



EVALUATION DE LA TRAÇABILITÉ DE LA RÉCEPTION DES DISPOSITIFS MÉDICAUX RESTÉRILISABLES

P. Sagourin¹, L. Guibert¹, R. Batista¹, D. Talon¹

¹Stérilisation, Hôpital Cochin, HUPC, APHP

27 rue du Faubourg St Jacques 75014 PARIS

Introduction

Une étude sur la traçabilité de la réception des dispositifs médicaux restérilisable réalisée en 2013 a montré que la robustesse du système de traçabilité était insuffisante. Suite à cette étude, les protocoles de saisie informatique du logiciel T-Doc ont été redéfinis.

Objectif : Evaluer à 6 ans la robustesse du système de traçabilité via l'analyse des Fiches de Liaison (FL)

Matériel et méthode

8 blocs opératoires
35 salles d'opération

5 jours ouvrés :
du 21 au 25/01/19

Evaluation des FL en 2 étapes

REPLISSAGE PAPIER

• par les opérateurs des blocs opératoires

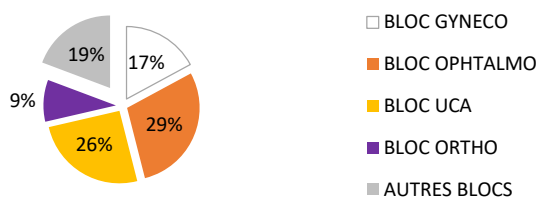
SAISIE INFORMATIQUE

• par les agents de stérilisation

Résultats

	2013	2019
Nombre de FL analysées	462	643

Répartition des FL par bloc - 2019



REPLISSAGE PAPIER

Numéro d'Identifiant du Patient (NIP)

2013 : 100%
2019 : 100%

Durée de prédesinfection

2013 : 46%
2019 : 90%

Nom de l'agent

2013 : 86%
2019 : 98%

Fiche de liaison blocs opératoires - stérilisation

Stérilisation centrale

Ref : STE-PROD-PRE-01
Version : 5
Page : 2 sur 3
Limite de validité : 5 ans
Date de limite de validité : 10/05/2022

Date : ____/____/____ Salle n° : _____

Intervention : _____

Nom de l'IBODE : _____

Spécialité : Bloc Gynéco-obstétrique Bloc Digestif Pasteur
 Bloc Urologie Bloc Thoracique
 Bloc Orthopédique Bloc Ophtalmo
 Bloc UCA
 Autres, précisez : _____

Repérage MCJ Patient suspect ou atteint oui non

Prédesinfection	A remplir par les opérateurs des Blocs opératoires		A remplir par les opérateurs de la Stérilisation	
Anios Clean Excel D® 25 mL ou 1 dose pour 5 Litres d'eau froide 15 minutes minimum	Heure	Début	Fin	Contrôle réception Date : _____ Heure arrivée Stérilisation : ____ h ____
				Nom Agent : _____
				EMBASE n° : _____

Etiquettes des boîtes

Date de l'intervention

2013 : 100%
2019 : 100%

Nom du bloc opératoire

2013 : 98%
2019 : 100%

Repérage MCJ

2019 : 72%

SAISIE INFORMATIQUE

Patients

Recherche rapide

Recherche complète >>

Numéro d'Identifiant du Patient (NIP)

2013 : 93%
2019 : 100%

Articles liés à l'intervention

2013 : 80%
2019 : 93%

Etiquettes saisies en plus : 24
Etiquettes non saisies : 14

Discussion - Conclusion

- ❖ Amélioration importante de la traçabilité en 2019 (papier et informatique) grâce à la sensibilisation des personnels des blocs opératoires et au changement des protocoles de saisie sur le logiciel en stérilisation.
- ❖ Paramètres de la prédesinfection insuffisamment complétés (papier)
 - Sensibilisation par un audit annuel des blocs sur les conditions de prédesinfection
 - Saisie informatique envisagée dans les blocs opératoires sur un poste T-Doc déporté permettant de dématérialiser les FL
- ❖ Le suivi de ces paramètres sera réalisé annuellement comme indicateur de qualité.