

Introduction : guide des Bonnes Pratiques de Stérilisation : « les DMR doivent être placés dans des paniers grillagés ou positionnés sur des supports adaptés à leur configuration. On évite toute surcharge et « zones d'ombres » qui empêchent l'exposition à la solution de nettoyage ».

Résultats :

- 131 paniers analysés comportant aussi bien du matériel des unités de soins que du bloc opératoire
- 53 compositions du bloc visualisées pour évaluer le dédoublement
- 6 compositions (Main et Hernie pylore) surchargées
- 100% instruments = bien ouverts et démontés
- Aucun Silastic® retrouvé



Evaluer la qualité de chargement des instruments dans les paniers et proposer une méthode simple afin de quantifier le nombre de paniers nécessaires au dédoublement

Discussion :

Lors de cette observation, il s'avère que les compositions « Hernie Pylore » avaient un panier très étroit obligeant à dédoubler le panier. Des paniers plus grands et adaptés aux conteneurs ont été achetés.

Le dédoublement s'acquière avec l'expérience mais il a été précisé sur le mode opératoire de préparation des embases laveur :



une conduite à tenir permettant d'aider les nouveaux arrivants pour la quantité de paniers à utiliser en fonction de la composition.

Ainsi, il est mentionné : « À titre indicatif, une composition doit être dédoublée : de moins de 40 instruments en 1 panier DIN ; de 40 à 80 instruments en 2 paniers ; de plus de 80 instruments en 3 paniers. »

Conclusion :

Ce travail permet aux nouveaux arrivants d'avoir une méthode simple et rapide pour évaluer le dédoublement des paniers mais aussi d'harmoniser les pratiques au sein de l'équipe.



Matériel et méthode :

Pendant une semaine, un préparateur en pharmacie hospitalière a visualisé chaque panier en sortie laveur.

