

## Les médicaments et le risque de photosensibilisation



## Photosensibilisation

Augmentation de la sensibilité de la peau aux rayonnements solaires, notamment aux ultraviolets (UV), due au médicament, se traduisant par une **éruption cutanée**.



## Les dates limites d'utilisation



= Exp : Expire

= DLU : Date Limite d'Utilisation

Date au-delà de laquelle le médicament ne doit plus être consommé.

Exemples :

20 / 10 / 2022 => médicament arrivant à péremption le 20 octobre 2022

10 / 2022 => médicament arrivant à péremption le 31 octobre 2022

## Les numéros de lot

Un lot correspond à une quantité définie d'articles fabriqués en une série d'opérations considérée comme homogène.

Un numéro de lot identifie cette quantité. Il permet un contrôle tout au long de la fabrication et une traçabilité. Le numéro de lot du médicament est noté sur la boîte, souvent au-dessous de la date limite d'utilisation.



Centre  
Hospitalier  
de DOUAI

Pharmacie

6  
Stérilisation

## Petit illustré d'informations au patient

CONNAISSEZ-VOUS  
LA SIGNIFICATION DE  
TOUS LES PICTOGRAMMES  
QUE L'ON PEUT TROUVER  
SUR UNE BOÎTE DE  
MÉDICAMENTS ?



## Conservation des médicaments

Certains médicaments nécessitent une **conservation particulière** avant ou après ouverture (exemples : vaccins à conserver au réfrigérateur, insuline à conserver au réfrigérateur avant ouverture...).

## Altération des capacités

Certains médicaments peuvent **altérer vos capacités** à conduire un véhicule ou à accomplir des tâches avec des machines qui nécessitent une attention soutenue, de la précision (scie électrique, tronçonneuse...).

Afin d'attirer l'attention des patients sur ces particularités, des pictogrammes sont apposés sur les boîtes des médicaments concernés.

**Mais savez-vous les identifier ?**

**Petit récapitulatif !**

## Les médicaments au volant

Trois niveaux de recommandation :



## Les médicaments chez la femme en âge de procréer ou la femme enceinte

Ces pictogrammes concernent les médicaments présentant un effet tératogène ou foetotoxique (susceptible de provoquer des malformations chez les enfants dont la mère a été traitée pendant la grossesse)



## La conservation des médicaments

Respecter les **consignes de conservation** des médicaments est primordial pour la bonne efficacité thérapeutique.



Conserver entre +2°C et +8°C au réfrigérateur

Tenir à l'abri de la lumière

