

Vaccin anti-Covid-19 : Administrer, surveiller et ajuster !

Compte Test - 2021-04-11 19:36:03 - Vu sur pharmacie.ma

Le Maroc aurait reçu 320.000 doses du vaccin AstraZeneca produites en Corée dans le cadre du dispositif Covax mis en place par l'ONU. Il devrait également recevoir plus d'un million et demi de doses du vaccin AstraZeneca avant fin mai. Sinopharm a promis de livrer au Maroc 10 millions de doses au plus tard au mois prochain. Ces doses vont permettre au Royaume de reprendre sa cadence de vaccination initiale. Jusqu'à présent, notre pays a surtout fait appel au Vaxzevria® (vaccin d'AstraZeneca), vaccin dont le rapport bénéfices/risques reste toujours en faveur de son utilisation même si on assiste à une vraie cacophonie, concernant ses restrictions d'utilisation, notamment en Europe.

La Haute autorité de la santé (HAS/France) recommande (1) depuis le 19 mars dernier d'administrer aux sujets de moins de 55 ans ayant déjà reçu une dose de Vaxzevria® (Vaccin d'AstraZeneca), une deuxième dose de Comirnaty® ou de Moderna qui sont des vaccins à ARNm et non pas une seconde dose du vaccin anglo-suédois. Ce schéma de vaccination mixte est appelé «prime-boost hétérologue». L'Agence européenne du médicament (EMA) mène actuellement une enquête (2) sur un éventuel lien entre l'administration du Vaxzevria® et des cas de problèmes vasculaires. Les experts au service de cette Agence étudient actuellement cinq cas d'un syndrome de fuites capillaires causant le gonflement des tissus et une chute de la pression sanguine. L'EMA précise cependant qu'aucun lien de cause à effet entre le Vaxzevria® et ces événements indésirables n'est pour l'instant clairement établi. Depuis quelques semaines, ce vaccin fait couler beaucoup d'encre même si les événements indésirables restent extrêmement rares et ne remettent nullement en question son apport. Mais apparemment, il n'est pas le seul à être pointé du doigt. 4 cas graves (3) de caillots inhabituels associés à des faibles taux de plaquettes dont un cas mortel ont été observés aux États-Unis chez les sujets ayant reçu le vaccin de Johnson & Johnson. Un de ces cas est survenu pendant un test clinique. Quant aux trois autres, ils ont été notifiés chez les sujets ayant été vaccinés dans le cadre du programme de vaccination aux États-Unis.

Bien évidemment, on continuera à observer des événements indésirables avec les vaccins anti-Covid, et comment peut-il en être autrement sachant que l'humanité n'a jamais connu une campagne de vaccination aussi importante et qui plus est avec des vaccins récemment mis sur le marché. Ces événements indésirables, annoncés bien souvent avant les études d'imputabilité peuvent malheureusement pousser des personnes à ne pas se faire vacciner. Mais, eu égard au peu de cas observés jusqu'à maintenant et à la gravité de la Covid-19 qui continue à écumer des vies dans la plupart des nations, la majorité des experts ne remettent nullement en question la pertinence de la vaccination. Ceci dit, tous les États ont l'obligation de surveiller ces cas, s'assurer de l'imputabilité des événements indésirables aux vaccins administrés et ne pas hésiter à adopter des restrictions si le besoin se fait sentir ! Source : 1 [Lien](#) 2 et 3 : [Lien](#)