

# SÉCURITE ROUTIÈRE

&

La signalétique des médicaments



## La signalétique

Le conditionnement extérieur des boîtes comporte des signes ou des pictogrammes

**Avant 2005** 



→ Depuis 2005, trois nouveaux pictogrammes

Dans tous les cas il est utile d'évoquer ce sujet avec son médecin traitant ou avec le pharmacien qui délivre les médicaments.



Médicaments contre le rhume, la toux, l'hypertension artérielle ...

→ La prise de médicaments ne remet pas en cause la conduite



Antidépresseurs, anti-douleurs, médicaments du diabète, de l'allergie...

→ La prise de médicaments peut parfois remettre en cause la conduite



Somnifères, tranquillisants, collyres...

→ La conduite est formellement déconseillée



#### Durée d'élimination des médicaments

Certains médicaments seront rapidement éliminés du système sanguin, d'autres seront éliminés plus tardivement. L'élimination est aussi retardée en cas de prise régulière.

#### **Quelques exemples:**

- Moins de 10 h (Halcion, Veratran, Seresta…)
- Entre 10 et 50 h (Lexomil, Mogadon, Temesta, Valium...)
- De 30 à 150 h (Tranxene, Lysanxia, Nordaz.....)

Cf document Guy Jadot Professeur de pharmacologie médicale et clinique

La prise d'un médicament n'est jamais un acte anodin surtout lorsqu'elle est associée à la conduite d'un véhicule







### Arrêter de conduire ou ne prenez pas votre véhicule si vous :

- êtes fatigué
- avez envie de dormir
- sentez vos jambes lourdes
- avez mal à la tête
- avez envie de vomir
- avez des troubles de la vision
- avez une baisse sensible de la concentration
- avez des difficultés à analyser les distances
- êtes nerveux, agacé
- avez noté certains troubles avec la prise du médicament prescrit





**BONNE ROUTE** 





