

Nuevas vacunas COVID-19 diseñadas para Ómicron estarán listas en los próximos días

Una nueva vacuna contra el COVID-19, adaptada a la variante Ómicron, que es la dominante en el mundo en la actualidad, se aprobó hace unos días en el Reino Unido. La nueva versión del inmunizante contra el coronavirus aprobada es la desarrollada por el laboratorio Moderna.

Las dosis del **nuevo refuerzo serán bivalentes**, esto significa que estarán destinadas tanto al **virus original del COVID-19** que se detectó en **2019** en Wuhan, China, como a la variante **Ómicron** identificada por primera vez en Sudáfrica, en noviembre de **2021**.

Esta adaptación fue necesaria porque **el virus SARS-CoV-2** fue mutando desde los primeros contagios en los inicios de la pandemia, y **ha evolucionado de tal manera como para evadir la respuesta inmune que las personas han desarrollado gracias a la vacunación y, en algunos casos, a la protección dada por infecciones previas.**

En los Estados Unidos, las farmacéuticas **Pfizer y Moderna le solicitaron esta semana a la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA, por sus siglas en inglés) que autorizara sus versiones modificadas de la vacuna de refuerzo.** Estas dosis incluyen la fórmula original y la nueva, rediseñada para dar protección contra las subvariantes de Ómicron BA.1, BA.4 y la BA.5.

La **FDA** solicitó los datos de los estudios científicos a finales de junio, y ahora está evaluando las nuevas fórmulas. Se prevé que la agencia regulatoria **pronto emita una decisión.** El Gobierno del presidente **Joe Biden** espera que los refuerzos actualizados puedan ayudar a contrarrestar un posible aumento invernal del COVID-19.

Con información de Infoabe