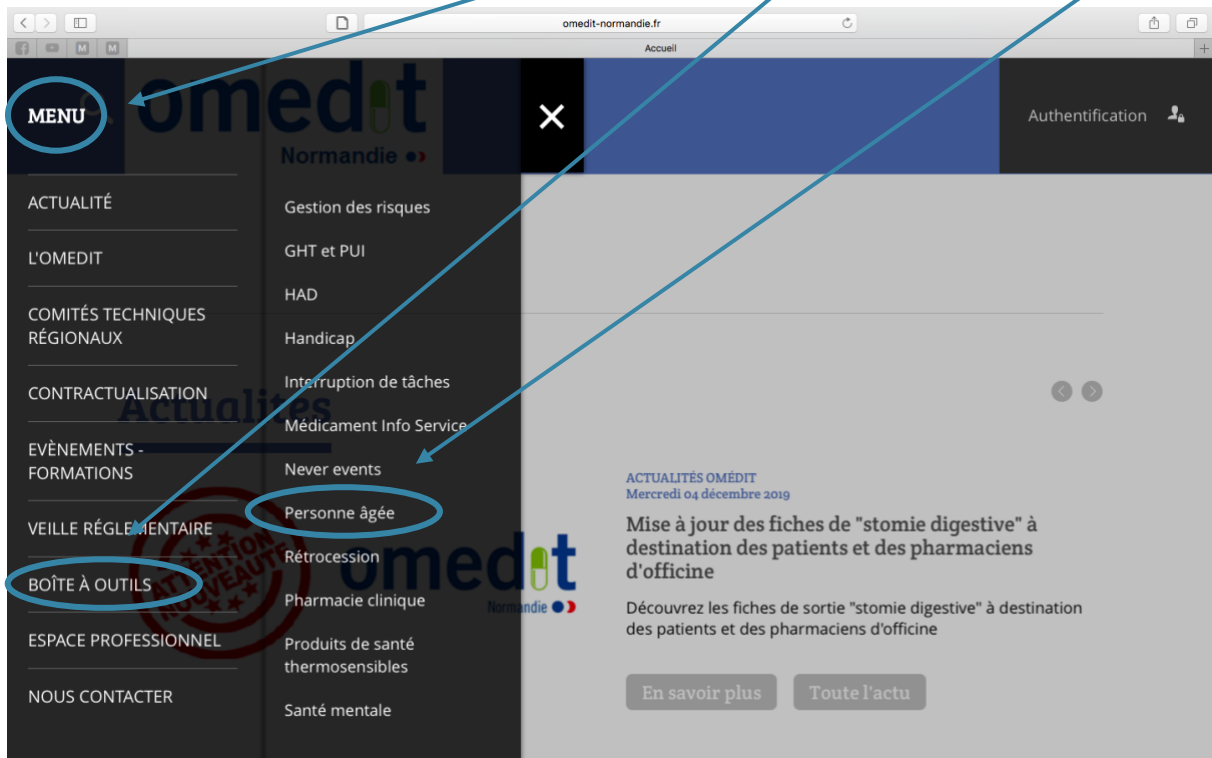




## Utilisation de la liste mis à disposition sur le site internet de l'OMEDIT Normandie

1. Se rendre sur : <http://www.omedit-normandie.fr>
2. Sur la page d'accueil, cliquez sur « Menu » puis « Boîte à outils » puis « Personne âgée ».



3. Dans la rubrique « Liste nationale sur les médicaments per os concernant l'écrasement des comprimés et l'ouverture des gélules », sélectionner la liste des médicaments écrasables OMEDIT Normandie mise à jour en septembre 2019 et cliquez sur « cliquez ici ».



4. La liste de l'ensemble des médicaments répertoriés apparaît par ordre alphabétique. Pour un gain de temps il est possible de rechercher directement le médicament voulu en utilisant le raccourci clavier « CTRL + F » ou « CMD + F ». Puis dans la barre de recherche saisir le nom commercial ou la dénomination commune internationale souhaitée.



