

Vacuna contra el coronavirus

¿Qué es la vacuna contra el coronavirus?

Esta vacuna te protege contra el coronavirus. Recibirás la vacuna mediante una inyección en la parte superior del brazo. Después de la vacuna, el virus no hará que enfermes o hará que enfermes con menor gravedad.



¿Qué ocurre en tu cuerpo?

Por medio de la vacuna, produces anticuerpos contra el virus. Esto hace que, después de vacunarte, tu cuerpo reconozca el virus. De esta forma, tu cuerpo puede matar el virus más rápidamente, y no hará que enfermes o hará que enfermes con menor gravedad.

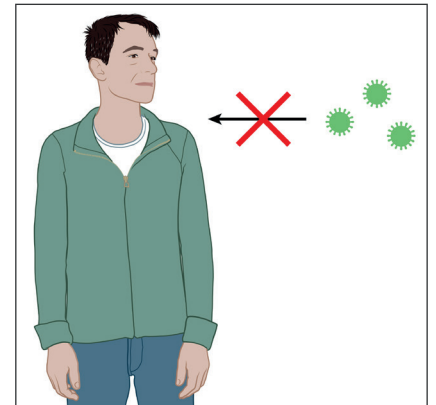
Todavía no se sabe durante cuánto tiempo la vacuna protege contra el coronavirus.

¿Es segura?

Esta vacuna se ha desarrollado más rápido de lo habitual. Esto se debe a que muchas personas de todo el mundo han trabajado juntas en la vacuna. No se han saltado ninguna fase. Esto sería imposible, ya que las normas para producir una vacuna son muy estrictas.

Cuando las vacunas estuvieron listas, se probaron en muchas personas. A continuación, fueron aprobadas por las organizaciones EMA y CBG.

Ahora las vacunas están siendo utilizadas y se sigue comprobando que sean seguras.



Efectos secundarios

Al igual que con otras vacunas, puedes experimentar algunas molestias después de vacunarte. Estas molestias se conocen como efectos secundarios.

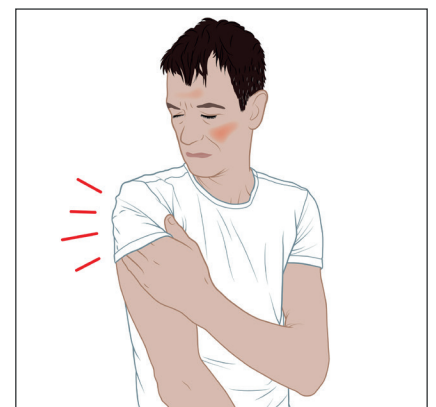
Por ejemplo, puedes sufrir:

- Dolor en el lugar de la inyección
- Dolor de cabeza
- Cansancio
- Dolor muscular
- Fiebre

Estas molestias suelen durar de 1 a 3 días.

Se trata de efectos secundarios leves. Son comunes y desaparecen por sí solos al cabo de unos días.

Los efectos secundarios graves son raros. Pero si tienes muchas molestias durante las semanas después de vacunarte, llama a tu médico de cabecera.



¿Para quién es la vacuna?

En los Países Bajos, las personas mayores de 18 años recibirán una invitación para vacunarse.

No es posible vacunar a todo el mundo al mismo tiempo. Cuando llegue tu turno, recibirás una carta con la invitación.

Hay diferentes vacunas. No puedes elegir la vacuna que vayan a ponerte.

¿Cuándo no debes vacunarte?

Llama a tu médico de cabecera si:

- has tenido una reacción alérgica en el pasado después de vacunarte
- has tenido una reacción alérgica grave después de la primera inyección

Es mejor que pospongas la vacunación y pidas una nueva cita si:

- estás muy enfermo/a el día de la vacuna
- tienes 38 grados de fiebre o más
- has dado positivo por coronavirus
- tienes síntomas que sean frecuentes en las personas que han dado positivo por coronavirus
- te has hecho un test de coronavirus y aún no sabes el resultado
- has tenido contacto con alguna persona que haya dado positivo por coronavirus

Embarazo

¿Estás embarazada? En ese caso, es mejor que pospongas la vacunación hasta después del embarazo.

¿Estás embarazada y tienes una enfermedad pulmonar, por ejemplo? Entonces puedes enfermarte mucho por el coronavirus. En ese caso, es mejor que sí te vacunes. Consulta a tu médico de cabecera o a tu matrona.

Después de la vacuna

Después de vacunarte, debes continuar siguiendo los consejos generales, como lavarse las manos y mantener el distanciamiento social. Si tienes síntomas del coronavirus, hazte una prueba.

Aún no se sabe si puedes transmitir el virus a otras personas después de vacunarte.

Y aún existe la posibilidad de que enfermes por el virus.



Si tienes alguna otra pregunta sobre el coronavirus:

Llama al **0800-1351**

Deze begrijpelijke informatie is gebaseerd op de adviezen van Rijksoverheid.nl en informatie van het CBG.

De informatie is getest met taalambassadeurs van Stichting ABC.

28 april 2021 - versie 3