



Analyse pharmaceutique de la prescription et dispensation des pansements : l'étude PRE-DIS-PAD

L.Thomelin, J.Ollivier, L.Pinon, B.Mérillou,
I.Maachi, A.Fresselinat

Pharmacie des dispositifs médicaux stériles, CHU Bordeaux



LA
ROCHELLE
2022



32^e JOURNÉES NATIONALES
SUR LES DISPOSITIFS MÉDICAUX
4, 5 ET 6 OCTOBRE 2022



LA ROCHELLE,
ESPACE ENCAN - QUAI LOUIS PRUNIER



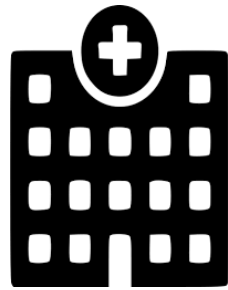
www.europharmat.com
SARL Pharmat - 10 rue de la Chapelle - 17000 La Rochelle - TSA 80021 - 33081 TOULOUSE CEDEX 9
Tel. 05 47 77 83 70 - Fax. 05 47 77 83 66

Déclaration liens d'intérêts



- Aucun lien d'intérêt

Introduction



Efficiency des PHEV



Dépenses
Gaspillage
Impact écologique

des Dispositifs Médicaux

- 1 Recueillir des données sur les PHEV pansements de notre établissement
- 2 Favoriser le bon usage des pansements
- 3 Limiter le gaspillage
- 4 Calculer les surcoûts pour l'assurance maladie
- 5 Développer une collaboration sur les PHEV



Direction Régionale
du Service Médical



Pharmacie Clinique DM

Matériel et méthodes



1

Extraction des données

2

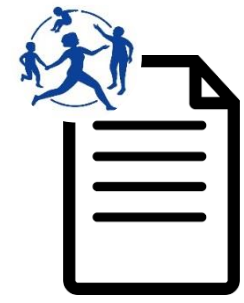
Analyse pharmaceutique

3

Calcul des surcoûts



Ordonnance scannée



Données de facturation

Données patients anonymisées

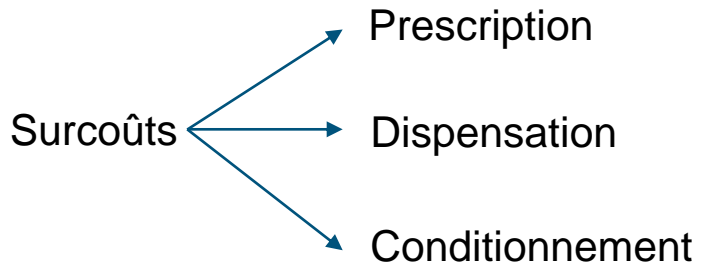
PRESCRIPTION

- Prescription non univoque
- Quantité non mentionnée
- Taille non mentionnée
- Redondance
- Présence d'un rythme de réfection
- Co-prescription de pansements primaires

DISPENSATION

- Erreur par substitution
- Erreur de classe
- Mauvais conditionnement dispensé
- Quantité surestimée

D'un point de vue des organismes payeurs



Résultats (1)



