

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

Lundi 5 novembre 2018 salle 4051

- 9.30-11.00 Embryologie/développement du système hématopoïétique
Ana CUMANO
- 11.00-13.00 Notion de cellule souche, hiérarchie et spécification des progéniteurs
lymphoïdes
Sophie EZINE
- 14.00-16.00 Développement des lymphocytes T
Emmanuelle SIX
- 16.00-18.00 Développement des cellules dendritiques
Elodie SEGURA

Mardi 6 novembre 2018 salle 4059

- 9.00-11.00 Récepteurs de l'immunité innée
Bakhos JNEID
- 11.00-13.00 Trained immunity: a program of innate immune memory
Frédéric BATTEUX
- 14.00-16.00 Mémoire immunologique
Magali TERME
- 16.00-18.00 Dynamique des réponses immunitaires
Ronan THIBAUT

Mercredi 7 novembre 2018 salle 4011

- 9.00-11.00 Développement du système immunitaire muqueux
Sophie HUE
- 11.00-13.00 Immunity by equilibrium
Gérard Eberl
- 14.00-16.00 Immunometabolic circuits in T lymphocytes
Christine BOURGEOIS
- 16.00-18.00 Développement et fonction des lymphocytes T $\gamma\delta$
Julie DECHANET-MERVILLE

Jeudi 8 novembre 2018 salle 4059

- 9.00-11.00 Différenciation et diversification des sous-populations lymphoïdes B
Claude-Agnès REYNAUD
- 11.00-13.00 Coopération T-B
Sébastien STORCK

- 14.00-16.00 Réponse B dans les MAI: exemple du PTI et AHAI
Matthieu MAEVAS
- 16.00-18.00 Mécanismes régulateurs des lymphocytes B
Flora ZAVALA

Vendredi 9 novembre 2018 salle 4007

- 9.00-11.00 Différentiation et rôle des cellules NK-T
Maria LEITE DE MORAES
- 11.00-13.00 Développement et fonction des cellules lymphoïdes innées (ILC)
Marie CHERRIER
- 14.00-16.00 Questions que pose l'Immunologie aujourd'hui
Jean-Claude WEILL