

Chapitre 1
Activité 1

Faut-il prendre un générique ?

CONTEXTE

La confiance des Français dans les médicaments génériques est en baisse. Selon un sondage Ifop publié le mardi 10 décembre 2013, 40 % des personnes interrogées estiment que les génériques ne sont pas aussi sûrs que les médicaments d'origine, contre 39 % en 2012 et 29 % en 2011, soit une hausse de 11 points en deux ans.

Les inquiétudes des Français portent également sur l'efficacité de ces médicaments, 31 % affirmant qu'ils ne sont pas aussi efficaces que ceux d'origine, contre 28 % en 2012 et 23 % en 2011, soit une augmentation de 8 points en deux ans. La défiance des personnes interrogées envers les génériques se retrouve également dans leurs habitudes de consommation : seulement 57 % déclarent accepter systématiquement le générique, soit le même résultat qu'en 2012, contre 62 % en 2011.

Le marché des génériques représentait en 2012, 14 % en valeur (10,0 % en 2011) et plus de 26 % en quantités (23% en 2011). Par comparaison, la part des médicaments génériques dépasse les 50 % en Allemagne et au Royaume-Uni.

DOCUMENTS

Doc. 1 : Médicaments princeps et générique

A l'expiration du brevet protégeant un médicament original (appelé également princeps), des génériques de ce

médicament peuvent être développés par les entreprises pharmaceutiques.

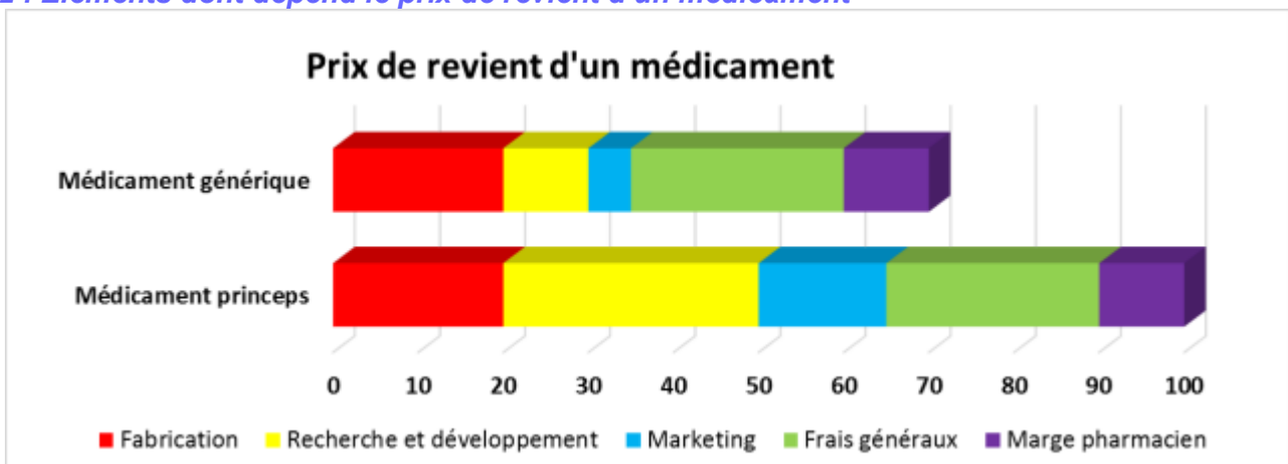
Un médicament générique a notamment la même composition qualitative et quantitative en principes actifs (substances à l'origine de l'efficacité du traitement) et la même forme pharmaceutique (comprimé, gélule, sirop...) que le médicament princeps.

L'autorisation de mise sur le marché (AMM) des médicaments génériques repose sur la même méthode d'évaluation que celle appliquée à l'ensemble des médicaments par l'Agence nationale de sécurité du médicament et des produits de santé (ANSM). Toutes les données permettant d'évaluer et de garantir leur qualité, leur efficacité et leur sécurité d'emploi doivent être fournies par l'entreprise pharmaceutique en vue de l'obtention de l'AMM.

Les excipients (substances sans activité pharmacologique jouant un rôle dans l'absorption du médicament, sa stabilité et son acceptabilité : couleur, goût, etc.) peuvent être différents de ceux du médicament princeps, de même que sa présentation (couleur, forme, goût...) et son nom commercial.

<http://www.sante.gouv.fr/qu-est-ce-qu-un-generique.html>

Doc. 2 : Éléments dont dépend le prix de revient d'un médicament



Doc. 3 : Caractéristiques de deux médicaments

Type Médicament	Princeps	Médicament générique
Nom	CLAMOXYL 500 mg Boîte de 12 gélules 	AMOXICILLINE TEVA 500 mg Boîte de 12 gélules 
Principe actif	Amoxicilline	Amoxicilline
Excipients	Stéarate de magnésium, gélatine, indigotine (E132), érythrosine (E127), oxyde de fer jaune (E172), dioxyde de titane (E171)	Stéarate de magnésium, gélatine, indigotine (E132), oxyde de fer jaune (E172), dioxyde de titane (E171).
Indications	Antibiotique utilisé dans le traitement des infections bactériennes à germes sensibles	Antibiotique utilisé dans le traitement des infections bactériennes à germes sensibles
Prix de vente	4,30 €	2,25 €
Laboratoire	GLAXOSMITHKLINE	TEVA SANTE

COMMENTAIRE ARGUMENTÉ

Vous êtes pharmacien. Une personne se présente avec une ordonnance pour du Clamoxyl. Vous souhaitez remplacer le Clamoxyl par un de ses génériques, l'Amoxicilline Sandoz mais la personne refuse. Développez une argumentation pour convaincre la personne de prendre un médicament générique. Vous développerez votre argumentation en vous appuyant sur les documents et sur vos connaissances. Votre argumentation devra être rédigée de manière structurée, en utilisant un vocabulaire adapté, une langue correcte et précise.