



## Évaluation de la qualité du lavage manuel sur les moteurs chirurgicaux avant et après sensibilisation des opérateurs

F. Colliat<sup>1</sup>, M. Khoudjat<sup>1</sup>, S. Pourtalie<sup>1</sup>, MH. Sportouch<sup>1</sup>

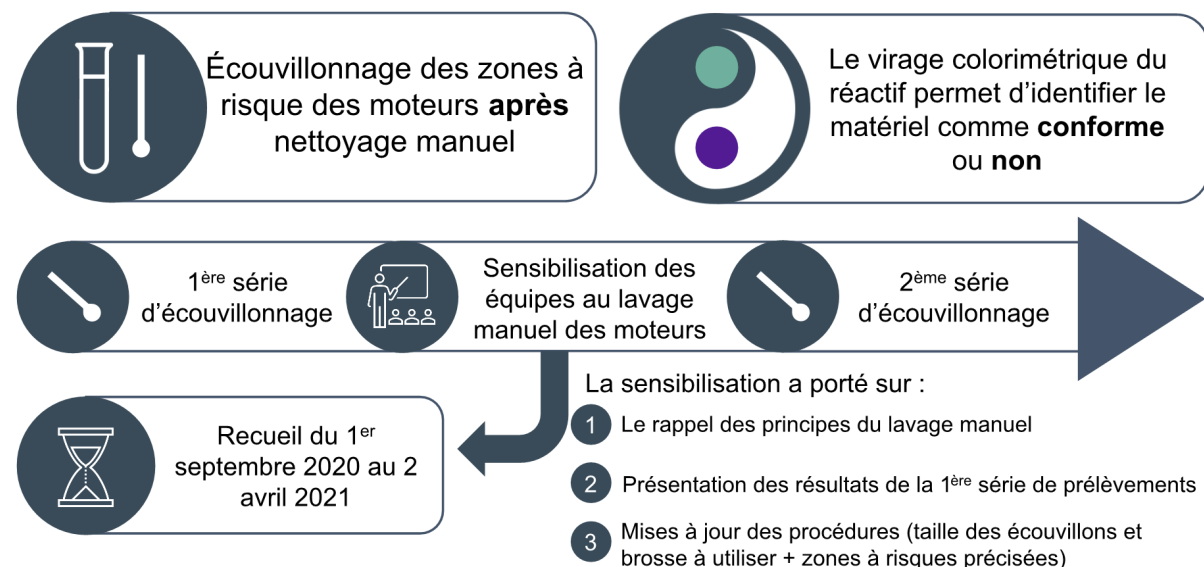
<sup>1</sup> : Service Pharmacie, Centre Hospitalier de Béziers, France

### Objectif de l'étude

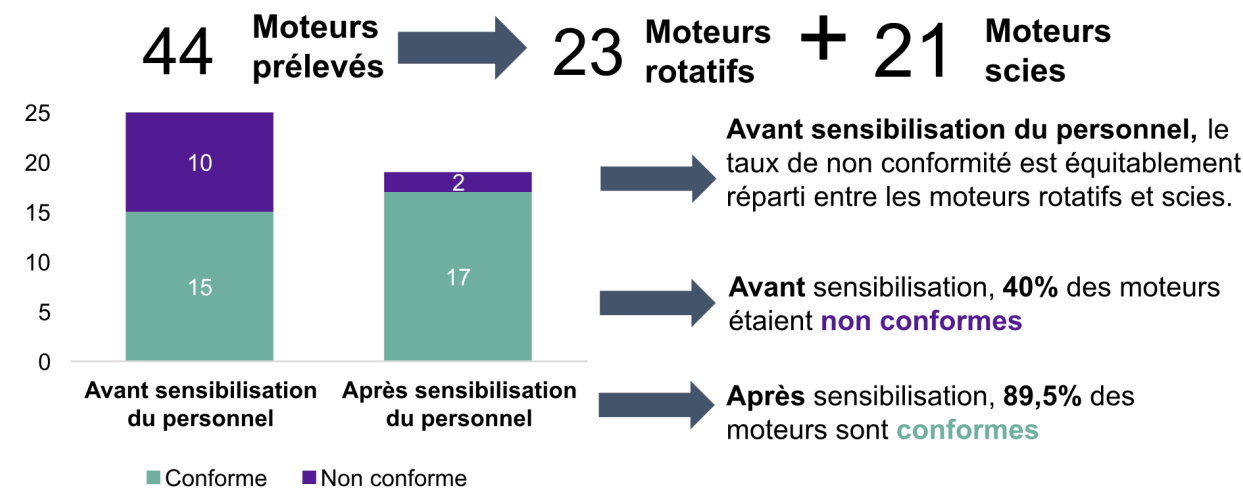
Le **lavage manuel** des moteurs chirurgicaux utilisés en orthopédie est un process **très sensible** à la persistance de **résidus organiques**. L'équipe pharmaceutique a ainsi évalué la **qualité** du lavage manuel **avant** et **après** action de **sensibilisation** des agents de stérilisation.



### Matériels et méthodes



### Résultats et discussion



### Conclusion

La qualité du lavage manuel des moteurs chirurgicaux s'est donc **améliorée** suite à notre **action de sensibilisation** :

➔ 6 mois après la mise en place des mesures, les **nouvelles pratiques** sont **respectées**.

➔ **En complément** de ces mesures, nous organisons un passage de ces dispositifs en laveur désinfecteur au travers de **paniers adaptés** pour continuer à améliorer nos pratiques.