

INTRODUCTION

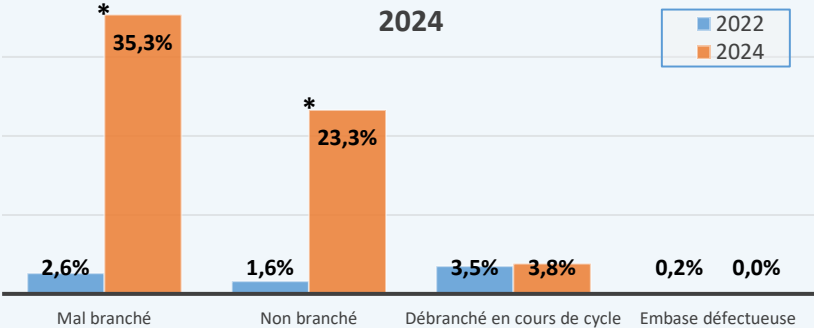
- Les dispositifs médicaux (DM) à corps creux doivent être irrigués durant l'étape de lavage
- Une procédure interne précise les modalités d'utilisation des embases de cœlioscopie

OBJECTIF :

- ✓ **Évaluer la conformité du chargement des embases de lavage de cœlioscopie et la comparer aux données obtenues lors d'un précédent audit réalisé en 2022**

RESULTATS

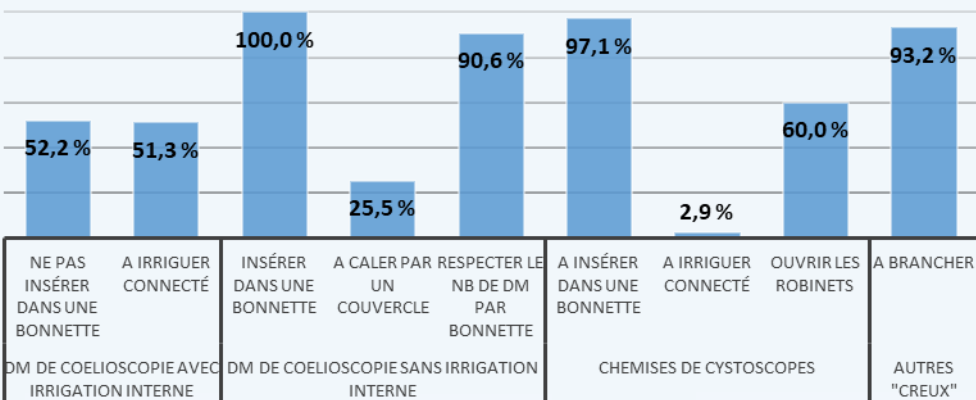
A) Taux de non-conformités des audits de 2022 et 2024



	Audit 2022	Audit 2024
Embases observées	45	45
DM observés	431	447
Taux de non-conformités *	8,0%	62,4%

* : différence statistiquement significative




B) Taux de conformité par catégorie de DM



Les opérateurs en poste depuis moins de 2 ans ne font pas significativement plus d'erreurs que les agents avec plus d'expérience (p-value = 0,13 ; $\alpha = 0,05$)



MATERIEL ET METHODES

- 1) Réutilisation de la grille d'audit de 2022 (A)
- 2) Ajout de nouvelles rubriques à cette grille (B) afin de qualifier les non-conformités
- 3) Identification de 4 catégories de DM creux selon leurs modalités de branchement sur l'embase :
 - Les DM de cœlioscopie (DMC) avec connecteur Luer-lock pour irrigation interne 
 - Les DMC sans connecteur pour irrigation interne 
 - Les chemises de cystoscopes 
 - Les autres
- 1) Observation (à l'insu des opérateurs) des pratiques de chargement des embases de cœlioscopie
- 2) Comparaison du taux de DM bien branchés selon l'ancienneté des agents au lavage

DISCUSSION

- Nette dégradation des pratiques depuis 2022
- Contrairement à 2022, l'audit n'a pas été précédé d'une formation spécifique
- Un turn-over important des opérateurs a été observé depuis 2 ans
- Les écarts de pratiques concernent essentiellement les DMC et les chemises de cystoscopes

CONCLUSION

- ✓ **Le chargement des embases de cœlioscopie implique une formation continue, en portant une attention particulière à la prise en charge des DMC et des chemises de cystoscopes**
- ✓ **Instauration nécessaire d'un plan de formation continue périodique sur cette thématique**