

Le schéma vaccinal comporte 2 doses administrées par voie intramusculaire



Les effets secondaires signalés les plus fréquents sont essentiellement des douleurs transitoires au point d'injection, de la fatigue, des maux de tête et des douleurs musculaires ou articulaires.



Les signalements d'effets secondaires inhabituels peuvent être réalisés auprès du médecin traitant ou directement auprès de l'Agence Nationale de Sécurité du Médicament (pharmacovigilance).



Sur recommandation de la HAS, une **consultation «pré-vaccinale»** est indispensable avant la première injection pour assurer «l'évaluation de la situation clinique du patient, l'information du patient sur les bénéfices et les risques du vaccin et sur les préférences, les questionnements et les craintes qu'exprime le patient».

Pour le moment, on ne vaccine pas les femmes enceintes.



On respecte un délai de 3 semaines après la vaccination ANTIGRIPPALE et un délai de 3 mois après une infection COVID



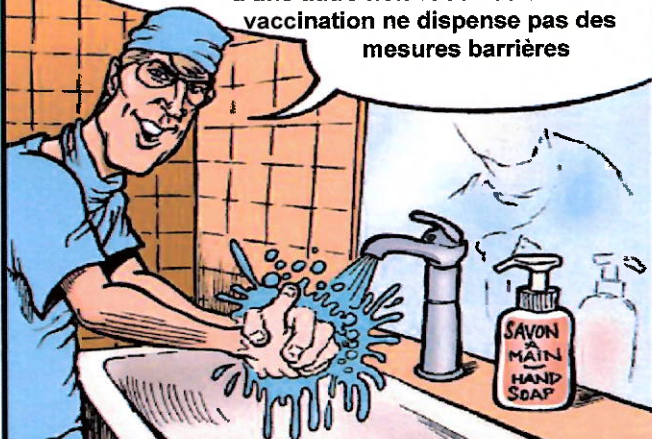
Le seul risque grave connu est celui d'une réaction allergique, surtout chez les personnes qui ont déjà fait une réaction allergique grave à un vaccin ou à un de ses composants. On sait heureusement très bien soigner ces allergies.  
**Le risque est de 1 pour 100 000 personnes vaccinées.**



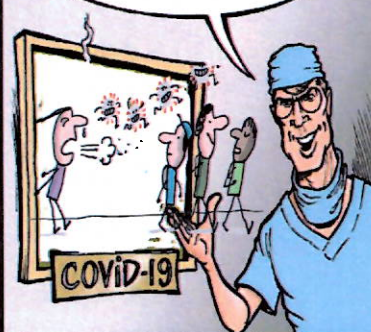
On a plus de risque d'attraper la COVID19 que d'avoir un effet secondaire du vaccin.

Le taux de mortalité de l'infection est de 1 % des personnes infectées.

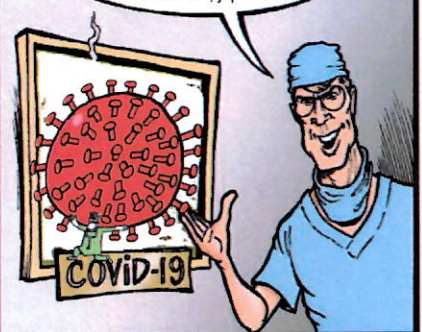
La vaccination protège contre l'infection mais on ne sait pas encore si elle supprime le risque de transmission du virus d'une personne vaccinée à une autre non vaccinée donc la vaccination ne dispense pas des mesures barrières



Il est possible que la COVID19 devienne une maladie à recrudescence saisonnière comme la grippe



Des recherches sont encore en cours pour répondre aux questions  
- sur la durée de la protection : plusieurs mois, plusieurs années ?  
- sur les variants britanniques, sud-africains, japonais ?



**Prise de rendez-vous en ligne pour les personnes éligibles à la vaccination sur une des 3 plateformes : Maïa - Doctolib - Keldoc**