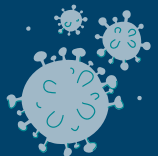


# Recibir la vacuna después de tener COVID-19

## Obtenga la información



Escanéame  
para más  
información



## Ya he tenido COVID-19. ¿Puedo conseguirlo de nuevo?

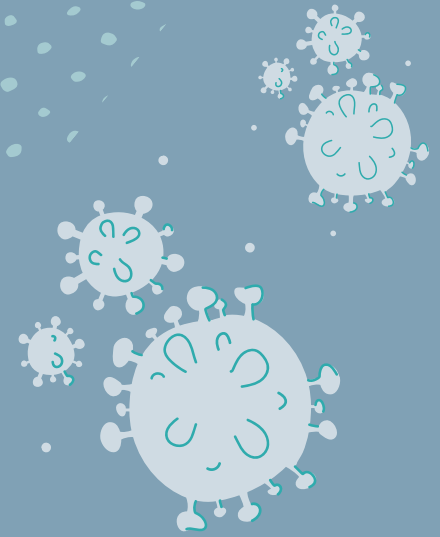
Sí, es posible volver a contraer COVID-19. Además, el virus cambia con el tiempo y es posible que se enferme con una cepa diferente de COVID-19 que posiblemente sea más peligrosa o contagiosa que antes.

## ¿Debo vacunarme incluso si ya he tenido COVID-19?

Si. La inmunidad de las vacunas es más fuerte y duradera que la inmunidad que se genera a infectarse con COVID-19.

## ¿Qué pasa con la inmunidad natural?

Nuestro cuerpo crea cierta inmunidad después de recuperarse de COVID-19. Sin embargo, es difícil saber cuánto y cuánto dura. Las vacunas le enseñan a su cuerpo a desarrollar una inmunidad duradera y buena para reconocer y combatir el COVID-19. La mayoría de las personas tienen una fuerte protección solo dos semanas después de haber sido vacunadas y tienen muchas menos probabilidades de infectarse (o reinfectarse) o enfermarse gravemente con COVID-19 que las personas que no están vacunadas.



## ¿Por qué es importante vacunarse?

Desarrollar inmunidad al vacunarse es mucho más seguro que infectarse con COVID-19. A veces, la infección por COVID-19 puede requerir atención hospitalaria o incluso provocar la muerte. Incluso después de recuperarse, algunos síntomas pueden persistir durante meses (long COVID). Los investigadores están descubriendo posibles daños permanentes causados por la infección por COVID-19.

Vacunarse agrega una capa adicional de protección contra el virus, para usted y para familiares y seres queridos de alto riesgo, como abuelos y bebés.