## Intolérance aux excipients





Pas à pas réalisé par gilles guillon. Juillet 2011 N'engage en rien Prokov Editions Merci aux correcteurs : P.Blavier, G. Hamonic, B. Mullie, D. Parez Si questions relatives à ce livret : courriel : pasapas@laposte.net

## Comment

afficher sur l'ordonnance du patient

un message d'information

relatif à son intolérance aux excipients à effet notoire





Le nombre de patients concernés par les intolérances aux excipients à effet notoire est probablement faible.

Mais, à la suite des diverses formations FMC dont le sujet traitait "Prescription en DC", il est apparu une demande de prise en compte de cette éventualité.

Pour répondre au mieux aux utilisateurs de MS l'ayant souhaité, voici un pas à pas relatif à la mise en place d'un message systématique sur l'ordonnnance.

# Sommaire

"Qui pro quo" et droit de substitution	5
Excipient à effet notoire : Prudence : pourquoi ?	6
Méthodologie	8
Création de la rubrique	9
Création de la zone de report sur l'ordonnance	12
Utilisation sans le dossier de santé	15
Contrôles de l'ordonnance	17
Quelques exemples en vrac	19
Remerciements aux correcteurs	21



### "Qui pro quo" : 7 siècles de résistance ...



1271 : Phillipe III le hardi Pas d'ordonnance écrite, mais verbale à l'officine et Interdiction du "qui pro quo" \*

\* cf le diaporama : "histoire de l'ordonnance"



Bernard Kouchner : 1999 "DROIT de substitution" par le pharmacien sans

l'accord du prescripteur

Prudence : pourquoi ?





#### Il est NECESSAIRE d'informer le pharmacien

en cas d'intolérance par le patient

à un excipient à effet notoire,

afin que la délivrance du traitement se fasse en toute connaissance de cause.



Pour ce, l'indication sur l'ordonnance est incontournable.

Les pages suivantes décrivent un automatisme de report de ces intolérances éventuelles sur l'ordonnance.

nb : ce message apparaîtra sur toutes les ordonnances (pharmacien, kiné, LABM) à moins d'utiliser des formats différents dont le choix est effectué avant l'impression.



#### Méthodologie :

- ♦ Créer une rubrique d'intolérance en bas de la fiche d'identité
- Créer une zone dédiée sur le format d'ordonnance
- Affecter un report de cette rubrique d'intolérance dans la zone dédiée
- ♦ Cette zone restera invisible si le dossier ne comporte pas cette rubrique

(patient sans intolérance connue)





La rubrique sera installée :

- dossier par dossier uniquement de "patient intolérant"
- JAMAIS sur l'ensemble des dossiers (sans intérêt)
- devra comporter un titre ET un contenu

Mais pour 3 raisons le confort est de passer par un modèle de dossier.

Création du modèle :	Dossier	Édition	Format	Options
- Menu dossier 2 °ligne : Nouveau dossier	Nouvea	u dossier		ЖN
	Nouvea	u dossier		νжΝ
	Ouvrir	un dossie	r	жо

et non pas la 1° ligne

- Sélectionner éventuellement dans la colonne à gauche le fichier concerné
- Choisir dans la colonne à droite obligatoirement la première ligne : "Patient"

Créer un dossier depuis	un modèle	
Fichiers		
Patients GG	►	Patient
		Correspondant

Clic en bas à droite sur le bouton : [Ajouter]	Rubriques
= volet de dialogue	Ajouter

Taper le titre de la nouvelle rubrique

ATTENTION : c'est précisément CE titre qui devra être reporté plus loin dans le format d'ordonnance *(Majuscule, accent et espace compris)* 

A savoir Identité Docu	ue pient à effet notoire	sultation Or	<sup>™</sup> donnance ≫
Mémo :	Annuler Créer	médecin ?	:
Nom Sans identité	Prénom	Né(e) le	Rang

Lorsque la rédaction du titre est terminée :

sélectionner et copier le texte (trefle + C) pour le coller lors de la 5è étape page 13

Clic bouton [Créer]



La rubrique est maintenant créée

-

Intolérance excipient à effet notoire	Rubriques
	Ajouter
	Modifier
	Supprimer

**Compléter immédiatement son contenu par "Excipient SANS : "** (ou autre formulation à votre convenance)

Intolérance excipient à effet notoire	Excipient SANS :	

Puis : Menu Dossier / Modèle / Créer un modèle

	Modèle		Appliquer un modèle	^%N
	Afficher les infos	•	Créer un modèle	
Titrer précisément Créer un modèle de dossier Le modèle conserve les rubriques et l'org Choisi à la création d'un dossier, il lui da		ossier rubriques et l'organisa n dossier, il lui donne s	ation du dossier. sa structure.	
	Appliqué à un dossier e Nom du modèle : Ex	xistant, il lui superpos cipient effet notoire	e ses propriétés. (Rubrique)	
Clic bouton [Enregistrer]	Enregistrer			

Fermer le dossier en cours intitulé : "Sans identité" sans l'enregistrer.

