

## **GESTION DES RISQUES**

Avant toute inscription, merci de prendre connaissance des objectifs et de vérifier le public concerné, les prérequis et l'adéquation avec vos besoins

OBJECTIFS	Appréhender et mettre en œuvre les méthodologies de gestion des risques
OBJECTIFS OPERATIONNELS	Gestion des risques :  Rédiger une fiche d'évènement indésirable  Conduire et rédiger une analyse des causes  Modalités d'évaluation des objectifs opérationnels :  Exercice collectif Cas concret quizz
OBLIGATIONS REGLEMENTAIRES	- Décret 2016-1606 du 25.11.2016 : déclaration des évènements indésirables graves associés aux soins  HAS Manuel de Certification 2020
PUBLIC CONCERNE	Personnel hospitalier : cadre supérieur de santé, cadre de santé, IDE, responsables services support
PRE-REQUIS	Aucun
PROGRAMME DE LA FORMATION	Contenu: Historique des démarches de gestion des risques Gestion des risques et certification Principaux risques à l'hôpital Hiérarchisation des risques Analyse des causes des événements réalisés:  • Approche théorique de la gestion des risques a posteriori • Méthodologie de l'analyse des causes • Exercice pratique à partir d'un cas Durant cette journée, pourront être travaillés des sujets apportés par les stagiaires.
DUREE	1 jour
INTERVENANTS	Mme DOULAIN D., Ingénieur Qualité et Gestion des risques, CHMY
NOMBRE DE PARTICIPANTS	15 professionnels
DATES	A venir
METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES	Éléments théoriques – exercices pratiques – études de cas
EVALUATION	Modalités d'évaluation en début /fin de formation : - Tableau de l'apprenant Modalités d'évaluation en fin de formation : - Questionnaire à chaud
COUT DE FORMATION	150 € par jour et par participant pour les établissements extérieurs.
ATTESTATION	Une attestation de participation est remise à l'issue de la formation à chaque participant ayant suivi l'ensemble de la formation.

<u>Adaptation</u>: le participant est en situation de handicap et sollicite une adaptation pédagogique et organisationnelle: oui non

Si oui, le CHMY prendra contact avec vous pour les adaptations à prévoir.