

EVALUATION PRATIQUE AUPRES DES PATIENTS ET DES SOIGNANTS DE L'UTILISATION DES FENTANYL TRANSMUQUEUX

C.BOURNE, M.CHIGANNE, C.COMBE, M.GENESTE, I.DUFRENE, F.VIAL, C.LAURENCIN, H.HIDA
Service pharmacie - Centre hospitalier de Valence 179 Bd Maréchal Juin, 26953 Valence Cedex



INTRODUCTION:

Les fentanyl transmuqueux (OFTC) récemment commercialisés sous forme de comprimé ou de spray nasal permettent d'améliorer la prise en charge des patients douloureux atteints de cancer en s'adaptant précisément aux accès douloureux paroxystiques (ADP). L'objectif de cette analyse est de réaliser un état des lieux des pratiques médicales et infirmières concernant l'utilisation de deux OFTC (un sublingual A, un nasal B) et de recueillir le ressenti des patients.

METHODE DE TRAVAIL:

Questionnaire d'évaluation sur le fentanyl transmuqueux à destination des soignants

Date : _____ Nom : _____ Service : _____

Médicament : _____

1/ Connaissez-vous le médicament ? oui non

2/ Avez-vous eu des informations concernant ce médicament ? oui non

Si oui, laboratoire IFSI Compagnonnage Vidal, Thériaque Médecin

3/ Réadministrez-vous une deuxième fois en cas de douleur ? oui non

Si oui, au bout de combien de temps ? _____

4/ Évaluez-vous la douleur avant cette deuxième administration ? oui non

Si oui, quelle échelle utilisez-vous ? "Tragabilité" dans dossier : oui non

5/ Laissez-vous cette dose supplémentaire au patient ? oui non

Si oui, combien ? _____

6/ Concernant ce médicament, noter de 1 à 4 :

Efficacité sur la douleur : _____

Rapidité d'action : _____

Facilité d'administration : _____

Facilité d'ouverture : _____

Facilité de stockage : _____

Note globale : _____

7/ Savez-vous pourquoi ce fentanyl transmuqueux a-t-il été utilisé plutôt qu'un autre fentanyl transmuqueux ? _____

8/ Devenir du patient (retour domicile, soins de suite, poursuite hospitalisation, HAD...) _____

Prescription de A ou B + Questionnaire soignant + Questionnaire patient } recueil par un interne ou un pharmacien

- Evaluation du niveau de connaissances sur le médicament, sur les modalités d'utilisation, et attribution d'une note.
- Evaluation de la conformité de la prescription grâce à l'ordonnance et au dossier patient : schéma d'administration, rythme et délai de ré administration

Questionnaire d'évaluation sur le fentanyl transmuqueux à destination des patients

Date : _____ Service : _____

PATIENT

Nom : _____ Prénom : _____ Chôspit Ambulatoire

Type de cancer : _____ Date de début de traitement : _____

Antécédents : _____

Historique médicamenteux : _____

Avez-vous déjà pris : Dactiq* Instanyl* Effentora* Abstral* Pecent*

En cas d'interruption de traitement, cause de l'arrêt : _____

Médicale (RX) efficacité tolérance galénique inappropriée switch médical

TRAITEMENT ACTUEL PAR FENTANYL

Date d'instauration : _____

1/ Quelle est votre dose ? _____

2/ Vous a-t-on déjà expliqué le traitement ? oui non

3/ Comment procédez-vous ? _____

4/ Délai entre une dose supplémentaire ? _____

5/ Nombre de prises quotidiennes ? _____

6/ Nombre d'épisodes douloureux par jour ? _____

7/ Concernant ce médicament, noter de 1 à 4 (4 étant le + favorable):

- Efficacité sur la douleur : _____
- Rapidité d'action/délai de soulagement : _____
- Rapidité de dissolution du comprimé : _____
- Facilité de prise/aspect pratique : _____
- Ouverture du conditionnement : _____
- Note globale : _____

