

ESPERONS !

Les laboratoires PFIZER et BioNTech ont annoncé le 9 novembre 2020 les résultats préliminaires d'un vaccin efficace contre cette nouvelle maladie qu'est la Covid-19. La communauté scientifique a été interpellée par le mode inhabituel de communication (les médias généralistes) sur cette découverte essentielle dans la lutte contre cette terrible maladie. Même si le citoyen lambda n'en voit les effets dévastateurs qu'à la lecture des avis d'obsèques, elle fait des ravages dans le monde entier et en France comme partout ailleurs (plus de 65 000 morts lors de l'écriture de ces lignes). Les dégâts sont moins spectaculaires que ceux causés par les bombardements des dernières guerres, et pourtant...

Heureusement, un article paru dans une prestigieuse revue scientifique anglosaxonne est venu confirmer l'importante efficacité de ce vaccin. Les craintes que l'on aurait pu avoir à l'encontre d'une technologie « nouvelle » ont ainsi été levées :

-non, il ne s'agit pas d'une technique inconnue (la technologie de « l'ARN messenger » est employée depuis plus de 15 ans) ;

-non le patrimoine génétique n'est pas atteint (celui-ci tient à l'ADN et pas à l'ARN, qui plus est « messenger ») ;

-non il n'y a pas plus de réactions à ce vaccin qu'à bien d'autres, et celles-ci sont faibles chez le sujet non allergique majeur. La seule incertitude actuelle concerne la durée de la protection offerte par le vaccin.

Alors pourquoi « bouder » ce bénéfice considérable dans la lutte contre la maladie, ce d'autant que d'autres vaccins vont prochainement être disponibles (Moderna, Astra Zeneca...)? Doit-on rappeler que la variole, la poliomyélite, la diphtérie, le tétanos...ont été éradiqués grâce à la vaccination? Doit-on aussi rappeler qu'il n'a pas été prouvé que la vaccination contre l'hépatite ait provoqué des cas de sclérose en plaque mais que c'est une occurrence (c'est-à-dire la rencontre de deux facteurs indépendants : le vaccin et l'âge habituel de déclenchement de la maladie chez les vaccinés) ?

L'ensemble des professionnels médicaux et paramédicaux devrait nous inciter à tous nous protéger contre cette maladie, mortelle pour un grand nombre, certes en respectant les « mesures barrières » (hygiène des mains, distanciation physique, port du masque) mais aussi...en nous faisant vacciner. Ce serait faire preuve d'un comportement à la fois éthique et efficace et d'une certaine espérance pour lutter contre cette pandémie.

Docteur Gérard TERRIER, Président du Comité d'éthique du CHU de Limoges

