

# RETOUR D'EXPERIENCE SUR LES ERREURS MEDICAMENTEUSES (EM)



## LECTURE DE L'ÉVÉNEMENT

**Insuffisance rénale aigüe chez un patient insuffisant rénal chronique suite à une administration d'antibiotiques**

Selon vous ? Au regard de l'événement qui vous a été relaté et au regard de votre expérience ?



### QUELS SONT LES FACTEURS CONTRIBUTIFS POSSIBLES ?



### QUELLES SONT LES ACTIONS ET BARRIERES ?

#### Organisationnels

Manque de communication entre les différents professionnels de santé (néphrologues, pharmaciens, ...)

...

Mettre en place une communication et un partage d'informations entre les différents professionnels de santé à l'aide d'outils numériques ou de conciliations médicamenteuses.

...

#### Environnementaux

Prise en charge complexe et rare en ville

...

Appeler l'infectiologue de votre secteur ou le centre régional en antibiothérapie Normantibio

...

#### Technique

Absence de paramétrage du logiciel d'aide à la prescription

...

Paramétrer le logiciel d'aide à la prescription en fonction de l'existence d'une insuffisance rénale (si possible)

...

#### Humains

Méconnaissance des adaptations posologiques des antibiotiques à la fonction rénale

...

Utiliser des sources d'informations pour l'adaptation des antibiotiques à la fonction rénale comme le site GPR

...



## QUIZZ

Les aminosides peuvent entraîner une toxicité auditive ?

Vrai ! ou Faux !

L'analyse des erreurs médicamenteuses survenues en ville n'est pas nécessaire ?

Vrai ! ou Faux !

Le cotrimoxazole est le traitement de première intention des infections urinaires masculines documentées ?

Vrai ! ou Faux !

# RETOUR D'EXPERIENCE SUR LES ERREURS MEDICAMENTEUSES (EM)



## SOLUTION DE L'ÉVÉNEMENT

**Pas d'adaptation de la posologie des antibiotiques à la fonction rénale chez un patient insuffisant rénal chronique**

**2.6 % admissions hospitalières causées par un EIG**  
généralisé lors d'une hospitalisation précédente ou en ville  
\*ENEIS 3

**1.3 % des patients consultant en médecine générale** sont  
victimes d'une erreur médicamenteuse  
\*Les erreurs médicamenteuses en ville, ANSM



## FACTEURS CONTRIBUTIFS POSSIBLES

### Organisationnels

Manque de communication entre les différents professionnels de santé (néphrologues, pharmaciens, ...)

Manque de formations/d'informations pour la prescription d'antibiotiques

Analyse pharmaceutique incomplète en ville

### Environnementaux

Prise en charge complexe et rare en ville

Interruption de tâche

### Technique

Absence de paramétrage du logiciel d'aide à la prescription

### Humains

Méconnaissance des adaptations posologiques des antibiotiques à la fonction rénale



## ACTIONS ET BARRIÈRES

Mettre en place une communication et un partage d'informations entre les différents professionnels de santé à l'aide d'outils numériques ou de conciliations médicamenteuses.

Utiliser des outils en ligne pour trouver les recommandations d'antibiothérapie tel que les sites de la Société de Pathologie Infectieuse de la Langue Française (SPILF) et Antibioclic  
Mettre en place une analyse pharmaceutique de niveau 2 ou 3 en pharmacie de ville.

Faire appel au centre normand de conseil en antibiothérapie (Normantibio)

Sensibiliser les professionnels de santé aux interruptions de tâches

Paramétrer le logiciel d'aide à la prescription en fonction de l'existence d'une insuffisance rénale (si possible)

Utiliser des sources d'informations pour l'adaptation des antibiotiques à la fonction rénale comme le site GPR



## QUIZZ

**Les aminosides peuvent entraîner une toxicité auditive ?**

**Vrai !** Les symptômes d'ototoxicité sont : étourdissements, acouphènes, vertiges, perte de l'audition

**L'analyse des erreurs médicamenteuses déclarées en ville n'est pas nécessaire ?**

**Faux !** L'analyse des événements indésirables associés aux soins (EIAS) doit être réalisée quel que soit le niveau de gravité de l'EIAS et quel que soit le secteur d'activité

**Le cotrimoxazole est le traitement de première intention des infections urinaires masculines documentées ?**

**Faux !** Les infections urinaires masculines documentées sont traitées en première intention par la ciprofloxacine ou la lévofloxacine



## POUR ALLER + LOIN...

- Normantibio : [lien](#)
- Antibioclic : [lien](#)
- Site Guide Prescription et Rein (GPR) : [lien](#)
- Classification des événements indésirables associés aux soins rencontrés hors établissements : [lien](#)
- L'analyse des événements indésirables associés aux soins : mode d'emploi (HAS) : [lien](#)



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



Declarer les événements indésirables [ICI](#)