

OPTIMISATION LOGISTIQUE ET FINANCIERE DE LA TRACABILITE DES DISPOSITIFS IMPLANTABLES ET NON IMPLANTABLES EN CHIRURGIE VASCULAIRE.

S.Izoard¹, A.Cheyroux¹, E.Granier¹, S.Correia¹, S.Benhammachi², M.Mariani¹

¹Pharmacie CH Saint-Quentin, ²Cadre IBODE Chef de Bloc CH Saint-Quentin. 1, av Michel de l'Hospital 02321 Saint-Quentin

INTRODUCTION:

Dans un contexte de sécurisation du parcours de soins et de tarification à l'activité, les établissements s'engagent à garantir la traçabilité logistique et financière du dispositif médical. Nous proposons une organisation intégrant ces deux aspects, pour les dispositifs implantables et non implantables.

MATERIELS ET METHODES:

Au centre hospitalier de Saint-Quentin, le stockage des dispositifs médicaux spécifiques de chirurgie vasculaire est réalisé exclusivement dans les sas du bloc opératoire. Nous avons créé des fiches de traçabilité répertoriant l'ensemble des dispositifs médicaux utilisés pour chaque intervention (hors dispositifs non spécifiques).

Pour élaborer ces supports, nous avons analysé les consommations des dispositifs sur plusieurs mois et établi un inventaire complet du sas de chirurgie vasculaire. En se basant sur le logiciel de gestion des stocks de la pharmacie, nous avons pu créer une dotation mensuelle validée par le chirurgien.

Des inventaires réguliers sont prévus afin de vérifier le bon fonctionnement de la traçabilité et d'engager des démarches d'amélioration.

 Centre Hospitalier de Saint-Quentin	Bloc opératoire : fiche d'intervention UF 1146 (Chirurgie vasculaire)		Date : _____ Salle n° : _____	
	Dilatation artérielle <input type="checkbox"/> Droite <input type="checkbox"/> Gauche			
Chirurgien :	Panseur :			
Bloc :	Camus :			

Fond grisé (DMI à tracer) : si étiquette (coller l'étiquette), sinon mettre numéro de lot + quantité

Code santé 400	Caractéristiques du produit	Référence	Laboratoire	Etiquette ou Quantité + Lot	Prix TTC	Unité de com.
835260	Stent vasculaire ----	39054.*****	-----	 Qté : Lot :	---,-€	1

Fond blanc (DM en flux tendu) : si étiquette (coller l'étiquette), sinon mettre uniquement la quantité

Code santé 400	Caractéristiques du produit	Référence	Laboratoire	Etiquette ou Quantité	Prix TTC	Unité de com.
111103	Ballon de dilatation -----	39171-0****	-----	 Qté :	---,-€	1

Figure N°1: Exemple de Fiche d'intervention utilisée en Chirurgie vasculaire

RESULTATS:

Gain d'efficacité de la traçabilité:

Fiche pré-remplie à compléter:

- Supprime le risque d'erreurs de rédaction des références du fournisseur et santé 400
- Gain de temps pour les en terme de traçabilité pour le bloc opératoire et la pharmacie

Optimisation de la sécurité patient :

- Suivi des stocks et anticipation des ruptures via un décompte en temps réel
- adhésion des panseuses qui souhaitent se servir du document comme moyen de préparation de l'intervention

Réduction des coûts:

- Gestion en flux tendu des matériels les plus onéreux, diminution des stocks
- Rationalisation par Mise en place de Dotation mensuelle et d'un stock de sécurité déclenchant la commande
- Sensibilisation du personnel au prix du matériel utilisé

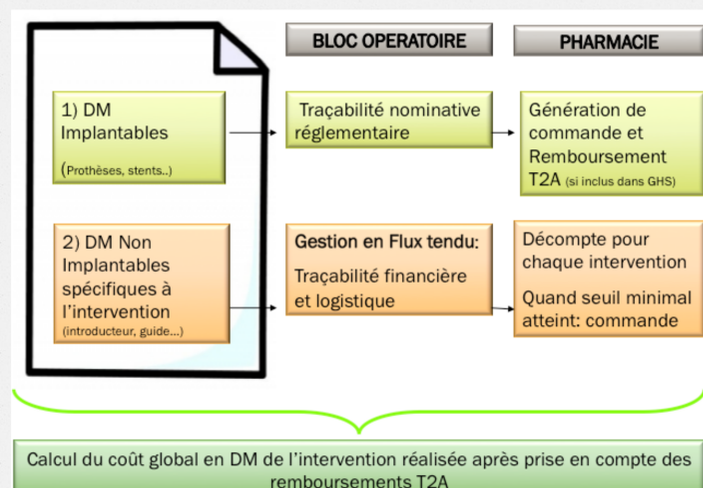


Figure N°2: Circuit d'une fiche d'intervention entre le Bloc Opératoire et Pharmacie.

DISCUSSION:

La démarche engagée a permis l'établissement d'un dialogue productif entre la Pharmacie et le bloc opératoire. Chaque équipe a appris à comprendre le langage de l'autre concernant les dénominations des dispositifs et les références du laboratoire. La démarche est actuellement en cours auprès d'autres spécialités chirurgicales de l'établissement (chirurgies digestive et urologique). Chaque fiche permet d'établir un coût par intervention en termes de dispositifs médicaux après prise en compte des remboursements T2A. A terme, l'objectif est de calculer un coût global de l'intervention comprenant le matériel et toutes les dépenses nécessaires à la réalisation de l'intervention.

CONCLUSION:

L'outil de travail proposé initialement par la Pharmacie s'intègre, auprès du bloc opératoire et de la direction, dans une démarche globale de maîtrise des dépenses mais surtout d'amélioration de la qualité et de la sécurité des soins prodigués au patient.

