



Corregir mitos sobre las vacunas contra el COVID-19

Muchas personas tienen preguntas e inquietudes sobre las nuevas vacunas contra el COVID-19. Esto es algo normal. Este documento le ofrece información sobre las vacunas contra el COVID-19.

✓ No se ha omitido ninguna medida de seguridad al elaborar las vacunas contra el COVID-19.

Las vacunas contra el COVID-19 han pasado por los mismos estudios y procesos de seguridad que otras vacunas. Los investigadores médicos pudieron fabricar rápidamente las vacunas gracias a años de investigaciones anteriores y a dinero proporcionado por el gobierno federal.

✓ Las vacunas contra COVID-19 funcionan para todos en los grupos de edad autorizados.

Todas las vacunas contra el COVID-19 fueron probadas en estudios clínicos con decenas de miles de personas de diferentes edades, razas y grupos étnicos para asegurar que fueran seguras y que funcionaran.

✓ Las vacunas contra el COVID-19 no pueden cambiar el ADN.

El ARNm (ARN mensajero) en las vacunas contra el COVID-19 de Pfizer y Moderna no puede cambiar ni modificar la composición genética (ADN) de una persona, porque nunca entra al centro de las células, que es donde se produce el ADN. Una vez que el ARNm ha hecho su trabajo, el cuerpo lo destruye.

✓ La vacuna Johnson & Johnson contra el COVID-19 no contiene tejido fetal.

Esta vacuna se produce utilizando un virus del resfriado inofensivo, llamado adenovirus. El virus del resfriado se cultiva en células fetales recogidas hace décadas y que han sido mantenidas vivas por el fabricante de la vacuna. Muchos grupos religiosos e institutos de bioética han declarado que las personas pueden recibir esta vacuna de forma ética cuando no hay otras vacunas disponibles.

✓ Las vacunas contra el COVID-19 no contienen microchips.

Las nuevas vacunas contra el COVID-19 no contienen microchips para seguir los movimientos de las personas o monitorearlas.

✓ Las vacunas contra el COVID-19 no contienen conservantes, huevos ni productos derivados del cerdo.

Las vacunas contra el COVID-19 no contienen látex, conservantes, ni ningún derivado de animal, incluidos productos porcinos o gelatina. Las vacunas no se cultivan en huevos ni contienen productos de huevo.

✓ Las personas embarazadas pueden vacunarse.

Los datos que tenemos en este momento muestran que las vacunas contra el COVID-19 no afectan al feto ni provocan abortos espontáneos. Animamos a las personas embarazadas a hablar con su médico sobre recibir una vacuna para comprender los beneficios y riesgos.



Más que aprender

Todavía estamos aprendiendo algunas cosas sobre las vacunas contra el COVID-19, por ejemplo, cuánto tiempo dura la protección que dan y cómo afecta la propagación de la enfermedad. Pero esto no es motivo para no recibir vacunas que pueden salvar vidas. Los expertos continuarán vigilando la seguridad de las vacunas mientras estén disponibles.

✓ **Las vacunas contra el COVID-19 no causan infertilidad.**

Usted puede recibir la vacuna contra el COVID-19 si le gustaría tener un bebé en el futuro. No hay evidencia que muestre que causen problemas de fertilidad como efecto secundario.

✓ **Vacúnese incluso si ya ha tenido COVID-19.**

No sabemos cuánto tiempo dura la inmunidad después de tener COVID-19, y no sabemos si la inmunidad varía dependiendo de la gravedad de la enfermedad. Tampoco sabemos cómo las variantes pueden afectar a las personas que ya han tenido COVID-19.

✓ **No es posible contraer COVID-19 de la vacuna.**

Las vacunas no contienen ningún virus de COVID-19.

✓ **Los efectos secundarios después de la vacunación son leves.**

Los efectos secundarios son leves en comparación con contraer la enfermedad de COVID-19. El dolor, hinchazón o enrojecimiento en el lugar de la inyección, tener dolores de cabeza, sentirse adolorido, la fatiga y una fiebre no muy alta significan que su cuerpo está respondiendo a la vacuna. Tampoco supone un problema si no sufre efectos secundarios. Cada persona responde de manera diferente a las vacunas.

✓ **La vacuna contra el COVID-19 es gratuita.**

Sin importar su estado migratorio o si no tiene seguro, no deberían cobrarle por ella.

✓ **La mejor vacuna es la primera vacuna que le ofrezcan.**

La mejor vacuna es la que pueda recibir ahora. Cualquiera que sea la vacuna que está disponible, es la mejor elección. Todas las vacunas contra el COVID-19 son muy buenas para prevenir una enfermedad grave por COVID-19, lo que significa que lo más probable es que no tenga que ir al hospital si contrae COVID-19 después de vacunarse, y es mucho menos probable que muera a causa de COVID-19.

Encuentre más información en [Acerca de la vacuna contra el COVID-19](https://www.health.state.mn.us/diseases/coronavirus/vaccine/basics.html)
(www.health.state.mn.us/diseases/coronavirus/vaccine/basics.html)



mn.gov/vaccine

Minnesota Department of Health | health.mn.gov | 651-201-5000 | 625 Robert Street North PO Box 64975, St. Paul, MN 55164-0975
Contact health.communications@state.mn.us para solicitar otro tipo de formato. (Spanish)

5/13/2021