



UNIVERSITE DE FRANCHE-COMTE

UFR SCIENCES MEDICALE ET PHARMACEUTIQUE

Centre de Simulation MEDSIM

**FORMATION CONTINUE SUR SIMULATEUR A
L'INTENTION DES SAGES-FEMMES :
SITUATIONS DE CRISE EN OBSTETRIQUE**

Formation éligible au DPC

Objectif de Formation

Améliorer sa pratique professionnelle en obstétrique par l'intermédiaire d'exercices sur simulateur haute-fidélité.

Objectifs Pédagogiques

Actualiser et développer ses connaissances et compétences techniques et non-techniques vis-à-vis de la pratique quotidienne et de diverses situations de crise en obstétrique :

- Hémorragie de la délivrance
- Crise d'éclampsie
- Complications lors de la surveillance d'anesthésie péridurale
- Compressions funiculaires
- ...

Développer ses compétences pour l'analyse de pratique et la pratique réflexive

Méthodes et techniques pédagogiques

Test de connaissances en début de séance

Briefing : présentation du cadre de la séance, de ses objectifs, du matériel, de l'environnement et du contexte de la situation proposée pour l'exercice

Exercice sur simulateur à partir de différents scénarii de situations obstétricales

Débriefing :

- Analyse réflexive par les ou les participants, accompagnés par les débriefeurs
- Echanges entre les participants et mutualisation des expériences
- Conceptualisation et transférabilité des acquis





Apports théoriques :

- Epidémiologie,
- Physiopathologie,
- Rappel des recommandations
- Compétences non techniques, communication

Post-test permettant aux participants d'autoévaluer leur progression au cours de la formation.

Remise de supports pédagogiques, d'attestation de participation

Enquête de satisfaction

Public

Sages-femmes

Nombre maximum de participants : 12 (Minimum : 6)

Formation courte validant le développement professionnel continu (DPC)

Responsable pédagogique

Beatrice Liegeon Van Eis, directrice de l'école de sages-femmes de Besançon

Mail : bvaneis@chu-besancon.fr .

Attention ! : A partir 4 novembre 2019 : beatrice.liegeon@univ-fcomte.fr

Intervenants

Sages-femmes, infirmiers anesthésistes et médecins enseignants en simulation pédagogique

Lieu

UFR SANTE

Les hauts de chazal

19 rue Ambroise Paré

25030 Besançon cedex

Durée

1 journée de 7h30 soit de 8h30 à 17h (**inclus 1h de pause repas pris ensemble**)

Date(s) : Jeudi 2 avril 2020
Jeudi 10 décembre 2020

Coût : 350€ par stagiaire

Renseignements et Inscriptions

Service DPC et Formation continue de l'Université de Franche-Comté

Téléphone : 03 81 66 61 15

Dates limites d'inscription : 1^{er} mars pour journée d'avril
1^{er} novembre pour journée de décembre



UNIVERSITE DE FRANCHE-COMTE

UFR SCIENCES MEDICALE ET PHARMACEUTIQUE

Centre de Simulation MEDSIM

**FORMATION CONTINUE SUR SIMULATEUR
A L'INTENTION DES INFIRMIERS ANESTHESISTES :
SITUATIONS DE CRISE EN ANESTHESIE**

Formation éligible au DPC

Objectif de Formation

Améliorer sa pratique professionnelle en anesthésie par l'intermédiaire d'exercice sur simulateur.

Objectifs Pédagogiques

Actualiser et développer ses connaissances et compétences techniques et non-techniques vis-à-vis de la pratique quotidienne et de diverses situations de crise en anesthésie :

- Hypotension peropératoire
- Hypoxémie peropératoire
- Dysfonctionnement du matériel
- Choc hémorragique, anaphylactique ...
- ...

Développer ses compétences pour l'analyse de pratique et la pratique réflexive

Méthodes et techniques pédagogiques

Test de connaissances en début de séance

Briefing : présentation du cadre de la séance, de ses objectifs, du matériel, de l'environnement et du contexte de la situation proposée pour l'exercice

Exercice sur simulateur à partir de différents scénarii de situation d'anesthésie.

Débriefing :

- Analyse réflexive par les participants, accompagnés par les débriefeurs
- Echanges entre les participants et mutualisation des expériences
- Conceptualisation et transférabilité des acquis

Apports théoriques :

- Epidémiologie,
- Physiopathologie,
- Rappel des recommandations
- Compétences non techniques, communication
- ...

Post-test permettant aux participants d'auto-évaluer leur progression au cours de la formation.