Spécialité	Dénomination(s) commune(s) de base	Classe ATC3	Libellé ATC3	Formes galéniques	Recommandations	Commentaires RCP	Alternative	Commentaires laboratoires		
								Paramètres de pharmacocinétique et de pharmacodynamie	stabilité	Recommandations de prise
Abilly 10 et 15mg	Aripiprazole	N05A	ANTIPSYCHOTIQUES	Comprimé orodispersible		Laisser fondre sous la langue ou dans un verre d'eau		il est possible extemporanément, d'écraser le cp. Le labo ne recommande pas l'administration par SNG		Possibilité de le dissoudre dans l'eau et de boire la suspension.
Abilly 5mg, 10 et 15mg	Aripiprazole	N05A	ANTIPSYCHOTIQUES	Comprimé			Abilly 10 mg ou 15 mg cp orodispersible	N'est ni gastro-résistant, ni LP donc rien ne s'y oppose mais aucune donnée		
Acebutolol Arrow 200mg et 400mg	Acebutolol	C07A	BETABLOQUANTS	Comprimé			Sectral enfant 40mg/mL	*Aucune étude n'a été faite pour connaître la cinétique du produit après changement de la présentation galénique. De ce fait, l'écrasement du comprimé constitue une utilisation hors AMM*. Administré par voie orale, l'acebutolol est rapidement et presque complètement résorbé, toutefois, l'effet de premier passage hépatique est important et la biodisponibilité est de 40%, le pic de concentration plasmatique est atteint au bout de 2 à 4 heures environ. L'écrasement du comprimé pourrait induire une concentration plasmatique maximale plus précoce, l'administration par SNG n'a pas été étudiée et n'est pas recommandée.	Le PA est soluble dans l'eau	
Acétate de cyproterone Arrow 50mg et 100mg	Acétate de cyproterone	G03H	ANTIANDROGENES	Comprimé				*Aucune étude n'a été faite pour connaître la cinétique du produit après changement de la présentation galénique. De ce fait, l'écrasement du comprimé constitue une utilisation hors AMM*. L'administration par SNG n'a pas été étudiée.	Le PA est insoluble dans l'eau	
Acétylcystéine Arrow 200mg	Acétylcystéine	R05C	EXPECTORANTS, SAUF ASSOCIATIONS AUX ANTITUSSIFS	Comprimé effervescent		laisser dissoudre complètement le comprimé dans un demi verre d'eau	Acétylcystéine 200 mg sachet	*Aucune étude n'a été faite pour connaître la cinétique du produit après changement de la présentation galénique. De ce fait, l'écrasement du comprimé constitue une utilisation hors AMM*.		Laisser dissoudre complètement le comprimé dans un demi verre d'eau
Aciclovir Arrow et Actavis 200 mg et 800 mg	Aciclovir	S01A	ANTIINFECTIEUX	Comprimé			Zovirax suspension buvable 200mg/5mL ou 800mg/5mL	*Aucune étude n'a été faite pour connaître la cinétique du produit après changement de la présentation galénique. De ce fait, l'écrasement du comprimé constitue une utilisation hors AMM*. Pour information, les comprimés d'Aciclovir 200 mg Arrow sont à libération immédiate. Après la prise orale de 200 mg d'Aciclovir, environ 20% de la dose est résorbée. La concentration plasmatique maximale est	Les comprimés sont sensibles à l'humidité. Le PA est légèrement soluble dans l'eau	

5. Dans la colonne « recommandations » les différents logos permettent de connaître la conduite à tenir concernant l'écrasement ou l'ouverture des médicaments. Voici la signification des différents logos :



Dissolution possible dans de l'eau.



Ouverture possible des gélules



Ne pas écraser les comprimés



Ne pas ouvrir les capsules



Ecrasement possible des comprimés



Ne pas ouvrir les gélules

NB : Pour certains médicaments aucune recommandations concernant l'écrasement du comprimé ou l'ouverture de la gélule n'est recensé dans ce cas la conduite à tenir sera de ne pas altérer la formulation du médicament lors de l'administration.

<sup>1</sup> Source : <http://www.omedit-normandie.fr>