

Administrative Offices

4041 N Central Ave, #1400 • Phoenix, Arizona 85012
Phone: (602) 506-6900 • Fax: (602) 506-6885

[WeArePublicHealth.org](https://www.maricopahealth.org)

[Twitter.com/Maricopahealth](https://twitter.com/Maricopahealth)
[Facebook.com/MCDPH](https://facebook.com/MCDPH)

Posibles riesgos de la vacuna COVID-19 de Johnson & Johnson (Janssen)

El 23 de abril de 2021, la FDA de EE. UU. y los CDC reanudaron la vacuna contra COVID-19 de una dosis de Johnson & Johnson. Esto también se conoce como la vacuna de J&J o Janssen. Aquí le damos la información más reciente sobre el posible riesgo de un coágulo de sangre. Usted puede decidir recibir la vacuna de Johnson & Johnson o una vacuna de COVID-19 diferente.

Algunas personas que recibieron la vacuna de COVID-19 de Johnson & Johnson formaron coágulos de sangre graves alrededor de 1 a 2 semanas después de recibir la inyección. El coágulo de sangre estaba en el cerebro, el abdomen o las piernas. Las personas con coágulos de sangre también tenían niveles bajos de plaquetas (un tipo de glóbulo que ayuda a detener el sangrado). La mayoría de estas personas eran mujeres de entre 18 y 49 años. Aproximadamente 2 de cada millón de personas que recibieron la vacuna contra COVID-19 de Johnson & Johnson formaron un coágulo de sangre.

Puede encontrar la hoja informativa completa de la vacuna de Johnson & Johnson en <https://www.fda.gov/media/146305/download>

Señales de que debe buscar ayuda médica o llamar al 9-1-1 de inmediato:

- Dificultad para respirar
- Dolor o presión en el pecho
- Hinchazón de la pierna
- Dolor de vientre
- Dolor de cabeza prolongado o dificultad para ver
- Moretones con facilidad
- Pequeñas manchas de sangre debajo de la piel alrededor de donde recibió la inyección

Pueden producirse otros efectos secundarios graves e inesperados. La vacuna contra COVID-19 de Johnson & Johnson todavía se está estudiando en ensayos clínicos.