

## Covid-19 : de surprise en surprise !

Compte Test - 2021-11-08 07:33:43 - Vu sur pharmacie.ma

Depuis son apparition à Wuhan en décembre 2019, le Sars-CoV-2 n'a pas fini de nous intriguer et de nous surprendre. Tout d'abord, son origine n'a pas encore été élucidée puisqu'on ne sait toujours pas si ce virus a accidentellement échappé du fameux laboratoire P4 de Wuhan où il aurait été stocké, ou s'il s'agit d'une «chimère» fabriquée au sein de ce même laboratoire à partir d'un autre virus. La réponse à cette question est capitale pour pouvoir éviter d'autres épidémies pouvant surgir dans les années à venir. Ensuite, ce virus qui a fait d'après l'Organisation mondiale de la santé (OMS) plus de 5 millions de victimes à travers le monde n'a pas répondu aux traitements annoncés initialement comme prometteurs par certains scientifiques. Et pour finir, les vaccins ayant nourri beaucoup d'espoir et qui restent le seul moyen pour lutter contre la Covid-19 ont une efficacité qui a tendance à s'estomper avec le temps ce qui nous oblige à prévoir des doses supplémentaires pour garantir une immunité suffisante contre le Sars-CoV-2 de Wuhan et ses nombreux variants et sous-variants. Tout récemment, Merck (MSD) et Pfizer ont mis au point deux médicaments qui pourraient constituer un complément aux vaccins anti-Covid-19. Le molnupiravir sera commercialisé par Merck sous la désignation Lagevrio®. Cet antiviral a obtenu, le jeudi 4 novembre courant, le feu vert de la MHRA (Medicines & Healthcare products Regulatory Agency) pour être utilisé chez les personnes atteintes de formes légères à modérées de la Covid-19 et recensant au moins un facteur de risque de formes sévères, comme l'obésité, des troubles cardiaques, des problèmes de diabète, ou tout simplement celles âgées de plus de 60 ans. Quant à la deuxième molécule, elle a été baptisée PF-07321332 et sera commercialisée sous le nom de Paxlovid. Il s'agit d'un inhibiteur de protéase, enzyme nécessaire à la multiplication des virus. Cette pilule a été mise au point par Pfizer qui a annoncé, vendredi dernier, qu'elle est efficace à 89% contre l'hospitalisation et le décès liés à la Covid-19. Le géant américain a déclaré, par ailleurs, qu'il a l'intention de fournir prochainement les résultats des essais cliniques menés sur son nouveau médicament à la FDA (Food and Drug Administration) pour obtenir une autorisation de mise sur le marché. Ces nouveaux traitements nous donnent de l'espoir. Et même si le Maroc a un taux de vaccination d'environ 118 doses pour 100 personnes, ce qui fait de lui le pays d'Afrique le plus vacciné, gardons-nous d'un optimisme excessif d'autant plus qu'on assiste à une recrudescence des cas de la Covid-19, y compris dans des pays où le taux de couverture vaccinale est très élevé.