Remise de supports pédagogiques, d'attestation de participation

Enquête de satisfaction

Public

Infirmiers anesthésistes

Nombre maximum de participants : 12 (Minimum : 6)

Formation courte validant le développement professionnel continu (DPC)

Responsable pédagogique

Jeanne-Antide Rouge, responsable pédagogique de la formation paramédicale,
Centre de simulation MedSim

Mail : jarouge@chu-besancon.fr

Intervenants

Infirmiers anesthésistes et médecin anesthésistes enseignants en simulation pédagogique

Lieu

Université de médecine
19 rue Ambroise Paré
25030 Besançon cedex

Durée

1 journée soit 7h, de 9h à 17h (inclus 1h de pause repas)

Date(s) : 09/04/2020
13/10/2020

Coût : 300€ par stagiaire

Renseignements et Inscriptions

Service DPC et Formation continue de l'Université de Franche-Comté

Téléphone : 03 81 66 61 15

Dates limites d'inscription :

- 9 mars 2020 pour la première session
- 13 septembre 2020 pour la deuxième session





UNIVERSITE DE FRANCHE-COMTE

UFR SCIENCES MEDICALE ET PHARMACEUTIQUE

Centre de Simulation MEDSIM

**FORMATION CONTINUE SUR SIMULATEUR
A L'INTENTION DES
INFIRMIERS DE BLOC OPERATOIRE :
SITUATIONS D'URGENCE AU BLOC OPERATOIRE**

Formation éligible au DPC

Objectif de Formation

Améliorer sa pratique professionnelle en situation d'urgence au sein du bloc par l'intermédiaire d'exercice sur simulateur.

Objectifs Pédagogiques

Actualiser et développer ses connaissances et compétences vis-à-vis de diverses situations d'urgence potentiellement rencontrées dans un bloc :

- Patient présentant un malaise
- Patient présentant une détresse respiratoire
- Patient présentant une hypotension
- Arrêt cardiaque
- ...

Développer ses compétences pour l'analyse de pratique et la pratique réflexive.

Méthodes et techniques pédagogiques

Test de connaissances en début de séance

Briefing : présentation du cadre de la séance, de ses objectifs, du matériel, de l'environnement et du contexte de la situation proposée pour l'exercice

Exercice sur simulateur à partir de différents scénarii de situation d'urgence en unité de soins

Débriefing :

- Analyse réflexive par les participants, accompagnés par les débriefeurs
- Echanges entre les participants et mutualisation des expériences
- Conceptualisation et transférabilité des acquis

Apports théoriques :

- Epidémiologie,
- Physiopathologie,
- Rappel des recommandations
- Compétences non techniques, communication
- ...

Post-test permettant aux participants d'auto-évaluer leur progression au cours de la formation.

Remise de supports pédagogiques, d'attestation de participation

Enquête de satisfaction

Public

Infirmiers travaillant au bloc opératoire et IBODE

Nombre maximum de participants : 12 (Nombre minimum : 6)

Formation courte validant le développement professionnel continu (DPC)

Responsable pédagogique

Jeanne-Antide Rouge, responsable pédagogique de la formation paramédicale, Centre de simulation MedSim

Mail : jarouge@chu-besancon.fr

Intervenants

Infirmiers anesthésistes et médecin anesthésistes enseignants en simulation pédagogique

Lieu

Université de médecine

19 rue Ambroise Paré

25030 Besançon cedex

Durée

1 journée soit 7h

de 9h à 17h (inclus 1h de pause repas)

Date(s) : 26/03/2020
26/11/2020

Coût : 300€ par stagiaire

Renseignements et Inscriptions

Service DPC et Formation continue de l'Université de Franche-Comté

Téléphone : 03 81 66 61 15

Dates limites d'inscription :

26/02/2020 pour la formation de mars

26/10/2020 pour la formation de novembre





UNIVERSITE DE FRANCHE-COMTE

UFR SCIENCES MEDICALE ET PHARMACEUTIQUE

Centre de Simulation MEDSIM

**FORMATION CONTINUE SUR SIMULATEUR A
L'INTENTION DES INFIRMIERS :
SITUATIONS D'URGENCE EN SERVICE DE SOINS**

Formation éligible au DPC

Objectif de Formation

Améliorer sa pratique professionnelle en situation d'urgence au sein d'un service de soins par l'intermédiaire d'exercice sur simulateur.

Objectifs Pédagogiques

Actualiser et développer ses connaissances et compétences vis-à-vis de diverses situations d'urgence potentiellement rencontrées dans une unité de soins :

- Patient présentant un malaise
- Patient présentant une détresse respiratoire
- Patient présentant une hypotension
- Arrêt cardiaque
- ...

Développer ses compétences pour l'analyse de pratique et la pratique réflexive.

Méthodes et techniques pédagogiques

Test de connaissances en début de séance

Briefing : présentation du cadre de la séance, de ses objectifs, du matériel, de l'environnement et du contexte de la situation proposée pour l'exercice

Exercice sur simulateur à partir de différents scénarii de situation d'urgence en unité de soins

Débriefing :

- Analyse réflexive par les participants, accompagnés par les débriefeurs
- Echanges entre les participants et mutualisation des expériences
- Conceptualisation et transférabilité des acquis



Apports théoriques :

- Epidémiologie,
- Physiopathologie,
- Rappel des recommandations
- Compétences non techniques, communication
- ...

