



Suivi pharmaceutique des prescriptions de médicaments hors liste : faisabilité et impact

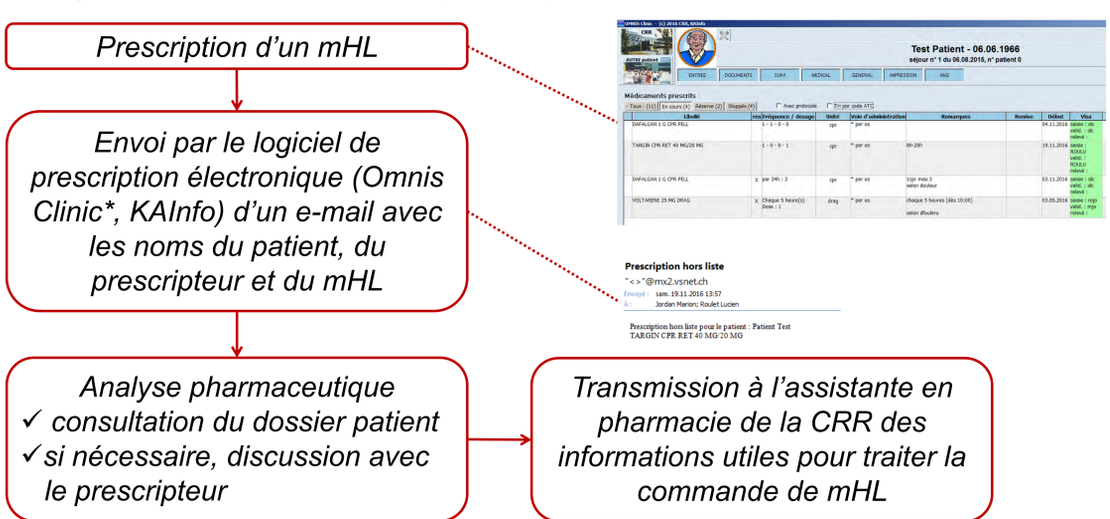
Roulet L¹, Jordan M¹, Zufferey ML², Rivier G², Beney J¹
¹ Pharmacie ICH, Hôpital du Valais ; ² Direction médicale, Clinique Romande de Réadaptation

INTRODUCTION

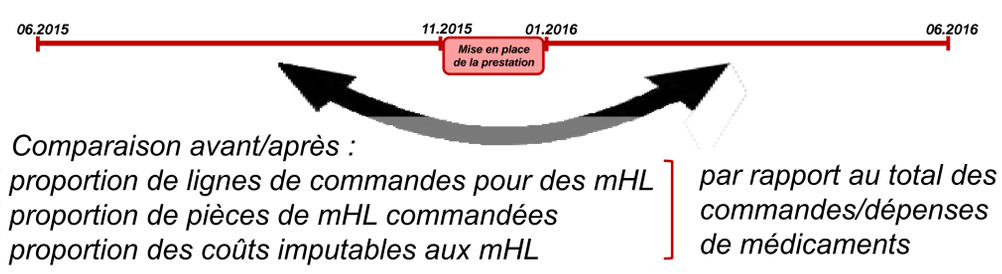
- ☆ Pour optimiser les dépenses et les flux logistiques liés aux prescriptions de médicaments hors liste (mHL) à la Clinique Romande de Réadaptation (CRR), les pharmaciens répondants ont mis en place en décembre 2015 un suivi des prescriptions de mHL.
- ☆ Objectif : évaluer la faisabilité et l'impact de cette prestation.

MÉTHODE

- ☆ Organisation du suivi des prescriptions mHL :



- ☆ Évaluation de l'impact de la prestation :

