

Introduction

Depuis 1986, les prescriptions informatisées et manuscrites des différents services font l'objet d'une analyse pharmaceutique, une intervention pharmaceutique est formalisée par un **compte rendu d'analyse d'ordonnance (CRAO)**.

Objectif

Un bilan de 6 ans de CRAO a été réalisé afin de voir leur évolution au cours du temps et d'améliorer notre pratique quotidienne.

Méthode

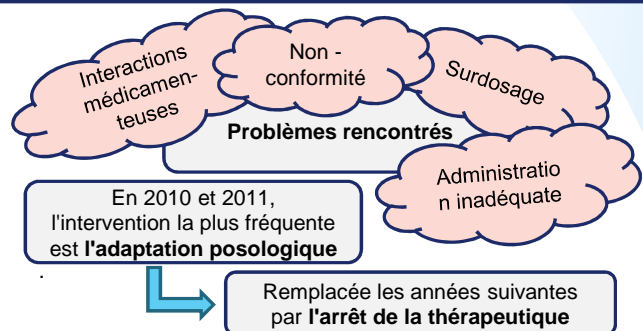
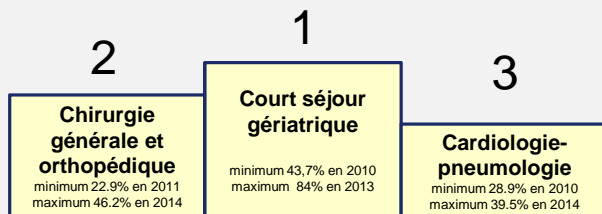
Les données analysées concernent les années **2010 à 2015 inclus**.

Les CRAO sont systématiquement saisis informatiquement dans le logiciel ActIP v2® de la SFPC : auteur, type de problème relevé, médicament(s) incriminé(s), intervention proposée, taux d'acceptation.

Résultats

En 6 ans, plus de **16 000 CRAO** ont été émis, soit une moyenne annuelle de 2712 (minimum 2392 ; maximum 3071).

Il a été déterminé un **taux de CRAO annuel pour 100 entrées** (rapport entre le nombre de CRAO annuel d'un service et le nombre d'entrée annuel de ce service).



Les médicaments les plus incriminés sont :

- **paracétamol** (5 années sur 6)
- **tramadol** (4 années sur 6).

La **fluindione** était la première molécule incriminée en 2010, et la seconde en 2011.

Cependant ces résultats dépendent de la **fréquence de prescription** des molécules concernées

Lorsqu'elles sont rapportées à un indicateur tenant compte du nombre de doses définies journalières, les molécules les plus retrouvées sont alors les **antibiotiques néphrotoxiques (aminosides et vancomycine)**

Le pourcentage de CRAO acceptés sur le nombre de CRAO renseignés est **supérieur à 90%** de 2010 à 2012 et **supérieur à 80%** de 2013 à 2015.

Discussion - Conclusion

Les problèmes relevés lors des analyses restent les mêmes au cours des années nécessitant une vigilance constante, une sensibilisation du personnel médical, notamment dans les services où les patients sont fragilisés (prévention de la iatrogénie médicamenteuse).

L'informatisation du dossier patient et pharmaceutique depuis juillet 2012 a permis d'améliorer la pertinence de l'analyse pharmaceutique (accès aux antécédents médicaux et à l'historique médicamenteux).

La présence pharmaceutique auprès du patient en réalisant la conciliation médicamenteuse, en suivant la visite médicale et en réalisant des conseils lors de sa sortie nous a permis d'augmenter le niveau de l'analyse pharmaceutique dans la pratique quotidienne. Un lien renforcé et approfondi entre officine de ville et pharmacie d'hôpital permettra dans le futur une prise en charge médicamenteuse optimale du patient.