

Maîtrise du risque infectieux au bloc opératoire

Contexte

La surveillance et la prévention des infections du site opératoire est un axe prioritaire du programme national. Cet objectif passe nécessairement par une connaissance des taux d'infections, une identification des facteurs de risque liés au patient, à la chirurgie et à l'anesthésie et la mise en place de mesures préventives reconnues pour leur efficacité. La formation des personnels soignants est un des maillons de la démarche d'amélioration continue de la qualité et de la sécurité des soins.

Public

- ◆ Cadres de santé de bloc opératoire et de service de chirurgie, cadres de santé en anesthésie
- ◆ Infirmiers de bloc et service de chirurgie, infirmiers anesthésistes, infirmiers de salle de surveillance post-interventionnelle
- ◆ Enseignants des Instituts de Formation de Professions de Santé
- ◆ Personnel en charge de l'hygiène hospitalière
- ◆ Chirurgiens, médecins anesthésistes réanimateurs

Objectifs pédagogiques

- ◆ Approfondir la connaissance des principaux facteurs de risque des infections du site opératoire et des infections liées à l'anesthésie
- ◆ Etre capable de hiérarchiser les différents risques et en particulier l'implication de l'environnement du bloc opératoire (au sens large du terme) dans ce risque

La formation permet aussi d'établir des niveaux de recommandations et de mettre en place une stratégie de prévention

Méthodes pédagogiques

- ◆ Cours magistraux

Programme indicatif

- ◆ Stratégie de prévention des infections post-opératoires
- ◆ Prise en charge au bloc opératoire d'un patient à risque particulier
- ◆ Facteurs de risque liés à l'opéré, à l'acte chirurgical et à l'acte anesthésique
- ◆ Bloc opératoire : conception architecturale, circuits et matériaux
- ◆ Traitement de l'air et de l'eau au bloc opératoire
- ◆ Traitement du matériel médicochirurgical
- ◆ Surveillance des infections en chirurgie
- ◆ Antibio prophylaxie en chirurgie
- ◆ Conduite à tenir face à une Infection de Site Opératoire (ISO)
- ◆ Accidents avec exposition au sang et précautions standard

Bases bibliographiques

- ◆ Recommandations Professionnelles "Hygiène en anesthésie" (SFAR –1997)
- ◆ Recommandations de la Conférence de Consensus "Gestion préopératoire du risque infectieux" (SFHH - 2004)
- ◆ Recommandations de Pratique Clinique "Prévention des infections liées aux cathéters veineux périphériques" (SFHH / HAS – 2005)

Coordination
ARLIN PACA

**16 et 17
septembre 2010
TOULON**

Frais de formation
370 €

Durée
2 jours

Effectif
Nombre minimal : **10**
Nombre maximal : **20**

Responsable pédagogique

Dr M. BROUSSE
CH Toulon