103 ordonnances



14 services concernés



345 lignes analysées

Analyse des lignes prescrites

40%

Prescription non univoque

37%

Quantité non mentionnée

28%

Taille non mentionnée

21%

Redondance

30% des ordonnances

Co-prescription de
pansements primaires

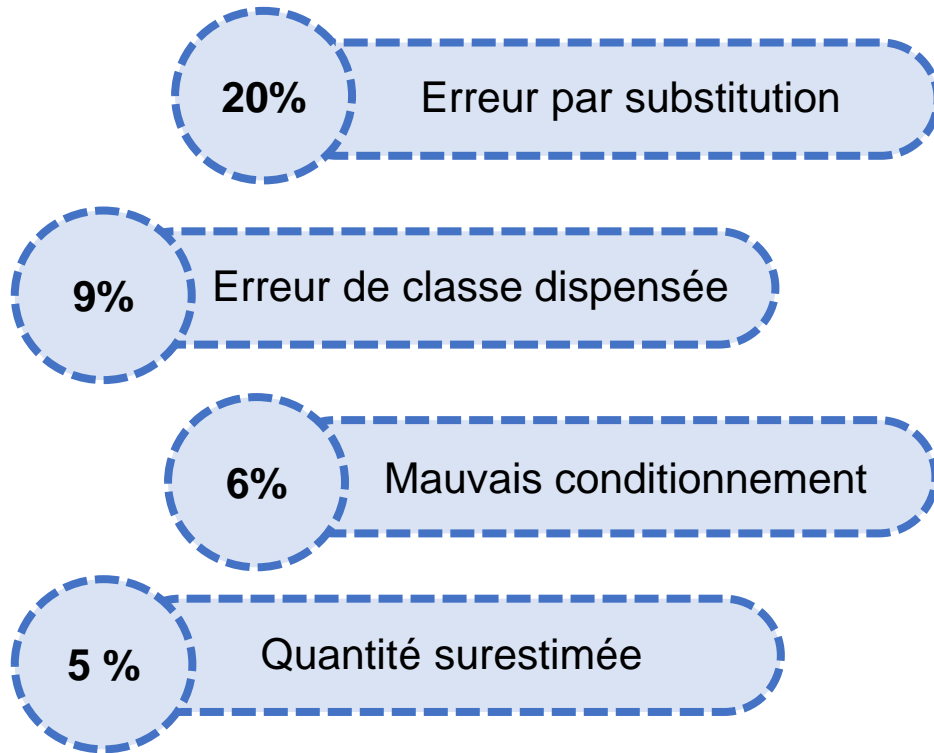
26% des ordonnances

Présence d'un rythme de
réfection de pansement

Résultats (2)

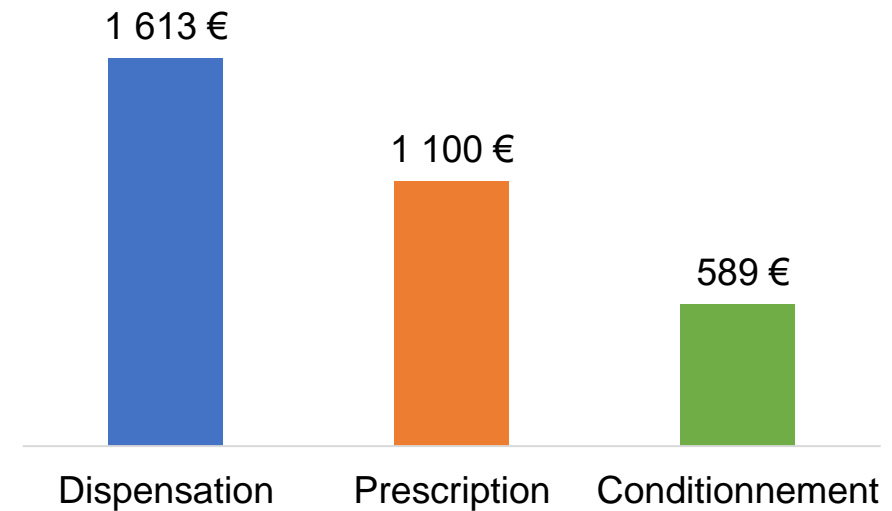


Analyse des lignes dispensées



Calcul des surcoûts

$$\frac{\text{Surcoût calculé (€)}}{\text{Coût total (€)}} = \frac{3\,302}{11\,398} = 30\%$$



Discussion / Conclusion



Fort taux de
non-conformités

Restitution de l'analyse
aux prescripteurs

Actions de bon usage à mener
auprès des pharmaciens d'officine

Impact écologique majeur de ces DM
à usage unique non recyclables
Nécessité de diminuer le gaspillage

