

François LESOURD¹, Caroline LUANS¹, Fabien NATIVEL², Claire BERTAUX², Laurent HAMON², Vincent GICQUEL¹

¹Service Gestion pharmaceutique; ²Service Pharmacie-Stérilisation, CHU Rennes,
2 rue Henri le Guilloux 35000 Rennes, Francois.LESOURD@chu-rennes.fr

Introduction

Les interventions d'urgence en ophtalmologie nécessitent des dispositifs médicaux (DM) de microchirurgie fragiles. Ces instruments sont présents dans un set réutilisable comprenant de nombreuses références. Des problèmes récurrents sur la qualité et la disponibilité de ces instruments à usages multiples (UM) signalés par les utilisateurs nous ont conduits à proposer un set à usage unique (UU).

Objectif

Etablir une composition d'instruments adaptée au contexte d'urgence et basée sur un partage entre UU et UM afin de limiter le surcoût

Résultat

Besoin en UU identifié sur 5 instruments:

- Porte aiguille de Barraquer
- Pince de Paufigue
- Pince de Troutman
- Pince de Bonn
- Ciseaux de Castroviejo

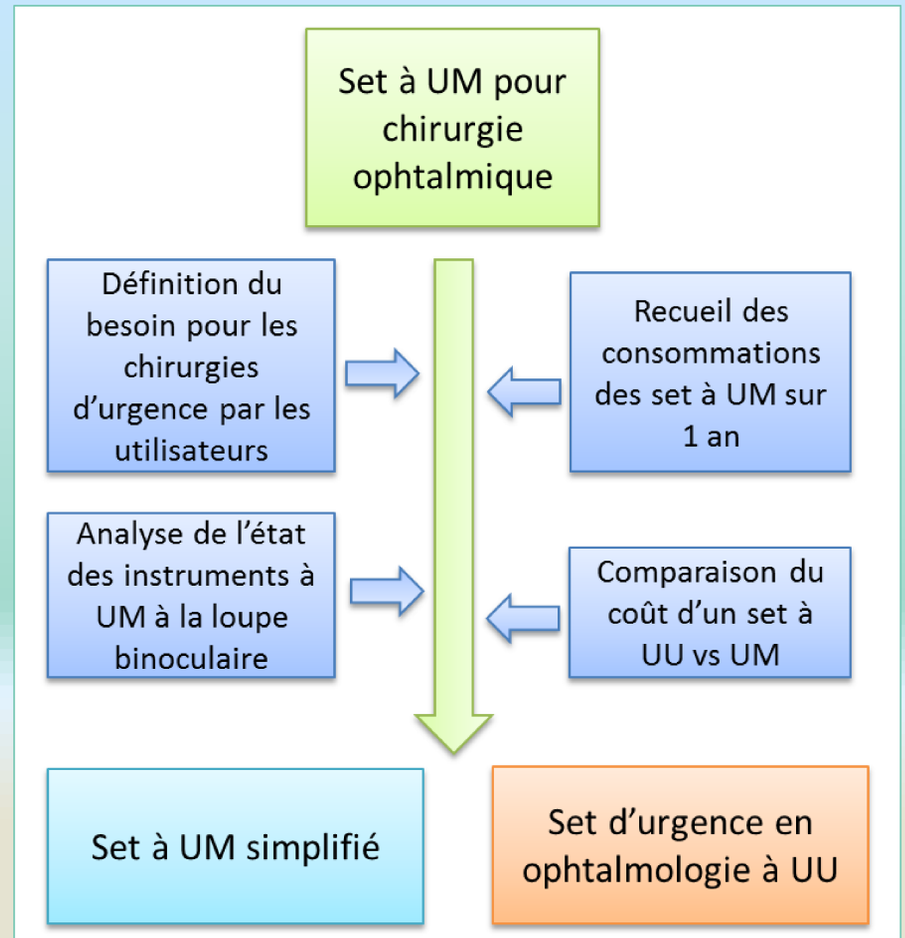


Prix d'achat du set à UU de 46,37€

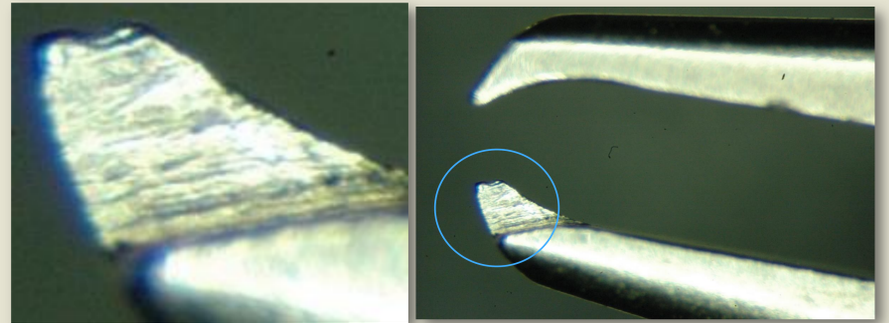
Prix du même set à UM évalué à 1066€ avec un coût de traitement en stérilisation de 2,09€ par utilisation

Une consommation de 70 sets par an est évaluée d'après la consommation en set à UM sur 1 an

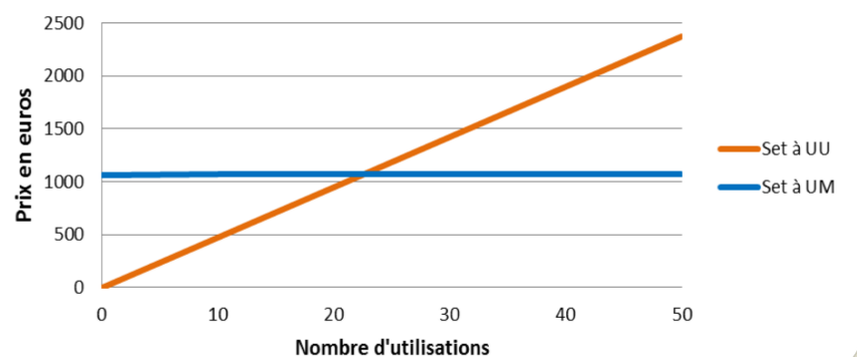
Materiel et méthode



Les photographies montrent des DM à UM moins fonctionnels



Comparaison set à UU et set à UM



Conclusion

Mise en place de deux sets complémentaires

Le set à UU : Utilisation plus pratique (disponibilité, éléments de drapage)

Intégrité du DM garantie à chaque utilisation

Surcoût au-delà de 23 utilisations par an

Le set à UM : Simplifié permet de limiter le surcoût de l'UU

