

DES DISPOSITIFS MEDICAUX STERILES EN CHIRURGIE

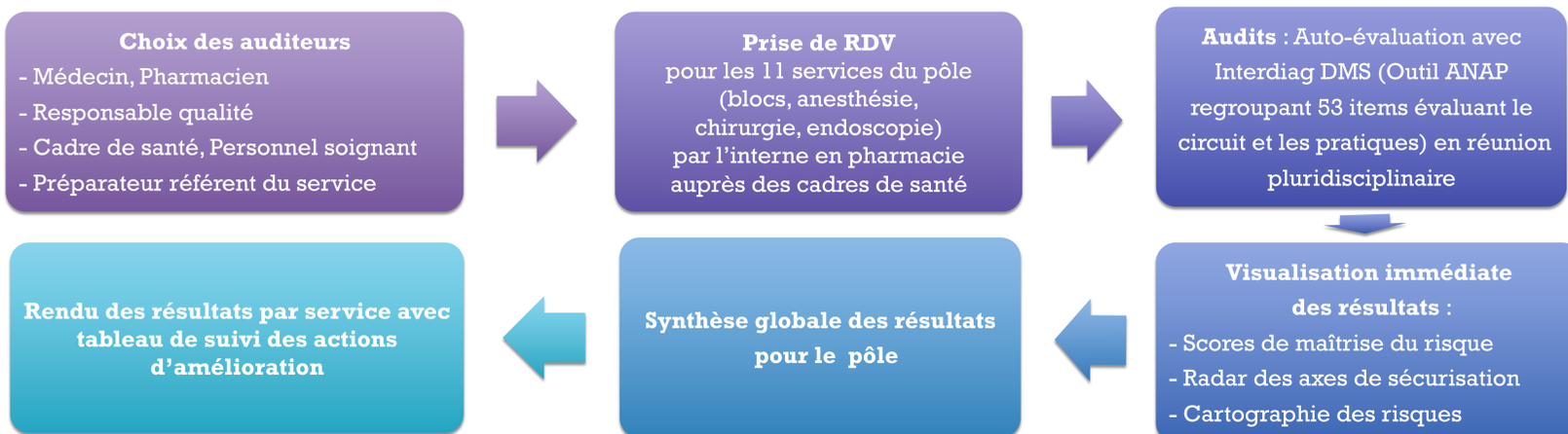
Poissy Saint-Germain-en-Laye
Centre Hospitalier Intercommunal

A. Cabarrot*, AC. Lagrave*, J. Dassonville**, A. Guibert*, A. Durand*
*Service pharmacie et **service qualité - CHI Poissy/Saint-Germain

INTRODUCTION / OBJECTIFS

Les objectifs sont d'évaluer le niveau de sécurisation du circuit du dispositif médical stérile (DMS) au sein du pôle de chirurgie, d'identifier les risques et de mettre en place des actions d'amélioration.

