



LAS NUEVAS VACUNAS ACTUALIZADAS CONTRA EL COVID-19

ESTÁN AQUÍ... ¡OBTENGA LA SUYA HOY!

Las vacunas de COVID-19 actualizadas se diseñaron específicamente para atacar las subvariantes de Ómicron. Esta falta de especificidad es un problema con los refuerzos anteriores. CDPH recomienda que obtenga una vacuna *actualizada lo antes posible*.

LO QUE NECESITAS SABER:

- Las vacunas actualizadas son seguras. Han cumplido con los rigurosos estándares de seguridad, eficacia y calidad de la FDA y el CDC.
- Se les llama “dosis bivalentes o refuerzos” porque son una combinación de dos versiones de la vacuna, ambas aumentan la protección contra la cepa original del coronavirus y nuevamente protegen contra las subvariantes de omicron.
- Estas vacunas bivalentes actualizadas reemplazan las antiguas vacunas de refuerzo de ARNm monovalente del COVID-19.
- En personas de 5 años en adelante, estas nuevas vacunas están aprobadas para quienes completaron su serie primaria: dos dosis de Pfizer, Moderna o Novavax o una dosis de Johnson & Johnson (J&J).
- Las vacunas bivalentes actualizadas están aprobadas para niños de 6 meses en adelante.
- La vacuna bivalente actualizada se recomienda al menos dos meses después de:
 - Finalización parcial de las 2 primeras dosis de la serie primaria de Pfizer en niños de 6 meses a 4 años.
 - Finalización de una serie primaria de Moderna en niños de 6 meses a 5 años.
 - Finalización de una serie primaria aprobada o refuerzo en niños de 5 años en adelante.
- Las personas de 5 años en adelante pueden mezclar y combinar marcas de vacunas de ARNm para su serie primaria y dosis de refuerzo bivalente, también puede combinar la vacuna actualizada con su vacuna anual contra la gripe u otras vacunas.

Esta nueva vacuna nos brinda la oportunidad de adelantarnos en protección a la variante dominante que circula actualmente en los EE. UU. de COVID-19 a medida que nos acercamos a los meses de otoño e invierno.

Obtenga más información y encuentre su vacuna en
chicago.gov/COVIDvax o llamando al **312-746-4835**.

