

INTRODUCTION

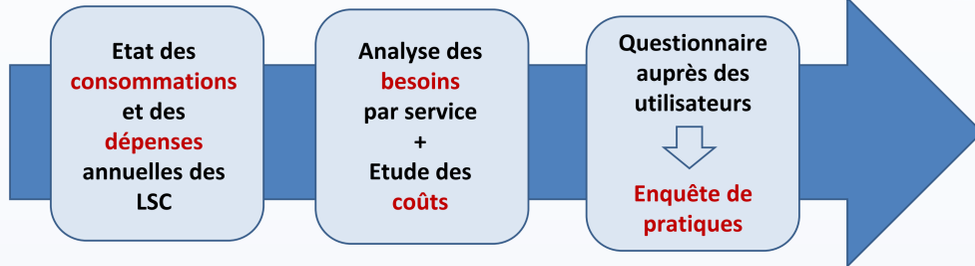
Budget annuel des ligatures et sutures chirurgicales (LSC) : 560 000 €

380 références de LSC
17 dénominations commerciales
6 fournisseurs

Objectifs

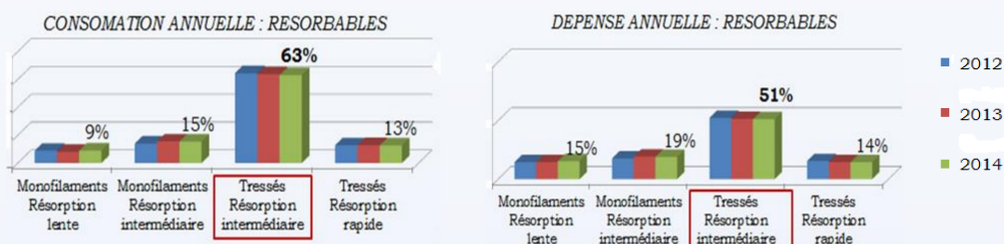
- Harmoniser les pratiques : politique de « bon usage »
- Optimiser les coûts : plan managérial d'efficacité budgétaire

MATERIEL et METHODE



RESULTATS

Consommation **majoritaire de fils résorbables** (56%) dont 63% de fils tressés à résorption intermédiaire



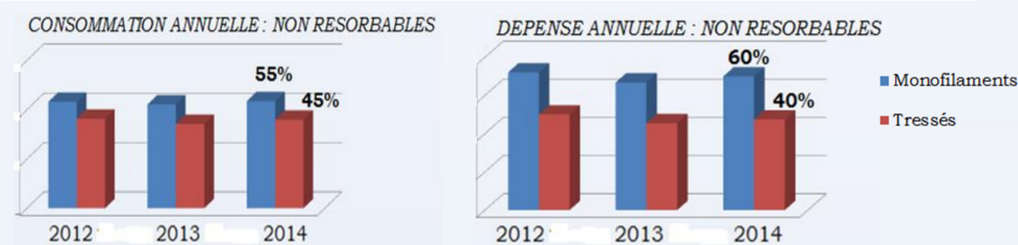
RESORBABLES

OPTIME® est le fil majoritairement utilisé (35%) et représente 21% de l'ensemble des dépenses en LSC.

NON RESORBABLES

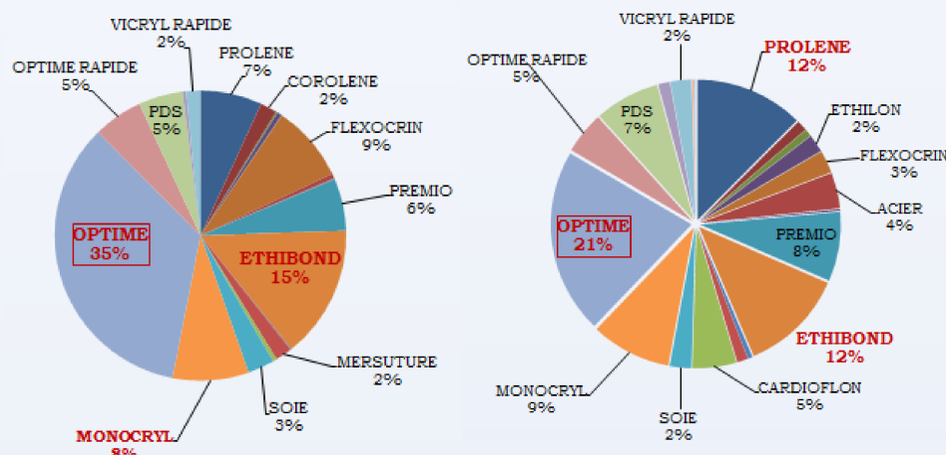
Le fil le plus utilisé est **ETHIBOND®** (15%). Il représente 12% de l'ensemble des dépenses en LSC.

