

L'ordonnance en tableau de posologies dans MS3



*"N'oublie pas ce qu'a dit le médecin : cinq gouttes.
La posologie ça s'appelle.
Et de la posologie au veuvage,
c'est une question de gouttes."*

Michel Audiard.



Pas à pas réalisé par gilles guillon. Septembre 2014

N'engage en rien Prokov Editions

Merci au correcteurs : Drs A. Eddi, G. Grivelet et G. Hamonic

Si questions relatives à ce livret : courriel : pasapas@laposte.net

Docteur A. AAAA

Le 29/08/2014

Médecine Générale
Lauréat de la Faculté de

Madame Anne-Jocelyne ABADANT

Consultations de 9 h à 12 h

25, Rue des Roses
75000 PARIS
Tél. 00 00 00 0000









65,000 kg

Prescriptions relatives au traitement de l'affection de longue durée reconnue (liste ou hors liste) (AFFECTION EXONÉRANTE)

-	matin	midi	16 h	soir	coucher
NEURONTIN 100MG GELULE 90	1			1	
MANTADIX 100MG CAPS 50	1			1	
IMUREL 50MG CPR 100	1				
PROZAC 20MG CPR DISP SECABLE 28	1				

Prescriptions SANS RAPPORT avec l'affection de longue durée (MALADIES INTERCURRENTES)

Sommaire

	Envie de ça !	3
	1° étape : construire un élément de glossaire	5
	2° étape : utilisation dans le "document ordonnance"	6
	3° étape : rédaction de l'ordonnance : 2 méthodes	7
	4° étape : impression de l'ordonnance	16
	Cas particuliers	21
	• Insérer des conseils d'utilisation	22
	• Posologie sans utilisation des colonnes	23
	• Posologie alternative	24
	• Indication de la durée du traitement	25
	Echange du glossaire via OutilProkov	27
	Remerciements et citation du jour	29



Envie



de ça ?

-	matin	midi	16 h	soir	coucher
NEURONTIN 100MG GELULE 90	1			1	
MANTADIX 100MG CAPS 50	1			1	
IMUREL 50MG CPR 100	1				
PROZAC 20MG CPR DISP SECABLE 28	1				
PARALYOC 500MG LYOPHILISAT ORAL 16					
1 comprimé si douleur. Maxi 3 par jour.					

un tableau de posologies
lié au pharmaco-correcteur

Destiné à certains patients comme les personnes âgées, celles sujettes à des troubles cognitifs, mais aussi facilitant la distribution médicamenteuse par les assistants de vie, le tableau de posologies est idéal.

(ndlr : c'est pourtant le boulot de l'équipe officinale; j'en ai rédigé des centaines : mais bon !)

Dans MédiStory 3, il n'est pas possible de transformer automatiquement une



prescription en tableau de posologies.

L'ordonnance numérique ne permet pas, à priori, cette forme de présentation.

Pourtant, comment à la fois profiter de la présentation mais aussi d'assurer l'analyse du pharmaco-correcteur ?



Une astuce est possible !

A suivre donc, le pas à pas de la mise en place du tableau de posologies.

1° étape : construire un élément de glossaire



Pour éviter cette construction fastidieuse, utiliser le fichier joint qui contient cet élément de glossaire prêt à l'emploi. Procéder à son intégration via OutilProkov. La méthodologie d'importation est rappelée en détails au dernier chapitre.

Créer un élément ▼ Texte

Titre : tableau posologie 7 lignes Couleur : Noir

Type d'élément : ☒ Texte ☐ Compteur ☐ Modèle

Conserver : ☐ Police ☐ Taille ☒ Style ☒ Règle

-	matin	midi	16 h	soir	coucher
✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓

Le confort réside dans un tableau pré-rédigé comportant un maximum de 7 lignes (tête + 6 lignes de prescription). Car il est très périlleux d'ajouter une ligne lors de la rédaction de l'ordonnance; alors que les lignes non-remplies seront ignorées à l'impression.

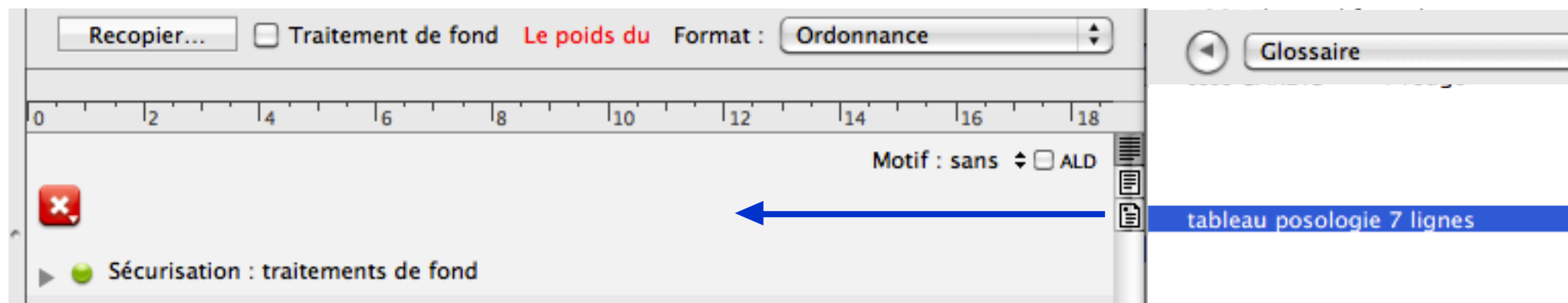
- Il associe :
- un tableau (via menu format/texte / 7 lignes / 5 colonnes)
 - des points d'arrêt en styles invisible et produit (via menu Format/Compléments)
 - Sans oublier de conserver → Style et Règle.

