

# Un vaccin combiné grippe-COVID approuvé en Europe pour les plus de 50 ans

Compte Test - 2026-04-22 19:09:22 - Vu sur pharmacie.ma

La Commission européenne a accordé son feu vert à un nouveau vaccin combiné développé par Moderna, destiné à protéger simultanément contre la grippe et le COVID-19 chez les adultes âgés de 50 ans et plus. Cette autorisation marque une avancée importante dans la stratégie vaccinale, en simplifiant l'accès à deux immunisations essentielles pour une population particulièrement vulnérable aux complications respiratoires. Cette décision intervient après une recommandation favorable de l'Agence européenne des médicaments, qui s'est appuyée sur les résultats d'une étude clinique menée auprès de 8 000 participants. Les données ont montré que le vaccin, baptisé mCombiax, induit une réponse immunitaire supérieure, avec une production d'anticorps plus élevée que celle observée chez les personnes ayant reçu des injections séparées contre les deux virus. Jusqu'à présent, la vaccination contre la grippe et celle contre le COVID-19 nécessitaient des injections distinctes, chacune adaptée régulièrement aux souches virales en circulation. L'arrivée de ce vaccin combiné pourrait ainsi améliorer la couverture vaccinale en réduisant le nombre d'injections, tout en facilitant la logistique pour les systèmes de santé. Le vaccin sera progressivement mis à disposition dans les 27 États membres de l'Union européenne, ainsi qu'en Islande, au Liechtenstein et en Norvège. Moderna prévoit une disponibilité sur certains marchés dès la saison 2026-2027, période clé pour les campagnes de vaccination saisonnière. Sur le plan financier, l'annonce a été bien accueillie par les investisseurs, avec une hausse d'environ 2 % du titre de l'entreprise en début de séance. Toutefois, aux États-Unis, le laboratoire a temporairement suspendu sa demande d'autorisation afin d'attendre des données complémentaires issues d'un essai avancé sur son vaccin antigrippal. L'entreprise indique être en attente des orientations de la Food and Drug Administration pour relancer le processus d'approbation.