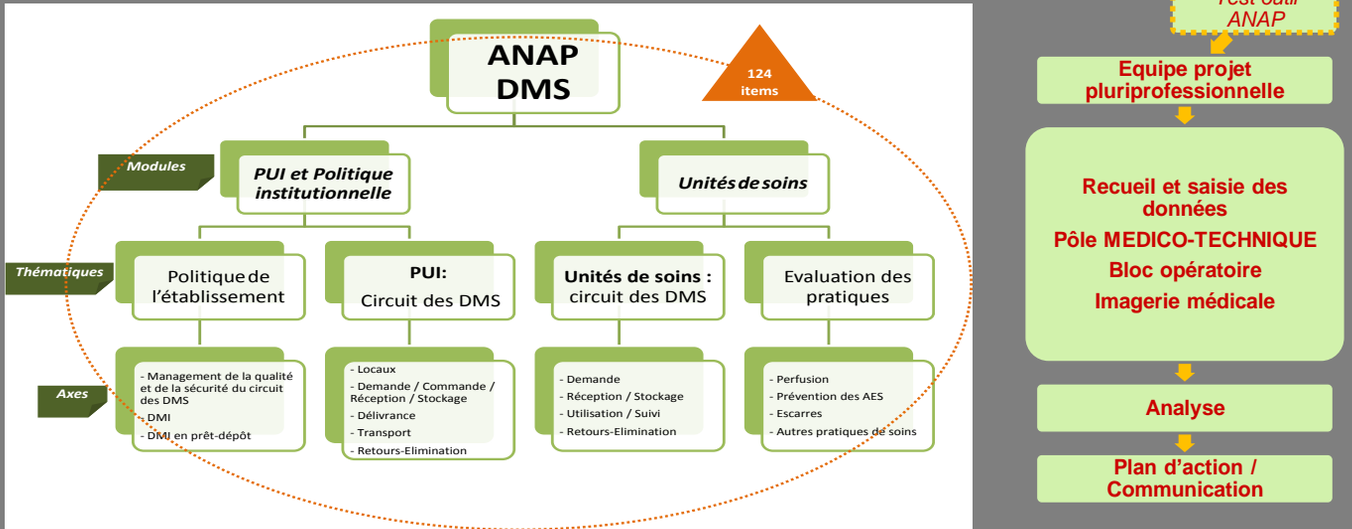


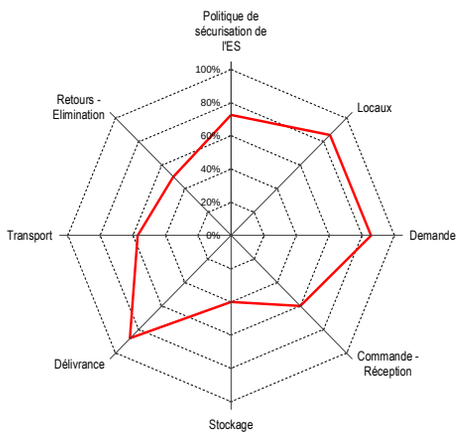
INTRODUCTION - OBJECTIFS

Le circuit des Dispositifs médicaux stériles (DMS) est un processus transversal pluridisciplinaire impliquant différentes catégories professionnelles. La gestion des risques liés aux DMS repose donc sur une approche globale au sein de laquelle l'aspect organisationnel constitue un levier de sécurisation. Suite à l'expérimentation du dispositif ANAP « Outil diagnostic DMS », en tant qu'établissement pilote, la démarche a été poursuivie sur la version finalisée. L'objectif est de fournir une modélisation visuelle du niveau de risques dans les unités de soins et la Pharmacie à usage intérieur (PUI) afin d'identifier les axes d'amélioration.

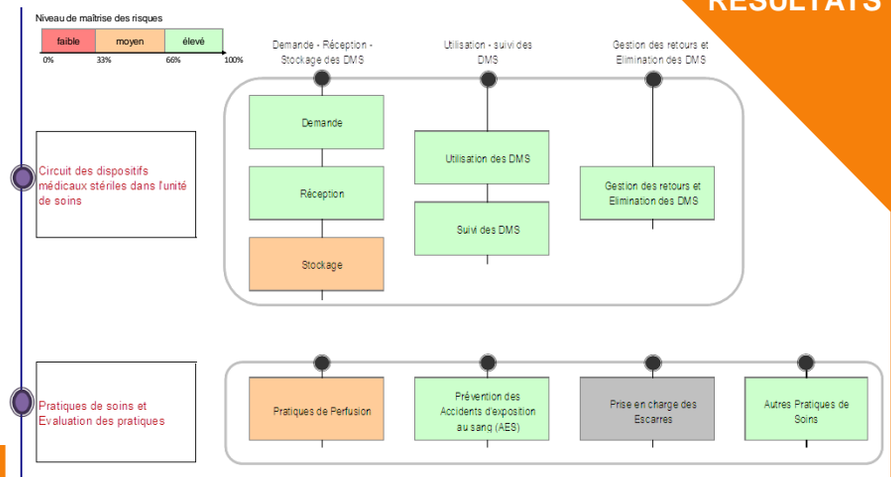
MATERIEL ET METHODES



PUI et Politique institutionnelle



Unités de soins : Pôle médicotechnique



RESULTATS

La politique institutionnelle des DMS présente un risque maîtrisé (73%). Concernant la PUI, 71% des risques sont maîtrisés. 3 axes d'amélioration sont identifiés : stockage, retour/élimination, transport. Le risque lié au circuit des DMS est maîtrisé pour les 2 services du pôle (75%). L'évaluation des pratiques souligne une maîtrise du risque incomplète (52%) : pratiques de perfusion (38,5%) ; prévention des AES (67%).

DISCUSSION

L'analyse des axes de sécurisation a permis d'identifier les points forts mais également les axes d'amélioration. Les points forts sont l'utilisation des DMS au bloc opératoire (100%), le suivi des DMS en imagerie médicale (100%), les locaux, les demandes et la délivrance pour la PUI. Les axes d'amélioration portent notamment sur la formalisation de la politique qualité des DMS au niveau de l'établissement, de la PUI et des unités (procédures) et l'amélioration des pratiques de perfusion. Un plan d'action a été établi et certaines actions d'amélioration sont d'ores et déjà engagées (formation du personnel aux bonnes pratiques de perfusion via le module e-learning OMEDIT Centre, extension des DM sécurisés aux dispositifs de prélèvement pour prévenir les AES). L'analyse des axes de sécurisation a permis de mesurer le niveau de sécurisation du circuit des DM dans l'établissement, d'établir une cartographie des risques et d'identifier des axes prioritaires d'amélioration à mener pour engager les acteurs du circuit des DM dans des plans d'actions concrets.