

# 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](http://www.jansscovid19vaccine.com)

o [www.cdc.gov/coronavirus](http://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](#)