

**Planning de la formation spécifique destinée aux personnes concevant /réalisant les procédures expérimentales  
chez les Rongeurs & Lagomorphes et chez le Porc et le Mouton**

**Cours magistraux : AMPHI - Pôle Recherche ou Pôle Formation de la Faculté de Médecine / TP : Blocs du DHURE**

	9H	10H	11H	12H	13H	14H	15H	16H	17H	18H
<b>vendredi 3/11</b> Amphi A	Réglementation en recherche V. Vallet (9h-13h) (item 1)					Méthodes alternatives Définition - Méthodes alternatives - mise en oeuvre D. Corseaux (14h-17h) (item 4a et 4b)			Sensibilisation autour de l'exp. animale X. Maréchal (17h-18h) (item 2)	
<b>Jeu 9/11</b> matin : Bloc Dhure AM : Amphi D	TP Souris / Rat / Lapin M. Bastide & D. Corseaux & J. Thévenet & B. Leroux & A. Dive & M. Pétrault & E. Dewaeles & M. Maton & M. Besegher & P. Gelé & F. Chai & C. Sobolewski (10h-13h) (item 8b)					Principes éthiques - CEEA D. Dombrowicz (14h-16h) (item 2)		Physiologie de la douleur C. Vanbesien (16h-17h30) (item 10)		
<b>vendredi 10/11</b> Bloc Dhure	TP Souris / Rat / Lapin D. Corseaux & J. Thévenet & B. Leroux & A. Dive & M. Pétrault & E. Dewaeles & M. Maton & M. Besegher & P. Gelé & F. Chai & C. Sobolewski (9h-13h) (item 8b)					TP Souris / Rat / Lapin M. Bastide & D. Corseaux & J. Thévenet & B. Leroux & A. Dive & M. Pétrault & E. Dewaeles & M. Maton & M. Besegher & P. Gelé & F. Chai & C. Sobolewski (14h-17h) (item 8b)				
<b>vendredi 17/11</b> Amphi A	Anesthésie et analgésie T. Hubert (9h-13h) (item 11)					Transgénèse & Omics C. Sobolewski (14h-15h) (item 9)	Mise en œuvre pratique de la règle des 3R C. Vignal (15h-16h) (item 3)	Biostatistiques appliquées à la recherche L. Ning & M. Boissel (16h-18h) (item 5)		
<b>jeudi 23/11</b> Matin : Salle de conférence - PF AM : PR	Reproduction R&L S. Morley Fletcher (9h-11h) (item 9)		Equipements Rongeurs & Lagomorphes - P&M M. Besegher & M. Fourdrinier (11h-13h) (item 14)			Visites des sites M. Besegher & C. Laloux & F. Auger & F. Stevendart & A. Quenon (14h-18h) (item 14)				
<b>vendredi 24/11</b> Amphi multimédia PF	Rythmes circadiens chez la souris R&L H. Duez (10h-11h) (item 9)		Zoonoses R&L A. Bogdanova (11h-12h) (item 13)	Zoonoses P&M A. Bogdanova (12h-13h) (item 13)		Points limites : critères de choix M. Besegher & M. Fourdrinier (14h-16h) (item 6 a et b)		Trangènèse R&L F. Oger (16h-17h) (item 9)	Génétique et modifications génomiques JL. Desseyne (17h-18h) (item 9)	
<b>jeudi 30/11</b> Amphi A	Méthodes alternatives : Zebrafish PO. Angrand (9h-11h) (item 4a)		Méthodes alternatives : organoides O. Briand (11h-12h) (item 4a)	Méthodes alternatives : organes sur puces A. Treizèbre (12h-13h) (item 4a)		Méthodes alternatives : C. elegans C. Fradin (14h-15h30) (item 4a)	Méthodes alternatives : Drosophile P. Dourlen (15h30-17h) (item 4a)	Rôle, fonctionnement, composition d'une SBEA M. Fourdrinier (17h-18h) (item 3)		
<b>vendredi 1/12</b> Salle de conférence - PF	Physiologie R&L J. Thévenet (9h-10h30) (item 9)		Anatomie R&L C. Vignal (10h30-12h) (item 9)	Alimentation R&L F. Oger (12h-13h) (item 9)						
<b>jeudi 7/12</b> matin : Amphi D AM : Bloc Dhure	Principes prélèv. Inj. J. Thévenet (9h-9h30) (item 8a)	Principes prélèv. Inj. A. Quenon (9h30-10h) (item 8a)	Enrichissement R&L M. Besegher (10h-11h) (item 9)	Histo / Anapath comparées R&L V. Gnemmi (11h-13h) (item 9)		TP Souris / Rat / Lapin M. Bastide & D. Corseaux & J. Thévenet & B. Leroux & A. Dive & M. Pétrault & E. Dewaeles & M. Maton & M. Besegher & S. Lancel & F. Chai & C. Sobolewski (14h-17h) (item 8b)				
<b>vendredi 8/12</b> Amphi A	Explorations fonctionnelles Rongeurs & Lagomorphes D. Huglo, F. Auger, X. Maréchal (9h-11h30) (item 8a)			Comportement et exploration C. Laloux (11h30-13h) (item 9)		Entretien R&L / P&M M. Fourdrinier (14h-15h) (item 9)	Enrichissement P&M J. Thévenet (15h-16h) (item 9)	Alim. modèles patho R&L M. Bastide (16h-17h) (item 9)	Génétique transgénèse M. Ploton (17h-18h) (item 9)	
<b>vendredi 15/12</b> Amphi B	Explorations fonctionnelles Rongeurs & Lagomorphes T. Ouk & J. Deguil (9h-11h30) (item 8a)		Physiologie R&L D. Corseaux (11h30-12h30) (item 9)	Principes bio sanguine D. Corseaux (12h30-13h) (item 8a)	Hygiène et sécurité sanitaire R&L/P&M T. Hubert (14h-15h) (item 13)	Valeur de la vie, pour ou contre l'exp. animale T. Hubert (15h-16h) (item 2)	Euthanasie T. Hubert (16h-17h) (item 7)	Anatomie, Physiologie & Reproduction Porc T. Hubert (17h-18h) (item 9)		
<b>vendredi 22/12</b> matin : bloc Dhure AM : Amphi B	TP Porc (9h-13h) (item 8b)					Anatomie, Physiologie & Reproduction Mouton E. Aubry (14h-16h) (item 8b et 9)		Evaluation générale Rongeurs & Lapins (16h-17h) (item 16)	Evaluation générale Porc & Mouton (17h-18h) (item 16)	