



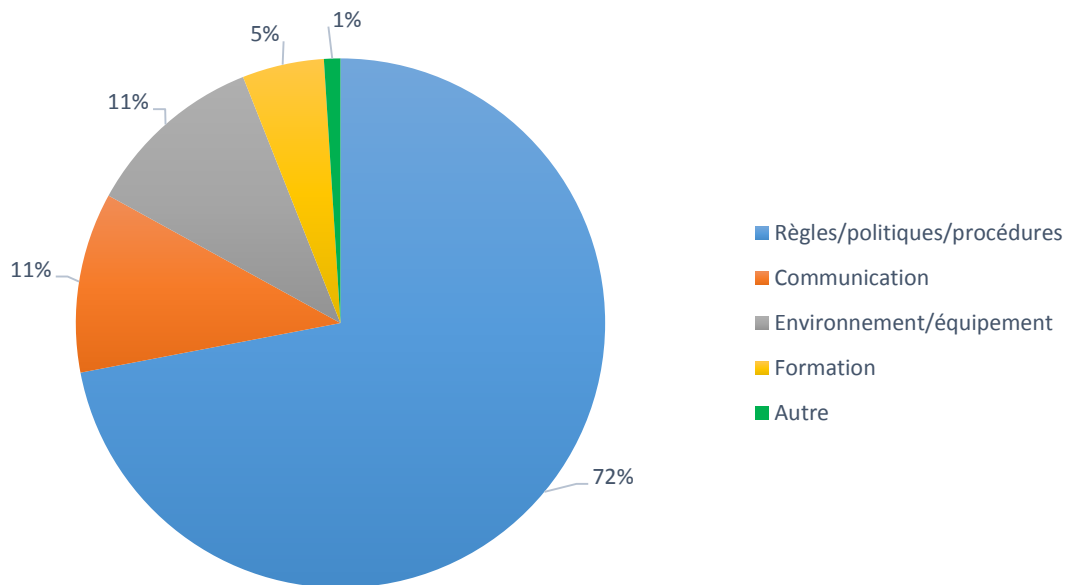
ANALYSE DES TENDANCES : CHIRURGIE

- Plus de 200 alertes
- 15 % de toutes les alertes dans la base de données
- 2e thème pour les alertes et recommandations

Thèmes les plus fréquemment abordés par les alertes :

- Emplacement / procédure / implant incorrects
- Objet étranger retenu dans le corps
- Autre sujet (mauvais usage de l'équipement, brûlures)
- Sensibilisation concernant l'anesthésie

Tendances relatives aux recommandations (juillet 2016):



Catégories de recommandation (adaptées du United States Department of Veteran's Affairs National



Center for Patient Safety) :

- **Règles / Politiques / Procédures**

Liés à l'existence et à l'accessibilité immédiate de directives, y compris l'information technique pour l'évaluation des risques, les mécanismes de rétroaction relatives aux processus clés, les stratégies efficaces développées après des événements survenus, la conformité avec les politiques nationales, l'utilité et les incitations à la conformité aux codes, normes et règlements.

- **Communication**

Problèmes liés à la communication, au flux d'informations et à la disponibilité des informations au besoin. Ces recommandations révèlent l'importance de la communication relative à l'utilisation de l'équipement et à l'application des politiques et procédures, les obstacles involontaires à la communication et la culture de l'établissement en matière de partage de l'information.

- **Environnement / Équipement**

Facteurs liés à l'utilisation, l'emplacement et l'entretien de l'équipement; la protection contre les incendies et la préparation aux catastrophes; les codes, spécifications et règlements; le caractère approprié général de l'environnement et la possibilité de récupération après une erreur.

- **Formation / Éducation**

Questions liées à la formation de routine au travail, formation spéciale et formation continue; y compris le calendrier de ces formations. Les recommandations de formation peuvent concerner l'application des procédures approuvées, l'utilisation correcte de l'équipement ou une utilisation appropriée des barrières de protection. Elles sont également axées sur les interfaces entre personnes, espaces de travail et équipements.

