

Mardi 19 Novembre 2024
8H30 - 17H

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

8H30 Accueil café et gourmandises

9H-9H15 Bilan de l'année écoulée (Aline Renneville)

9H15-10H45 Présentation de jeunes chercheurs (étudiants/post-docs/internes/CCA)

Long talks (12 min + 3 min Q/R)

- ① Intervenant à déterminer (*équipe*): « Titre »
- ② Intervenant à déterminer (*équipe*): « Titre »
- ③ Intervenant à déterminer (*équipe*): « Titre »
- ④ Intervenant à déterminer (*équipe*): « Titre »
- ⑤ Intervenant à déterminer (*équipe*): « Titre »

Short talks (3min)

- ① Intervenant à déterminer (*équipe*): « Titre »
- ② Intervenant à déterminer (*équipe*): « Titre »
- ③ Intervenant à déterminer (*équipe*): « Titre »
- ④ Intervenant à déterminer (*équipe*): « Titre »
- ⑤ Intervenant à déterminer (*équipe*): « Titre »

10H45-11H15 Pause Café

11H15-12H30 Présentations de jeunes chercheurs (étudiants/post-docs)

Long talks (12 min + 3 min Q/R)

- ① Intervenant à déterminer (*équipe*): « Titre »
- ② Intervenant à déterminer (*équipe*): « Titre »
- ③ Intervenant à déterminer (*équipe*): « Titre »

Short talks (3min)

- ① Intervenant à déterminer (*équipe*): « Titre »
- ② Intervenant à déterminer (*équipe*): « Titre »
- ③ Intervenant à déterminer (*équipe*): « Titre »

12H30-14H Déjeuner

14H-15H Keynote lecture

« Pesticides et hémopathies malignes » *Olivier Hérault, Tours (50 min + 10 min discussion)*

15H-17H Points technologiques

15H-15H30 ▪ « La cytométrie spectrale, intérêts et contraintes »

Dorothee Selimoglu-Buet & Philippe Rameau, Gustave Roussy (20 min + 10 min Q/R)

15H30-16H Pause Café

16H-16H20 ▪ « Les modèles humanisés in vivo de moelle osseuse (ossicules) orchestrent le développement multi-lignées des cellules hématopoïétiques humaines », *Julien Calvo, Fontenay-aux-roses (15 min + 5 min Q/R)*

16H20-16H40 ▪ « Analyse single-cell à l'aide de la technologie Tapestry : ce qu'il faut savoir avant de commencer », *Cyril Quivoron, Gustave Roussy (15 min + 5 min Q/R)*

16H40-17H ▪ « Analyse protéo-génomique single-cell sur Tapestry : du pre-processing aux phylogénies » *Elsa Bernard, Gustave Roussy (15 min + 5 min Q/R)*

17H Fin de journée

www.federation-hematologie-upsaclay.com