

AUDIT DES CONDITIONS DE STOCKAGE DES DISPOSITIFS MEDICAUX REUTILISABLES DANS LES UNITES DE SOINS



A. CARTON; L. FORTRIE; G. RENAUX; A. ELLART; M. FLAIS; A. SECQ CH de Dunkerque, lea.fortrie@ch-dunkerque.fr Mots-clefs: Stérilisation, Conditionnement, Qualité

Introduction

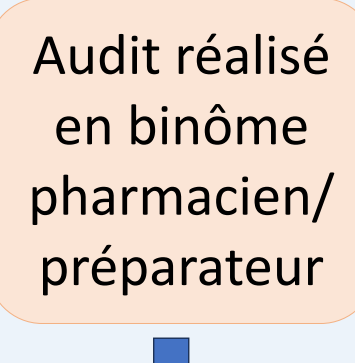
L'emballage en stérilisation hospitalière permet le maintien de la stérilité des dispositifs médicaux réutilisables (DMR). 17 services stockent des DMR (hors blocs). Dans une démarche écologique, économique et logistique, une transition du double au simple emballage est envisagée

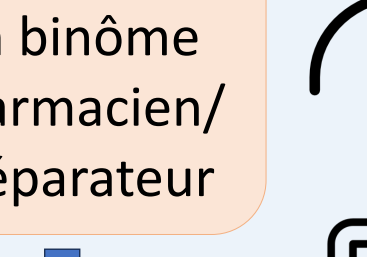
Evaluation les conditions actuelles de stockage des DMR

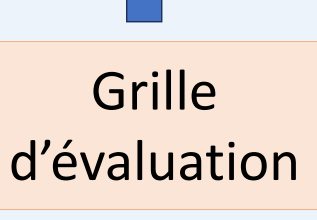
Détermination de la faisabilité du changement