Post-test permettant aux participants d'auto-évaluer leur progression au cours de la formation.

Remise de supports pédagogiques, d'attestation de participation

Enquête de satisfaction

Public

Infirmiers

Nombre maximum de participants : 12 (Nombre minimum : 6)

Formation courte validant le développement professionnel continu (DPC)

Responsable pédagogique

Jeanne-Antide Rouge, responsable pédagogique de la formation paramédicale,
Centre de simulation MedSim

Mail : jarouge@chu-besancon.fr

Intervenants

Infirmiers anesthésistes et médecin anesthésistes enseignants en simulation pédagogique

Lieu

Université de médecine
19 rue Ambroise Paré
25030 Besançon cedex

Durée

1 journée soit 7h, de 9h à 17h (inclus 1h de pause repas)

Date(s) : 06/02/2020
09/06/2020
19/11/2020

Coût : 300€ par stagiaire

Renseignements et Inscriptions

Service DPC et Formation continue de l'Université de Franche-Comté
Téléphone : 03 81 66 61 15

Dates limites d'inscription :

06/01/2020 pour la formation de février
09/05/2020 pour la formation de juin
19/10/2020 pour la formation de novembre



UNIVERSITE DE FRANCHE-COMTE
UFR SCIENCES MEDICALE ET PHARMACEUTIQUE

Centre de Simulation MEDSIM

**Formation à la prise en charge de l'AVC
à l'intention des infirmiers et des AS**

Objectif de la formation

Optimiser la prise en charge des patients victimes d'AVC tout au long du parcours de soins.

Objectifs Pédagogiques

- Connaître les filières de patients victimes d'AVC
- Connaître l'AVC et les recommandations
- Prendre en charge un patient présentant un AVC à différents temps (urgences, hospitalisation, handicap)
- Réfléchir aux questionnements éthiques en lien avec la pathologie

Programme et Méthodes pédagogiques :

1^{ère} journée : Les principes fondamentaux

- Accueil
- Définition, démarche diagnostique et thérapeutique, télémédecine (fonctionnement et localisation), recommandations de l'HAS
- Examens complémentaires : indication, information du patient, préparation, surveillance
- Prise en charge spécifique IDE - protocoles existants et à créer

2^{ème} journée : Exercice de simulation en ½ groupe par ½ journée

- 1 atelier : prise en charge à la phase aigüe de l'AVC : repérage patient en "alerte AVC" (travail IAO), installation patient et premiers gestes, techniques "lourdes" type thrombolyse ...
- 1 atelier : prise en charge à la phase subaiguë de l'AVC : installation de l'hémiplégique, détection des troubles de la déglutition, gestion des troubles du comportement, aphasie, communication non verbale
- Synthèse de la journée et suggestion de réflexion intersession





3^{ème} journée : Vers une maladie chronique

- Ethique - arrêt de soins, limitation de soins (LATA)
- Prévention secondaire ; lien ville-hôpital
 - Réseau AVC, Consultations réseaux AVC : téléphonique, présentielle
 - Education thérapeutique (tabac, HTA, dyslipidémie)
- La vie avec un handicap (conduite, travail, sexualité, psychologie, qualité de vie) : Echange avec un ou des patients
- Echanges et questionnements en lien avec les pratiques des participants
- Evaluation/satisfaction

Responsables pédagogiques

Dr BOUAMRA Benjamin, Praticien Hospitalier, Mail : bbouamra@chu-besancon.fr

Dr DE BUSTOS MEDEIROS Elisabeth, Maître de Conférences Universitaire – Praticien Hospitalier, Mail : edebustosmedeiros@chu-besancon.fr

Jeanne-Antide ROUGE, responsable scientifique paramédical, Centre de simulation MedSim, Mail : jarouge@chu-besancon.fr

Intervenants

E.M. De Bustos (Dr), B.Bouamra (Dr), JA Rouge (CSS), patients et divers professionnels

Public : groupe de 10 à 16 IDE et AS prenant en charge des patients victimes d'AVC tant aux urgences qu'en secteurs de soins spécialisés ou non.

Lieu

Centre de simulation de l'UFR-SMP
Université de médecine
19 rue Ambroise Paré
25030 Besançon cedex

Durée : 3 jours de 7h (de 9h à 17h), **Accueil le premier jour à partir de 8h45**

Date(s) :

1^{ère} session 2020 : 12/03/2020 – 13/03/2020 – 16/04/2020

2^{ème} session 2020 : 05/11/2020 – 06/11/2020 – 11/12/2020

Coût : 450€

Renseignements et inscriptions

Service Formation continue de l'Université de Franche-Comté

Téléphone : 03 81 66 61 21/15

formation-continue@univ-fcomte.fr

Date limite d'inscription :

- 11 février 2020 pour la première session
- 05 octobre 2020 pour la deuxième session