



université  
PARIS-SACLAY

FACULTÉ DE  
MÉDECINE

**LabForSIMS**  
Centre de simulation en santé

**Formation de Formateur  
à la Simulation en Santé**

**Formation de niveau 2**  
Format hybride : en e-learning  
et présentiel

**SESSION SEPTEMBRE 2026**

**ATTESTATION UNIVERSITAIRE**

## E-LEARNING

### Module 1 : Briefing / Débriefing avancés

- Briefing
- Débriefing difficile
- Impact des biais – généralités
- Débriefing: différentes méthodes
- Débriefing with good judgment

### Module 2 : Évaluation en simulation

- Simulation sommative
- Méthode d'évaluation des apprenants
- Méthodes d'évaluation des formateurs
- Méthodes évaluation des scénarios

### Module 3 : Différentes modalités de simulation

- Apport de l'IA en simulation
- Patient standardisé
- Les ECOS
- Relation Soignant-Soigné
- Simulation numérique chirurgicale
- Simulation procédurale
- Ludopédagogie
- Décontextualisation en simulation
- Spécificités techniques pour les non techniciens

## PRÉSENTIEL

### Module 4 : La Simulation en pratique

- Mise en situation et gestion de débriefing difficile.
- Débriefing de débriefing avec les enseignants-formateurs

### Module 5 : Stage en immersion

- Stage en immersion lors d'une séance de simulation organisée par le LabForSIMS à choisir dans l'année.
- Évaluation des pratiques de formateurs.

## E-LEARNING - TEMPS DE TRAVAIL : 16 HEURES

### Modules 1

A partir du 1er septembre 2026

Gestion du temps de travail : libre, selon vos disponibilités.

### Travail de groupe et Session interactive 1

- Travail collaboratif : Dépôt de votre travail sur le Google Docs à partir du 14 septembre 2026
- 1er tour des sessions interactives par groupes avec les enseignants à partir de 17h :
  - Groupe 1 : 21 septembre 2026
  - Groupe 2 : 23 septembre 2026
  - Groupe 3 : 23 septembre 2026
  - Groupe 4 : 1 septembre 2026

### Modules 2 et 3

A partir du 20 septembre 2026

Gestion du temps de travail : libre, selon vos disponibilités.

### Travail de groupe et Session interactive 2

- Travail collaboratif : Dépôt de votre travail sur le Google Docs à partir du 18 octobre 2026
- 2ème tour des sessions interactives par groupes avec les enseignants à partir de 17h :
  - Groupe 1 : 2 novembre 2026
  - Groupe 2 : 3 novembre 2026
  - Groupe 3 : 4 novembre 2026
  - Groupe 4 : 5 novembre 2026

## PRÉSENTIEL - DURÉE 16 HEURES ENVIRON

### Module 4 : La Simulation en pratique

Cette journée aura lieu le **9 novembre 2026** au LabForSIMS.

08h00-08h30 Accueil

08h30-12h30 Mise en situation et gestion de débriefing difficile

Débriefing de débriefing avec les enseignants-formateurs

12h30-14h00 Repas

14h00-18h00 Mise en situation et gestion de débriefing difficile

Débriefing de débriefing avec les enseignants-formateurs

### Module 5 : Stage en immersion

Le planning avec les dates et les lieux des stages sera disponible sur la plateforme eCampus à l'ouverture de la formation.

## **PUBLIC CONCERNÉ ET PRÉREQUIS**

Formation continue ; personnel médical et paramédical diplômés ayant une formation courte de niveau 1 ou équivalent (voir site web)

## **MODE DE VALIDATION**

e-Learning : QCM et travaux de groupe en webconférence

Présentiel : sur la présence et évaluation des pratiques

À la fin de cette formation, une attestation universitaire de validation sera délivrée

## **LIEU**

e-Learning : eCampus, plateforme Moodle de l'Université Paris Saclay

Présentiel : LabForSIMS à la Faculté de Médecine Paris-Saclay

63, Rue Gabriel Péri

94270 Le Kremlin-Bicêtre

Salle LabForSIMS 1 - niveau 4

## **DIRECTEUR DE L'ENSEIGNEMENT**

Pre Antonia Banié

## **ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE**

Pr Dan Benhamou, Pre Antonia Banié, Caroline Havard, Dr Claire Boithias, Dr Gilles Jourdain, Dimitri Baudrier, Dr Agnès Le Guez, Dr Stéphanie Le Foulgoc, Dr Philippe Roulleau, Bertrand Bech, Dr Clément Buleon, Dr Guillaume Der Sahakian, Dr Sacha Rozencwajg, Dr Léonard Chatelain, Erwan Guillouet

## **ÉQUIPE OPÉRATIONNELLE**

Chloé Gabillot, Valeriia Hidar, Hayet Mouaissi, Angela Pansera

## **TARIFS**

1.300€ TTC pour les formations financées

900€ TTC pour les formations individuelles

## **PRÉ-INSCRIPTION**

Le nombre de places est limité.

Date limite pour l'envoi du dossier de candidature : **21 juin 2026**

Pour soumettre votre dossier, remplissez le formulaire :

<https://forms.gle/P14YcHBH94eSSnBw8>

ou flashez le QR Code

## **RENSEIGNEMENT ET CONTACT**

01.49.59.67.03

[labforsims.medecine@universite-paris-saclay.fr](mailto:labforsims.medecine@universite-paris-saclay.fr)

