

Bruxelles, le 10 décembre 2008

Des médicaments sûrs, innovants et accessibles: une nouvelle stratégie pour le secteur pharmaceutique

Dans le domaine de l'innovation pharmaceutique, l'UE a perdu du terrain. Les patients européens continuent de pâtir des divergences observées en matière d'informations disponibles sur les médicaments. Par ailleurs, la contrefaçon se développe de plus en plus. Pour relever ces défis, la Commission a présenté un ensemble de propositions articulées autour de quatre grands axes: 1. une communication pour susciter la réflexion sur la manière d'améliorer l'accès au marché et pour lancer des projets visant à encourager la recherche pharmaceutique dans l'UE, 2. une proposition visant à s'attaquer aux problèmes de plus en plus aigus de la contrefaçon et de la distribution illégale des médicaments, 3. des propositions visant à donner aux citoyens des informations de qualité sur les médicaments délivrés uniquement sur ordonnance et 4. des propositions ayant pour but d'améliorer la protection des patients en renforçant le système communautaire de contrôle de la sécurité des médicaments (la «pharmacovigilance»).

Günter Verheugen, vice-président de la Commission et responsable des entreprises et de la politique industrielle, a déclaré: *«Tout ce que nous proposons aujourd'hui tient compte des besoins et des intérêts des patients. Il importe que les citoyens européens disposent de médicaments sûrs, innovants et accessibles. Ils doivent être mieux informés des médicaments et traitements existants car c'est leur santé qui est en jeu. Notre volonté est de redonner à l'UE le rôle de pharmacie du monde qui était traditionnellement le sien.»*

Le secteur pharmaceutique contribue dans une large mesure au bien-être de la population, tant européenne que mondiale, grâce aux médicaments qu'il développe ainsi qu'à la croissance économique et aux emplois durables qu'il génère. En Europe, il a été et reste un secteur stratégique qui emploie plus de 634,000 personnes et prend à son compte plus de 17 % des dépenses de recherche et développement (R&D) de l'UE. Plus important encore, l'innovation en matière de médicaments à usage humain a permis aux patients de disposer de traitements encore inimaginables il y a quelques dizaines d'années encore. Si le chemin parcouru est déjà considérable, d'importants défis sanitaires, économiques et scientifiques restent à relever:

- la mondialisation accrue du secteur ouvre de nouvelles perspectives mais pose également de nouveaux défis. Si de nouveaux marchés s'ouvrent, la contrefaçon de médicaments ne cesse de se développer;
- le marché pharmaceutique de l'UE présente des lacunes qui entravent l'accès des patients aux médicaments et aux informations les concernant et nuisent à la compétitivité de l'industrie.

La communication d'aujourd'hui présente une série de propositions législatives, d'initiatives politiques et de projets de collaboration au plan international.

1. Des propositions législatives pour...

- s'attaquer aux problèmes de plus en plus aigus de la contrefaçon et de la distribution illégale des médicaments (voir mémo);
- garantir aux citoyens des informations de qualité sur les médicaments délivrés uniquement sur ordonnance (voir mémo);
- améliorer la protection des patients en renforçant le système communautaire de contrôle de la sécurité des médicaments (la «pharmacovigilance») (voir mémo).

Ces propositions vont maintenant être transmises au Parlement européen et au Conseil.

2. Une communication de nature politique pour ...

- discuter avec les États membres de la manière d'améliorer l'accès au marché en rendant plus transparentes les décisions en matière de fixation des prix et de remboursement;
- lancer des projets visant à encourager la recherche pharmaceutique dans l'UE;
- intensifier la coopération avec les principaux partenaires (États-Unis, Japon, Canada) dans le but d'améliorer la sécurité des médicaments partout dans le monde;
- renforcer la coopération avec les partenaires émergents (Russie, Inde, Chine).

Pour plus d'information:

http://ec.europa.eu/enterprise/pharmaceuticals/index_en.htm