2° étape : utilisation dans le "document ordonnance"

- Créer par l'icône un "document ordonnance" (ou menu Dossier/Document/Ordonnance)



- Insérer l'élément de glossaire dans la zone habituelle de prescriptions :



3° étape : rédaction de l'ordonnance

- Après insertion, le tableau se déploie affichant 7 lignes différentes :

The screenshot shows a software window with a toolbar at the top containing a red 'X' icon, a 'DC' button, and a gear icon. The title bar on the right says 'Motif : sans' and has a checkbox for 'ALD'. Below the toolbar is a row of column headers: 'matin', 'midi', '16 h', 'soir', 'coucher'. There are five rows of data, each starting with a red 'X' icon in a small box. The first row is highlighted in green and contains green checkmarks in all six columns. The second row is also highlighted in green and contains green checkmarks in all six columns. The third row is highlighted in green and contains green checkmarks in all six columns. The fourth row is highlighted in green and contains green checkmarks in all six columns. The fifth row is highlighted in green and contains green checkmarks in all six columns. Blue arrows point from a text box to the red 'X' icons, the green checkmarks, and the 'ALD' checkbox.

- Les titres des colonnes sont en style conseil.
Si ALD : pensez aussi à cocher la ligne de titre en ALD
- Il faut utiliser les points d'arrêt pour renseigner le nom du médicament.
Eventuellement avec la touche F6 pour faire appel au pharmaco-correcteur. Ne pas utiliser de posologies pré-établies mais renseigner les points d'arrêt dans les colonnes. Inutile d'indiquer les 0 sauf nécessité pour une meilleure compréhension du patient.
- Ne pas effacer les petits points rouges en bout de ligne. Ils sont indispensables pour la mise en page mais ne sont pas imprimés.



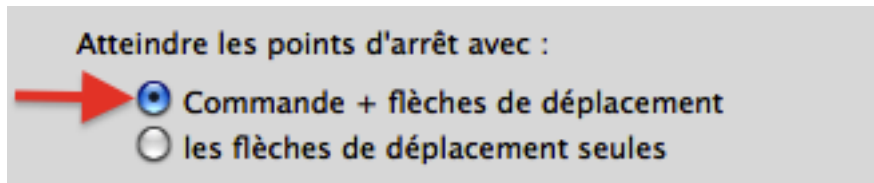
Un apprentissage de la manipulation du clavier pour la bonne utilisation est nécessaire.

Ce n'est pas difficile, et la procédure sera toujours la même.

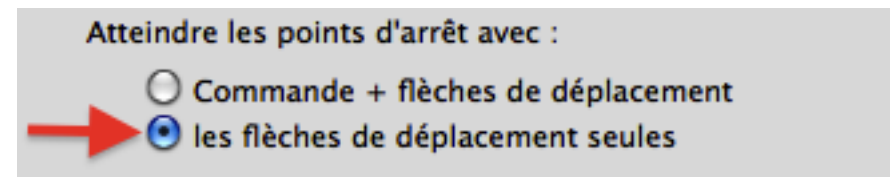
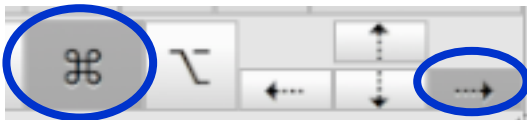
L'utilisation directe de la souris dans le texte reste possible; il est judicieux d'utiliser les points d'arrêt. Pour cela :

d'abord fixer les réglages
en fonction des préférences du menu
"MédiStory / Préférences / Editeur de texte"

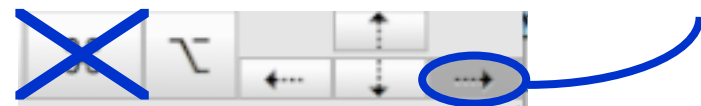
choisir l'équivalence-clavier pour accéder au point d'arrêt suivant (visible par le symbole ✓) :



ce choix par : CMD+flèche droite



ici (choix conseillé) par : flèche droite seule




qui sur votre clavier, se situe à droite de la barre d'espace, permettant d'avancer au point d'arrêt ✓



La manipulation décrite ci-dessous utilise le choix "flèche droite seule"

2 méthodes différentes pour la rédaction :



-  1° méthode : **ne pas utiliser la touche F6 du pharmaco-correcteur.**
- rédaction complète au clavier du nom du produit
 - puis posologie au clavier dans les colonnes
 - puis affiner le choix pertinent du produit dans la base du pharmaco-correcteur



-  a) taper complètement au clavier le nom du premier produit :

