

## **La Gazette du Maroc du 24 au 30/07/2006.**

**Ça vous interesse : 3 questions TAZI Omar, président de l'AMIP : «La distribution des médicaments est aussi importante que leur production»**

### **Quel est le circuit de distribution par lequel transite le médicament au Maroc ?**

La distribution des médicaments au Maroc est organisée par un circuit relativement classique à savoir laboratoire fabricant ou importateur grossiste répartiteur, officine, partient. Ce circuit organise la distribution de quelques 80% des médicaments fabriqués et importés. Pour une grande majorité de ces médicaments, ce circuit est adapté et permet de répondre à une finalité essentielle en matière de distribution à savoir la disponibilité des médicaments dans les officines. Le secteur pharmaceutique compte 30 laboratoires, 40 grossistes répartiteurs et quelques 7500 officines. La distribution est une lourde tâche à laquelle concourent les laboratoires pharmaceutiques et les grossistes, chacun dans son domaine spécifique. Les grossistes s'approvisionnent en médicaments à raison de deux fois par mois en plus des chalands pour certains produits qui tombent en rupture.

### **En dehors de ce circuit, quels sont les autres canaux de distribution ?**

La distribution de certains médicaments spéciaux ou d'urgence notamment les vaccins, les produits d'oncologie et les produits de pathologies spéciales obéissent à certaines exigences particulières. La livraison des produits spéciaux par les laboratoires se fait dans le respect de la chaîne de froid. Ceci engendre des surcoûts de distribution que dont laboratoires pharmaceutiques supportent la plus importante partie. Par ailleurs, les laboratoires pharmaceutiques livrent les produits d'urgence directement aux cliniques et aux hôpitaux. Les caractères urgent de ces médicaments impose ce canal.

### **Quelles sont les causes des ruptures de stock ?**

Les ruptures sont réellement rares et exceptionnelles. Si rupture il y a, il faut en comprendre l'origine. Les quelques ruptures observées sont soit la conséquence des retards de livraison des matières premières (celle-ci étant importées de l'étranger), soit encore à la suite de problèmes liés à la fabrication notamment les pannes de machines. En outre, les grèves observées par les transporteurs, les ports et les aéroports pèsent lourdement sur la distribution et causent des ruptures. Il est à noter que les efforts fournis par les laboratoires pharmaceutiques pour éviter ces ruptures prennent différentes formes. En effet, en matière de problème de fabrication, les laboratoires anticipent aujourd'hui sur leurs besoins et essayent de s'approvisionner avec un délai important pour éviter toute rupture à ce niveau. En matière de grèves, nous ne pouvons pas intervenir mais nous demandons aux pouvoirs publics de trouver les mesures nécessaires qui puissent régler tous les conflits et éviter qu'ils ne se repercutent sur la distribution des médicaments. Autre point important : les laboratoires sont légalement tenus de constituer des stock de 3 mois appelés stocks de sécurité. Ceux-ci permettent de prévoir les périodes de sur- consommation et subvenir aux besoins des patients dans les meilleurs délais. En cas d'épidémie, les laboratoires détectent les signes précurseurs et s'approvisionnent dès le tout premier signe pour mieux répondre aux besoins des patients durant ces périodes.