

Impact économique en France d'une harmonisation de la politique d'automédication pratiquée en Europe



Etude économique réalisée par

Celtipharm

Ingénierie Médico-Economique & Marketing-Ventes
pour une Santé Raisonnée®

Antoine Bon, Vice-président de l'Afipa et Directeur Général d'Urgo Santé

3^{ème} Forum de l'automédication



L'automédication : une tendance qui se confirme dans un contexte marqué par la recherche d'économies

L'automédication, une pratique de plus en plus considérée ...

- “ Par les patients
 - **8 français sur 10**
 - **81% des personnes interrogées**
- “ Par les pouvoirs publics
 - **CSIS / CSF**



... Dans un contexte marqué par la recherche d'efficacité

- “ Mesures d'économies sur le médicament de l'ordre de **950 millions d'€** attendues dans le prochain PLFSS



Valoriser le potentiel économique et thérapeutique de l'automédication en France par rapport à l'Europe

1

Quel potentiel d'économies lié au passage de la PMO à la PMF ?

- “ Basée sur la liste officielle de l'ANSM, des indications reconnues comme adaptées à un usage en PMF complétée par les indications proposées par le groupe de pilotage de l'AFIPA
- “ Molécules délistables avec un rapport bénéfices/risques favorable et information des molécules délistées en Europe

Lévocétirizine

- “ Molécule de prescription médicale obligatoire en France
- “ Molécule autorisée en prescription médicale facultative dans certains pays européens (ex : Hongrie)





Quel potentiel d'économies lié au passage de PMO en PMF ?



	Economie potentielle dans le cadre du lancement d'une présentation en PMF	Economie potentielle avec toutes les présentations en PMF
Molécules PMF dans au moins un pays européen <i>22 molécules -14 indications</i>	170 M€	535 M€

- 1^{ère} source d'économie : sphère ORL
2^{ème} source d'économie : troubles gastro-intestinaux
3^{ème} source d'économie : rhumatologie



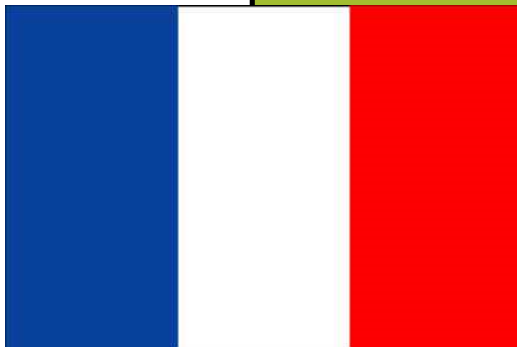
Valoriser le potentiel économique et thérapeutique de l'automédication en France par rapport à l'Europe?

2

Impact des différences de présentation des molécules actuellement en PMF en France par rapport aux autres pays européens

- ~ Basée sur la liste des molécules disponibles en automédication en France
- ~ Comparaison des conditions d'exonération entre la France et l'Europe
- ~ Transposition des conditions d'exonération européenne en France

Périmètre



Cétirizine

~FR : disponible en PMF 10 mg B/7

~UK : Disponible en 10 mg B/15 ou B/30

Potentiel sur les présentations existantes en France 10 mg B/15

Quel potentiel d'économies en cas d'harmonisation sur l'Europe des présentations déjà disponibles en PMF en France?

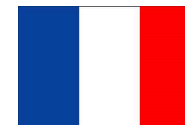


Principales molécules et présentations

- “ Ibuprofène 400 mg disponible en
- “ Cétirizine 10 mg disponible en
- “ Oméprazole 10 mg disponible en
- “ Lopéramide 2 mg disponible en
- “ Loratidine 10 mg disponible en



boîte de **30**
boîte de **15**
boîte de **28**
boîte de **20**
boîte de **15**



boîte de **12**
boîte de **7**
boîte de **14**
boîte de **12**
boîte de **7**

Economie potentielle dans le cadre du lancement d'une présentation en PMF

13 molécules sur 9 indications

Calcul à extrapoler sur les 102 molécules et 71 indications adaptées à l'automédication (liste ANSM)

63 M€



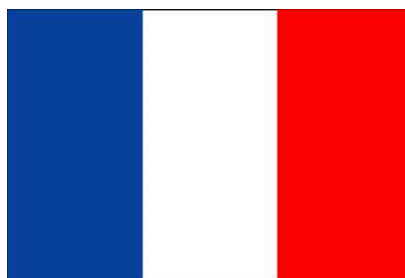
L'automédication : un véritable enjeu économique à la lumière des problématiques budgétaires actuelles

Niveau possible d'économies que permettrait le développement de l'automédication en France



HARMONISATION EUROPEENNE
PASSAGE PMO à PMF

535 M€



HARMONISATION DES PRESENTATIONS DISPONIBLES EN PMF EN FRANCE SUR L'EUROPE

63 M€

Calcul à extrapoler sur les 102 molécules et 71 indications adaptées à l'automédication (liste ANSM)

Merci de votre attention

