

RETOUR D'EXPERIENCE SUR LES ERREURS MEDICAMENTEUSES (EM)



LECTURE DE L'EVENEMENT

Lors de la préparation d'un pilulier chez un patient pris en charge en hospitalisation à domicile (HAD), le schéma posologique de la Capécitabine (Xeloda®) n'est pas respecté provoquant un surdosage et une toxicité aiguë cutanée.



QUELQUES CHIFFRES

ETABLISSEMENTS DE SANTE



Rapport HAS
19/11/2020

Les erreurs liées aux produits de santé en HAD représentent près de 4% des erreurs en établissement de santé

Les antinéoplasiques constituent la 1^{ère} classe médicamenteuse dans les hospitalisations pour effets indésirables

*Epidemiology of hospitalization due to adverse drug reactions in France: The IATROSTAT study



*L'erreur d'administration des anticancéreux constitue un **never-event**.
Malgré une administration facilitée, la prise des anticancéreux oraux ne doit pas être banalisée notamment la gestion et la prévention des effets indésirables*



FACTEURS CONTRIBUTIFS POSSIBLES



ACTIONS ET BARRIERES

Organisationnels

Absence de contrôle des doses préparées au regard de la prescription, **au moment de l'étape d'administration par l'IDE et/ou le patient.**

Mettre en place un double contrôle systématique des doses préparées, au regard de la prescription, au moment de l'administration (par une IDE n'ayant pas réalisé la préparation si possible ou par un autre soignant présent au domicile)

Absence de sensibilisation sur les erreurs liées aux médicaments à risque

Proposer une formation aux professionnels de santé notamment sur la prévention et la gestion des principaux effets indésirables des anticancéreux oraux

Technique

Préparation manuelle des doses à administrer

Sensibiliser les professionnels aux bonnes pratiques de préparation des piluliers au moyen d'outils ludiques tels que le pilulier des horreurs

Humains

Manque d'informations du patient sur les traitements anticancéreux oraux

Informers les patients sur le bon usage des traitements anticancéreux (modalités de prise, plan de prise, règles hygiéno-diététiques, effets indésirables) à l'aide de fiches d'informations et d'un carnet de suivi

RETOUR D'EXPERIENCE SUR LES ERREURS MEDICAMENTEUSES (EM)

QUIZ

Les anticancéreux oraux ne doivent pas être mis dans les piluliers ?

Vrai ! En raison de leur toxicité, les anticancéreux oraux ne doivent pas être mis dans un pilulier

La Capécitabine (Xeloda®) peut induire une toxicité cutanée de type syndrome main-pied ?

Vrai ! Le syndrome main-pied ou érythrodysesthésie palmo-plantaire se manifeste par une atteinte de la peau au niveau de la paume des mains et de la plante des pieds (rougeur, gonflement, hypersensibilité, fourmillements, douleurs, ...).

Toute anomalie de préparation d'un pilulier doit faire l'objet d'un enregistrement et d'un retour en interne ?

Vrai ! Toute anomalie de préparation doit faire l'objet d'une déclaration et d'un retour en interne afin de l'analyser et de mettre en place des mesures adaptées pour éviter qu'elle ne se reproduise.

Les erreurs liées aux produits de santé en HAD représentent 10 % des erreurs en établissements de santé ?

Faux ! D'après la HAS, les erreurs liées aux produits de santé en HAD représentent près de 4 % des erreurs en établissements de santé.



POUR ALLER + LOIN...

- HAS rapport_eigs_medicament 11.2020.pdf : [lien](#)
- Outils de sécurisation et d'auto-évaluation de l'administration des médicaments (HAS, Mars 2016) : [lien](#)
- Le pilulier des « horreurs ». Outil de simulation en santé. OMÉDIT Centre-Val de Loire. Disponible [ici](#)
- Fiches médicaments chimiothérapies orales. OMÉDIT Normandie. Disponible [ici](#)



Où retrouver nos autres fiches ?
<https://www.omedit-normandie.fr/>



Declarer les évènements indésirables [ICI](#)