

HOJA INFORMATIVA: Johnson & Johnson

Beneficios y riesgos de la vacuna contra el COVID-19

Entienda los riesgos y beneficios de recibir la vacuna contra el COVID-19 de una sola dosis de Johnson & Johnson, que puede prevenir que contraiga COVID-19. Es su decisión si quiere recibir esta vacuna. Si tiene preguntas, consulte con su proveedor de vacunas.

Sobre esta vacuna

Esta es una vacuna no aprobada que aún se está estudiando en ensayos clínicos. La FDA ha autorizado su uso de emergencia para prevenir el COVID-19 en personas mayores de 18 años. Esta vacuna es de una sola dosis inyectada en el músculo.

Antes de recibir la vacuna

Infórmele al proveedor de vacunas sobre todas sus afecciones médicas, incluyendo si:

- Tiene alergias
- Tiene fiebre
- Tiene un trastorno sanguíneo o si está tomando un anticoagulante
- Su sistema inmunológico está comprometido o si está tomando un medicamento que lo afecte
- Está embarazada, amamantando o si tiene planes de embarazarse
- Ha recibido otra vacuna de COVID-19

No debe recibir esta vacuna si:

Ha tenido una reacción alérgica grave a cualquier componente de esta vacuna: recombinante, replicación-incompetente adenovirus tipo 26 que expresa el pico de proteína sars-CoV-2, monohidrato de ácido cítrico, citrato trisódico dihidrato, etanol, 2-hidroxipropil-β-ciclodextrina (HBCD), polisorbato-80, cloruro de sodio.

Beneficios de esta vacuna:

Un ensayo clínico en curso demostró que esta vacuna previene la enfermedad, la hospitalización o la muerte por COVID-19, con una sola dosis. Aún se desconoce la duración de su protección contra el COVID-19.

Riesgos asociados con esta vacuna

- **Efectos secundarios generales:** Los efectos secundarios reportados con esta vacuna incluyen reacciones en el lugar de la inyección y dolor de cabeza, cansancio, dolores musculares, náuseas y fiebre.
- **Reacción alérgica grave:** Existe una posibilidad remota de que la vacuna cause una reacción alérgica grave (dificultad para respirar, hinchazón de la cara y la garganta, ritmo cardíaco acelerado, sarpullido grave sobre todo el cuerpo, mareos, debilidad), que podría manifestarse entre unos minutos a una hora después de recibir la dosis.
- **Coágulos de sangre:** Coágulos de sangre en vasos sanguíneos del cerebro, abdomen y piernas, junto con niveles bajos de células sanguíneas que ayudan al cuerpo a detener el sangrado, han ocurrido raras veces en algunas personas que recibieron la vacuna contra el COVID-19 de Johnson & Johnson. En las personas que desarrollaron dichos coágulos de sangre, los síntomas comenzaron aproximadamente entre 1 y 2 semanas después de la vacunación, y la mayoría eran mujeres menores de 50 años. Si días después de recibir la vacuna presenta alguno de los siguientes síntomas, debe buscar atención médica de inmediato: dificultad para respirar, dolor en el pecho, hinchazón de las piernas, dolor abdominal persistente, dolores de cabeza intensos o visión borrosa, moretones o pequeñas manchas de sangre debajo de la piel más allá del lugar de la inyección.

Si experimenta efectos secundarios

Si tiene una reacción alérgica grave, llame al 9-1-1, o vaya al hospital más cercano. En caso de efectos secundarios molestos o persistentes, llame al proveedor de vacunas o al de atención médica.

Otras opciones para prevenir el COVID-19

Es su decisión recibir esta vacuna; el no hacerlo no afectará su atención médica. Existen otras vacunas contra el COVID-19.



Más información: Visite www.jansscovid19vaccine.com

o www.cdc.gov/coronavirus Llame al 1-800-565-4008 o al (908) 455-9922

Adaptada de la [Hoja informativa para receptores y proveedores de cuidado](#)