

Introduction: Reconstitution d'un ensemble de DMR selon une liste définie et validée par l'utilisateur dans un contenant déterminé. Le sous-traitant a été prévenu plusieurs fois de la surcharge des compositions.



Le matériel présent dans le conteneur ne peut excéder un certain niveau de remplissage. Selon les recommandations du fournisseur BBRAUN®: jusqu'à 2 cm au-dessous du bord de la cuve du conteneur.



Objectif : Evaluer quantitativement le remplissage des paniers de conteneurs et la disposition des instruments.



Réalisation d'un état des lieux du parc de ce sous-traitant

Matériel et méthode:

- ✓ Utilisation d'une grille de recueil comportant plusieurs items:
 - Nom de la composition
 - La spécialité
 - Nombre d'instruments
 - Positionnement de l'instrument par rapport à la cuve et au porte-filtre
- ✓ Condition de remplissage fournie par le fournisseur de conteneur
- ✓ Utilisation d'une règle comme indicateur de mesure de surcharge



ENREGISTREMENT ENR-STE-54 Version 04 du 02/08/2023 Date d'application : 02/08/2023	
Service Pharmacie - Stérilisation Conteneur Rapport d'audit interne	
Date de l'audit : Du 22/04/24 au 26/04/24 - 03/06/24 au 05/06/24	
Processus audité : Etape de conditionnement des conteneurs de l'hôpital de Romans	
Périmètre et objectifs de l'audit : Evaluer la conformité du chargement de tous les conteneurs provenant de l'hôpital de Romans.	
Documents de référence utilisés : FFP du laboratoire BBRAUN	
Méthodologie : Il s'agit d'un audit par observation du remplissage des conteneurs à l'aide d'une grille de recueil comprenant plusieurs items tels que : le nom de la composition, la spécialité, le nombre d'instruments, le positionnement des instruments par rapport à la cuve et au porte filtre et le nombre et type de filtres. Le sous-traitant de conteneurs nous a fourni les conditions de remplissage des conteneurs. Une règle a été utilisée comme indicateur pour vérifier si le matériel la touche une fois placés sur le conteneur.	
Résultats : Au cours de cet audit, 158 conteneurs ont été analysés. Environ 19% d'entre eux sont non conformes car ils sont surchargés soit 19% concerne la spécialité d'orthopédie. Environ 21% des conteneurs sont surchargés et contiennent des instruments qui dépassent de leur panier, mais le conteneur est suffisamment haut pour que l'instrumentation ne touche pas directement le porte filtre. Par contre, les instruments peuvent sortir du panier et taper le porte-filtre. Seulement 9% des conteneurs possèdent un couvercle sur le panier.	
Points forts :	La spécialité « Gynéco » voit ses conteneurs conformes
Pistes de progrès :	L'absence de couvercle sur les paniers dans des conteneurs hauts peut être responsable de mouvements de l'instrumentation pendant le transport. Il y aurait un intérêt à acheter des couvercles pour immobiliser l'instrumentation.
Points sensibles :	Conteneurs trop bas et une surcharge des paniers pour 19% des compositions. Les paniers ne sont pas adaptés la taille des instruments.
Non-conformités :	Le taux de non-conformité est de 19% avec deux spécialités concernées majoritairement : orthopédie et Chirurgie Viscérale
Conclusion générale : Cet audit permet d'avoir un état des lieux précis du parc de ce client et va peut-être lui permettre de cibler les compositions sur lesquelles il faut agir prioritairement.	
Nom des auditeurs :	Signature et date : 04/05/2024 Marion Ahamada Clara Combe
Ce rapport doit respecter l'anonymat des personnes concernées	
Diffusion : au client concerné	
ENR-STE-54	Rapport d'audit interne Page 1 sur 1

Résultats:

- ✓ Analyse de 158 conteneurs
- ✓ 19% non conformes du fait de leur surcharge
 - 15% concerne la spécialité d'orthopédie
- ✓ 33% des conteneurs = surchargés et contact avec le porte filtre
- ✓ 50% des conteneurs = instruments dépassant du panier mais sans incidence sur le porte filtre
- ✓ 9% des conteneurs possèdent un couvercle sur le panier



Discussion:

- ✓ Que deviennent les conteneurs lors du maniement et du transport?
- ✓ Diffusion de cet audit au client concerné avec des propositions de pistes d'amélioration:
 - Cibler les compositions sur lesquelles il faut agir?
 - Conteneurs plus grands?
 - Couvercles sur panier?

Conclusion: Cet audit permet d'avoir un état des lieux précis du parc de ce client mais l'impact en terme d'espace et d'aménagement ainsi que financier n'est pas négligeable.