

FORMATION COURTE DE FORMATEUR EN SIMULATION EN SANTÉ

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Intitulé de la formation:

Formation courte de formateur en simulation en santé

 **Objectifs pédagogiques:**

Mettre en place une formation utilisant la simulation en santé selon les référentiels de compétences et de bonnes pratiques

SoFraSimS - HAS ;

animer un briefing ;

mettre en œuvre une mise en situation contextualisée ;

animer un débriefing réflexif ;

Réaliser la conception de scénarios de simulation.

ORGANISATION

 **Modalités de déroulement:**

Modalités: Alternance d'apports et d'ateliers pédagogiques ainsi que de mises en situation (briefing - simulation - débriefing)

Lieu(x): SIMURGe ENSOSP

1070 Rue du Lieutenant Parayre,

13290 Aix-en-Provence

PUBLIC ET ACCÈS

 **Public concerné:**

Tous professionnels de santé amenés à encadrer des formations par la simulation en santé ;

Sapeurs-pompiers participant aux formations en simulation en santé.

 **Prérequis:**

Aucun pré-requis n'est demandé

VALIDATION ET CERTIFICATION

 **Modalités d'évaluation des acquis / Modalités de suivi et sanction:**

évaluation formative

Taux de réussite : formation formative

Taux de satisfaction : 96%

(source AU12 - ancienne version)

 **Qualité(s) du/des formateur(s):**

les formateurs sont tous au minimum titulaires d'un diplôme universitaire en pédagogie appliquée à la simulation en santé.

 **Compétences visées:**

Animer une séance de simulation selon les bonnes pratiques :

- briefing ;
- mise en œuvre d'un scénarios selon ses objectifs ;
- animation d'un débriefing réflexif.

 **Méthodes pédagogiques mobilisées:**

Méthodes de pédagogie active et expérientielle axées sur la pédagogie générale, le briefing, la mise en œuvre de simulation, le débriefing ...

 **Modaliés administratives:**

- Fiche financière
- Certificat médical
- Arrêté de nomination
- Diplôme permettant l'exercice professionnel
- Numéro ADELI ou RPPS pour les personnels soignants

 **Tarifs:**

voir tarification ENSOSP

 **Contact et inscription:**

simurge@ensosp.fr