

REEVALUATION DES COÛTS 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 rétrocedées : 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

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)

0,299 €

Sachet

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 matériel inclus)
- Contrôle de la préparation → interne
- Libération de la préparation → pharmacien

Coût d'utilisation du matériel (balance)

0,999 €

Collyres fabriqués par série de 5 ou de façon unitaire :

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

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
- Fabrication (nettoyage du matériel inclus)
- Contrôle de la préparation → interne
- Libération de la préparation → pharmacien

Coût d'utilisation du matériel (hotte)

Coût d'utilisation du matériel

=

Amortissement financier + maintenance

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

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

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

Kit standard :

Gants stériles, masque, casaque, champ stérile, seringue, aiguille, filtre 0,22 µ, compresses, container DASRI

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 premières, du matériel, du personnel engagé ... variables).

Conclusion :

En 2011, nous avons rétrocedé 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 rétrocedés 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