

# Preguntas frecuentes sobre la vacuna contra el COVID-19: Johnson & Johnson

La pandemia por la COVID-19 ha implicado un período de mucho estrés para muchos de nosotros y ha provocado diversos cambios en nuestra vida cotidiana. **La buena noticia es que ahora hay una vacuna (inyección) que puede evitar que usted y los demás contraigan COVID-19.** ¡Es perfectamente normal que tenga algunas preguntas sobre esta nueva vacuna y estamos aquí para responderlas! Utilice este material para obtener más información sobre la vacuna. Hable con su médico de CHN si tiene preguntas o inquietudes.

## Cómo lo protege la vacuna contra la COVID-19:

**Los expertos reciben información nueva todos los días sobre por qué será importante vacunarse. Por lo que sabemos hasta ahora:**

- **Ayudará a evitar que contraiga COVID-19.** Los expertos creen que colocarse esta vacuna puede evitar que se enferme gravemente, incluso si contrae COVID-19. Al vacunarse, también puede proteger a las personas a su alrededor.
- **Tendrá una protección más segura.** Contraer COVID-19 puede ofrecer cierta inmunidad natural (protección contra enfermedades), pero los expertos no saben cuánto dura esa inmunidad. La vacuna contribuye a que su cuerpo cree anticuerpos que ayudan a combatir el virus y evitan que se enferme.
- **Será un paso importante para ayudar a detener la pandemia.** La vacuna ayudará a su cuerpo a combatir la COVID-19 si queda expuesto al virus. Vacunarse, implementar el distanciamiento social, usar mascarillas y lavarse las manos con frecuencia son acciones importantes que se deben tomar para ayudar a poner fin a esta pandemia.



## ¿Cómo funciona la vacuna?

**Las vacunas de vector viral contra el COVID-19 funcionan mediante el uso de un virus diferente (el vector) para ayudar a enseñarle a su cuerpo cómo combatir la enfermedad. No le provoca la enfermedad de COVID-19 o del virus que se usa como vector.**

- La vacuna les dice a nuestras células cómo producir un antígeno del SARS-CoV-2 llamado "proteína del pico". Los antígenos son gérmenes que el cuerpo combate, lo que ayuda al cuerpo a desarrollar inmunidad. Cuando nuestro cuerpo nota que esta proteína del pico no le pertenece, comienza a formar una respuesta inmunitaria para que su cuerpo pueda aprender a protegerse de las infecciones por COVID-19.

## ¿Quién debería vacunarse?

**Cualquier persona mayor de 18 años puede (y debería) recibir la vacuna contra el COVID-19 a medida que esté disponible.**

- Es importante que la mayor cantidad posible de personas se vacunen para lograr la inmunidad colectiva. **La inmunidad colectiva** se produce cuando una gran parte de la comunidad se vuelve inmune a la enfermedad (queda protegida de ella). Esto significa que es menos probable que la enfermedad se propague y que la comunidad en su conjunto queda protegida.



## ¿La vacuna es segura?

**La seguridad es la prioridad principal al desarrollar vacunas nuevas. Por lo que sabemos hasta ahora, los estudios muestran que la vacuna contra la COVID-19 es segura y funciona bien.**

- La Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA, por sus siglas en inglés) revisa toda la información de seguridad antes de permitir que se administre una vacuna a los pacientes. Los expertos seguirán estudiando la vacuna, recopilarán información sobre los posibles efectos secundarios a largo plazo y tomarán medidas para abordar cualquier problema de seguridad.

**Información de seguridad importante:** existe un posible vínculo entre la vacuna Johnson & Johnson y un tipo de coágulo sanguíneo muy raro y grave. **Busque atención médica de inmediato si tiene uno o más de estos síntomas 3 semanas después de recibir la vacuna:**



- Dolores de cabeza intensos o persistentes (dolores de cabeza que no desaparecen), visión borrosa, dificultad para respirar, dolor de pecho, hinchazón en las piernas, dolor de estómago y fácil aparición de moretones o pequeñas manchas de sangre debajo de la piel más allá del área donde recibió la inyección.

## ¿Puedo vacunarme si estoy embarazada, intento quedar embarazada o estoy amamantando?

**Sí, puede vacunarse. En este momento, no tenemos ninguna razón para creer que afectaría su leche materna, embarazo o capacidad para quedar embarazada.** Hable con su médico de CHN si tiene alguna pregunta o inquietud.

## ¿Puedo vacunarme si ya tuve COVID-19?

**Sí, puede vacunarse.** Debido a que es posible que pueda contraer COVID-19 más de una vez, es importante que la vacuna lo proteja, independientemente de si ya la tuvo.

## ¿Cuántas inyecciones tendré que colocarme?

**Deberá recibir 1 inyección para quedar completamente protegido.**

## Si quiero colocarme la vacuna, ¿cuándo puedo recibirla?

**La vacuna se administrará primero a ciertos grupos de personas.** A medida que la vacuna esté disponible, le informaremos cuándo podrá recibirla.

## ¿Cuánto costará la vacuna?

**La vacuna será gratuita para cualquiera que la desee a medida que esté disponible.**

**En CHN, estamos para ayudarlo a responder sus preguntas y hablar acerca de cualquier inquietud que pueda tener sobre esta vacuna.  
¡Hable con un médico o enfermero de CHN hoy mismo!**