

# LES NEVER EVENTS

Ces évènements qui ne devraient jamais arriver !

Confusion  
= Danger

Nature du gaz =  
**lire l'étiquette** et non la  
couleur de la bouteille

Erreur d'administration de  
**GAZ MÉDICAUX**

AVK, anticoagulants  
oraux directs



Erreur lors de la prise en charge  
des patients traités avec des  
**ANTI-COAGULANTS** oraux

Type d'insuline  
Type de seringue  
Dosage (UI)

Confusion  
= Danger

Erreur d'administration  
d'**INSULINE**

K+

Solution hypertonique

Erreur lors de l'administration du  
chlorure de **POTASSIUM** injectable

Confusion  
= Danger

Une dosette  
peut en cacher une autre

Erreur lors de l'utilisation de petit  
conditionnement **UNIDOSE** en plastique  
(sérum physiologique, antiseptique...)

LIRE les  
étiquettes

Petits conditionnements de  
solution injectable

Erreur d'administration de médicaments au **BLOC**  
**OPÉATOIRE** (anesthésie-réanimation)



Compatibilité, dilution, modalités  
d'administration...

Erreur de **PRÉPARATION** d'injectables pour lesquels le  
mode de préparation est à risque

Voie injectable

Confusion  
= Danger

Voie orale / entérale

Erreur d'**ADMINISTRATION** par injection parentérale  
au lieu de la voie orale ou entérale

surdosage  
= danger

Méthotrexate voie orale  
= 1 prise unique par semaine

Erreur de rythme d'administration du  
**MÉTHOTREXATE** par voie orale

Anticancéreux

Surdosage  
= Danger

Surdosage en **ANTI-CANCÉREUX**  
notamment en pédiatrie

Pompes à perfusion,  
seringues  
électriques...

Bon  
usage du  
matériel

Erreur de **PROGRAMMATION**  
des dispositifs d'administration



Injection intrathécale  
= haut risque

Erreur d'administration par injection  
**INTRA-THÉCALE** au lieu de la voie  
intraveineuse

