



VACUNA JOHNSON & JOHNSON CONTRA EL COVID-19

DATOS CLAVE.

Qué sucedió

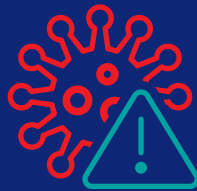
En abril de 2021, más de 15 personas, en su mayoría mujeres de entre 18 y 48 años, desarrollaron coágulos de sangre unas semanas después de haber recibido la vacuna J&J.

Los coágulos de sangre son EXTREMADAMENTE RAROS

En abril de 2021, se han administrado más de 8 millones de vacunas J&J contra el COVID-19 en los EE.UU.

Se produjeron coágulos de sangre en aproximadamente 7 de cada 1 millón de mujeres de entre 18 y 48 años. En mujeres de 49 años o más, y hombres de todas las edades, es aún más raro.

Esto significa que la **probabilidad de que alguien desarrolle un coágulo de sangre después de la vacuna es extremadamente rara.**



Las personas tienen muchas más probabilidades de enfermarse gravemente o morir a causa del COVID-19 que de desarrollar un coágulo de sangre.

Millones de personas han sido **vacunadas de forma segura** con la vacuna J&J, incluidas personas de diferentes razas, etnias y edades.



J&J es una vacuna de **solo una dosis**, por lo que es conveniente, segura y eficaz.

Hay otras opciones de vacunas disponibles. La formación de coágulos de sangre no se ha reportado como efecto secundario de las vacunas de dos dosis.

Si aún tiene preguntas, hable con un/a médico/a sobre si otra vacuna podría ser mejor para usted.



SÍNTOMAS A TENER EN CUENTA



Aunque es muy poco probable que se formen coágulos de sangre, durante las **3 semanas posteriores a la aplicación de la vacuna J&J, consulte a un/a médico/a de inmediato si presenta alguno de estos síntomas:**

- Dolores de cabeza intensos o constantes
- Visión borrosa
- Dificultad para respirar
- Dolor en el pecho
- Hinchazón en las piernas
- Dolor abdominal constante
- Fácil formación de moretones o pequeñas manchas de sangre debajo de la piel más allá del lugar de la inyección

LA VACUNA J&J ES SEGURA

Los funcionarios de salud de EE.UU. monitorean de cerca los posibles problemas de salud causados por las vacunas. Las inquietudes son tomadas muy en serio.

Los funcionarios de salud detuvieron las vacunas J&J para obtener más información sobre los coágulos de sangre.

El hecho de pausar la vacuna por un efecto secundario tan raro demuestra que los funcionarios de salud están observando las vacunas muy de cerca.

Los funcionarios han determinado



El riesgo de un coágulo de sangre debido a la vacuna J&J es **extremadamente raro**.



Los coágulos de sangre son **tratables**.



El **beneficio** de la vacuna supera con creces cualquier riesgo derivado de ella.

*Protégase a usted mismo(a). Proteja a sus seres queridos. **Vacúnese.***