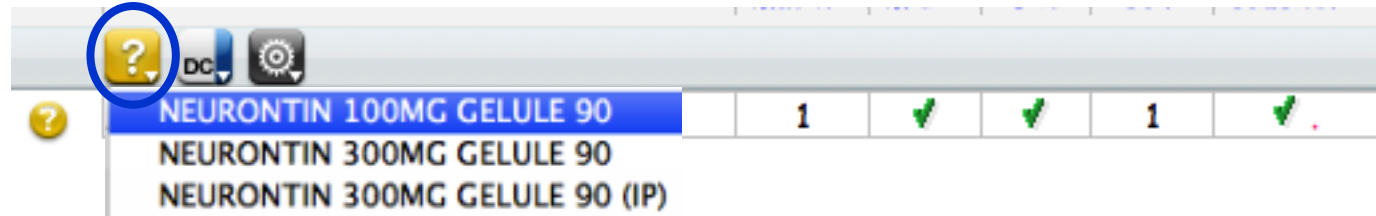
  						
	neurontin	✓	✓	✓	✓	✓

-  b) appuyer sur la touche "flèche-droite" () pour passer au point d'arrêt suivant (✓) et renseigner les posologies dans les colonnes adéquates :

  						
	neurontin	1	✓	✓	1	✓



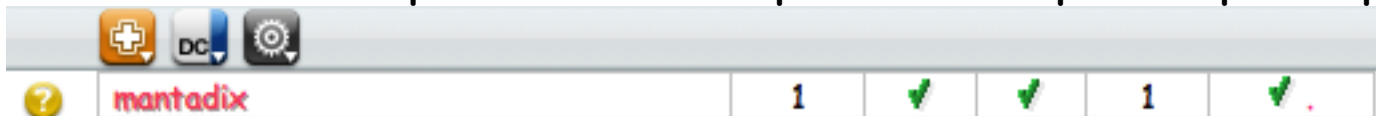
- c) clic sur l'icône jaune (point d'interrogation) → déroulement de la liste proposée par le pharmaco-correcteur → choisir le produit :



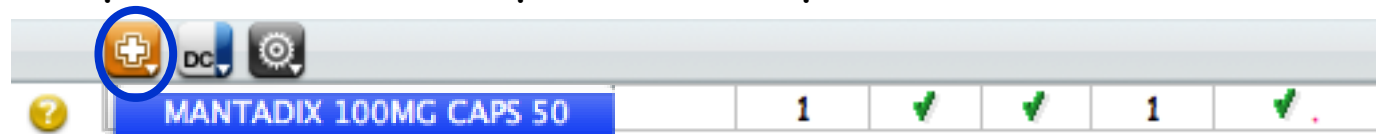
- d) le libellé exact du choix s'affiche : croix verte → le produit est reconnu
→ le pharmaco-correcteur est actif. Le curseur de la souris est positionné à droite :



- e) appuyer sur la touche "flèche-droite" () pour passer au point d'arrêt suivant (✓).
Procéder comme précédemment en tapant le nom du prochain produit puis la posologie :




puis le choix exact du produit dans le pharmaco-correcteur :

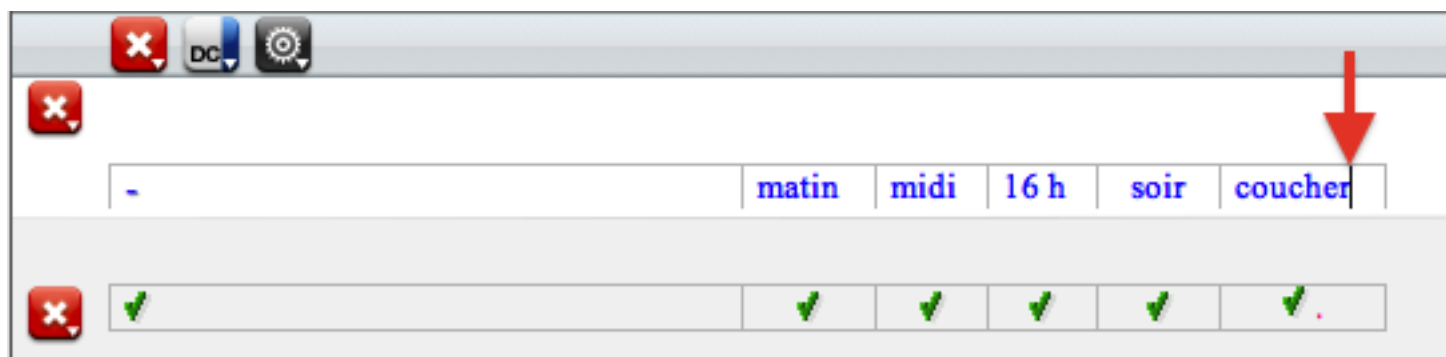



et ainsi de suite...

2° méthode :

Cette méthode consiste à utiliser directement le pharmaco-correcteur via la touche F6. Mais cette manipulation augmente beaucoup l'utilisation du clavier.

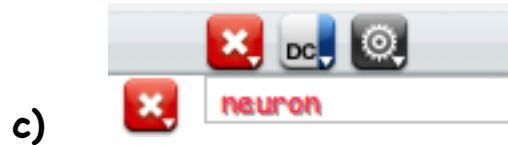
-  a) Après l'insertion de l'élément de glossaire, le curseur clignote systématiquement en bout de ligne de titre signalé ci-dessous par la flèche rouge :



-  b) Appuyer 2 fois sur la touche "Flèche droite" () en bas à droite du clavier pour accéder au premier point d'arrêt (✓) de la ligne suivante :




- c) Taper les premières lettres d'un médicament, puis
- d) Appuyer sur la touche F6 pour affichage des propositions du pharmaco-correcteur :



- e) Choisir le médicament dans la liste : ne pas utiliser les propositions de posologies.
- f) Double-clic sur celui-ci = le médicament s'installe dans la ligne de prescription de l'ordonnance.