"Intolérance aux excipients à effet notoire" dans MS3  $\cdot$  Juillet 2011  $\cdot$  p 11 / 21  $\cdot$ 



Création de la zone de report sur l'ordonnance

Menu Options / Adapter les formats d'impression / Choisir si nécessaire le fichier Clic sur le bouton [Formats] et sélectionner le format d'ordonnance

= vue d'ensemble de la mise en page

- Clic à gauche sur l'outil Texte [A] puis dessiner une diagonale sur l'écran

= zone rectangulaire



#&

Choisir et renseigner comme ci-dessous :

NB : le texte de la rubrique doit être précisément celui créé plus haut (d'où l'intérêt d'avoir effectué un "Copier" auquel cas il suffit d'appliquer un "Coller" (ou trèfle+V) Ainsi pas de faute de frappe !

	Général Documents Autres	mêd
porter le	champ ou l'information :	
Patient	Profil en alerte	
Patient	Profil actif en alerte	
Patient	Présélections	
Patient	Divers 1	
Patient	Divers 2	
Patient	Téléphone	
Patient	Rubrique	
Dossier	Variable de biométrie	
Dossier	Agrégation de valeurs récentes	
Dossier	Synthèse	
D!	1.1	
	Divers 2	_
	Rubrique : Intolérance excipient à effet notoire	





Ne pas oublier de définir la zone suffisamment large en largeur et en hauteur pour ne pas risquer de tronquer le texte reporté.

Si besoin : double-clic sur le mot report <Rubrique> = sélection et enrichir en gras (trèfle+B) ou italique (trèfle+I), ou couleur, etc.

Avec l'outil adéquat (flèche à gauche) : positionner correctement la zone de report Ne pas oublier d'en faire de même sur la page à droite de l'écran ou plus facile : en gardant enfoncées les touches ALT+Trèfle clic sur la zone "Rubrique" de la page à gauche = report exactement au même endroit sur la page à droite

Fermer la fenêtre et valider l'enregistrement des modifications.



Ouvrir le dossier patient Afficher la fenêtre d'identité

Menu Dossier / Modèle / Appliquer un modèle...

Modèle	•	Appliquer un modèle	^≋N
Afficher les infos	•	Créer un modèle	

Sélectionner le modèle créé plus haut (d'où l'intérêt d'un titre évocateur)

Clic le carré "Compléter …" (nécessaire pour le report du modèle dans le dossier)

Clic bouton [Appliquer]



La rubrique prend sa place sur la fenêtre "Identité" du dossier de santé

nb : si la rubrique n'apparaît pas :

reprendre l'étape précédente et ne pas oublier de cocher "Compléter"

Intolérance excipient à effet notoire Excipient SANS :

Renseigner maintenant le contenu de la rubrique en la complétant en fonction de l'intolérance du patient

Intolérance excipient à effet note	Dire Excipient SANS : SULFITES	Rubriques
		Ajouter
		Modifier
		Supprimer



Le contenu de la rubrique n'est reporté sur l'ordonnance que si deux conditions sont remplies : la rubrique existe ET elle est renseignée.

Sinon rien n'apparaît.





 A) ne pas oublier de reporter cette rubrique par un simple "Copier/Coller" de la zone sur TOUS les types d'ordonnances utilisés : avec dupli, sans dupli, ADL, format A5 écologique, etc. sauf/et (si les formats existent) : ceux destinés aux infirmières, kiné, radiologues, LABM

nb : si un seul format utilisé = cette méthode reporte l'information pour tous les destinataires

B) Sur un dossier fictif :

contrôler pour chaque format que le report s'effectue correctement ceci à cause d'une faute de frappe possible sur le réglage de report

C) En cas de fichiers multiples, recommencer la même procédure pour chacun d'entre eux. Le "Copier/Coller" fonctionne également

> > Le désespoir est à la mort ce que le beurre de cacao est au suppositoire : un **excipient** qui rend plus facile le passage.

