

## Domaine

Sciences, Technologie, Santé

## Modalités de formation

Formation initiale  
Formation continue

## Effectifs

Capacité d'accueil : 25 étudiants

## Lieu(x) de formation

CPA-SimUSanté

## Contact

## Candidature

<https://www.u-picardie.fr/formation/candidater-s-inscrire/>

## Formation continue

Volume horaire : 104h

Contact :  
03 22 80 81 39  
[sfcu@u-picardie.fr](mailto:sfcu@u-picardie.fr)

Demander une étude personnalisée de financement : <https://www.u-picardie.fr/formation/formation-professionnelle-continue/financer-son-projet-formation>

En savoir plus sur la Formation continue : <https://www.u-picardie.fr/sfcu/>

# DU PÉDAGOGIE ACTIVE EN SIMULATION EN SCIENCES DE LA SANTÉ

## Les plus de cette formation

Le diplôme répond à une nécessité de former les professionnels de santé à la simulation et aux techniques pédagogiques actives tant pour la formation initiale que dans le cadre du développement professionnel continu, conformément aux recommandations de la Haute Autorité de Santé.

SimUSanté® est composé d'espaces pédagogiques reconstituant les environnements de travail dans lesquels les professionnels exercent. L'authenticité des espaces permet des mises en situations diversifiées et adaptées à l'ensemble des équipes professionnelles.

## Compétences

- Identifier les différents courants pédagogiques, les méthodes et techniques applicables pour une pédagogie active en sciences de la santé.
- Mettre en œuvre des techniques pédagogiques adaptées aux objectifs.
- Intégrer la simulation dans un cursus en santé en déterminant les objectifs et les outils.
- Construire des séquences de simulation adaptées à la formation initiale et au développement professionnel continu.
- Utiliser les nouvelles technologies d'information et de communication en éducation.
- Déterminer des modalités d'évaluation adaptées aux techniques utilisées.

## Organisation

Les enseignements sont réalisés sous forme d'apports de connaissances, de travaux de groupe avec mise en pratique de simulation procédurale, hybride, pleine échelle avec des simulateurs basse, moyenne et haute fidélité de SimUSanté® (centre de pédagogie active et simulation en santé) en environnement contextualisé (domicile et pharmacie simulées, espaces hospitaliers : chambre, urgence, bloc opératoire, salle accouchement ...).

## Contrôle des connaissances

- Evaluation des connaissances antérieures (quizz, questionnaires, cas cliniques).
- Evaluation des acquis post formation immédiats (atteinte des objectifs, sentiment d'efficacité personnelle)
- Evaluation des acquis post formation à distance (impact sur les pratiques)
- Rédaction de mémoire certifiant
- Présence conditionnant la validation
- Recueil de satisfaction des stagiaires
- Évaluation à distance : rétention des connaissances, impact pratique sur le lieu professionnel (questionnaire en ligne)

## Responsable(s) pédagogique(s)

Christine AMMIRATI

## Références & certifications

Codes ROME :

- J : Santé

## Programme

VET MIROIR 22U411	Volume horaire	CM	TD	TP	ECTS
PEDAGOGIE GENERALE EN SANTE	35	25	10		
SIMU CONSTRUCTION D'UNE SEANCE A LA RECHERCHE APPLIQUEE	40	30	10		
SIMULATION, PRINCIPES DE BASE	35	25	10		