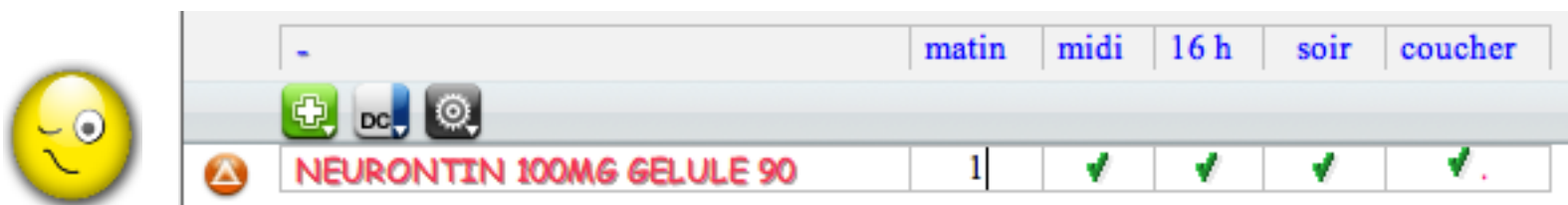
MAIS : le curseur se positionne EN BOUT DE LIGNE : **pas moyen de faire autrement** :-(((



- g) Retour à l'aide de la "flèche gauche" () en bas à droite de la barre d'espace du clavier :



pour positionner le curseur sur le point d'arrêt (✓) souhaité puis taper la posologie :









- h) Utiliser la "flèche droite" () pour positionner le curseur sur le point d'arrêt suivant (✓) souhaité puis taper la posologie :

	matin	midi	16 h	soir	coucher
-					
NEURONTIN 100MG GELULE 90	1	✓	✓	1	✓.




Motif : sans ☒ ALD 


- i) Continuer en appuyant sur la "flèche droite" () jusqu'à passer à la ligne suivante :


	matin	midi	16 h	soir	coucher
-					
NEURONTIN 100MG GELULE 90	1	✓	✓	1	✓.
  					
 	✓	✓	✓	✓	✓.

Motif : sans ☒ ALD 

Motif : sans ☐ ALD

	matin	midi	16 h	soir	coucher
-					
NEURONTIN 100MG GELULE 90	1	✓	✓	1	✓.
  					
MANTADIX 100MG CAPS 50	1	✓	✓	1	✓.

Motif : sans ☒ ALD 

Motif : sans ☒ ALD 









- et ainsi de suite...



Liaison avec le pharmaco-correcteur :

Motif : sans ☒ ALD

matin midi 16 h soir coucher

	NEURONTIN 100MG GELULE 90	1	✓	✓	1	✓	Motif : sans <input checked="" type="checkbox"/> ALD 
	MANTADIX 100MG CAPS 50	1	✓	✓	1	✓	Motif : sans <input checked="" type="checkbox"/> ALD 
	IMUREL 50MG CPR 100	1	✓	✓	✓	✓	Motif : sans <input checked="" type="checkbox"/> ALD
	PROZAC 20MG CPR DISP SECABLE 28	1	✓	✓	✓	✓	Motif : sans <input checked="" type="checkbox"/> ALD  

L'analyse du pharmaco-correcteur est active.



Attention cependant :

si l'analyse des médicaments est réalisée (association, contrôle du profil codé),
celle des posologies ne l'est pas !

Gestion des prescriptions en ALD

Comme à l'accoutumée, pour une mise en page automatique, chaque produit concerné doit être coché : ALD en haut à droite de la tête de la table :

	matin	midi	16 h	soir	coucher
 NEURONTIN 100MG GELULE 90	1	✓	✓	1	✓

Motif : sans ☒ ALD 



Il en sera de même pour la ligne indiquant le tableau horaire.
Ne pas omettre de cocher si nécessaire la case "ALD" en haut à droite de la tête de la table :

	matin	midi	16 h	soir	coucher
					

Motif : sans ☒ ALD

4° étape : impression de l'ordonnance

Docteur A. AAAA

Le 29/08/2014

Médecine Générale
Lauréat de la Faculté de

Madame Anne-Jocelyne ABADANT

Consultations de 9 h à 12 h

25, Rue des Roses
75000 PARIS
Tél. 00 00 00 0000

65,000 kg

Prescriptions relatives au traitement de l'affection de longue durée reconnue (liste ou hors liste)
(AFFECTIION EXONÉRANTE)

-	matin	midi	16 h	soir	coucher
NEURONTIN 100MG GELULE 90	1			1	
MANTADIX 100MG CAPS 50	1			1	
IMUREL 50MG CPR 100	1				
PROZAC 20MG CPR DISP SECABLE 28	1				

Prescriptions SANS RAPPORT avec l'affection de longue durée
(MALADIES INTERCURRENTES)

Ordonnance
imprimée



3 cas de figures se présentent :

- A) Si le tableau est complètement rempli, à savoir la tête horaire et 6 lignes de prescription, imprimer directement l'ordonnance.
- B) Si le tableau n'est pas complètement rempli : exemple : 4 lignes sur 6
 - Clic à droite sur l'icône "Page complète" ... (ci-dessous flèche bleue)
- C) Si l'ordonnance dépasse 6 lignes de prescription : ajouter un tableau complet à la suite

The screenshot shows the MS3 software interface for creating a prescription table. The top bar includes tabs for 'Styles', 'Espacement', and 'Listes'. Below the top bar is a horizontal timeline from 0 to 20. The main area contains a table with columns for time slots: 'matin', 'midi', '16 h', 'soir', and 'coucher'. The table is partially filled with two rows of medication: 'NEURONTIN 100MG GELULE 90' and 'MANTADIX 100MG CAPS 50'. Each row has a quantity of '1' and green checkmarks in the 'matin' and 'midi' columns. To the right of the table, there are three instances of the 'Motif : sans' dropdown menu, each with a checked 'ALD' box. A blue arrow points from the 'Page complète' icon in the right sidebar to the 'Motif : sans' dropdown menu.

