

UE OPTIONNELLE 2
Modèles expérimentaux en médecine
PROGRAMME 2020 - 2021
Responsable : Professeur GHIRINGHELLI

- 1. Lundi 15 mars 2021 de 16h à 18 h Amphi Courtois**
Aspect réglementaire de la recherche animale et éthique animale (F.GHIRINGHELLI)
- 2. Mardi 16 mars 2021 de 16h à 18 h Amphi Courtois**
Méthodes d'études des modèles expérimentaux (tests de mort, western blot, cytométrie, PCR (Valentin DERANGERE)
- 3. Mercredi 17 mars 2021 de 16h à 18 h Amphi Masson**
Modèles animaux transgéniques (Jean Noël BASTIE)
- 4. Lundi 22 mars 2021 de 16h à 18 h Amphi Courtois**
Modèles animaux en pathologie pulmonaire (Françoise GOIRAND)
- 5. Mardi 23 mars 2021 de 16h à 18 h Amphi Bataillon**
Modèles expérimentaux en maladie infectieuse (Pierre Emmanuel CHARLES)
- 6. Mercredi 24 mars 2021 de 16h à 18 h Amphi Courtois**
Etude histologique et microscopique en expérimentation animale (Valentin DERANGERE)
- 7. Lundi 29 mars 2021 de 16h à 18 h Amphi Bataillon**
Imagerie du petit animal (Bertrand COLLIN)
- 8. Mardi 30 mars 2021 de 16h à 18 h Amphi Bataillon**
Les modèles animaux en chirurgie (Pablo ORTEGA DEBALLON)
- 9. Mercredi 31 mars 2021 de 16h à 18 h Amphi Courtois**
Modèles expérimentaux en pathologie odontologique (exemple de l'herpès) (Victorin AHOSSI)
- 10. Mardi 6 avril 2021 de 16h à 18 h Amphi Bataillon**
Modélisation pharmacocinétique et dynamique (Antonin SCHMITT)
- 11. Lundi 12 avril 2021 de 16h à 18 h Amphi Bataillon**
Modèles animaux de pathologie auto-immune exemple de la sclérose en plaque (F ; GHIRINGHELLI)
- 12. Mardi 13 avril 2021 de 16h à 18 h Amphi Bataillon**
Les modèles en cancérologie (François GHIRINGHELLI)

13. Mercredi 14 avril 2021 de 16 h à 18 h Amphi Bataillon

.....

14. Lundi 19 avril 2021 de 16h à 18 h Amphi Bataillon

Modèles animaux en pathologie cardiaque et vasculaire (Marianne ZELLER)

15. Mardi 20 avril 2021 de 16h à 18 h Amphi Bataillon

Alternative aux modèles animaux : le modèle cellulaire exemple en cancérologie et pathologie cardiovasculaire (Valentin DERANGERE)

16. Vendredi 30 avril 2020 14h – 15 h salle examen partie 1 – 2

Examen (F. GHIRINGHELLI , Pr LADOIRE)

Professor François Ghiringhelli, MD, PhD

Head of TEAM 1 INSERM 866, "Chemotherapy, lipid metabolism and immune response"

Full Professor of Oncology, University of Burgundy,

Department of Medical Oncology

Center Georges Francois Leclerc

1 rue du professeur Marion 21000 Dijon, FRANCE