

La Importancia de las Vacunas Actualizadas contra el COVID

Los datos más importantes sobre el COVID

- El COVID es una enfermedad causada por el SARS-CoV-2 coronavirus.
- El COVID se transmite de una persona infectada a otra, a través de partículas respiratorias.
- Cuando más cerca está de una persona infectada, es más probable que se infecte si no toma las debidas precauciones.
- También se transmite al tocar sus ojos, nariz, o boca con su mano si ha estado en contacto con el virus.
- Adultos mayores o personas con problemas de salud crónicos, tienen mayor riesgo de presentar complicaciones causadas por el virus.

Los riesgos a los que se expone si no está al día con sus vacunas contra el COVID

- Las personas que están al día con su vacuna actualizada tienen menos probabilidades de ser hospitalizadas o morir a causa del COVID.
- La vacuna actualizada protege contra el virus, que está constantemente cambiando.
- Aunque haya tenido previamente COVID, puede volverse a infectar. El riesgo de tener complicaciones es más grave en un individuo sin vacunas.
- Hay un riesgo más alto para individuos con condiciones preexistentes.

Preguntas frecuentes sobre las vacunas actualizadas contra el COVID

- El virus del COVID está constantemente mutando. Esto hace que desarrolle resistencia a vacunas previas. Por eso debe ponerse la vacuna actualizada contra el COVID.
- La vacuna actualizada protege contra el virus original que causa COVID y la variante Omicron BA.4 y BA.5.
- Es seguro recibir la vacuna de la gripe y del COVID al mismo tiempo
- Recibir más de una vacuna en una visita, también llamada "coadministración," es una práctica médica común y recomendada.

¿Cuántas dosis de la vacuna contra el COVID necesita para estar protegido?

La cantidad de dosis que necesita para estar al día con su vacunación depende de su edad y de la vacuna que reciba. Pregunte a su proveedor de atención médica o visite cdc.gov/coronavirus-es.

Elegibilidad para las vacunas actualizadas contra el COVID

Para niños de 6 meses a 4 años

- Los niños de 6 meses a 4 años que completaron su serie primaria de Moderna antes de octubre del 2022 son elegibles para una vacuna actualizada contra el COVID.
- Los niños de 6 meses a 4 años que completaron las 3 dosis de la serie de vacunación primaria de Pfizer-BioNTech están al día y no necesitan una vacuna actualizada contra el COVID en este momento.

Personas de 5 años o más

- Puede recibir la vacuna actualizada 2 meses después de la última vacuna de la serie principal de vacunación para las vacunas Pfizer, Moderna, y Novavax (solo las personas de 12 años y más pueden recibir la vacuna Novavax).

No se recomienda que los niños de 6 meses a 4 años reciban la vacuna actualizada.

¿Se pueden mezclar y/o combinar la vacuna actualizada contra el COVID con otras marcas que se hayan recibido antes?

Sí. Independientemente de la marca de vacuna que haya recibido anteriormente (ya sea Pfizer-BioNTech, Moderna, Novavax o Janssen de Johnson & Johnson), puede recibir cualquiera de las 2 vacunas actualizadas contra el COVID. Ya sea de Pfizer-BioNTech o de Moderna.

Información obtenida de los CDC y actualizada 1/22/23
<https://espanol.cdc.gov/coron>