	matin	midi	16 h	soir	coucher
-					
NEURONTIN 100MG GELULE 90	1	✓	✓	1	✓
MANTADIX 100MG CAPS 50	1	✓	✓	1	✓

- ... l'affichage montre
- les lignes vides
 - les points d'arrêt



25, RUE DES ROSES
75000 PARIS
Tél. 00 00 00 0000

65,000 kg

Prescriptions relatives au traitement de l'affection de longue durée reconnue (liste ou hors liste)
(AFFECTIION EXONÉRANTE)

	matin	midi	16 h	soir	coucher
-					
NEURONTIN 100MG GELULE 90	1	✓	✓	1	✓.
MANTADIX 100MG CAPS 50	1	✓	✓	1	✓.
IMUREL 50MG CPR 100	1	✓	✓	✓	✓.
PROZAC 20MG CPR DISP SECABLE 28	1	✓	✓	✓	✓.

Prescriptions SANS RAPPORT avec l'affection de longue durée
(MALADIES INTERCURRENTES)

	✓	✓	✓	✓	✓.
	✓	✓	✓	✓	✓.
	✓	✓	✓	✓	✓.

75000 PARIS
Tél. 00 00 00 0000

65,000 kg

Prescriptions relatives au traitement de l'affection de longue durée reconnue (liste ou hors liste)
(AFFECTIION EXONÉRANTE)

	matin	midi	16 h	soir	coucher
-					
NEURONTIN 100MG GELULE 90	1			1	
MANTADIX 100MG CAPS 50	1			1	
IMUREL 50MG CPR 100	1				
PROZAC 20MG CPR DISP SECABLE 28	1				

Prescriptions SANS RAPPORT avec l'affection de longue durée
(MALADIES INTERCURRENTES)

- ... l'impression réelle du document montre
- les lignes et cases vides
 - pas les points d'arrêt



Pour ne pas imprimer les lignes vides :

- les sélectionner avec la souris ...

25, Rue des Roses
75000 PARIS
Tél. 00 00 00 0000

65,000 kg

-	matin	midi	16 h	soir	coucher
NEURONTIN 100MG GELULE 90	1	✓	✓	1	✓
MANTADIX 100MG CAPS 50	1	✓	✓	1	✓
IMUREL 50MG CPR 100	1	✓	✓		
PROZAC 20MG CPR DISP SECABLE 28	1	✓	✓		

25, Rue des Roses
75000 PARIS
Tél. 00 00 00 0000

65,000 kg

-	matin	midi	16 h	soir	coucher
NEURONTIN 100MG GELULE 90	1	✓	✓	1	✓
MANTADIX 100MG CAPS 50	1	✓	✓	1	✓
IMUREL 50MG CPR 100	1	✓	✓	✓	✓
PROZAC 20MG CPR DISP SECABLE 28	1	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓

- puis les effacer comme un caractère

L'impression de l'ordonnance est épurée des lignes vides.



Docteur A. AAAA

Le 05/09/2014

Médecine Générale
Lauréat de la Faculté de

Mademoiselle Anne-Jocelyne ABADANT

Consultations de 9 h à 12 h

25, Rue des Roses
75000 PARIS
Tél. 00 00 00 0000

65,000 kg

-	matin	midi	16 h	soir	coucher
NEURONTIN 100MG GELULE 90	1			1	
MANTADIX 100MG CAPS 50	1			1	
IMUREL 50MG CPR 100	1				
PROZAC 20MG CPR DISP SECABLE 28	1				

Selon les réglages utilisés dans le logiciel pour l'impression de l'ordonnance
(via : Menu MédiStory / Préférences / Ligne ordonnance)
l'impression finale du tableau sera différente :

si

☐ Séparer les prescriptions d'une ligne vide



Docteur A. AAAA Le 05/09/2014

Médecine Générale
Lauréat de la Faculté de

Consultations de 9 h à 12 h

25, Rue des Roses
75000 PARIS
Tél. 00 00 00 0000

Mademoiselle Anne-Jocelyne ABADANT

65,000 kg

-	matin	midi	16 h	soir	coucher
NEURONTIN 100MG GELULE 90	1			1	
MANTADIX 100MG CAPS 50	1			1	
IMUREL 50MG CPR 100	1				
PROZAC 20MG CPR DISP SECABLE 28	1				

si

☒ Séparer les prescriptions d'une ligne vide



Docteur A. AAAA Le 05/09/2014

Médecine Générale
Lauréat de la Faculté de

Consultations de 9 h à 12 h

25, Rue des Roses
75000 PARIS
Tél. 00 00 00 0000

Mademoiselle Anne-Jocelyne ABADANT

65,000 kg

-	matin	midi	16 h	soir	coucher
NEURONTIN 100MG GELULE 90	1			1	
MANTADIX 100MG CAPS 50	1			1	
IMUREL 50MG CPR 100	1				
PROZAC 20MG CPR DISP SECABLE 28	1				

Cas particuliers

- Insérez des conseils d'utilisation
- Posologie sans utilisation des colonnes
- Posologie alternative
- Indication de la durée du traitement






Insérer des conseils d'utilisation :

exemples : en cas de fièvre, à prendre en fin de repas, dans un verre d'eau, etc.

Pour prodiguer des conseils : doigté et délicatesse sont de mise !

