

A la chasse aux non-conformités : enquête sur les fiches de liaison bloc-sté

C. ROULEUX, E. RODRIGUES, F. LE MERCIER, HS.LY
Hôpital Ambroise Paré (AP-HP), 92100 Boulogne-Billancourt

Introduction

La pré-désinfection est réalisée au bloc opératoire avec trempage de 15 minutes.
L'évaluation du risque MCJ vis-à-vis du patient est renseignée par le chirurgien ou l'anesthésiste.

Les informations contenues dans la fiche de liaison bloc-sté (FLBS) sont primordiales pour la bonne prise en charge des instruments.

Quelles sont les non-conformités des FLBS et comment les corriger ?

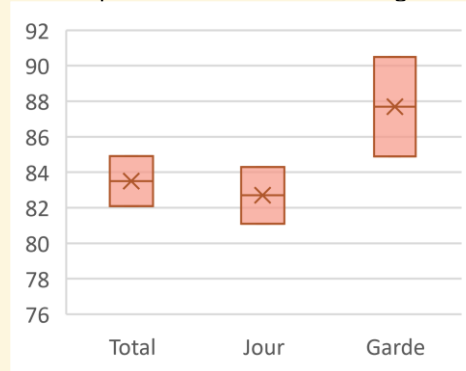
Méthodes

- Description de la FLBS
- Revue de 364 interventions sur **10 jours pris au hasard** en mars 2024 et analyse des **non-conformités**
- Intervalle de confiance selon la loi normale ($\alpha=5\%$)

➤ Bloc opératoire

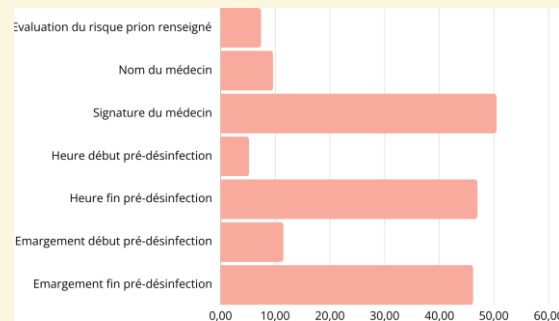
Éléments à remplir par le bloc opératoire :

- ✓ — Date, salle, spécialité, étiquette patient, risque prion lié au patient (pas d'acte à risque réalisé au sein de l'établissement) avec nom et signature du médecin, heure de début et de fin de pré-désinfection avec émargement
- ✓ —
- ✓ —
- ✓ —



Pourcentage des FLBS avec au moins une non-conformité sur 364 :
Il y a **significativement plus de non-conformités en garde** (nuit et week-end, n=57) : $87,7 \pm 2,8\%$ qu'en journée (n=307) : $82,7 \pm 1,6\%$.

Les non-conformités les plus courantes sont **l'absence de signature du médecin (51%)**, de **l'heure (47%)** et de **l'émargement (46%) de fin de pré-désinfection**.



La durée de pré-désinfection est inconnue dans **47% des cas**.

Résultats

➤ Stérilisation

Vérification de la FLBS avant la prise en charge du matériel en stérilisation :



(202/364) des FLBS comprennent au moins une non-conformité côté stérilisation, dont **54% (198/364)** à l'étape de vérification de la conformité

- **Les instruments d'1 FLBS sur 364 (0,3%)** pris en charge malgré un risque MCJ noté positif
- **Les instruments de 3 FLBS sur 364 (0,8%)** pris en charge malgré une durée de pré-désinfection inférieure à 15 minutes
- **Les instruments de 27 FLBS sur 364 (7,4%)** pris en charge sans risque MCJ renseigné

Discussion

La proportion des non-conformités du bloc opératoire est à lier à celle de la stérilisation : **le contrôle de la FLBS et du bac n'est pas systématique**. La stérilisation prend en charge les instruments **même si le remplissage de la FLBS est incomplet**, voire lorsqu'un élément aurait dû **empêcher sa prise en charge sans investigation** (risque prion positif, délai de pré-désinfection insuffisant).



Simplification de la FLBS

Mesures correctives



Sensibilisation du personnel sur la vérification de la FLBS et à la possibilité de refuser les instruments



Rendre obligatoire le renseignement du risque MCJ dans le dossier patient informatisé?

Conclusion

83,5% des FLBS comportent au moins une non-conformité dans la partie remplie par le bloc, soit **726 FLBS sur 870 sur un mois entier**. Un meilleur contrôle en stérilisation avec un **durcissement des règles d'acceptation des bacs** et/ou une **simplification de la FLBS** permettrait à terme de diminuer le taux de non-conformités et d'avoir des FLBS mieux renseignées.