[Philippe Bouvard]



Quelques exemples en vrac... et liste des excipients à effet notoire

Lactose : Ténormine® = NON Aténolol (tous) = OUI

Sulfite / Anh. sulf : Solupred 5 ® = NON Prednisolone = OUI Lactose : Serc 8 ® = NON Bétahistine 8 Arrow = OUI Bétahistine 8 EG = OUI Bétahistine 8 Biphar = NON Bétahistine 8 Mylan= NON

Gluten : Zeclar® susp 25mg/ml= NON Clarithromycine susp 25mg/ml SDZ = OUI Huile d'arachide : Spasmopriv/Duspatalin ® = NON Mébéverine Zydus = NON Mébéverine Teva / Mylan = OUI

Sulfite : Feldene gelule®= OUI Piroxicam Pfizer= OUI Piroxicam (génériques) = NON Paraben : Zyloric® = NON Allopurinol = OUI

#### EXCIPIENT 1 : APROTININE

EXCIPIENT 2 : HUILE D'ARACHIDE EXCIPIENT

EXCIPIENT 3 : ASPARTAM (E951)

EXCIPIENT 4 : COLORANTS AZOÏQUES

EXCIPIENT 5 : BAUME DU PÉROU

EXCIPIENT 6 : CHLORURE DE BENZALKONIUM

EXCIPIENT 7 : ACIDE BENZOÏQUE ET BENZOATES

EXCIPIENT 8 : ALCOOL BENZYLIQUE

EXCIPIENT 9 : HUILE DE BERGAMOTE BERGAPTÈNE

EXCIPIENT 10 : BRONOPOL

EXCIPIENT 11 : HYDROXYANISOLE BUTYLÉ (E320)

EXCIPIENT 12 : HYDROXYTOLUÈNE BUTYLÉ (E321)

EXCIPIENT 13 : HUILE DE RICIN POLYOXYL ET HUILE DE RICIN POLYOXYL HYDROGÉNÉE

EXCIPIENT 14 : ALCOOL CÉTOSTÉARYLIQUE Y COMPRIS ALCOOL CÉTYLIQUE

EXCIPIENT 15 : CHLOROCRÉSOL

EXCIPIENT 16 : DIMÉTHYL SULFOXYDE.

EXCIPIENT 17 : ETHANOL

EXCIPIENT 18 : FORMALDÉHYDE

EXCIPIENT 19 : FRUCTOSE

EXCIPIENT 20 : GALACTOSE

EXCIPIENT 21 : GLUCOSE

EXCIPIENT 22 : GLYCÉROL

EXCIPIENT 23 : HÉPARINE (EN TANT QU'EXCIPIENT)

EXCIPIENT 24 : SIROP DE GLUCOSE HYDROGÉNÉ (OU MALTITOL LIQUIDE)

EXCIPIENT 25 : SUCRE INVERTI

EXCIPIENT 26 : LACTITOL, E966

EXCIPIENT 27 : LACTOSE

EXCIPIENT 28 : LANOLINE (GRAISSE DE LAINE) EXCIPIENT 29 : LATEX CAOUTCHOUC NATUREL (LATEX) EXCIPIENT 30 : MALTITOL E965 ET ISOMALTITOL E953, MALTITOL LIQUIDE (VOIR SIROP DE GLUCOSE HYDROGÉNÉ) EXCIPIENT 31 : MANNITOL, E421 EXCIPIENT 32 : COMPOSÉS ORGANOMERCURIELS EXCIPIENT 33 : PARAHYDROXYBENZOATES ET LEURS ESTERS EXCIPIENT 34 : PHÉNYLALANINE EXCIPIENT 35 : POTASSIUM **EXCIPIENT 36 : PROPYLÈNE GLYCOL ET ESTERS** EXCIPIENT 37 : HUILE DE SÉSAME EXCIPIENT 38 : SODIUM EXCIPIENT 39 : ACIDE SORBIQUE ET SELS EXCIPIENT 40 : SORBITOL E420 EXCIPIENT 41 : HUILE DE SOJA (ET HUILE DE SOJA HYDROGÉNÉE) EXCIPIENT 42 : ALCOOL STÉARYLIQUE EXCIPIENT 43 : SACCHAROSE EXCIPIENT 44 : SULFITES, Y COMPRIS MÉTABISULFITES EXCIPIENT 45 : AMIDON DE BLÉ EXCIPIENT 46 : GRAISSE DE LAINE : VOIR LANOLINE

EXCIPIENT 47 : XYLITOL

"Le désespoir est à la mort ce que le beurre de cacao est au suppositoire : un **excipient** qui rend plus facile le passage."

[Philippe Bouvard]



"Intolérance aux excipients à effet notoire" dans M53 · Juillet 2011 · p 21 / 21 ·