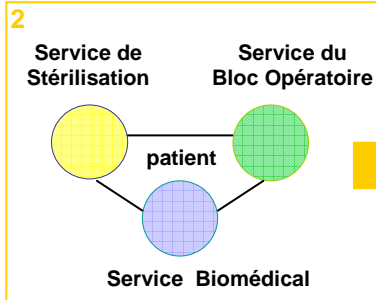
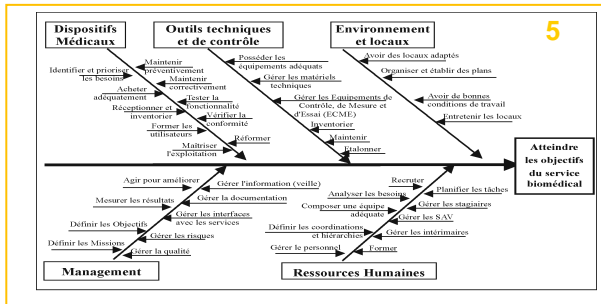
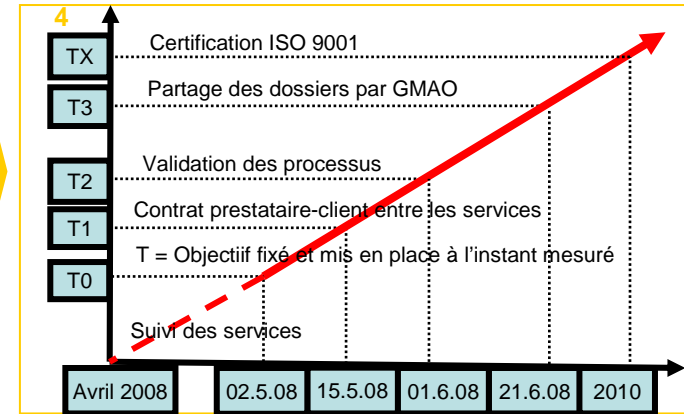


1 Les enjeux : Lutter contre les infections nosocomiales. Sécurité et qualité de soins pour les patients. Sécurité pour le personnel et l'environnement hospitalier .

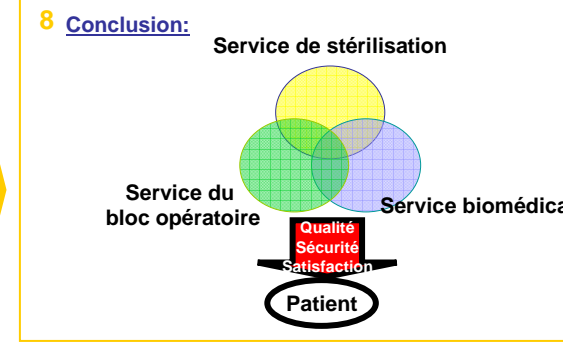
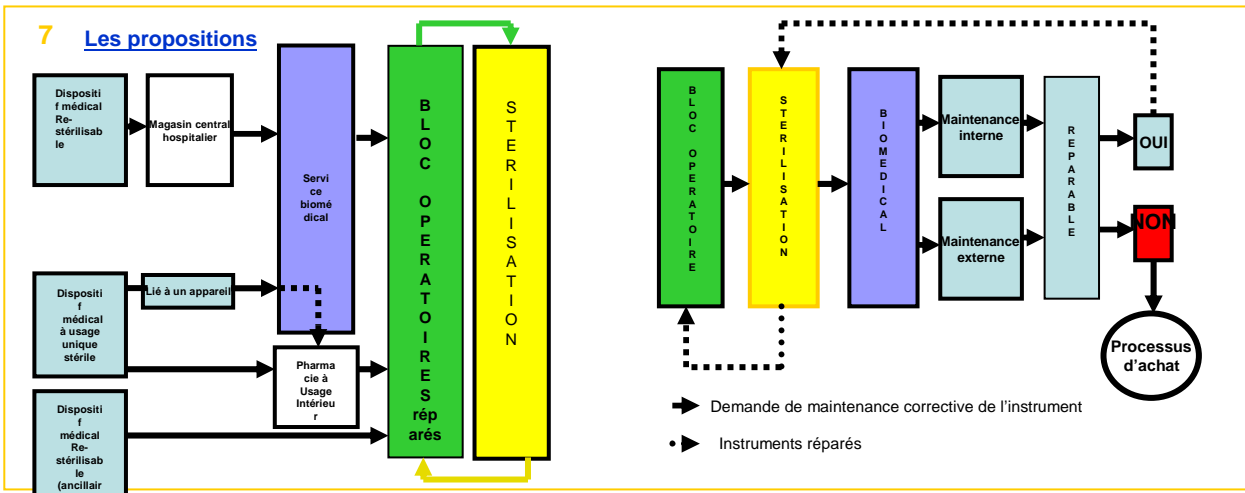
Problématique : Face aux dysfonctionnements lors des enlèvements et des restitutions des instruments re-stérilisables de chirurgie dans les services de stérilisation, du bloc opératoire et du biomédical, comment doivent se positionner ces services pour répondre aux exigences qualitatives et quantitatives ? Quels seront leurs impacts techniques et organisationnels ?



3 **Comment à été menée l'étude:**
Par le suivi des équipes du blocs opératoires, de la stérilisation et du biomédical.
Par des réunions d'échange et de communication avec les différents services.
Par un brainstorming.
→ Pour dresser un bilan afin de connaître le degré d'implication des acteurs de santé, des professionnels paramédicaux et techniciens biomédicaux par rapport à l'enlèvement et la restitution des dispositifs médicaux.
→ Pour établir un plan d'action avec des objectifs mesurables.



6 Les enseignements:
Les services du Biomédical, de la Stérilisation et du Bloc Opératoire avaient :
Besoin d'un regard extérieur pour mettre en place une nouvelle procédure.
Besoin d'une aide extérieure pour mettre en place une coordination entre les services.



9 Sources :
AFNOR: Association Française de Normalisation : www.afnor.com
Comité technique national des infections nosocomiales : www.sante.gouv.fr
Guide des Bonnes Pratiques Biomédicales : www.utc.fr/~farges/
Stérilisation-magazine : sterilisation-magazine@wanadoo.fr