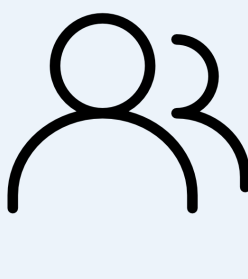
Objectif

Matériel et méthode

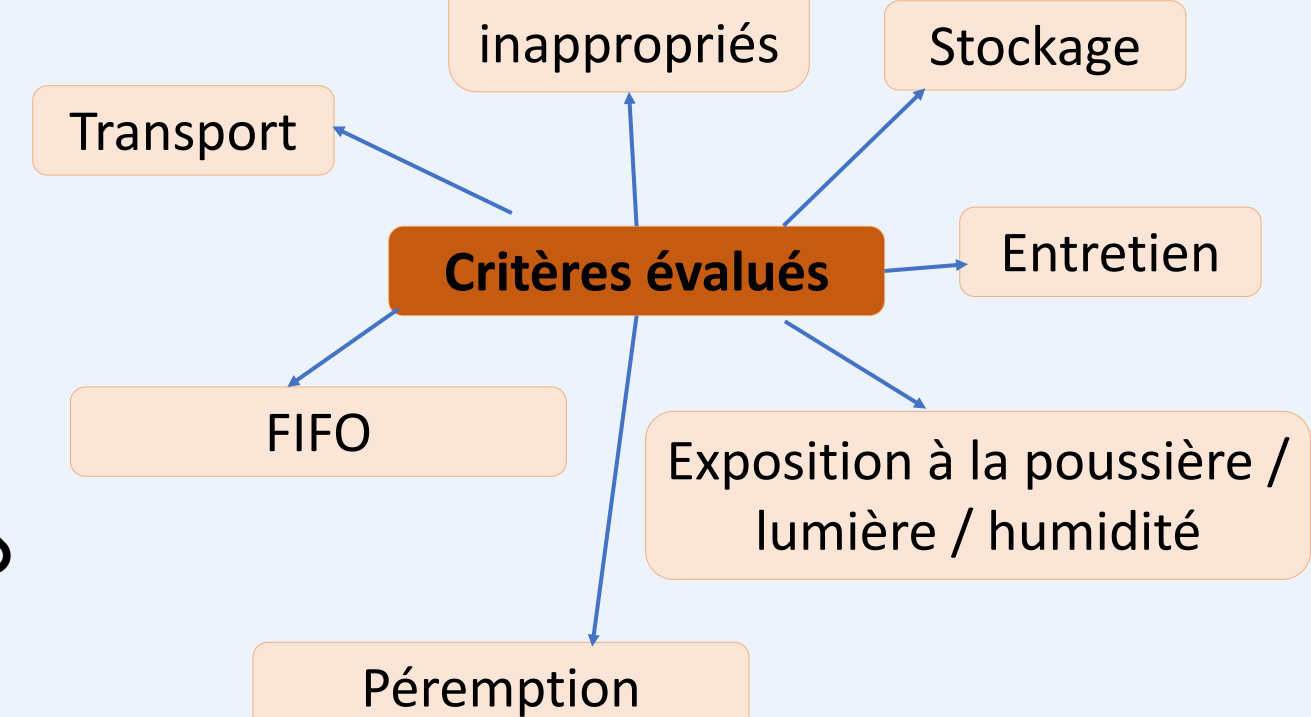












Eléments

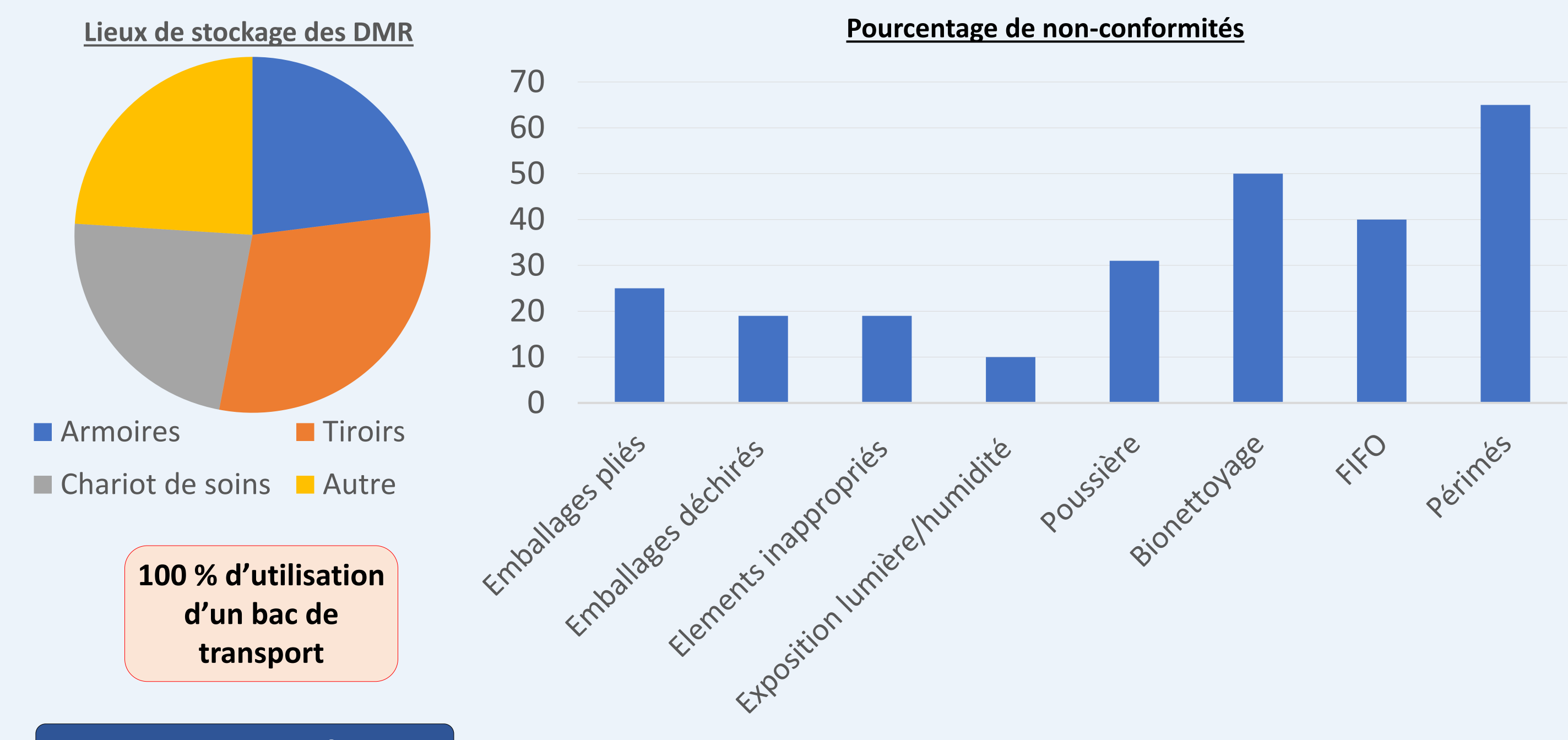
Référentiels

Bonnes pratiques de pharmacie hospitalière



Guide de la SF2S

Résultats



Discussion - Conclusion

- → Mise en évidence des non-conformités du stockage des DMR.
- Au vu des résultats, le choix a été fait de repousser le projet du passage au simple emballage.

Perspectives

- Des campagnes de formations ciblées sur les bonnes pratiques
- 2 L'audit sera à nouveau réalisé par la suite afin de voir si les mesures prises ont permis d'améliorer les pratiques et réenvisager le projet initial.