

M2 Immunologie Université Paris-Sud & UPEC
UE2 : Développement et homéostasie du système immunitaire
Faculté de Médecine de Créteil

Lundi 31 octobre 2022

- 9.00-11.00 Embryologie/développement du système hématopoïétique
Ana CUMANO
- 11.00-13.00 Notion de cellules souches, hiérarchie et spécification des progéniteurs lymphoïdes
Bruno CANQUE
- 14.00-16.00 Développement des lymphocytes T
Emmanuelle SIX
- 16.00-18.00 Vieillesse du système immunitaire et son implication dans le développement des cancers/hémopathies
Claude CAPRON

Mercredi 2 novembre 2022

- 9.00-11.00 Immunometabolic circuits in T lymphocytes
Christine BOURGEOIS
- 11.00-13.00 Développement du système immunitaire muqueux
Sophie HUE
- 14.00-16.00 Mémoire immunologique
Sylvain MEUNIER
- 16.00-18.00 Trained immunity: a program of innate immune memory
Frédéric BATTEUX

Jeudi 3 novembre 2022

- 09.00-11.00 Immunologie de la grossesse
Ludivine DORIDOT
- 11.00-12.00 Coopération T-B
Sébastien STORCK
- 14.00-16.00 Différenciation et diversification des sous-populations lymphoïdes B
Matthieu MAHEVAS
- 16.00-18.00 Réponse B dans les MAI: exemple du PTI et AHAI

Etienne CRIXX

Vendredi 4 novembre 2022

9.00-11.00 Développement et fonction des cellules lymphoïdes innées (ILC)

Marie CHERRIER

11.00-13.00 Différentiation et rôle des cellules NK-T

Agnès LEHUEN

14-00-16.00 Développement des cellules dendritiques

Elodie SEGURA