

COUPER, ÉCRASER LES COMPRIMÉS, OUVRIR LES GÉLULES :

OUI ou NON ?

QUELS DANGERS ?



- ⇒ Risque de **toxicité locale directe** pour le manipulateur
- ⇒ Risque de modification de l'absorption → **sous ou surdosage**
- ⇒ Risque de modification des propriétés physico-chimiques, pharmacocinétiques et pharmacologiques engendrant une **toxicité**, ou une **perte d'effet**

RÈGLES GÉNÉRALES

Ne pas écraser ou ouvrir



si

- ⇒ Il s'agit de formes galéniques à libération modifiée (forme retard, libération prolongée, libération modifiée, gastrorésistante...)
- ⇒ Il s'agit de principes actifs : instables à la lumière ou à l'air, irritants ou toxiques, à marge thérapeutique étroite (anti-vitamine K, digoxine, anticonvulsivants...)
- ⇒ Il s'agit d'excipient huileux (capsules)

ATTENTION AUX IDÉES REÇUES



- ⇒ Comprimé **sécable** ≠ Comprimé **écrasable**
- ⇒ Ce qui est vrai **pour le princeps ne l'est pas forcément pour l'ensemble de ses génériques**
- ⇒ **Tout** ce qui est injectable n'est pas buvable !

EN PRATIQUE



- ⇒ Vérifier **la pertinence de la prescription**.
- ⇒ Puis chercher s'il existe des **alternatives galéniques** (solution buvable, poudre à diluer, cp orodispersible, patch, suppositoire) de la même molécule.
- ⇒ Puis chercher s'il existe une **alternative thérapeutique** (de préférence dans la même classe thérapeutique) avec une galénique adéquate.
- ⇒ **Finalement, écraser ou ouvrir**, la première molécule, en l'absence d'alternative possible.



- ⇒ **Et toujours respecter les règles d'hygiène de base :**
 - Lavage des mains avant **et** après manipulation
 - Nettoyage du matériel utilisé pour écraser **entre chaque utilisation** ou utilisation d'un contenant à usage unique
 - Port **systématique** de gants et d'un masque (risque d'inhalation du produit)



Pour couper,
utiliser un
« partage comprimé »



Broyer un seul
produit à la fois



Ne pas écraser
les comprimés à
l'avance



Rincer la sonde
de nutrition après
administration