

Atelier		A8
Vendredi 2 Juin	8h30-10h / 11h-12h30	
<p>La VR 360° pour apprendre de nos erreurs médicamenteuses (parcours anesthésie)</p>		
Partenaires		

Animateurs



Dr Antonia BLANIE

Anesthésiste-réanimateur, MD, Ph D,
LabForSIMS-Université Paris Saclay- CHU Bicêtre- APHP- SoFraSimS



Caroline HAVARD

Infirmière Anesthésiste
CHU Bicêtre APHP



Dr Sophie LAPLAGNE

Pharmacien
CHU de Nice



Dr Simon RODIER

Pharmacien
CHU de Poitiers



Dr Paul BESNIER

Pharmacien
CHU de Caen

Objectifs pédagogiques de l'atelier

Du point de vue « apprenant » :

- Identifier des erreurs, presque-erreurs, événements porteurs de risque en lien avec l'anesthésie et les bonnes pratiques associées,
- Améliorer la « culture sécurité » et la « culture positive de l'erreur ».

Du point de vue « formateur » potentiel utilisateur de l'outil :

- savoir mettre en œuvre cette formation dans sa structure.

Déroulé de l'atelier

Présentation du module Simu Bloc 360°

Pré test

Suivi du parcours Prise en charge médicamenteuse

Débriefing

Post test

Evaluation satisfaction

