



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

## LIEU

Par visioconférence.

## DATES ET HORAIRES

JEUDI 3 ET VENDREDI 4  
DECEMBRE 2020  
9h00 à 18h00.

## 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.*  
Mickaël Galy  
*Directeur général des Hôpitaux  
Universitaires de Strasbourg.*

## NOS PARTENAIRES

Faculté de Médecine



LES HÔPITAUX  
UNIVERSITAIRES DE  
STRASBOURG (HUS)



Université de Strasbourg

Université

de Strasbourg

## POUR AFFICHAGE

**ENTREE LIBRE**

**13EME EDITION - JEUDI ET VENDREDI 3 ET 4 DECEMBRE 2020**

**FORUM DE LA FACULTE DE MEDECINE**

**Lien de connexion:** <https://u1109.webex.com/u1109-fr/j.php?MTID=m70fd1132f4af1babdbac2028f084951>

## SEANCE 1 JEUDI 3 DECEMBRE – MATIN : MALADIES DE SYSTEMES

*Modérateurs : Jean Sibilia et Thierry Martin*



9h00-09h30: **Best of « Maladies de systèmes 2020 »**

9h30-10h10: **Pr Maxime Samson, CHU Dijon. « Réponse lymphocytaire T et sa modulation au cours de l'artérite à Cellules Géantes »**

10h10-10h50: **Pr Maxime Breban, Hôpital Ambroise-Paré, APHP, Paris. « Le rôle du HLA-B27 dans les spondyloarthrites »**

**Pause: 10h50-11h10**

11h10-11h50: **Pr Eric Daugas, Hôpital Bichat, APHP, Paris. « Néphropathies lupiques: actualités cliniques et translationnelles »**

11h50-12h30: **Pr Eric Hachulla, CHRU Lille. « French RMD covid-19 cohort : facteurs associés aux formes sévères »**

## SEANCE 2 JEUDI 3 DECEMBRE – APRES-MIDI : NEUROLOGIE/PSYCHIATRIE

*Modérateurs : Mathieu Anheim et Pierre Vidailhet*

14h00-14h40: **Dr Philippe Latour, Hospices civils de Lyon. « Panel FILNEMUS pour le diagnostic des neuropathies périphériques héréditaires : Gènes retenus - Efficacité - Comment aller plus loin »**

14h40-15h20: **Pr Sebastian Walther, University of Bern « The pathobiology and potential treatment of the psychomotor syndrome of catatonia »**

15h20-16h00: **Pr Denys Fontaine, CHU de Nice. « Traitement des céphalées primaires et des névralgies faciales par neuromodulation invasive »**

**Pause : 16h00-16h20.**

16h20-17h00: **Flash Actualités : Neuro-Neurochir-Psy**

## SEANCE 3 VENDREDI 4 DECEMBRE – MATIN : INTELLIGENCE ARTIFICIELLE EN MEDECINE ET EN CHIRURGIE.

*Modérateurs : Benoît Gallix et Nicolas Padoy*

10h00-10h30: **Pr. Benoit Gallix, Directeur général, IHU Strasbourg. « Introduction : The challenges of Artificial Intelligence in health »**

10:30-11h30: **Pr. Dr Ulf Nehrbass, CEO Luxembourg Institute of Health. « Implementation of data exchange for AI in health: cross-border approach »**

11:30-12h30: **Pr. Nikos Paragios, CEO Therapanacea, CentraleSupélec, Paris. « Reinventing Radiation Oncology through Artificial Intelligence »**

12:30-13h15: **Dorin Comaniciu, Senior Vice President of Artificial Intelligence and Digital Innovation at Siemens, Princeton. « Artificial Intelligence for Healthcare »**

## SEANCE 4 VENDREDI 4 DECEMBRE – MICROBIOLOGIE ET MALADIES INFECTIEUSES

*Modérateurs : Benoît Jaulhac, Samira Fafi-Kremer, Yves Hansmann et Denis Filisetti*

14h00-14h40: **Pr. Arnaud Fontanet, Epidémiologiste, Membre du Conseil Scientifique COVID-19, Institut Pasteur, Emerging Diseases Epidemiology Unit, Paris, France; Conservatoire National des Arts et Métiers, PACRI Unit, Paris, France. « Immunité collective contre le SARS-CoV-2, quel seuil et comment y arriver ? »**

14h40-15h20: **Dr Jérôme Hadjadj, APHP, Institut Imagine. « Réponse immunitaire dans les infections sévères à Sarscov2 »**

**Pause: 15h20-15h40.**

15h40-16h20: **Dr Didier MENARD, Institut Pasteur, Paris. « Est-il possible d'éliminer le paludisme à Plasmodium falciparum ? Le défi de la résistance aux antipaludiques »**

16h20-17h00: **Pr Thomas Guillard, CHU de Reims. « Pseudomonas aeruginosa et de son interaction avec l'épithélium respiratoire »**