Pharmaceutique. Mylan Maroc lance sa première unité de production

Mylan Maroc confirme son engagement pour l'amélioration de l'accès aux soins pour tous en lançant sa première unité de production pharmaceutique dans le royaume et dans le monde arabe.



Wiam Amiri

w.amiri@leseco.ma

La médecine et les recherches avancent en permanence mais les délais de mise à niveau pour pouvoir produire les médicaments sont longs, sans parler des possibilités ou opportunités d'accès aux molécules et aux produits brevetés. Tout cela fait que certains soins, notamment ceux destinés au traitement de pathologies lourdes telles que l'hépatite C, coûtent extrêmement chers et sont de ce fait inaccessibles au commun des patients. En partant de ce constat, Mylan Maroc. filiale du groupe américain Mylan Inc., numéro 2 mondial médicaments biosimilaires, s'est implantée dans le pays en 2001 en vue de faciliter l'accès aux soins pour tous en plus d'améliorer le nombre des personnes traitées. Aujourd'hui, après 18 ans de présence au Maroc, la filiale de Mylan Inc. vient de mettre en service sa première unité industrielle de production pharmaceutique dans le pays, baptisée Mylan Pharmaceuticals Maroc. Érigée à Casablanca sur 1.500

accueillir une future extension, de près de 7 millions de boîtes de cette nouvelle usine permettra à la filiale marocaine d'exploiter l'expertise et le savoir-faire de sa maison-mère dans le but de produire des médicaments de dernière génération à coût compétitif. Permettant ainsi au plus grand nombre de patients d'accéder à des traitements à l'efficacité éprouvée, dont notamment un médicament générique innovant dans le traitement de l'hépatite C ou encore le premier traitement biosimilaire en oncologie. «Cette unité a pour vocation de fabriquer des génériques de dernière génération permettant ainsi au système de santé national, qu'il soit public ou privé, de prendre en charge le plus de patients posen matière de génériques et de sibles dans les meilleures conditions de qualité et d'efficacité», insiste Souhail Tebib, président de Mylan Maroc. De fait, la mise en service de cette nouvelle unité pharmaceutique représente un nouveau palier dans la stratégie de Mylan au Maroc. «Une enveloppe de 120 millions de DH est investie sur la période 2013-2023. dont la moitié est engagée à fin 2019», ajoute-t-il. Mylan Pharmaceuticals Maroc a été dotée d'une capacité de production de 60 fla-

médicaments par an. Destinée à couvrir le marché marocain, la production de l'unité industrielle de Mylan Maroc sera également commercialisée en Afrique du Nord, du Maroc à l'Égypte ainsi que dans d'autres marchés émergents. À ce titre, l'extension future de l'unité est déjà configurée et le recrutement de nouvelles compétences est prévu tout au long de la durée du projet. «Économiquement parlant, à lui seul le marché marocain ne peut pas absorber toute notre production. D'où nos ambitions de viser les pays voisins», explique Souhail Tebib.

Des traitements à prix compétitif

En vue de conforter sa vocation de facilitateur d'accès aux traitements contre les pathologies lourdes à bas prix, Mylan Pharmaceuticals Maroc bénéficie d'un transfert d'expertise avec Mylan Inc. qui lui permettra de produire certains médicaments pour la première fois au Maroc. Il est question du MYHEP ALL, le 1er médicament à associer en une seule dose des antiviraux couvrant l'ensemble des génotypes m², en plus de 900 m² prêts à conspar minute, soit l'équivalent dans le traitement de l'hépatite

C. En phase de transition et avant l'obtention de toutes les autorisations requises pour la production locale, MYHEP ALL a été importé d'une des usines Mylan implantée en Inde, agréée FDA et Europe, et sous licence du spécialiste pharmaceutique américain Gilead. Tout ceci afin de permettre aux patients marocains atteints d'hépatite C de disposer rapidement d'un traitement unique à l'efficacité prouvée, à un prix très compétitif. Dans le monde, Gilead s'est imposé en matière d'innovation dans le traitement de l'hépatite C et du VIH. Son association fixe d'antiviraux a donné des résultats considérables pour soigner l'hépatite. Toutefois, le coût des traitements demeure assez élevé en Europe où il varie de 24.000 à 37.000 euros pour un traitement de 3 mois. Un coût qui s'avère prohibitif pour la plupart des bourses, notamment pour les citoyens des pays émergents. C'est dans ce contexte que s'inscrit le partenariat qui unit Gilead et Mylan Inc. Un partenariat qui confère à Mylan Inc. et du même pas à Mylan Maroc la latitude de commercialiser les génériques Gilead dans une centaine de pays incluant le Maroc à un prix bas par rapport à celui de Gilead, soit 17.000 DH pour un traitement de 3 mois. Au-delà de son aspect commercial, ce partenariat permet également à Mylan de fabriquer ces génériques sous licence Gilead, avec un transfert de technologie à la clé. C'est ainsi que MYHEP ALL sera fabriqué localement au sein de la nouvelle usine marocaine de Mylan. Il est à noter également que le spécialiste pharmaceutique a pu introduire sur le marché marocain plus de 12 molécules génériques utilisées en oncologie, dont la mise sur le marché a engendré une réduction substantielle du coût des soins, avec une diminution des prix de vente de l'ordre de 40 à 50% par rapport aux médicaments princeps. Dans l'avenir, Mylan Maroc compte introduire sur le marché marocain plusieurs nouveaux traitements sous forme biosimilaire, toujours dans le but de soigner les pathologies lourdes à moindres prix, soit le cancer du sein, le cancer du poumon et le diabète.