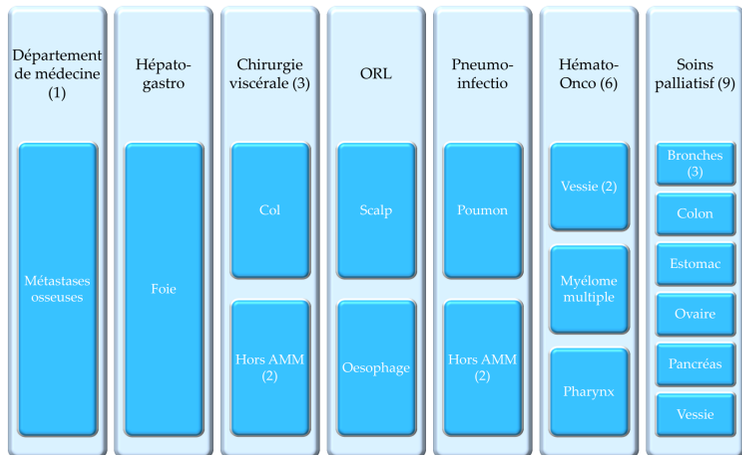
7/ Effets indésirables identifiés : _____

Comparaison échelle de la douleur AVANT / APRES : _____

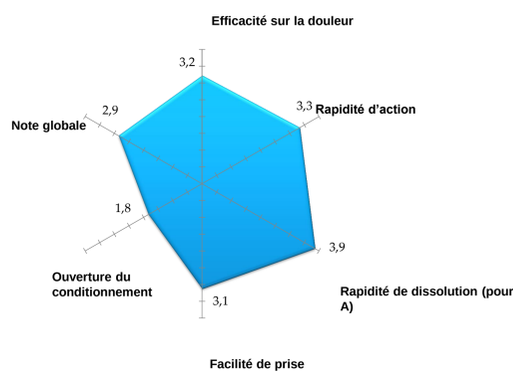
8/ Comment préparez-vous les médicaments à la maison ? Qui vous aide ? _____

RESULTATS:

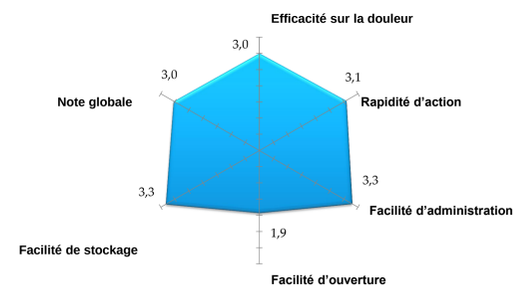
24 prescriptions analysées sur 6 mois (17 A, 7 B), dont 4 hors AMM



Ressenti des 9 patients interrogés (note sur 4),



Ressenti des 13 soignants interrogés (note sur 4)



Prescriptions correctes de l'OFTC : 3 sur 20

- délai avant administration de la 2^e dose incorrect/pas de 2^e dose : 11 prescriptions
- titration non renseignée : 9 prescriptions
- OFTC prescrit avec une fréquence : 12 prescriptions

Présence d'un traitement antalgique de fond pour 19 patients sur 20

Sur les 15 IDE interrogées, seules 4 savaient qu'elles pouvaient administrer une 2^e dose 15-20 minutes après.

La douleur a été évaluée pour 15 des 16 patients ayant effectivement reçu un OFTC.

DISCUSSION:

Les résultats révèlent une méconnaissance et un mésusage des OFTC, aussi bien par les équipes médicales que soignantes. La principale limite de l'étude a été la difficulté d'interroger les patients sur leur niveau de connaissance.

Cette évaluation a ainsi permis:

- de rencontrer les soignants et de leur expliquer les modalités pratiques de l'utilisation des OFTC
- la rédaction d'un protocole pour faciliter la prescription informatisée
- la validation pharmaceutique systématique de la prescription vis-à-vis de la conformité au RCP

CONCLUSION:

Malgré le développement des prescriptions des OFTC dans les établissements de santé, les connaissances sur cette classe médicamenteuse restent insuffisantes et leur bon usage doit être promu par différents moyens (formation des soignants, des patients, validation pharmaceutique)