

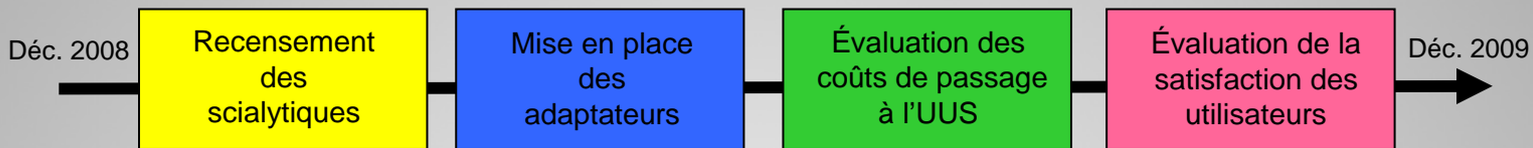
Évaluation de la mise en place et apport des poignées de scialytiques en usage unique.



Introduction : Les scialytiques sont des éclairages de blocs opératoires, orientables grâce à une poignée. Le retraitement en stérilisation de ces poignées correspond à une activité importante et à un stockage volumineux dans les arsenaux stériles des blocs.

Objectif : décrire la mise en place des adaptateurs et l'apport de l'usage unique stérile (UUS).

Matériel et méthode : Un adaptateur avec poignée non amovible est fixé sur la scialytique à la place de la poignée re-stérilisable et l'ensemble est recouvert d'une housse à usage unique stérile. Le passage à l'UUS s'est fait en un an en plusieurs étapes.



Résultats

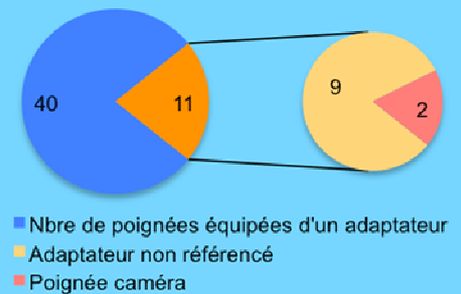
Spécialités chirurgicales	7
Salles de bloc opératoire	21
Références de scialytiques	9
Nombre de fabricants	5
Nombre de poignées à équiper	51

→ Nombre important de références de scialytiques appartenant à différents fabricants

→ **78 % des poignées (40/51) sont adaptables,**
→ Absence de recommandations techniques des fabricants : difficultés de pose des adaptateurs,
→ Une référence d'adaptateur (9/51 poignées) est en cours de création.



Installation des adaptateurs



Etude rétrospective sur 6 mois

Coût unitaire stérilisation d'une poignée	3 €
Coût d'une housse à usage unique	0,56 €
Recette : 3641 poignées non stérilisées	10923 €
Dépense : Commande de 3000 housses UUS	1680 €

→ **Économie de 9243 € en 6 mois**

→ Les utilisateurs sont **satisfaits** malgré les craintes initiales.

Enquête de satisfaction auprès des chirurgiens et cadres infirmiers

Facilité de mise en place des housses UUS	75 %
Adaptabilité des housses UUS	100 %
Maniabilité des housses UUS	100 %
Résistance des housses UUS pendant la durée de l'intervention	100 %

Conclusion :

Malgré l'existence d'un marché, cette substitution de poignées de scialytiques re-stérilisables par de l'UUS a été longue à mettre en place car nous nous sommes heurtés à plusieurs difficultés. Ce travail a nécessité une **véritable collaboration** entre la stérilisation, l'atelier biomédical et les cadres des blocs opératoires.

Les utilisateurs sont très **satisfaits** des housses de par leur utilisation, le gain de place dans les arsenaux stériles et la facilité d'approvisionnement.

L'**économie** réalisée par le passage à l'UUS est d'environ **20000 euros par an**.