

Pédagogie et enseignement par la simulation en sciences de la santé

Responsables scientifiques : **Pr J-P Fournier, Pr D. Chevallier, Dr J. Breaud**

Intervenants : **S. Benzaken, M. Braun, J. Breaud, M. Carles, D. Chevallier, J-P Fournier, J-C Granry, M. Jaffrelot, J. Jouquan, J. Levraut, J-F Quaranta, G. Savoldelli, D. Vanpee, J. Vozelinek, R. Amalberti, N. Ayache, J. Haag, D. Truchot Cardot, P. Viot**

Renseignements

Faculté de Médecine
28, av. de Valombrose
06 107 Nice cedex 2

Secrétariat du
Département de
Pédagogie médicale
:
 **04 93 37 76 25**

Conditions d'admissions

Examen du dossier

Droits d'inscription

2513,10 €

Organisation

Durée : 1 an / 160 heures

Cours : 80 h

Stage : 2 semaines de 5 jours

Calendrier

Début des cours : déc. 2012

Fin des cours : juin 2013

Examen : juin 2013

Effectif

20 participants

Lieu

Faculté de Médecine, Nice

Formation

Initiale : oui

Continue : oui

A distance : non

Objectifs

1. Délivrer les bases de la pédagogie médicale et ses évolutions actuelles
2. Former les cadres, médecins et non médecins, des futurs centres de simulation médicale
 - a. Acquisition des bases essentielles en simulation médicale
 - b. Organisation d'un enseignement intégrant la simulation médicale
 - c. Création ou développement d'une structure d'enseignement par la simulation
3. Présenter et développer l'intégration de la simulation médicale pour la pratique médicale quotidienne :
 - a. Enseignement du raisonnement clinique, de la prise de décision en situation critique et du travail en équipe sur support de simulation « Haute Fidélité » et scénarii.
 - b. Enseignement du geste technique sur support de simulation « Basse Fidélité ».

Cette formation fait intervenir des enseignants nationaux et internationaux référents dans le domaine de la pédagogie et de la simulation médicales.

Public concerné

Cadres pédagogiques pour l'enseignement en centre de simulation
(cadres médicaux et paramédicaux, cadres pédagogiques, ingénieurs...)

Programme

- Principes généraux de Pédagogie médicale
- Principes généraux en Education Médicale incluant la Simulation
- Organisation générale d'un centre de simulation
- Organisation générale d'un programme de simulation et domaines d'application de l'enseignement par simulation
- Séminaire pratique sur simulateur Haute Fidélité (HiFi) et Patient Standardisé
- Séminaire pratique sur simulateur Basse Fidélité (LoFi)
- L'erreur médicale / Le facteur humain / La gestion du risque
- Recherches en simulation et Perspectives futures

➔ Programme détaillé

Contrôle des connaissances

- Contrôle de l'assiduité...
- 1 examen au choix
 - Création d'un scénario en simulation médicale
 - Préparation et présentation d'un curriculum intégrant la simulation
 - Préparation et présentation d'un programme de recherche dans le domaine de la simulation.