

**Formation « Initiation à la chirurgie expérimentale » 2019**

Formation de 3 jours Dates 2019 : 18, 19, 20 juin Lieu : IMRB GHU A. CHENEVIER HENRI MONDOR 8 RUE DU GENERAL SARRAIL FACULTE DE MEDECINE DE CRETEIL Public : Toutes les personnes concevant ou réalisant des procédures chirurgicales Effectif : 8 personnes maximum Intervenants : Brigitte RAULT Richard SOUKTANI	<u>Objectifs :</u> Acquérir les gestes de base en chirurgie pour mettre en œuvres dans le cadre des procédures expérimentales.																																			
	<u>Programme :</u> Enseignement théorique : <ul style="list-style-type: none"> - Rappels de la réglementation française, de l'éthique et de la procédure de demande d'autorisation de projet - Description théorique d'une procédure chirurgicale chez les rongeurs - Thèmes abordés : asepsie, préparation à la chirurgie - Prise en charge de la douleur et point limites chez l'animal Enseignement pratique (plusieurs ateliers avec manipulation d'animaux) : <ul style="list-style-type: none"> - Anesthésie, - Analgésie, - Biopsies, points de suture - Monitoring de l'animal - Réalisation de gestes chirurgicaux simples (biopsie cutanée, laparotomie avec splénectomie, pose d'un cathéter jugulaire) <u>Programme détaillé de la session :</u> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Dates</th> <th>Enseignement</th> <th>Contenu</th> <th>Durée</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">18 juin</td> <td>Matin</td> <td rowspan="4">Enseignement théorique</td> <td>Réglementation et éthique</td> <td>1h30</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">Après-midi</td> <td>Anesthésie</td> <td>2h00</td> </tr> <tr> <td>Analgésie</td> <td>2h00</td> </tr> <tr> <td>Étapes d'une procédure chirurgicale expérimentale</td> <td>2h00</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">19 juin</td> <td>Matin</td> <td rowspan="2">Enseignement pratique</td> <td>Manipulations sur de la matière inerte</td> <td>4h00</td> </tr> <tr> <td>Après-midi</td> <td>Manipulations sur la souris, biopsie cutanée et points de suture</td> <td>3h30</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">20 juin</td> <td rowspan="2">Matin</td> <td rowspan="2">Enseignement pratique</td> <td>Cathétérisme de la veine jugulaire et ablation de la rate</td> <td>4h00</td> </tr> <tr> <td>Anatomie de la souris</td> <td>2h00</td> </tr> <tr> <td>Après-midi</td> <td>Evaluations</td> <td>Evaluations des stagiaires et de la formation</td> <td>1h30</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">Total d'heures de formation : 22h30</p>	Dates		Enseignement	Contenu	Durée	18 juin	Matin	Enseignement théorique	Réglementation et éthique	1h30	Après-midi	Anesthésie	2h00	Analgésie	2h00	Étapes d'une procédure chirurgicale expérimentale	2h00	19 juin	Matin	Enseignement pratique	Manipulations sur de la matière inerte	4h00	Après-midi	Manipulations sur la souris, biopsie cutanée et points de suture	3h30	20 juin	Matin	Enseignement pratique	Cathétérisme de la veine jugulaire et ablation de la rate	4h00	Anatomie de la souris	2h00	Après-midi	Evaluations	Evaluations des stagiaires et de la formation
Dates		Enseignement	Contenu	Durée																																
18 juin	Matin	Enseignement théorique	Réglementation et éthique	1h30																																
	Après-midi		Anesthésie	2h00																																
			Analgésie	2h00																																
			Étapes d'une procédure chirurgicale expérimentale	2h00																																
19 juin	Matin	Enseignement pratique	Manipulations sur de la matière inerte	4h00																																
	Après-midi		Manipulations sur la souris, biopsie cutanée et points de suture	3h30																																
20 juin	Matin	Enseignement pratique	Cathétérisme de la veine jugulaire et ablation de la rate	4h00																																
			Anatomie de la souris	2h00																																
	Après-midi	Evaluations	Evaluations des stagiaires et de la formation	1h30																																

Date limite d'inscription : le 5 avril 2019

**Inscription sur le site <https://www.sirene.inserm.fr>
 Sur « Demander une formation » : Région : IDF / Domaine : Exp animale**

**Contact : Christina LADJYN-ABAUZIT
 Formation Continue – Inserm DR Paris 6
 Biopark Bât. A – 8 rue de la Croix-Jarry 75013 PARIS
 Téléphone : 01.48.07.34.38
 E-Mail : christina.ladjyn@inserm.fr / formation.dr-paris6@inserm.fr**