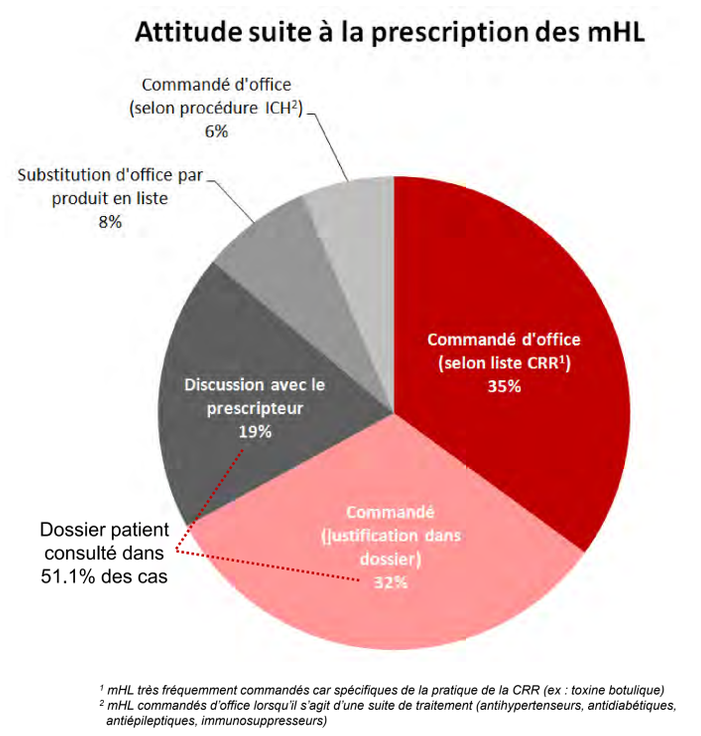
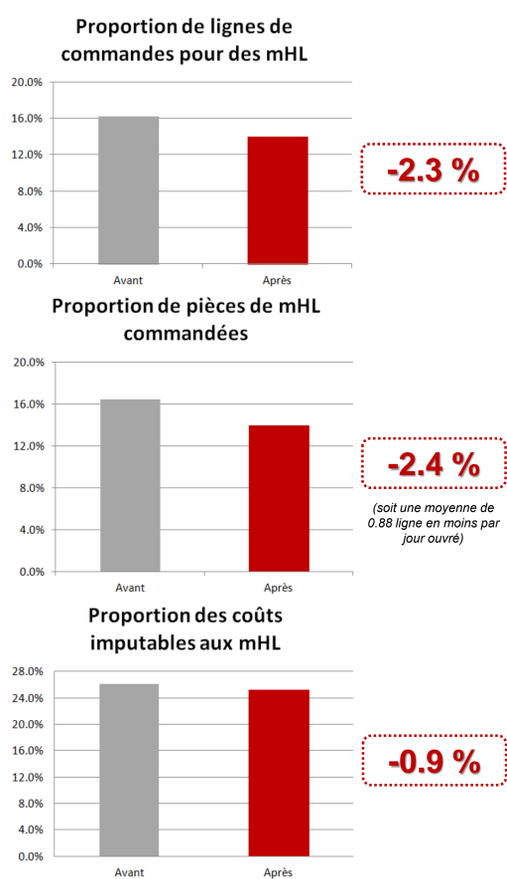
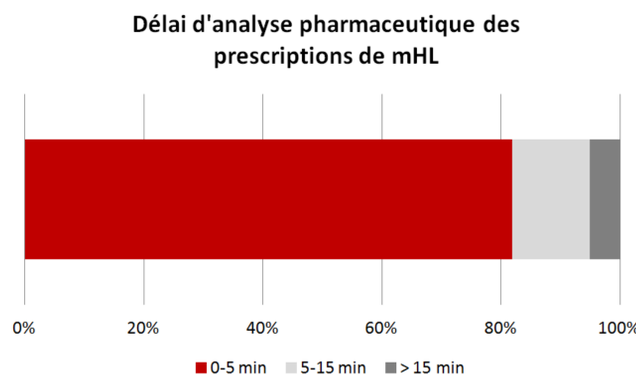


DISCUSSION - CONCLUSION

- ☆ Faisabilité **FACILE A METTRE EN OEUVRE**
 - ☆ Impact logistique
 - ☆ Impact financier
 - ☆ Impact sur le délai de mise à disposition des mHL pour les patients
 - ☆ Impact sur la charge de travail des équipes
 - ☆ Investissement en temps ++ → prolongation du suivi de la prestation pour décider de son maintien
 - ☆ Perspective : obtenir une prescription médicale adéquate d'emblée (ex : propositions de substitutions automatiques au moment de la prescription)
- APPAREMMENT FAIBLE**
- RESSENTIS COMME TRÈS POSITIFS (mais très difficile à quantifier)**

RÉSULTATS

- ☆ 237 prescriptions de mHL analysées entre janvier et juin 2016
- ☆ 65% des prescriptions analysées dans les 60 minutes [1min – 47h]
- ☆ 6 spécialités = 25% des mHL
- ☆ Substitution par un médicament en liste dans 14.8% des cas



Conflit d'intérêt : aucun