



SOUS-TRAITANCE DE STÉRILISATION : UNE TRACABILITÉ 100% NUMÉRIQUE

Marie-Caroline Brianceau(1), Laurine Combe(1-2), Claude Picart(2), Céline Moreau(1)
(1) Pharmacie DMS – CH de Lens
(2) Pharmacie – CH de Béthune



Centre Hospitalier de Lens
Thème 6 : Traçabilité/Logiciels de production
PO 34

Introduction :

Depuis décembre 2017 ➔ **nouvel établissement sous-traité dans le cadre du GHT**

Déploiement du logiciel de traçabilité permettant une **convergence des informations** et une **traçabilité** étendue à l'ensemble du circuit de stérilisation, en **incluant les étapes réalisées dans l'ES extérieur**

Objectifs :

Evaluer la **satisfaction des agents de stérilisation** des 2 établissements utilisateurs sur le **déploiement du logiciel**

Matériel & Méthode :

- Achat de la licence informatique
- Création de **2 étapes informatiques** :
 - « préparation lavage »
 - « réception d'armoire de dispositifs stérilisés »
- Fin avril 2018, ouverture des transmissions informatiques, installation et mise à jour du logiciel
 - ➔ Assurer l'interface entre les deux ES
 - ➔ Formation des équipes

Résultats :

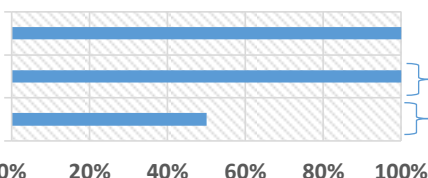


ES sous-traité

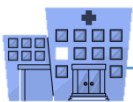
Facilité d'utilisation du logiciel

Gain de temps à l'étape préparation lavage

Gain de temps pour la réception de l'armoire



Départ
Réception



ES sous-traitant

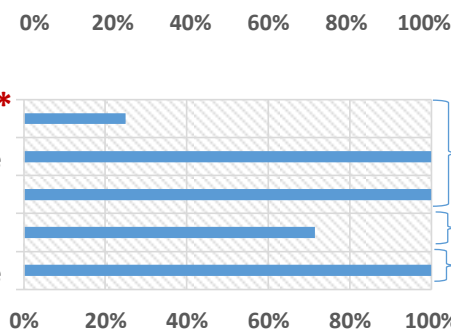
Facilité d'utilisation du logiciel *

Gain de temps au lavage à réception de l'armoire

Facilité de réception des instruments

Facilité des contrôles des plateaux et unitaires

Gain de temps pour la préparation de l'armoire



Lavage

Conditionnement
Stockage

Satisfaction globale des agents de stérilisation des deux sites (n = 13)

85%

Discussion :

Identification d'un **nouveau risque** * entraînant des erreurs de saisie informatique au chargement des laveurs ➔ paramétrage d'un filtre informatique par établissement

Données de localisation consultables par les 2 ES ➔ anticiper les prises en charge, aussi bien au bloc qu'en stérilisation, et répondre aux demandes des blocs

Dématérialisation ➔ répondre à l'objectif zéro papier

Conclusion :

Satisfaction globale des ES

- ✓ Facilité d'utilisation
- ✓ Gain de temps
- ✓ Sécurisation

Enregistrement exhaustif des informations de traçabilité sur le circuit de traitement des dispositifs restérilisables

DÉPLOIEMENT PREVU POUR LES AUTRES ÉTABLISSEMENTS SOUS-TRAITÉS