- En gardant la touche [majuscule-flottante]  enfoncée : clic dans le texte du médicament
- Puis nouveau simple clic précisément à la fin du nom/dosage = curseur en fin de texte
- Puis en gardant enfoncée la touche [majuscule-flottante], appuyer sur la touche "Entrée"
- Taper le texte adéquat.







-	matin	midi	16 h	soir	coucher
NEURONTIN 100MG GELULE 90	1			1	
MANTADIX 100MG CAPS 50 à prendre en fin de repas	1			1	
IMUREL 50MG CPR 100	1				
PROZAC 20MG CPR DISP SECABLE 28 à avaler ou à dissoudre dans un verre d'eau	1				
Traitement pour 3 mois					



Posologie sans utilisation des colonnes :

exemple ici : posologie conditionnelle à la douleur





  		Motif : sans <input type="checkbox"/> ALD					
	PARALYOC 500MG LYOPHILISAT	✓	✓	✓	✓	✓	
	ORAL 16						
1 comprimé si douleurs. Maxi 3 par jour.							

Pour rédiger : • clic à la fin du nom du médicament

• touche retour à la ligne



et rédiger le texte

  		Motif : sans <input type="checkbox"/> ALD					
	PARALYOC 500MG LYOPHILISAT	✓	✓	✓	✓	✓	
	ORAL 16						
1 comprimé si douleurs. Maxi 3 par jour.							



-	matin	midi	16 h	soir	coucher
NEURONTIN 100MG GELULE 90	1			1	
MANTADIX 100MG CAPS 50	1			1	
IMUREL 50MG CPR 100	1				
PROZAC 20MG CPR DISP SECABLE 28	1				
PARALYOC 500MG LYOPHILISAT					
ORAL 16					
1 comprimé si douleurs. Maxi 3 par jour.					



Posologie alternative :

exemple ici : posologie un jour sur deux

même procédure de rédaction que la page précédente :
touche retour à la ligne et rédiger.

  						
!	PREVISCAN 20MG CPR SECABLE 1X30	1/2 1 jour sur 2	✓	✓	✓	✓

-	matin	midi	16 h	soir	coucher
PREVISCAN 20MG CPR SECABLE 1X30	1/2 1 jour sur 2	✓	✓	✓	✓

Docteur A. AAAA

Le 05/09/2014

Médecine Générale
Lauréat de la Faculté de

Consultations de 9 h à 12 h

25, Rue des Roses
75000 PARIS
Tél. 00 00 00 0000

Mademoiselle Anne-Jocelyne ABADANT

65,000 kg

-	matin	midi	16 h	soir	coucher
PREVISCAN 20MG CPR SECABLE 1X30	1/2 1 jour sur 2				

Indication de la durée de traitement



1° exemple : durée rédigée directement dans le cadre




Prescriptions relatives au traitement de l'affection de longue durée reconnue (liste ou hors liste) (AFFECTION EXONÉRANTE)					
-	matin	midi	16 h	soir	coucher
NEURONTIN 100MG GELULE 90	1	✓	✓	1	✓
MANTADIX 100MG CAPS 50	1	✓	✓	1	✓
IMUREL 50MG CPR 100	1	✓	✓	✓	✓
PROZAC 20MG CPR DISP SECABLE 28	1	✓	✓	✓	✓
Traitement pour 3 mois	✓	✓	✓	✓	✓




Prescriptions relatives au traitement de l'affection de longue durée reconnue (liste ou hors liste) (AFFECTION EXONÉRANTE)					
-	matin	midi	16 h	soir	coucher
NEURONTIN 100MG GELULE 90	1			1	
MANTADIX 100MG CAPS 50	1			1	
IMUREL 50MG CPR 100	1				
PROZAC 20MG CPR DISP SECABLE 28	1				
Traitement pour 3 mois					

2° exemple : durée rédigée hors du cadre : par un retour à la ligne après la fin du cadre


PROZAC 20MG CPR DISP SECABLE 28
1
✓
✓
✓
✓



Traitement pour 3 mois



-	matin	midi	16 h	soir	coucher
NEURONTIN 100MG GELULE 90	1	✓	✓	1	✓
MANTADIX 100MG CAPS 50	1	✓	✓	1	✓
IMUREL 50MG CPR 100	1	✓	✓	✓	✓
PROZAC 20MG CPR DISP SECABLE 28	1	✓	✓	✓	✓

→ **Traitement pour 3 mois**



Prescriptions relatives au traitement de l'affection de longue durée reconnue (liste ou hors liste)
(AFFECTION EXONÉRANTE)

-	matin	midi	16 h	soir	coucher
NEURONTIN 100MG GELULE 90	1			1	
MANTADIX 100MG CAPS 50	1			1	
IMUREL 50MG CPR 100	1				
PROZAC 20MG CPR DISP SECABLE 28	1				

Traitement pour 3 mois

Echanges par OutilProkov : Glossaire



permet l'échange entre utilisateurs de multiples réglages :
éléments de glossaire, biométrie, synthèses, format de courriers, etc.
Ce pas à pas aborde uniquement l'échange d'éléments de glossaire.





