

Domaine : Sciences du vivant - **Thématique(s) :** Réglementation pour les pratiques en biologie, usage des animaux à des fins scientifiques
STAGES COURTS

CHIRURGIE EXPÉRIMENTALE : FORMATION RÉGLEMENTAIRE DESTINÉE AUX PERSONNES CONCEVANT OU RÉALISANT DES PROCÉDURES EXPÉRIMENTALES CHIRURGICALES

Le stage vise à acquérir les concepts pour mettre en œuvre des techniques chirurgicales chez les rongeurs. Il délivre l'attestation de compétence nécessaire pour concevoir des projets expérimentaux incluant des interventions chirurgicales et/ou réaliser ces interventions. Formation approuvée par le Ministère de l'Agriculture et de la Forêt (n° R-75Cordeliers-Chir-10).

🕒 **Durée de la formation :** 28 heures
📅 **Dates :** Voir le calendrier
📍 **Lieu :** Campus Pierre et Marie Curie – Paris (Jussieu)
💶 **Tarif :** 2570 €

Modalité : Présentiel
CPF : Éligible

OBJECTIFS ET COMPÉTENCES VISÉES

Acquisition de bases fondamentales en chirurgie

PUBLIC VISÉ ET PRÉ-REQUIS

Chercheurs, responsables de projet, Zootechniciens
Formation à l'expérimentation animale niveau I (conception de projets) ou niveau II (application des procédures) validée

PROGRAMME

Partie théorique :

- Propédeutique chirurgicale : fonctionnement d'un bloc chirurgical, instrumentation et techniques de sutures, asepsie, anesthésie et gestion de la douleur.

Partie pratique : Mise en œuvre de techniques chirurgicales telles que :

- Gestes pré- et post-opératoires, bonnes pratiques chirurgicales
- anatomie, fixation par perfusion intracardiaque
- sutures, biopsies, anastomoses
- cathétérisme vasculaire, néphrectomie

MÉTHODES

Cours théoriques et pratiques en petit groupe (un formateur pour 5 stagiaires)
Apprentissage par études d'exemples concrets
Supports pédagogiques, bibliographie et documentation, diaporamas
Documents : Supports de cours PDF

RESPONSABLE(S) PÉDAGOGIQUE



Hélène Hardin-Pouzet



Marie-Noëlle Fiamma



Brigitte Rault

INFORMATIONS

Catégorie de l'action de développement des compétences:
(Article L6313-1 du Code du Travail)
Action de formation
Éligible CPF
Effectifs : 10 personnes
Possibilité de sessions sur-mesure

Session

DU 18/05/2026
AU 21/05/2026

CONTACT

✉ biosciences-fc@sorbonne-universite.fr

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Attestation de fin de formation et de compétences

LES + DE LA FORMATION

- Formation conçue en cohérence avec les besoins identifiés sur le marché du travail
- Méthode pédagogique orientée vers l'acquisition d'outils stratégiques et opérationnels efficaces, complets, pertinents et innovants
- Corps professoral composé d'enseignants-chercheurs et auteurs de renommée internationale

CALENDRIER

Durée de la formation : 28 heures

Rythme : 4 Jours consécutifs

SESSION

DU 18/05/2026
AU 21/05/2026

DU 07/12/2026
AU 10/12/2026