

Journée Scientifique inter-facultaire

La Biologie aux interfaces : de la recherche fondamentale aux évolutions thérapeutiques

Mercredi 16 octobre 2024

Amphithéâtre Durand, Caves Esclançon, Campus Pierre & Marie Curie, place Jussieu, 75005 PARIS

Programme

8h30 **Accueil**

9h00 **Introduction**

Session 1 : Immuno-oncologie

9H05 Présentation Générale - *Isabelle Cremer (CRC)*

9H10 Shaping the myeloid landscape recovery after chemotherapy in lung tumors -
Alexandre Boissonnas (CIMI)

9H40 Complement system - driver and a therapeutic target in cancer? - *Lubka Roumenina (CRC)*

10H10 Immunosurveillance of Cholangiocarcinoma: Insights gained from Autoimmunity -
Jonathan Pol (CRC)

10H40 **Pause-café et posters**

11H10 **Humanités Médicales**

Génétique et évolutions thérapeutiques : entre économie des promesses et travail des patient.es - *Renaud Debailly (Gemass) & Juliette Froger-Lefebvre (Cermes3)*

11H35 **Enseignement aux Interfaces à Sorbonne Université**

Parcours Master BIP en Neuro-immunologie - *Bertrand Bellier (CRSA)*

Programme doctoral interdisciplinaire en cancérologie - *Romain Cohen (CRSA)*

12H00 **Pause déjeuner et posters**

Session 2 : Neuro-oncologie

13H45 Présentation Générale - *Emmanuelle Huillard (ICM)*

13H50 Mechanisms of neuroplasticity in pancreatic cancer - *Fanny Mann (IBDM, Marseille)*

14H20 Metabolic control of glioblastoma cell plasticity - *Elias El-Habr (IBPS)*

14H50 Molecular biology of meningiomas: role of the microenvironment at the meningeal interface - *Mathieu Peyre (ICM)*

15H20 An immune landscape of adult gliomas through integrated digital pathology and transcriptomic analysis - *Franck Bielle (ICM)*

15H50 **Pause-café et posters**

Session 3 : Neuro-immunologie

16H15 Présentation Générale - *Anne Roumier (IFM)*

16H20 The complement system shapes neural circuit maturation and function - *Corentin Le Magueresse (IFM)*

16h50 Immune responses in eye diseases - *Cécile Delarasse (IdV)*

17H20 T cell immunity in Alzheimer's disease and Tauopathies - *Guillaume Dorothée (CRSA)*

17H50-18h00 **Conclusions**

Comité d'organisation : *Isabelle Cremer (CRC) et Jean Christophe Poncer (IFM) (co-Présidents du Conseil Scientifique de l'UFR927), Emmanuelle Huillard (ICM), Angélique Gougelet (CRC), Anne Roumier (IFM).*