

Conditions de stockage des dispositifs médicaux restérilisables (DMR) dans les unités de soins E.Rolland, C.Facchin, A. Groud-Stérilisation – CH de Sedan



N°9

OBJECTIFS

Evaluer les conditions de stockage des DMR dans les unités de soins

MATERIEL ET METHODES

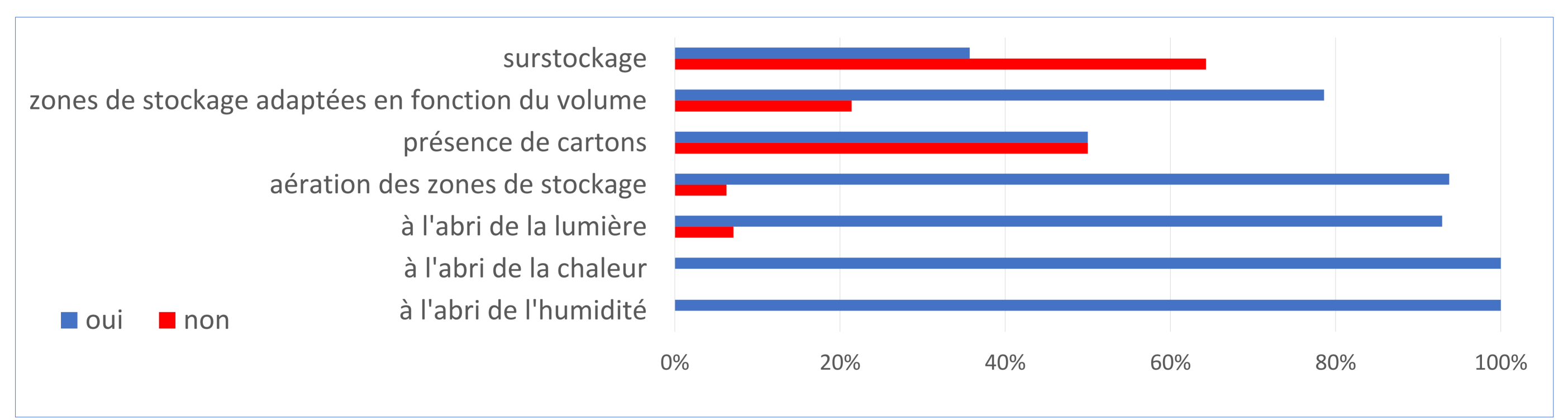
- Audit observationnel dans 14 unités de soins
- Points ciblés : réception des DMR, conditions de stockage, gestion de stock des DMR

RESULTATS

Réception

- Réception par les aides soignantes (71,4 %) dans les unités de soins, par les IBODE et IDE (100 %) au bloc opératoire
- Pas de contrôle de la réception dans 64,3 % des cas

> Stockage



Nettoyage

- Zones de rangement propres (92,9 %) mais pas de traçabilité de nettoyage à part au bloc

Gestion des stocks

	OUI	NON
Présence d'une dotation de DMR au	21.4 %	78.6 %
niveau de l'unité de soins		
Le stockage se fait par rotation de stock	64.3 %	35.7 %
Les conditionnements sont-ils intègres ?	92.9 %	7.1 %
Présence d'élastiques, d'adhésifs,	7.1 %	92.9 %
d'écriture		
Les DMR sont-ils mélangés avec	78.6 %	21.4 %
d'autres produits pharmaceutiques ?		
Le suivi des périmés est-il mis en place ?	42.9 %	57.1 %
Présence de périmés lors de l'audit	64.3 %	35.7 %

Aucun périmé au niveau du bloc

DISCUSSION/CONCLUSION

- Les points à améliorer sont : l'absence de dotation des DMR, le suivi de périmés, l'absence de traçabilité du nettoyage, le stockage des DMR avec d'autres produits pharmaceutiques.
- Les axes d'amélioration mis en place : rédaction de dotation des DMR, fiche de bon stockage des DMR, une procédure de suivi des périmés, une traçabilité du nettoyage.