



IMPACT FINANCIER DU CRITERE DE CHOIX DE CONDITIONNEMENT UNITAIRE SUR UN APPEL D'OFFRE MEDICAMENTS



E STOLL, H D'ALTEROCHE, P CHERRIER, D CHABBERT, M CAMUS

Pharmacie à Usage Intérieur, Centre Hospitalier de Melun (CHMJ) – 2 rue Fréteau de Pény, 77000 Melun

INTRODUCTION

La présentation sous forme de conditionnement unitaire (CU) des médicaments participe à la sécurisation de la prise en charge thérapeutique des patients fournissant une identification totale de chaque unité jusqu'à administration.

Ce point a été retenu comme un des critères de choix participant à la notation technique dans l'appel d'offres (AO) des spécialités pharmaceutiques en plus de critères cliniques et financiers.

OBJECTIF

L'objectif de ce travail est double :

- 1- évaluer le surcoût engendré par l'achat de CU dans le cadre des réponses obtenues sur cet AO,
- 2- comparer ce surcoût au coût engendré par une opération de sur-conditionnement unitaire équivalente menée dans la PUI.

METHODES

Le surcoût d'achat de formes unitaires est calculé en fonction des quantités prévisionnelles 2010 mentionnées dans l'AO et réajusté avec les quantités réalisées en 2011.

Ne sont prises en compte que les références comportant plusieurs réponses et pour lesquelles le CU induit une majoration du prix d'achat.

Le coût de l'activité de CU réalisé à la PUI a été préalablement étudié en intégrant temps opérateur, coûts : salarial chargé brut, amortissement équipement, maintenance et consommables.

RESULTATS

AO = 382 références de formes orales sèches

➔ pour 76 %, les réponses comportaient un seul type de présentation (unitaire ou non unitaire).

➔ le critère CU majorait le prix d'achat pour 65 spécialités sur 91

➔ (362 050 unités prévisionnelles soit un surcoût de 9 788 €HT)

Rapporté à la quantité annuelle réalisée en 2011, le surcoût évolue à 10 572 €HT = 0,25 % du budget médicamenteux annuel.

Activité pharmaceutique automatisée de CU à la PUI

➔ Estimée à 0,107 €HT/dose unitaire, la réalisation d'une opération équivalente aurait donc coûté 4 fois plus cher.

CONCLUSION

Le CU facilite la préparation des doses à administrer et renforce la sécurisation du circuit du médicament.

Cette étude souligne l'importance d'inclure ce critère dans un AO sans engendrer de surcoûts majeurs.