REEVALUATION DES COUTS DES PREPARATIONS MAGISTRALES **ET HOSPITALIERES RETROCEDEES**

N.GOSSE, B.QUILLARD, M.JAVERLIAT, V.RATSIMBAZAFY, Pharmacie à usage intérieur (PUI) CHU de Limoges.

Introduction:

A la suite du décret n° 2004-546 du 15 juin 2004, modifié par le décret n° 2007-1428 du 3 octobre 2007, relatif à la vente au public de médicaments par certains établissements de santé, le coût des préparations a été recalculé afin d'effectuer une tarification plus juste et d'obtenir un remboursement adapté aux coûts engagés.

Matériel, méthode et résultats :

Nous avons calculé un coût moyen hors taxe et hors principe actif pour les trois types de préparations les plus fréquemment rétrocédées : gélules, sachets, collyres.

Coût des préparations = coût des éléments mis en œuvre + coût lié à la préparation (fabrication, contrôle, libération) + coût d'utilisation du matériel

Préparateur

0,299€

Gélule

Eléments mis en œuvre :

- -Matières premières hors principe actif : excipient, gélule vide
- -Matériel à usage unique (masque, gants)
- -Conditionnement primaire (pilulier), flacon échantillothèque et étiquettes Coût lié à la préparation :
- -Confection de la fiche de fabrication et des étiquettes
- -Fabrication (nettoyage du matériel inclus)
- -Contrôle de la préparation → interne
- -Libération de la préparation → pharmacien
- Coût d'utilisation du matériel (balance)

Sachet

0.999€

- Eléments mis en œuvre:
- -Matériel à usage unique (masque, gants)
- -Conditionnement primaire (sachet) et étiquettes Coût lié à la préparation :
- -Confection de la fiche de fabrication et des étiquettes
- -Fabrication (nettoyage du Préparateur matériel inclus)
- -Contrôle de la préparation → interne
- -Libération de la préparation → pharmacien
- Coût d'utilisation du matériel (balance)

Collyres fabriqués par série de 5 ou de façon unitaire :

Par 5: 9,809 €/unité **Unitaire:** 26,347 €/unité

Coût d'utilisation du matériel

Amortissement financier + maintenance

Maintenance = 10% du prix d'achat par an + contrôle bactériologique pour les hottes

Amortissement financier = 1/5 du prix d'achat par an sur 5 ans

0,051 €/préparation **Hotte:** 2,049€/préparation

Balance:

Eléments mis en œuvre :

- -Matières premières hors principe actif: solvant
- -Kit standard
- -Conditionnement primaire (flacon + compte-goutte) et étiquette

Coût lié à la préparation :

-Confection de la fiche de fabrication et des étiquettes

Préparateur

- -Fabrication (nettoyage du matériel inclus)
- -Contrôle de la préparation → interne
- -Libération de la préparation → pharmacien Coût d'utilisation du matériel (hotte)

Kit standard:

Discussion:

Avant cette réévaluation, le coût moyen hors taxe et hors principe actif était de :

- 0,11 € pour une gélule
- 0,055 € pour un sachet
- 2,23 € pour un collyre

Ceci souligne l'importance de réévaluer régulièrement ces coûts, par ailleurs variables d'une PUI à l'autre (coût d'acquisition des matières 1ères, du matériel, du personnel engagé ... variables).

Conclusion:

En 2011, nous avons rétrocédé 50% de nos préparations ce qui correspond à un coût présumé de 7 413 € alors que ce coût est estimé à 21 905 € après réévaluation (hors principe actif et hors taxe). Ceci va nous permettre d'obtenir un remboursement à hauteur des coûts réels et de valoriser le travail fourni par notre unité.

Références:

- •Journal officiel de la République Française. Edition n° 0138. Décret n° 2004-546 du 15 juin 2004 relatif aux catégories de médicaments à prescription restreinte et à la vente de médicaments au public par certains établissements de santé et modifiant le code de la santé publique et le code de la sécurité sociale et Bulletin Officiel n° 2004-25 et décret n° 2007-1428 du
- 3 octobre 2007 relatif aux pharmacies à usage intérieur et modifiant le code de la santé publique (dispositions réglementaires).

 Caisse Nationale d'Assurance Maladie, MSA et GMSIH. Guide pratique pour la facturation des médicaments rétrocédés par les établissements de santé. Version du 12 mai 2009 Bonnes Pratiques de Préparations.

Remerciements: S.Raimon, M.Arfeuille, M.Auger

Congrès Hopipharm, du 23 au 25 mai 2012

