

## DIPLÔME INTER-UNIVERSITAIRE

ACCESSIBLE EN  
FORMATION CONTINUE



# FORMATION À LA SIMULATION EN SCIENCES DE LA SANTÉ AVEC APPLICATIONS À LA PÉRINATALITÉ ET LA PÉDIATRIE

**Lieu de la formation**  
Angers, Caen et Tours

**Contact**

Sandy CAHEN  
02 41 73 58 76  
sandy.cahen@univ-angers.fr

**Responsable local**

Pr Ludovic MARTIN  
Directeur Adjoint du  
Centre de Simulation All'Sims  
CHU - Université d'Angers

**Coordonnateur  
interrégional**

Pr Elie SALIBA  
Université de Poitiers

**Adresse web**

[www.univ-angers.fr/fcsante](http://www.univ-angers.fr/fcsante)



### — Présentation

Ce DIU offre des cours théoriques et pratiques par des instructeurs multidisciplinaires qui permettent aux participants d'apprendre comment enseigner les compétences cliniques, procédurales, comportementales et cognitives grâce à la simulation. Des applications en périnatalité sont incluses : monter un scénario de simulation, briefing et débriefing d'une séance de simulation, maîtrise des manipulation des mannequins haute-fidélité, annonce aux familles dans les domaines de l'obstétrique, la néonatalogie et la pédiatrie.

### — Objectifs

— Former les professionnels de santé à l'utilisation des simulateurs et de la simulation pour l'enseignement de la médecine et des sciences de la santé.

### — Public visé

- Médecins
- Sages-femmes
- Infirmières diplômées ayant au moins 3 ans d'expérience dans un service hospitalier de soins

### Partenaires



**FACULTÉ  
DE SANTÉ**

UNIVERSITÉ D'ANGERS



Mise à jour | Juillet 2020 | Impression service reprographie UA

28 rue Roger Amsler | CS 74521 | 49045 Angers  
Cedex 01 | Tél. 02 41 73 58 00  
fcsante@contact.univ-angers.fr

## — Programme

### Module 1 - Angers

#### Introduction à la simulation et aux théories d'apprentissage en santé

- Introduction aux techniques d'apprentissage
- La simulation en sciences de la santé
- La sécurité du patient
- Les techniques de débriefing
- Les évaluations en simulation
- Les différentes techniques de simulation
- La gestion des comportements
- La gestion des risques
- La mise en œuvre de procédures (individuelles ou collectives)
- Application en médecine et urgences de l'adulte

### Module 2 - Tours

#### Conception, mise en œuvre et évaluation des scénarios de simulation

- Développement d'un scénario en simulation
- Briefing, passation et débriefing des scénarios en simulation
- Évaluation des formateurs
- Applications en obstétrique et néonatalogie
- Utilisation des mannequins informatisés et des simulateurs procéduraux
- Les techniques d'évaluation des apprenants en formation initiale et DPC

### Module 3 - Caen

#### Les patients standardisés, les jeux de rôle et la simulation hybride en simulation. La simulation en formation initiale et outil pédagogique de DPC

- Communication : consultations, patients difficiles, annonce de mauvaises nouvelles
- Examens physiques
- Raisonnements cliniques et thérapeutiques
- La simulation en formation initiale
- La simulation outil de DPC
- Implantation d'un centre de simulation
- Applications en urgences pédiatriques

## — À noter

#### Organisation de la formation :

- Durée : 122 heures
- Calendrier : 3 modules d'une semaine en novembre, mars et mai. 2,5 jours d'examen en juin
- Lieux de la formation : Angers, Tours, Caen
- Validation : mémoire de fin d'étude portant sur la rédaction d'un scénario et des objectifs du débriefing associé, examen portant sur l'application du scénario dans une séance de simulation

#### Modalités pratiques :

- Inscriptions : candidature en ligne
- Début de la formation : novembre
- Nombre d'inscrits : 12 maximum
- Coût de la formation : internes 800 euros (+ droits universitaires), formation individuelle 1500 euros (+ droits universitaires), formation financée 1800 euros (+ droits universitaires).

Visitez notre site

