



Modalités de prise en charge des dispositifs médicaux démontables en stérilisation

Camille MASSEBEUF, Rémi TOTH, Nathalie SYLVOZ, Catherine GUIMIER-PINGAULT
service de stérilisation centrale - CHU Grenoble Alpes
cmassebeuf@chu-grenoble.fr

PROBLEMATIQUE

Les **dispositifs médicaux (DM) démontables** représentent un **défi** technique pour les stérilisations. L'objectif de ce travail est de définir une **nomenclature claire** permettant de communiquer aux opérateurs les consignes de prise en charge de ces DM à chaque étape du processus de stérilisation.

MATÉRIEL ET MÉTHODE

- Identification des DM démontables dans notre parc : Analyse de risque en intégrant :
- Requête sur notre logiciel de traçabilité Tdoc
 - Audit de reconstitution (115 boîtes)
 - Analyse des déclarations de non conformités (DM non démontés, DM non remontés, DM sales)
 - Les recommandations de lavage et stérilisation des fournisseurs des DM (DM démonté ou remonté)
 - L'indication chirurgicale du DM et sa conformation
 - La possibilité/faisabilité ou non de remonter les DM sur table au bloc opératoire en début d'intervention

RÉSULTATS

Signalisation à l'attention des agents de reconstitution



Posters à l'attention des blocs opératoires indiquant les principaux DM à démonter en fin d'intervention



DISCUSSION/CONCLUSION

- Identification non exhaustive (non renseignées dans notre logiciel/difficulté de recensement des DM rarement utilisés pendant l'audit)
- Difficulté d'obtenir des informations précises de la part des laboratoires concernant la stérilisation d'instruments remontés
- Nécessité d'équipements particuliers pour démonter certains DM, incompatible à une manipulation en routine
- Risque de perte des petites pièces issues du démontage

Informations directement intégrées lors du référencement de nouveaux dispositifs médicaux, Conduite claire communiquée aux agents de reconstitutions et aux infirmières de bloc opératoire