

HORAIRE DES ATELIERS – 6 JUIN 2019

Les participants inscrits aux ateliers recevront quelques jours avant l'atelier les indications à suivre pour se rendre.

ATELIER	Test comportementaux Souris	Chirurgie stéréotaxique Rat	Techniques spécialisées Souris
Description	Les participants seront initiés à différents tests de comportement moteur (Rotarod, préhension, etc.) et cognitif (évitement, reconnaissance d'objet, etc.) chez la souris.	Lors de cet atelier pratique, les participants seront appelés à se familiariser avec les différentes étapes de la chirurgie stéréotaxique chez le rat dans des conditions d'asepsie.	Les participants de cet atelier seront initiés à différentes techniques d'injection chez la souris. Ils auront l'occasion de se familiariser avec l'injection intraveineuse (veine caudale), intra osseuse (fémur) ainsi que l'injection au niveau du sinus orbital.
Heure	Groupe 1 : 13h30 à 14h30 Groupe 2 : 14h45-15h45	13h00 à 17h00	13h00 à 15h30

HORAIRE DES CONFÉRENCES – 7 JUIN 2019

Les participants sont invités à se rendre au 3^e étage de l'Hôtel Québec pour l'accueil qui se fera entre 8h30 et 9h00.

	MIRO	MONET	LAUTREC
9h00 à 9h50	Chirurgie aseptique chez le rongeur : mythe ou réalité ? Dr Bertrand Lussier Faculté de médecine vétérinaire de l'Université de Montréal	La défaite sociale : un modèle de la dépression ! Dre Caroline Ménard Centre CERVO Université Laval	Table ronde * Suivi post-approbation
10h00 à 11h00	AFFICHES TECHNIQUES + REPRÉSENTANTS – SALLES RENOIR, GAUGUIN ET VAN GOGH		
11h10 à 12h00	Alternatives aux animaux vivants pour le programme de sentinelles Annie Leblanc MUHC - McGill	Stress et anxiété en milieu de travail: situation et astuces Dre Manon Truchon École de psychologie Université Laval	Table ronde (suite) * Suivi post-approbation
12h00 à 12h50	DINER – SALLES RENOIR, GAUGUIN ET VAN GOGH		
12h50 à 13h00	PRÉSENTATION HOMMAGE		
13h10 à 14h00	L'agression chez le rongeur Dr Jamie Dallaire FSAA – Sciences animales Université Laval	Le cœur et ses techniques d'imagerie Laetitia Marcadet CRCHU de Québec-UL Université Laval	Table ronde * Comité de protection des animaux
14h10 à 15h00	Mortalité périnatale chez la souris: Infanticide comme principale cause ? Dre Sophie Brajon FSAA – Sciences animales Université Laval	Utilisation de la radioactivité pour l'étude des nanoparticules Dr Nicolas Bertrand CRCHU de Québec-UL Université Laval	
15h10 à 17h00	Présentations – personnel de soins (5 X 15 minutes) À VENIR	Présentations – équipes de recherche (5 X 15 minutes) Le cycle circadien et ses impacts – Marie-Claude Lampron La technique d'imagerie Clarity – Charles Gora	
17h00 à 18h00	COCKTAIL ET PRIX – SALLES RENOIR, GAUGUIN ET VAN GOGH		

*Un nombre de participants inférieur à 5 entraînera l'annulation de la table ronde, en quel cas les frais seront remboursés aux personnes inscrites.