

Mardi 28 Novembre 2023  
8H30 - 17H30

Maison des Associations et de Solidarité  
Salle Emile Laffon  
10-18 rue des terres du curé, 75013 Paris

8H30 Accueil café et gourmandises

### 9H-9H45 Présentation des nouvelles équipes rejoignant la Fédération

- Laura Velasquez de Paul Brousse, Villejuif
- Christine Tran Quang de l'Institut Curie, Orsay
- Laurence Legros de Paul Brousse, Villejuif

### 9H45-11H Présentation de jeunes chercheurs (étudiants/post-docs, en anglais, discussion en langue libre)

- ① Jimena Castorena (*L. Velasquez*) : « Spatial profiling of bone marrow endothelial cells in myeloproliferative neoplasm patients »
- ② Maeva Boudouin (*S. Prost*) : « PPAR $\gamma$ , a major actor of bone marrow stroma homeostasis and a myelofibrosis therapeutic target? »
- ③ Yaya Zhu (*V. Bardet*) : « Therapeutic potential of PPAR  $\gamma$  pathway modulation in acute myeloid leukemia »
- ④ Nasrine Yahmi (*W. Vainchenker*) : « Implication of STAG2 in the pluripotency of human embryonic stem cells and Induced pluripotent stem cells »

11H-11H30 *Pause Café*

### 11H30-12H30 Présentation de jeunes chercheurs (étudiants/post-docs)

- ⑤ Klaudia Galant (*F. Pflumio*) : « Modelling pediatric ETO2-GLIS2-driven acute MK leukemia in human CD34<sup>+</sup> cells uncovers ontogeny-related cytokine-dependency for leukemia expansion »
- ⑥ Marie Baille (*T. Mercher*) : « Characterization of transcriptional dysregulations in ETO2-GLIS2 pediatric myeloid leukemia »
- ⑦ Alexandra Galois (*V. Lacronique*) : « Consequences of RNA epigenetic dysregulation on translation in a mutant IDH2 context »
- ⑧ Jean Pegliasco (*I. Plo*) : « Characterisation of the mechanisms predisposing to myeloid hematological diseases »

12H30-13H45 *Déjeuner : session posters et discussion*

### 13H45-14H Renouveau du bureau de la Fédération d'Hématologie

#### 14H-15H15 Présentations plénières

- Généralités sur l'hématopoïèse clonale, *Olivier Kosmider, Institut Cochin*
- Hématopoïèse clonale et cancer : de la CHIP à l'hémopathie induite, *J-Baptiste Micol, Gustave Roussy*

15H15-15H45 *Pause Café*

### 15H45-17H30 Présentations de travaux en cours/projets sur l'hématopoïèse clonale animées par Olivier et Jean-Baptiste

- Emilie Elvira-Matlot, Gustave Roussy : « CHIP, hétérochromatine, et rétro-éléments »
- Anne Bravard, CEA : « Hématopoïèse clonale et irradiation »
- Aline Renneville, Gustave Roussy : « Clonal Interception »
- Iléana Antony-Debré, Gustave Roussy : « CHIP TP53 et inhibiteurs de PARP »
- Laurence Legros, Paul Brousse : « CHIP et thrombose »

*Discussion sous forme de tables rondes*

17H30 Fin de journée

[www.federation-hematologie-upsacalay.com](http://www.federation-hematologie-upsacalay.com)