

Module Modèles Animaux du Master de Pathologie Humaine
05-09/02/2018
 Les cours auront lieu en Salle n°109 du bâtiment Pédagogique -Campus Santé, site de la Timone, 27 Bd Jean Moulin, 13005 Marseille

Lundi 05/02/18		
9h00-11h00	Règlementation en Expérimentation Animale Modèles Animaux Hygiène en Animalerie Modèles animaux en neurosciences: épilepsie	E.LOPEZ
11h00-12h00		F.MORISSON
13h30-15h00		F.MORISSON
15h00-16h30		A. IVANOV
Mardi 06/02/18		
9h-11h	Modèles animaux de maladies infectieuses Expérimentation animale en environnement hyperbare Les PNH en expérimentation animale Le porc en expérimentation animale	C. NAPPEZ
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 cancerologie	F. FERON
11h-12h30		R.BERGES
14h-15h30		D. PERICAT
15h30-17h00		R. CASTELLANO
Jeudi 08/02/18		
8h30-11h30	Critères zootechniques pour une bonne pratique de l'expérimentation animale Organismes modèles en neurogénétique Techniques d'imagerie par résonance magnétique (IRM) du petit animal	E.LOPEZ
13h30-15h30		M. BARTOLI
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