

Accompagnement à la rédaction de scénarios cliniques d'événements indésirables pour améliorer la sécurité des soins en périnatalité

Les établissements de santé doivent développer l'analyse a priori des risques afin de se placer dans une démarche de gestion des risques plus anticipative.

L'analyse de scénarios cliniques est une des méthodes d'analyse a priori utilisée en milieu hospitalier. Il s'agit d'une approche par problème qui consiste à analyser un problème ou un dysfonctionnement afin de mettre en place des actions visant à éviter sa répétition. Un problème est défini comme la différence entre la situation existante et la situation attendue.

Cette méthode déductive permet d'analyser des problèmes complexes. Toutes les causes du problème doivent être soigneusement envisagées et analysées. Les causes principales (absence de certaines barrières ou barrières non opérationnelles) doivent être identifiées et prouvées. Des solutions ciblées sur les causes principales peuvent alors être envisagées, testées puis mises en œuvre. Un suivi permet de s'assurer de la disparition du problème.

Pour faire suite à la journée organisée en Juin 2015 par la FFRSP et pour mettre en œuvre ce type d'approche, il serait important de constituer une base nationale de différents scénarios cliniques issus de retours d'expériences périnatales. Ces scénarios nécessitent d'être structurés de manière à en faciliter l'utilisation par le pilote de l'analyse.

PUBLIC

– Les professionnels de l'équipe de coordination PERINAT des réseaux : médecins, sages-femmes, puéricultrices, infirmiers.

OBJECTIFS

- Aider les participants à structurer les scénarios cliniques issus de retours d'expériences
- Accompagner la rédaction des scénarios cliniques
- Partager les savoir-faire identifiés et les difficultés rencontrées lors de la journée pour faciliter la rédaction de prochains scénarios cliniques.

PROGRAMME

Matin

- Rappels sur la structuration des scénarios cliniques
- Présentation de quelques exemples de scénarios cliniques
- Rédaction en petits groupes de la présentation de scénarios cliniques issus des retours d'expériences des participants
- Echanges sur les scénarios cliniques rédigés le matin

Après-Midi

- Rédaction en petits groupes des autres éléments du scénario nécessaires à l'analyse de scénarios cliniques : causes immédiates, causes profondes, défenses ayant permis de minimiser les conséquences, solutions proposées pour éviter la répétition de ce type de scénario
- Débriefing sur les savoir-faire et les difficultés rencontrées
- Evaluation de la journée

LIEU et DATES

A Paris, à l'association du quartier Notre Dame des Champs, 92 bis boulevard du Montparnasse, le 9 novembre 2016 de 10h à 17h.

NOMBRE DE PARTICIPANTS

Le nombre de participants est limité à 50 personnes.

Les professionnels ayant participé à la formation du 12 juin 2015 (formation de base) seront prioritaires.

INTERVENANTS

- Dr Jean-Luc Quenon, codirecteur et responsable de l'axe de travail gestion des risques au CCECQA.

Médecin de Santé Publique, épidémiologiste, et gestionnaire de risques spécialisé dans l'évaluation et la gestion des risques en milieu hospitalier, il est chargé depuis 2002 de formations en gestion des risques, d'études et de projets d'évaluation des pratiques professionnelles et sur les risques hospitaliers au Comité de Coordination de l'Evaluation Clinique et de la Qualité en Aquitaine.

- Membres du Bureau de la FFRSP