



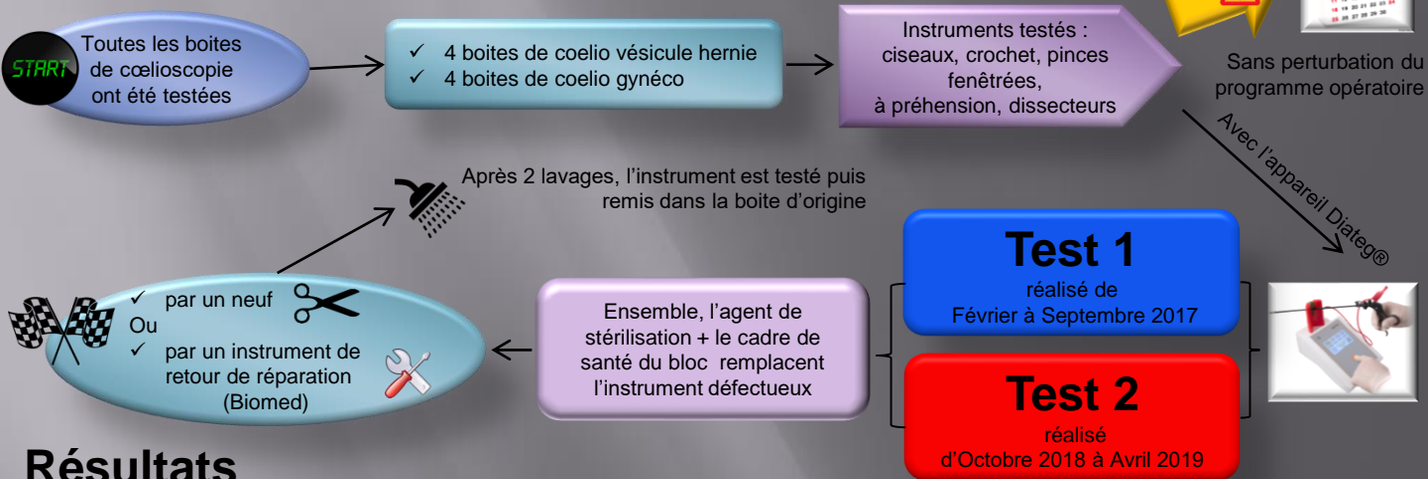
LA CŒLIOSCOPIE EST UN ACTE QUI COMPORTE DES RISQUES, COMMENT LES ÉVITER À NOTRE NIVEAU ?

THISSE B, SCHEER C, ÉQUIPE DE STÉRILISATION, MOURCELY A, UNTEREINER C, CLAUDON A
CH HAGUENAU, 64 AVENUE DU PROFESSEUR LERICHE, 67500 HAGUENAU

Introduction

Dans le cadre d'une démarche qualité et de prévention des risques pour le patient, la stérilisation réalise des tests d'isolation des gaines de pinces et crochets d'électrochirurgie. Deux phases de tests ont été effectuées à 1 an d'écart (Test 1 et Test 2). Nous avons souhaité dresser un bilan de nos actions.

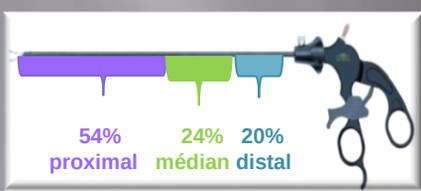
Méthode



Résultats

Test 1

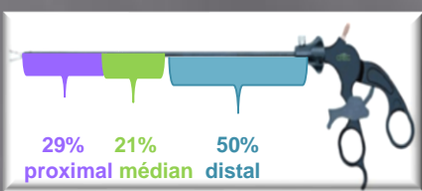
- ✓ 53 tests
- ✓ 17 (32%) non conformités d'isolation au total
- ✓ 59% détectable à l'œil nu



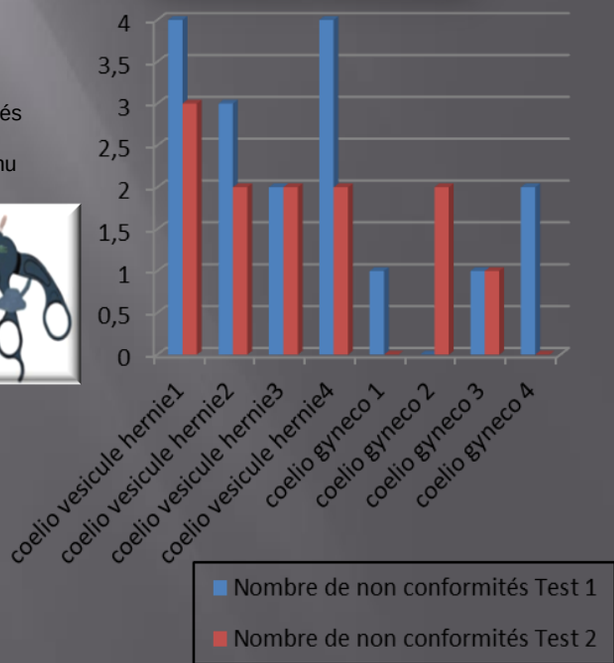
- 14 regainages
- 2 gaines + 1 crochet
- 1h24 soit 1,5min/instr,

Test 2

- ✓ 56 tests
- ✓ 12 (21%) non conformités d'isolation au total
- ✓ 25% détectable à l'œil nu



- 6 regainages
- 6 gaines
- 1h35 soit 2min/instr,



Discussion

- ✓ Nous remarquons une diminution globale des non conformités entre les 2 périodes.
- ✓ Nous n'avons pas pu faire de lien entre la fréquence d'utilisation des boîtes et le nombre de défauts détectés.
- ✓ Nous avons proposé l'essuyage du crochet coelio en per opératoire immédiat.
- ✓ Une instruction de travail a été rédigée détaillant le processus des contrôles pour une amélioration du système qualité et la pérennisation de nos actions.
- ✓ Le coût de remise en état des boîtes s'élève à 1484 € pour le Test 1 et à 1006 € pour le Test 2.
- ✓ Les délais de réparation doivent encore être optimisés.

Conclusion

Le Test 1 note le point de départ qui nous a permis de renouveler notre parc de pinces coelio défectueuses. Un dialogue efficace avec les chirurgiens amène à une plus grande vigilance des agents de stérilisation sur l'état visuel des gaines lors de la reconstitution des boîtes au quotidien afin de limiter la formation d'arcs électriques ou de brûlures pour le patient lors de l'intervention. Maintenant des contrôles bi-annuels sont planifiés pour une approche toujours plus efficace d'amélioration continue de notre activité et de la sécurité du patient.