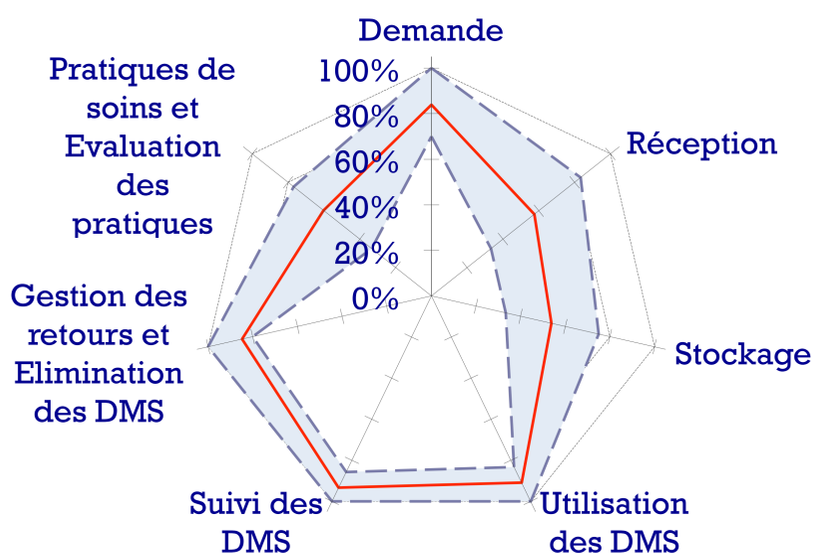
MATERIEL ET METHODES



RESULTATS - DISCUSSION

Résultats globaux pour le pôle chirurgie

Radar des axes de sécurisation

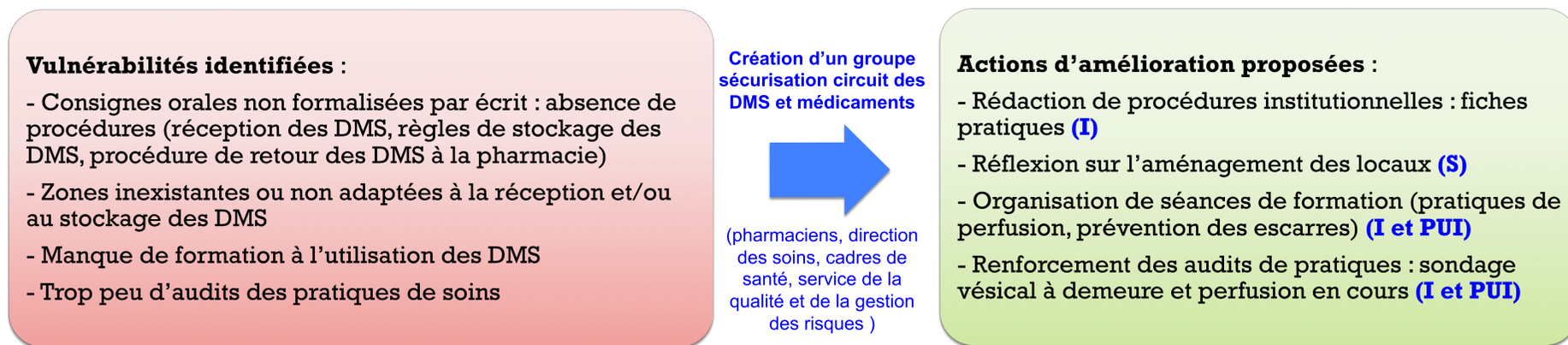


Thème	Scores de maîtrise des risques		
	Moyenne	Minimum	Maximum
CIRCUIT DMS	77%	70%	83%
- Demande	84%	70%	100%
- Réception	58%	33%	83%
- Stockage	54%	33%	75%
- Utilisation	91%	83%	100%
- Suivi	93%	86%	100%
- Gestion des retours et élimination	85%	80%	100%
PRATIQUES DE SOINS	60%	33%	77%

Les services rencontrent des difficultés pour les étapes de stockage et de réception des DMS, prévisibles car en partie liées aux contraintes architecturales. L'évaluation des pratiques de soins est variable d'un service à l'autre notamment sur la perfusion, et reste souvent une démarche ponctuelle et de leur propre initiative.

Tableau de suivi des actions d'amélioration

Renseigné pour chaque service, avec les vulnérabilités identifiées, notamment logistiques (réception et stockage), les améliorations et le suivi à mettre en œuvre au niveau des services (S), de la pharmacie (PUI) et de l'institution (I).



Outil Interdiag DMS ANAP

- Bonne faisabilité et acceptabilité par les services
- Diagnostic synthétique et visualisation immédiate des résultats
- Prise de conscience des risques
- Favorise le dialogue au sein des équipes

- Quelques questions imprécises ou avec trop d'idées dans la même question
- Des réponses parfois trop binaires
- Pas de pondération ni de hiérarchisation des risques

CONCLUSION

Suite au diagnostic d'identification des risques du circuit des DMS (réception, stockage, évaluation des pratiques) au sein du pôle de chirurgie, des actions d'amélioration sont progressivement mises en place nécessitant la motivation et la mobilisation parfois difficiles de l'ensemble des acteurs (I, S, PUI). La démarche de sécurisation du circuit des DMS se poursuit actuellement à d'autres pôles de l'établissement.