: Pr Jean-Jacques Schott, *CHU Nantes.* « Génétique de la mort subite cardiaque »

Déjeuner (buffet) : 12h30-14h00.

SEANCE 4 VENDREDI 8 DECEMBRE - APRES-MIDI : NEUROLOGIE/PSYCHIATRIE

Modérateurs : Mathieu Anheim et Pierre Vidalhet

14h00-14h45: (Neurologie) Dr Selma AYBEK, *Suisse.* « De l'hystérie au trouble neurologique fonctionnel »

14h45-15h30: (Neurochirurgie) Dr Ilyess ZEMMOURA, *CHU Tours.* « Anatomie morphologique et fonctionnelle de la substance blanche, une dimension actuelle de nos investigations et de nos gestes invasifs. »

Pause Café : 15h30-16h00.

16h00-16h45 : (Psychiatrie) Dr Jérôme Brunelin, *Centre Hospitalier Le Vinatier, Université Claude Bernard Lyon 1.* « Intérêt des techniques de stimulation cérébrale non invasive en psychiatrie »

16h45-17h15 : Best of « Neurologie/psychiatrie 2017 »