

Transport pré ou intra hospitalier d'un patient sous ECMO / ECLS



L'authenticité des équipements : bloc opératoire, cellule sanitaire d'hélicoptère, ambulance de réanimation, et l'utilisation de simulateurs de haute-fidélité permettent des mises en situation diversifiées et adaptées à l'ensemble des équipes professionnelles.

Compétences visées, contenu de la formation

- Connaître les modalités d'installation et de sécurisation d'un patient sous ECMO / ECLS pour le mobiliser
- En équipe multidisciplinaire préparer et réaliser un transport :
 - terrestre d'un patient sous ECMO / ECLS
 - hélicoptère d'un patient sous ECMO / ECLS

Méthodes pédagogiques

- Enseignement théorique et pratique
- Mises en situation simulées avec débriefing

Modalités d'évaluation

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

Responsables scientifiques et pédagogiques

- Dr Carole Amsellem, Praticien hospitalier en médecine d'urgence, Chef de service du Centre d'Enseignement des Soins d'Urgence CHU Amiens-Picardie, Chargée d'enseignement de médecine d'urgence et de catastrophe à l'UFR de médecine Université Picardie Jules Verne
- Dr Joseph Nader, Chirurgien cardiaque, CHU Amiens-Picardie
- Dr Amar Benammar, Anesthésiste / réanimateur formateur, CHU Amiens-Picardie
- Yann Rosant, Perfusionniste, CHU Amiens-Picardie
- Nathalie Pruvost, Perfusionniste, CHU Amiens-Picardie

Intervenants

Perfusionnistes, IADE, Médecins Anesthésistes Réanimateurs, Chirurgiens tous enseignants titulaires d'un diplôme de pédagogie active et de simulation en santé.

Contacts :

- Nathalie Pruvost - Perfusionniste / formatrice (pruvost.nathalie2@chu-amiens.fr)
- Yann Rosant - Perfusionniste / formateur (rosant.yann@chu-amiens.fr)

Informations à préciser à l'inscription

- Niveau de formation en ECMO / ECLS (débutant ou ayant une activité ECMO / ECLS)
- Matériel utilisé dans votre centre : pompe et circuit
- Attentes spécifiques



Durée

- 2 jours

Dates

- Consultez l'agenda sur notre site internet

Tarif

- Tarif individuel : 900 € (tarif groupe sur demande)

Publics

- Personnel de SAMU, SMUR ou des urgences, de Réanimation, de Bloc Opératoire ayant une activité d'ECMO / ECLS
- Personnel d'Imagerie Médicale

Prérequis : aucun

Document remis

Un certificat de réalisation sera délivré à l'issue de la formation.

Mise à jour : juillet 2021

www.simusante.com



SimUSanté® est cofinancé par le FEDER dans le cadre du programme opérationnel FEDER-FSE pour la Picardie.



SimUSanté® / CHU Amiens-Picardie

Site Sud, Entrée secondaire
30 av. de la Croix Jourdain
80054 AMIENS Cedex 1

Contact et inscription

03.22.08.87.20

simusante.secretariat@chu-amiens.fr

