

Module Modèles Animaux du Master de Pathologie Humaine
05-09/02/2018
Les cours auront lieu SALLE 31 - Faculté de Médecine de la Timone, 27 Bd Jean Moulin, 13005 Marseille

Lundi 05/02/18		
9h30-11h00	Reglementation en Expérimentation Animale Modèles Animaux Hygiène en Animalerie Modèles Animaux en cancerologie	E.LOPEZ
11h00-12h00		F.MORISSON
13h30-15h00		F.MORISSON
15h00-16h30		R. CASTELLANO
Mardi 06/02/18		
9h-11h	Organismes modèles en neurogénétique Expérimentation animale en environnement hyperbare Les PNH en expérimentation animale Le porc en expérimentation animale	M. BARTOLI
11h-13h		JC. ROSTAIN
14h30-16h		P. MOLINA
16h-17h		P.BRIGE
Mercredi 07/02/18		
9h30-11h00	Les modèles animaux de la maladie d'Alzheimer Intérêt des modèles animaux de gliomes pour la recherche en Oncopharmacologie Mise au point d'un modèle expérimental animal. Exemple de la neurectomie vestibulaire unilatérale Modèles animaux en neurosciences: épilepsie	F. FERON
11h-12h30		R.BERGES
14h-15h30		D. PERICAT
15h30-17h00		A. IVANOV
Jeudi 08/02/18		
9h-12h	Critères zootechniques pour une bonne pratique de l'expérimentation animale Modèles animaux de maladies infectieuses Techniques d'imagerie par résonance magnétique (IRM) du petit animal	E.LOPEZ
14h-15h30		C. NAPPEZ
15h30-17h00		A. PERLES
Vendredi 09/02/18		
9h-10h30	Modèles animaux pour l'étude du diabète (type 1 et 2) Approche IRM de modèles murins de maladies du système nerveux central Visite CRMBM	M.DESROIS
10h30-12h30		A. VIOLA
13h30-15h00		A. VIOLA et A. PERLES