# IMPACT D'UNE INTERVENTION PHARMACEUTIQUE SUR LES FEUILLES DE TRACABILITÉ PATIENT DES BLOCS OPERATOIRES A LA STERILISATION

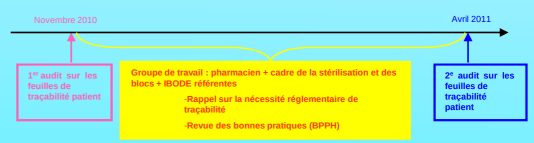
<u>Couderc D</u>, Gresser A, Jacques R, Maachi I, Philip V Stérilisation centrale, Hôpital Haut Lévêque, Groupe Hospitalier Sud, CHU Bordeaux

#### Introduction

Les blocs opératoires, après chaque intervention chirurgicale, retournent à la stérilisation une feuille de traçabilité permettant d'identifier pour chaque patient les dispositifs médicaux utilisés lors de l'intervention. L'objectif de ce travail est d'améliorer la conformité de cette feuille de traçabilité patient, souvent négligée par les blocs.

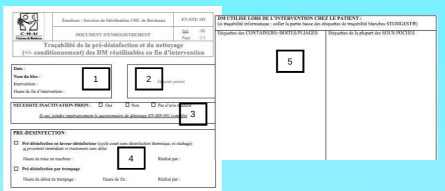
### Matériel et méthode

Deux audits, l'un avant l'intervention pharmaceutique et l'autre après, sur la conformité des feuilles de traçabilité patient provenant des blocs digestif et thoracique ont été effectués, à 5 mois d'intervalle.



A chaque audit, les feuilles de traçabilité ont été divisées en 5 parties étudiées séparément puis de manière globale comme des indicateurs de conformité :

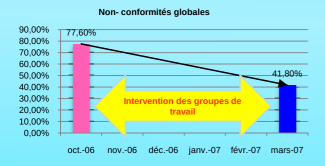
- -Informations générales (1)
- -Présence de l'étiquette patient (2)
- -Renseignement de la procédure prion (3)
- -Pré-désinfection (4)
- -Collage correct des étiquettes de dispositifs médicaux utilisés (5)

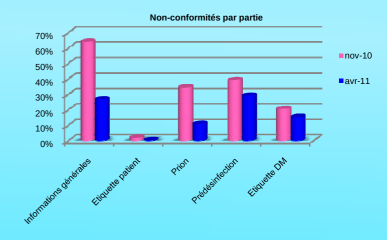


Feuilles de traçabilité patient (CHU Bordeaux)

### Résultats

Une comparaison des deux audits a été réalisée afin de mesurer l'impact de l'intervention pharmaceutique.





La part des non-conformités globales a diminué de près de 50%. De plus, pour chacune des 5 parties de la feuille de traçabilité, la part des non conformités diminue. Les informations générales sont mentionnées dans 76% des cas en avril 2011 contre 36% en novembre 2010. La proportion de feuilles retournées à la stérilisation sans étiquette patient a été divisée par 6. La pré-désinfection est bien renseignée dans 71% des cas contre 61% en novembre 2010, et le nombre d'étiquettes de dispositifs médicaux illisibles a baissé de 5%.

## **Discussion / Conclusion**

L'intervention du pharmacien a permis une nette amélioration de la conformité des feuilles de traçabilité patient et a montré que le rôle de chacun des acteurs dans le circuit de stérilisation était important afin d'assurer une traçabilité patient complète du bloc opératoire à la stérilisation. Dans l'avenir, il semble opportun de continuer les réflexions d'équipe et la programmation régulière d'audits afin d'améliorer et d'harmoniser les pratiques.