Importer les tableaux de posologie dans le glossaire : méthodologie

1° - Copier le fichier joint nommé : "- Tableaux poso glossaire" sur le bureau du Mac



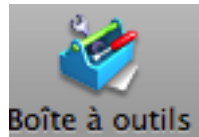
2° - Quitter complètement MédiStory (menu Fichier / Quitter ou CMD+Q)

3° - Lancer OutilProkov

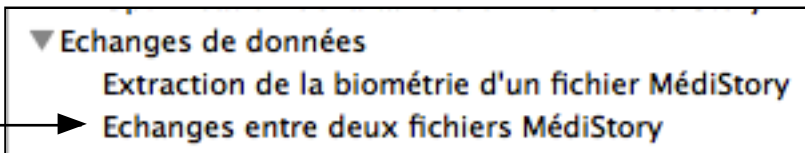


4° - Taper le mot de passe

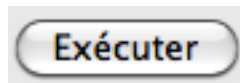
5° - Clic icône [Boîte à outils]



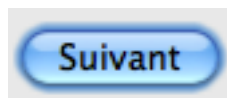
6° - Clic sur la ligne



7° - Clic sur le bouton [Exécuter]



8° - Clic sur le bouton [Suivant]



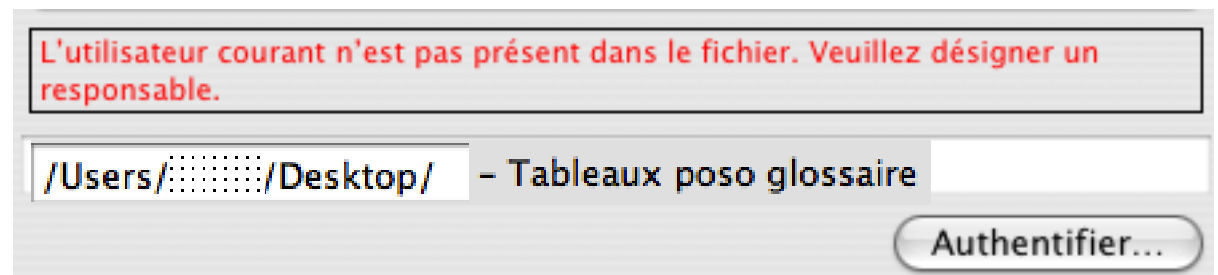
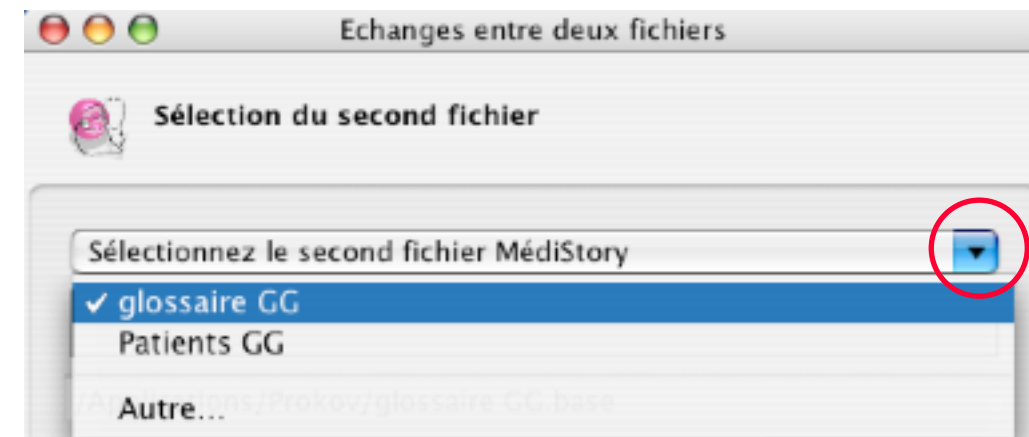
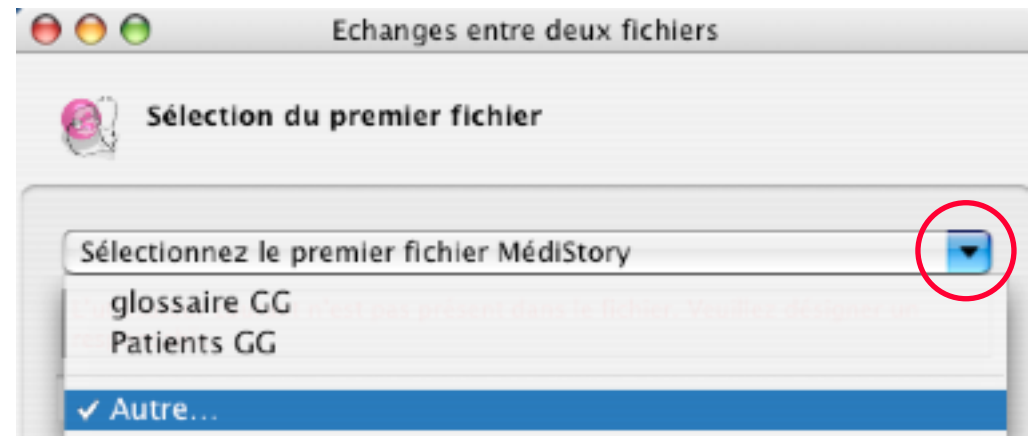
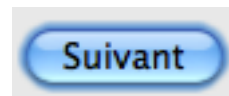
- 9° - Sélectionner le premier fichier MédiStory :
Clic sur le carré bleu et choisir "Autre..."
= ouverture de fenêtre
Clic à gauche sur "Bureau"
Clic sur : "- Tableaux poso glossaire"
Clic sur le bouton [Ouvrir]

- 10° - Clic sur le bouton [Suivant]

- 11° - Sélectionner le second fichier MédiStory :
Clic sur le carré bleu et choisir
le fichier qui recevra l'importation
(exemple ici : *Glossaire GG*)

Un message en rouge peut apparaître après
le choix du fichier.
Il est sans importance pour cette importation.
Ce message doit être ignoré !

