



Audit interne sur la recomposition et le conditionnement de plateaux opératoires avant stérilisation

P. Rocanières¹, F. Colliat¹, V. Garcia¹, V. Pioud¹
1 : Service Pharmacie, Hôpitaux du Bassin de Thau, Sète, France

Introduction

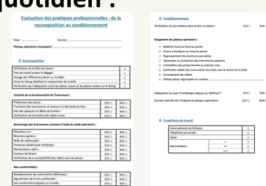
Suite au constat de plusieurs erreurs de recomposition dans certains plateaux opératoires (PO), et étant donné l'absence d'informatisation du circuit de stérilisation, l'équipe pharmaceutique a mené un audit interne ciblant les étapes de recomposition et de conditionnement par les agents de stérilisation (AS).

- Objectifs :**
- 1 Évaluer le degré d'homogénéité des pratiques auprès des AS
 - 2 Identifier d'éventuels facteurs de risque d'erreur

Matériel et méthode

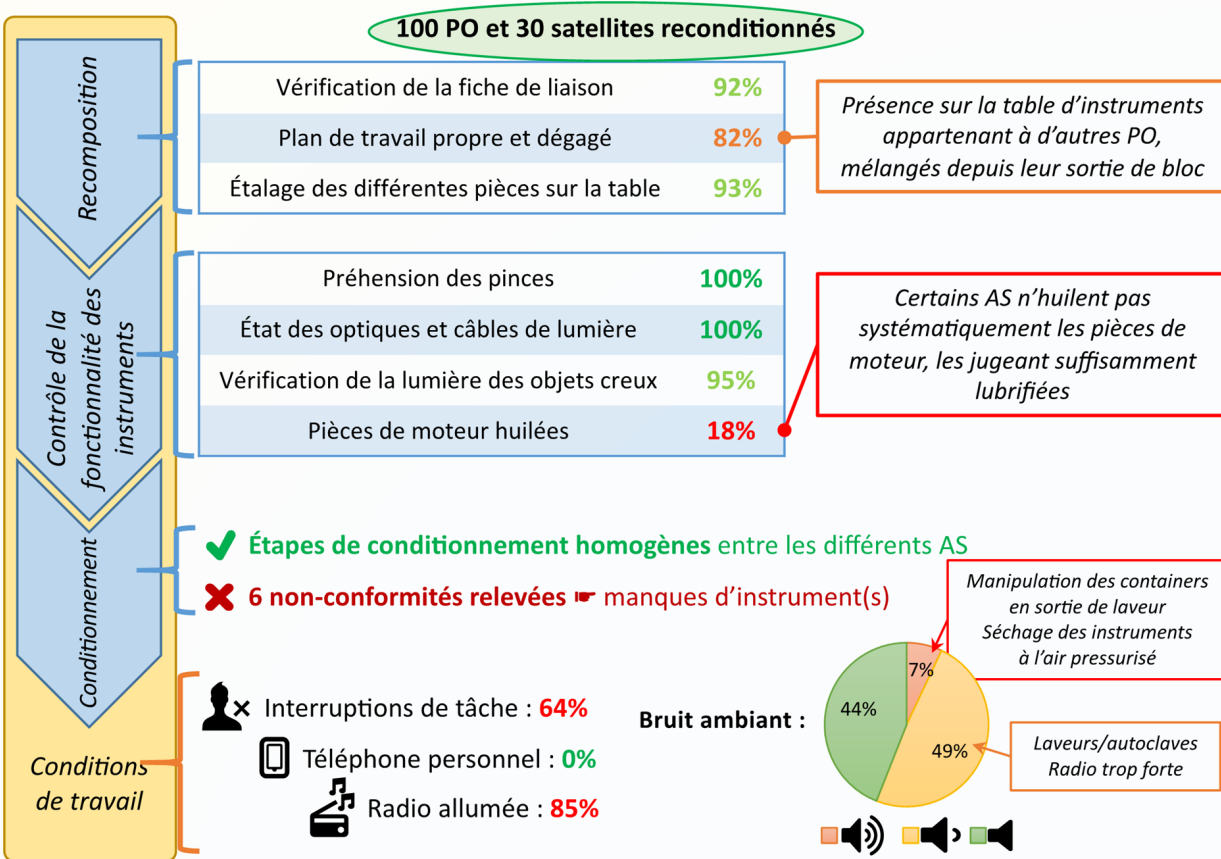
Grille d'audit pour les PO et les instruments satellites recomposés selon le flux quotidien :

- préparation du plan de travail précédant la recomposition
- contrôle de la fonctionnalité des instruments (remontage le cas échéant)
- conditionnement (disposition, type d'emballage...)
- non-conformités relevées par les AS
- conditions de travail (bruit ambiant, interruptions de tâches, etc.)



Recueil des données : observation par un interne en pharmacie du 1^{er} au 29 février 2020

Résultats



Limites de l'étude : durée courte de recueil des données, aux mêmes horaires
présence de l'observateur qui constitue un biais de concentration chez l'AS

Conclusion

L'étude révèle une homogénéité des pratiques entre les AS. Elle permet également de cibler certains points d'amélioration, notamment sur les **conditions de travail** et sur un **meilleur tri du matériel souillé** en sortie de bloc, dont le désordre se répercute jusqu'à la recomposition. **Trois axes d'intervention auprès des AS :**

- 1 Insister sur la recomposition d'une même intervention par un seul agent
- 2 Actualiser les listings de recomposition
- 3 Élaborer des fiches pratiques de recommandation de lubrification pour les moteurs