

ATELIER 5 :

Comment s'organiser pour... mettre en place une réunion mortalité morbidité (RM&M) ?

Dr. Sandra David Tchouda, médecin épidémiologiste
Unité de qualité et d'évaluation médicale –UQEM, Centre d'investigation clinique –CIC,
CHU de Grenoble

Cet atelier dure 60 minutes et s'adresse à un public d'origine professionnelle variée (médecins, pharmaciens, personnels infirmiers, cadres de santé, membres d'équipes de direction, responsables qualité et gestionnaires de risques, notamment).

Objectifs

- 1/ Mettre en place une RM&M dans un établissement hospitalier.
 - élaborer la charte d'une RM&M.
 - Connaître les modalités de fonctionnement principes d'une RM&M.
- 2/ Discuter un format (ensemble des modalités de fonctionnement) « optimal » de RM&M

Déroulement

Introduction : Qu'est qu'une RM&M ?
(5 minutes)

Atelier : Elaboration de la charte d'une RM&M
(40 minutes)

Synthèse de l'atelier : Quelles modalités de fonctionnement pour une RM&M « optimale » ?
(15 minutes)

Apports

- Savoir élaborer une charte de RM&M
- Appréhender les principales modalités de fonctionnement d'une RM&M
- Avoir connaissance des recherches les plus récentes sur les RM&M : évaluation et proposition d'un format (ensemble des modalités de fonctionnement) « optimal » de RM&M

Références bibliographiques

1. **Francois P.** Revue de mortalité et de morbidité : une méthode d'amélioration des pratiques professionnelles. *Risques et Qualité*. 2005;2(3):139-44
2. **Boyer L, Pascal C, Peyrin JC, Marin-Pache S, Francois P.** Implantation de l'évaluation des pratiques médicales à l'hôpital: état des lieux dans un centre hospitalo-universitaire. *Risques et Qualité*. 2005;1:22-7.
3. **Orlander JD, Barber TW, Fincke BG.** The morbidity and mortality conference: the delicate nature of learning from error. *Acad Med*. 2002 Oct;77(10):1001-6.
4. **Bechtold ML, Scott S, Nelson K, Cox KR, Dellsperger KC, Hall LW.** Educational quality improvement report: outcomes from a revised morbidity and mortality format that emphasised patient safety. *Qual Saf Health Care*. 2007 Dec;16(6):422-7.