Non résorbables : principale source de dépense (56%)
Consommation et dépense majoritaires de **monofilaments**



Consommation 2014 par nom de marque

Dépense 2014 par nom de marque



85% des LSC sont consommées par les **blocs opératoires**
Bloc de **chirurgie cardiaque** = 1^{er} consommateur

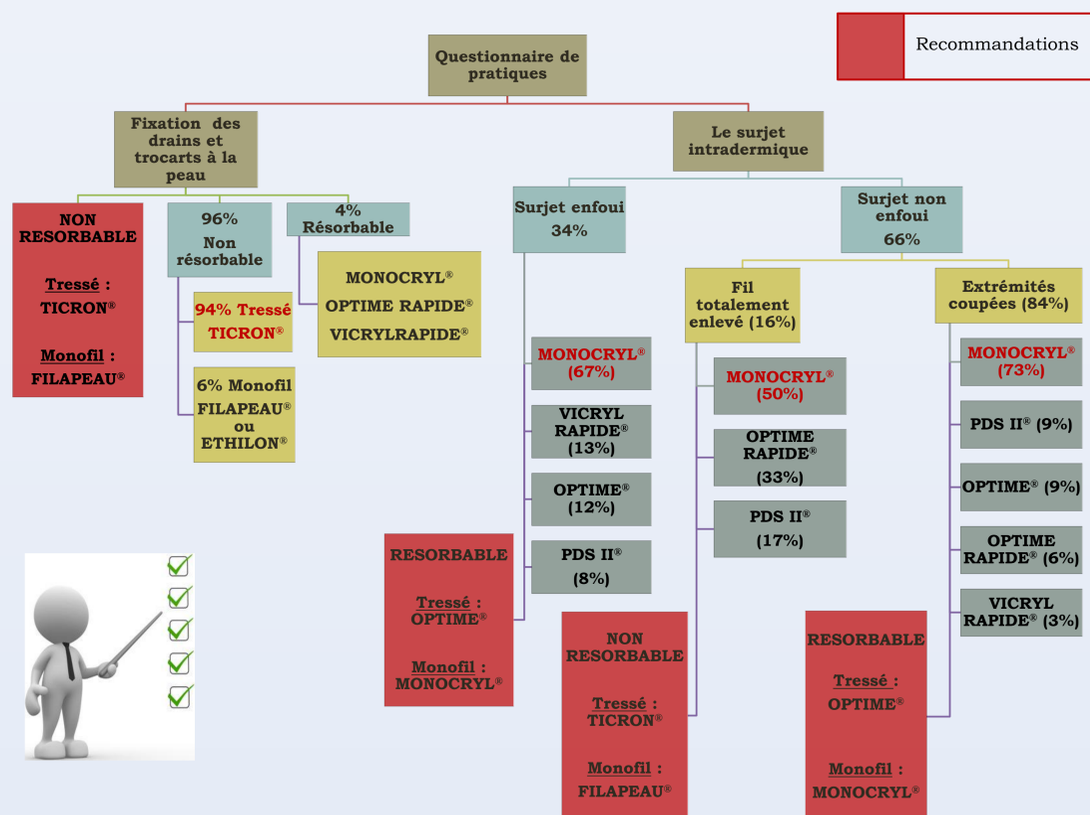
Etude des coûts

Variabilité importante du **prix unitaire** des LSC (hors taxes)
⇒ de 0,88 € à 177,6 €

Enquête de pratiques

L'enquête de pratiques portait sur 2 indications :
✓ la fixation des drains et trocarts à la peau
✓ le surjet intradermique
54 observations

Hétérogénéité de pratiques



CONCLUSION - DISCUSSION

Les résultats obtenus ont été présentés en groupe de travail de la Commission du Médicaments et des Dispositifs Médicaux (COMEDIMS) afin de déterminer le choix du « juste produit ». L'impact des recommandations de BU, émises via le support d'information, sera évalué par l'économie générée en 2016.