- 12° - Clic sur le bouton [Suivant]





Choix de l'échange à réaliser

Souhaitez-vous :

- ☒ échanger des éléments de glossaire
- ☐ échanger des formats d'impression
- ☐ échanger des spécimens d'imprimés
- ☐ échanger des adaptations de biométrie
- ☐ échanger des synthèses
- ☐ échanger des recherches
- ☐ échanger des modèles de dossiers
- ☐ échanger des dossiers de santé
- ☐ synchroniser la biométrie
- ☐ synchroniser les groupes et utilisateurs
- ☐ copier des libellés de présélections

Echanger des éléments choisis d'un fichier à l'autre.

13° - Clic sur la ligne

• échanger des éléments de glossaire

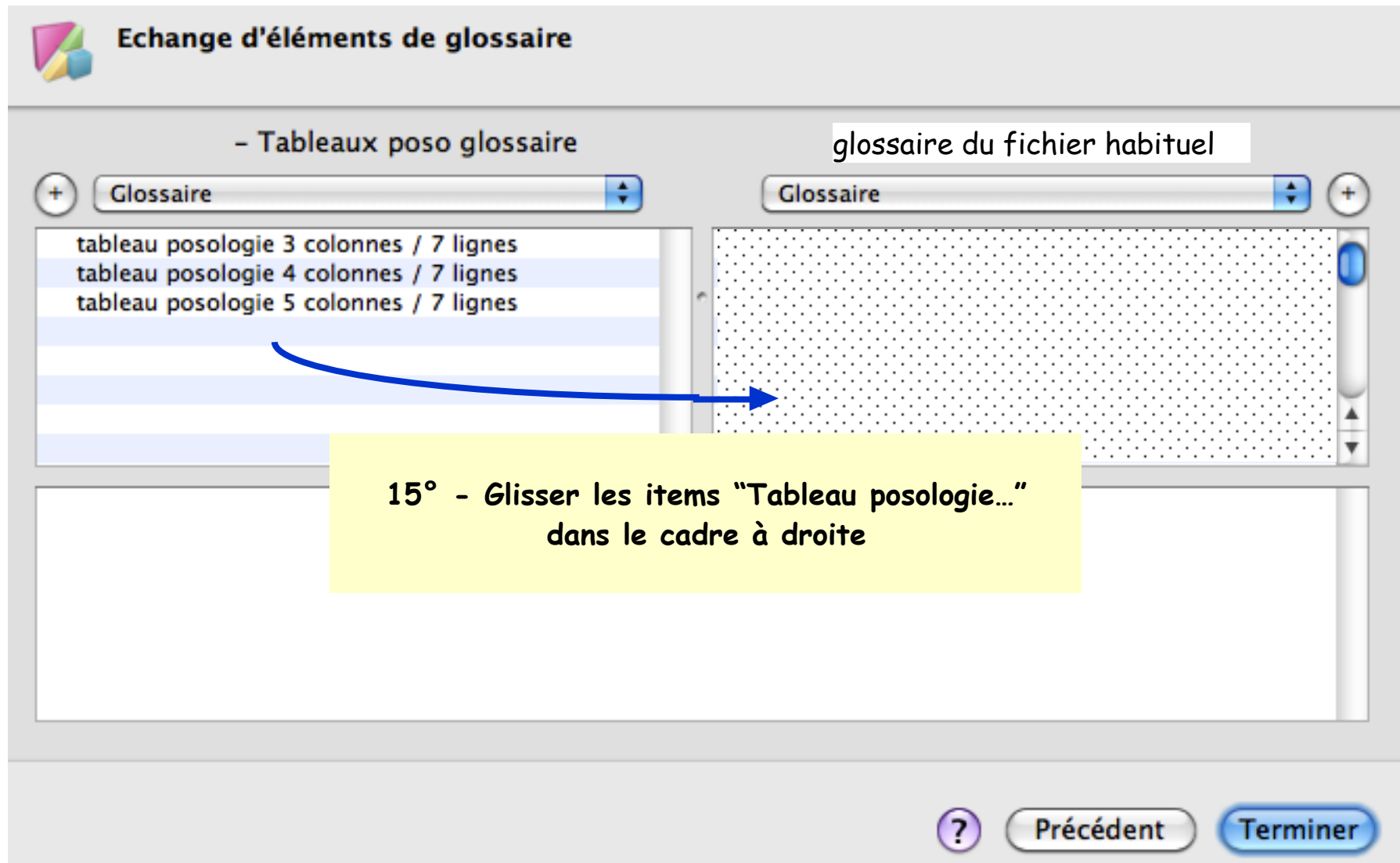
14° - Le choix étant fait : clic bouton [Suivant]

Suivant

2 colonnes

- à gauche
le glossaire contenant
les tableaux de posologie

- à droite
le glossaire du fichier habituel



16° - Clic bouton [Terminer] puis menu Fichier / Quitter OutilProkov (ou CMD+Q)

Citation du jour :

*"N'oublie pas ce qu'a dit le médecin: cinq gouttes.
La posologie ça s'appelle.
Et de la posologie au veuvage, c'est une question de gouttes".*

Michel Audiard.



Encore merci
aux correcteurs



Dr Alain Eddi
Paris



Dr Guillaume Grivelet
Somme



Dr Gérard Hamonic
Côte d'Armor