

FORMATIONS 2014/2015



## BONNES PRATIQUES TRANSFUSIONNELLES

**VENEZ METTRE À L'ÉPREUVE VOS COMPÉTENCES  
TECHNIQUES ET NON TECHNIQUES SUR LA  
PLATEFORME DE SIMULATION UNIVERSITAIRE DE  
PARIS, ILLUMENS**

**C'EST À VOUS DE JOUER MAINTENANT ...**



## BONNES PRATIQUES TRANSFUSIONNELLES

### FORMATION EN SIMULATION HAUTE FIDÉLITÉ

L'activité médicale est complexe, faite d'imprévus, de situations de crise et de stress, le plus souvent en équipe. Elle expose les patients et les soignants à des risques de survenue d'incidents et complications, parfois graves voire mortels pour les premiers, et de burnout et suicides pour les seconds. Elle expose également à des surcoûts importants, et à des procédures médico-légales parfois lourdes sur le plan psychologique et financier.

Notre laboratoire universitaire propose donc de mettre en place une formation sur la gestion de ces crises en simulation haute fidélité, sur une durée de 1 jour, amenée à être récurrente voire complétée par d'autres journées sur le même modèle, avec des experts en simulation et en gestion de crises, et des invités es qualité à la demande. Des professionnels de nombreuses spécialités, notamment anesthésie-réanimation, urgences, obstétrique, pédiatrie, spécialités à risque, seront en immersion dans des situations complexes, à forte composante émotionnelle, pour les manager, et profiter d'un debriefing par les experts, en vue d'améliorer leurs pratiques de tous les jours sur le terrain.

Cette formation est éligible au DPC.

#### PUBLIC

Professionnels de Santé confrontés à la gestion de situations complexes, en équipe (Médecins Hospitaliers de toute spécialité, Infirmiers, IADE)

#### OBJECTIFS

Revoir les pratiques transfusionnelles

A partir de complications de la transfusion (fièvre, hyperthermie, OAP, TRALI, erreur transfusionnelle, etc ... discuter de la prise en charge en équipe, de la prise de leadership à l'organisation des tâches, en passant par l'anticipation et la gestion de crise (CRM).

#### OUTILS

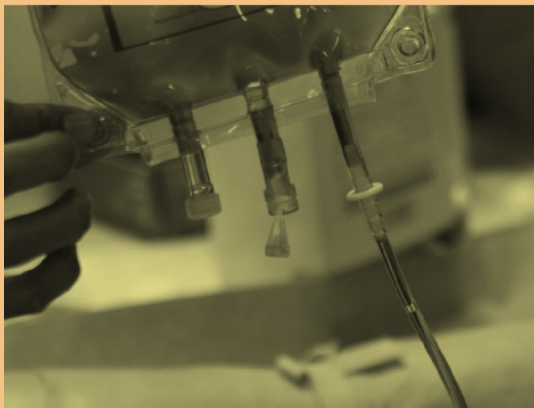
Simulateurs Haute Fidélité  
Patients standardisés

#### RESPONSABLES DE L'ENSEIGNEMENT

Pr Jean-Jacques LEFRERE, Directeur Général de l'INTS  
Pr Alexandre MIGNON, Anesthésiste Réanimateur  
Dr Antoine TESNIERE, Anesthésiste Réanimateur  
Dr Catherine TROPHILME, Médecin Généraliste

#### INTERVENANTS

Céline GONNOT, IDE en Réanimation  
Pr Alexandre MIGNON, Anesthésiste Réanimateur  
Amina OUERSIGHNI, IADE



#### DURÉE

1 journée / 9h-17h

#### NOMBRE DE PARTICIPANTS

12 à 15

#### TARIF

345€ - Repas inclus

#### DATES

à venir

#### LIEU

Département de Simulation en Santé iLumens  
Université Paris Descartes  
45 rue des Saints-Pères - 75006 Paris

#### ACCÈS

Metro Ligne 4 : Saint Germain des Près  
Metro Ligne 10 : Mabillon

[inscription@ilumens.org](mailto:inscription@ilumens.org)

[WWW.ILUMENS.ORG](http://WWW.ILUMENS.ORG)

Plus d'informations sur [www.ilumens.org](http://www.ilumens.org)