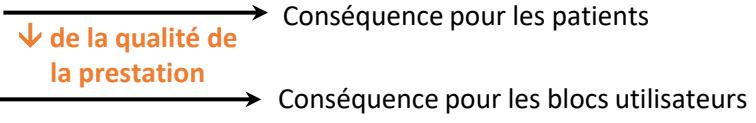


Contexte



Instruments manquants



Objectif :

Evaluer l'impact qu'a eu la centralisation du stock en stérilisation centrale sur la complétude des CC* en comparant les résultats de 2022 à ceux de 2014 où il n'y avait pas de gestion informatisée.

Résultats

Période	2014 n (%)	2022 n (%)	Evolution
CC totales traitées	46 955	60 142	↑ + 28%
<i>dont incomplètes</i>	3 004 (6,4%)	6 724 (11,1%)	↑ + 123%
DM totaux traités	1 006 810	1 730 912	↑ + 72%
<i>dont manquants</i>	1,5%	0,94%	↓ - 37%
Détail du type de DM manquant			
DM n'appartenant pas au stock de DM neufs	11 411 (78,7%)	10 665 (65,5%)	↓ - 6,5%
Ancillaires	1 691 (11,7%)	3 877 (23,8%)	↑ + 130%
DM appartenant au stock de DM neufs	1 353 (9,3%)	1 116 (6,9%)	↓ - 17,5%

Tab. 1 : Détails des types de DM signalés comme manquants

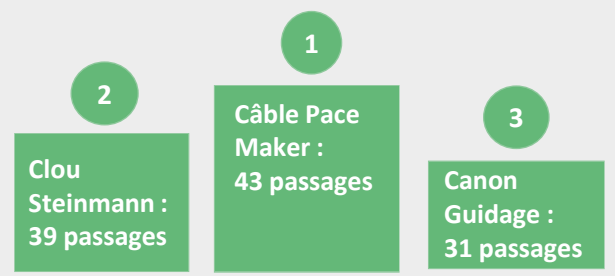


Fig. 1 : Instruments (manquant) avec le nombre de passage le plus importants

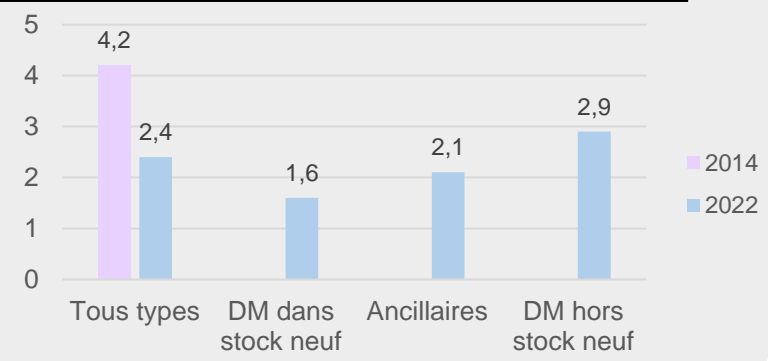


Fig. 2 : Détails du nombre de passages avant complétude

Matériels et Méthode

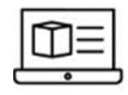
Etude rétrospective descriptive et comparative



01/07/2014
au
31/12/2014



01/07/2022
au
31/12/2022



Extraction sur TDOC® et traitement des données sur Excel® :

- ✓ Nombre total de DM* stérilisés
- ✓ Nombre total de CC stérilisées
- ✓ Nombre de CC avec au moins 1 DM manquant
- ✓ DM manquant par CC
- ✓ Nombre de passage en stérilisation avant complétude de la CC
- ✓ Pourcentage de CC avec au moins un DM manquant par rapport à la production totale des blocs utilisateurs

Discussion/Conclusion

Augmentation du nombre et taux de CC incomplètes	Diminution du taux global de DM manquants
<ul style="list-style-type: none"> - Montée en charge de l'informatisation : traçabilité exhaustive des ancillaires - Listings détaillés de tous les articles entrants dans chaque composition - Instauration de la traçabilité à l'instrument qui augmente la précision du suivi 	<ul style="list-style-type: none"> - Stock de DM standards présent en stérilisation - Actualisation des listings (suppression des listings des DM manquants de longue date) - Mise en place d'un outil spécifique « SOS DM Défectueux » (permet une gestion anticipée du DM manquant dès sa découverte au bloc) : améliore la rapidité de complétude pour les ancillaires

La modification de l'organisation de la stérilisation centrale a permis une meilleure gestion des DM manquants présents en stock, une mise à jour des listings des CC où désormais chaque article figure et, une amélioration de la traçabilité du passage en stérilisation des CC depuis 2014.

*DM : Dispositif médical ; *CC : Composition chirurgicale