

Pertinence de la validation pharmaceutique des prescriptions : retour d'expérience à l'hôpital d'Arras

J. SIAUVE, F. FLAMME-OBRY, C. LELEU, I. PATTE ; SERVICE PHARMACIE, CH ARRAS



Contexte

Au regard du contrat de bon usage du médicament¹ et du critère 20a bis de la certification V2010², les hôpitaux doivent déployer l'informatisation du circuit du médicament et l'analyse pharmaceutique des prescriptions.

L'analyse pharmaceutique c'est :

- une sécurisation du circuit du médicament
- le rôle du pharmacien

Mais aussi:

- une nouvelle méthode de travail
- une activité peu connue par le corps médical

Objectifs

Valoriser et optimiser l'analyse pharmaceutique au sein de l'hôpital

Matériel et méthodes

- Recensement de l'ensemble des interventions pharmaceutiques sur 14 jours ouvrables
- Classement des interventions selon leur nature (commentaire, appel, action sans appel)
- Enregistrement des modifications de prescriptions

5 services analysés :

Dialyse
Médecine polyvalente
Neurologie

Gériatrie
SSR

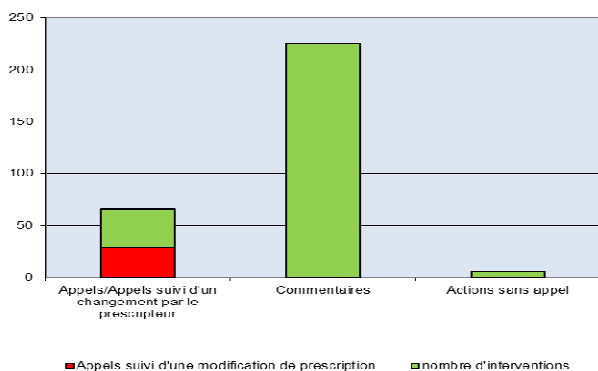
Logiciels utilisés

Analyse pharmaceutique : Clinipharm
Visualisation du dossier patient : Clinicom

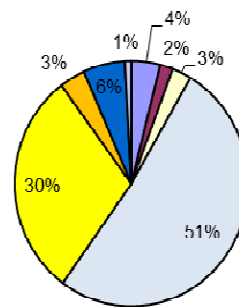
Résultats

910 ordonnances ont été validées sur cette période et 268 interventions ont été effectuées :

Interventions pharmaceutiques

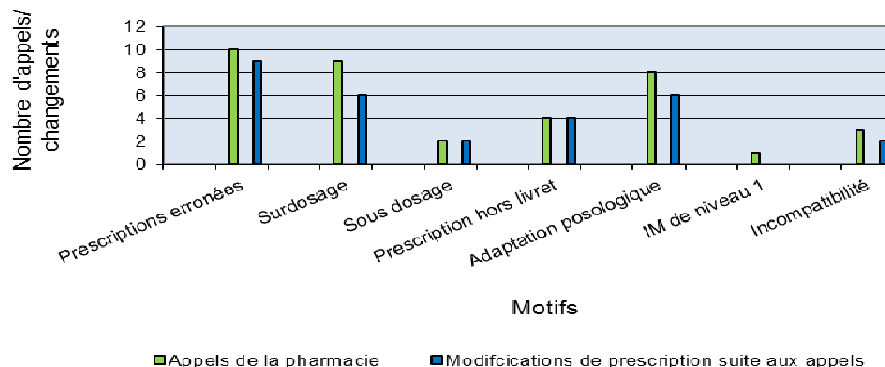


Commentaires



- Interactions médicamenteuses pharmacocinétiques
- Interactions médicamenteuses pharmacologiques
- Autres dosages disponible au livret
- Conseils sur les modalités d'administration
- Plan de prise optimal
- Stabilité physicochimique
- Surveillance à instaurer (clinique, biologique)
- Indications hors AMM

Appels / changements de prescription suite aux appels



Conclusion

- Action sur 1/3 des ordonnances : cette étude confirme le caractère indispensable de l'analyse pharmaceutique
- La validation pharmaceutique permet une meilleure coopération entre professionnels de santé : augmentation des demandes d'avis pharmaceutique par les prescripteurs depuis la mise en place de l'analyse pharmaceutique
- Réunion entre les pharmaciens pour optimiser et uniformiser la validation des ordonnances