



Greffes d'organes : questions biologiques et modèles animaux

Sciences Animales PARIS-SACLAY

15 Avril 2021

Webinaire

10:00-10:15

Présentation de la chaire de transplantation – Hôpital Foch

Pr Edouard Sage, chef de la chaire de transplantation, Hôpital Foch-UVSQ-VIM

10:15-10:50

Projet transplantation pulmonaire dans le modèle porcin

Pr Edouard Sage (Hôpital Foch-UVSQ-VIM) et Isabelle Schwartz (INRAE-VIM)

10:50-11:20

Pause-café

11:20-11:35

Transplantation utérine en clinique

Pr Jean-Marc Ayoubi, chef de service gynécologie obstétrique et Médecine de la reproduction, Hôpital Foch

11:35-12:05

Projet transplantation utérine dans le modèle ovin

Dr François Vialard (UVSQ-BREED) et Olivier Sandra (INRAE-BREED)

12:05-12:40

Biomarqueurs en transplantation

Pr Antoine Magnan (Hôpital Foch-UVSQ-VIM)

12:40-14:00

Pause déjeuner

14:00-14:35

Tolérance en transplantation et microbiote

Dr Sophie Brouard, CRTI, Nantes

14:35-15:10

Effet des immunosuppresseurs, risque infectieux

Dr Mathieu Revest, CHU de Rennes

15:10-15:45

Transplantation Rénale : les "hot topics" actuels

Dr Renaud Snanoudj, CHU Bicêtre.

15:45-16:35

Don humain entre vivants : un potlatch moderne ?

Conférence suivie de discussion

Pr René Frydman, Hôpital Foch