

PREGUNTAS FRECUENTES SOBRE LA VACUNA CONTRA EL COVID-19

1 **¿Qué hace la vacuna COVID?**

La vacuna para el COVID-19 le enseñará a su cuerpo como combatir el virus COVID-19. Cuando su cuerpo aprende a combatir un virus, usted desarrolla su inmunidad. De esa manera, si alguna vez se expone al virus, su cuerpo sabrá cómo combatirlo para que no se enferme.

2 **¿Si me pongo la vacuna me dará COVID-19?**

No. La vacuna no contiene el virus vivo. No puede infectarse o infectar a otras personas con el virus COVID-19 si recibe la vacuna de COVID-19.

3 **¿Qué hay en la vacuna?**

La vacuna Moderna y Pfizer tienen algo llamado mRNA, el cual ayuda a su cuerpo a combatir el virus de COVID-19, mRNA no es el virus, y tampoco cambiara su ADN. La vacuna Johnson & Johnson usa un virus no peligroso diferente que ayuda a su cuerpo aprender a pelear el COVID19. No hay ningún chip o un rastreador.

4 **¿Debo vacunarme, aunque ya haya tenido COVID-19?**

Sí. Incluso si ha tenido COVID-19, aun existe la posibilidad de que vuelva a contagiarse del virus. Los científicos no saben si estará protegido para siempre si ya ha tenido COVID-19. Recibir la vacuna reducirá la probabilidad de que vuelva a contraer COVID-19.

5 **Si recibo la vacuna, ¿significa esto que nunca me enfermaré con COVID19?**

No. Aunque las vacunas que tenemos ahora son muy efectivas, existe una pequeña posibilidad de que contraiga COVID-19 después de haber sido vacunado. Esto es similar a otras vacunas, como la vacuna contra la gripe. Incluso si ha recibido la vacuna, es importante seguir usando máscaras, manteniendo la distancia social y lavándose bien las manos para evitar enfermarse.

6 **¿Podemos confiar en la vacuna a pesar de que se fabricó rápidamente?**

Sí. Se invirtió mucho tiempo, dinero e investigación científica sobre este nuevo tipo de vacuna mientras se fabricaba esta vacuna. Esta vacuna se probó en miles de voluntarios valientes para asegurarse de que funcionaba antes de distribuirla al público. Esto es normal, muchas otras vacunas, como la vacuna contra la gripe, también se fabrican rápidamente y siguen siendo eficaces.

7 **¿Cuáles son los efectos secundarios?**

Algunas personas pueden experimentar efectos secundarios, lo cual es normal cuando recibe cualquier vacuna. Los efectos secundarios suelen ser signos de que su cuerpo está empezando a volverse inmune. Los efectos secundarios pueden incluir dolor, enrojecimiento e hinchazón en el lugar de la inyección, fatiga, dolor de cabeza, dolor muscular, escalofríos, dolor en las articulaciones, fiebre, náuseas, malestar e inflamación de los ganglios linfáticos. Los efectos secundarios pueden ser más intensos 2 días después de la segunda inyección, si recibió una vacuna de dos dosis. Se desconocen los efectos secundarios a largo plazo, pero la mayoría de las vacunas no tienen efectos secundarios a largo plazo.



8

¿Puedo recibir la vacuna si tiene alergias?

Sí, pero ... Hable con su médico antes de recibir la vacuna si está preocupado o tiene antecedentes de reacciones alérgicas. Si bien no se observaron reacciones alérgicas graves en las pruebas clínicas de la vacuna COVID-19, en general es posible que ocurran reacciones alérgicas poco comunes a las vacunas. La vacuna COVID-19 no contiene productos de origen animal como huevos.

9

¿Puede mi propio sistema inmunológico protegerme?

No. COVID-19 ha causado enfermedades muy graves y la muerte de muchas personas. Usted tiene un mayor riesgo de contraer COVID-19 si no está vacunado. Si contrae COVID-19, también corre el riesgo de dárselo a sus seres queridos que pueden enfermarse gravemente. Recibir la vacuna COVID-19 es una opción más segura.

10

¿Pueden los niños vacunarse?

Sí, jóvenes de 12 años para arriba pueden recibir la vacuna Pfizer. Una vacuna para niños menores todavía no está disponible.

11

¿Es una vacuna mejor que la otra?

No. Las tres vacunas son similares e igualmente efectivas. Es recomendable ponerse cualquier vacuna que este disponible para usted. Si recibe la vacuna Pfizer o Moderna, asegúrese de recibir las dos dosis de la misma vacuna.

12

¿Puede esta vacuna protegerme de otras nuevas formas del virus que van saliendo?

Mas seguro. Los científicos creen que las tres vacunas lo protegen para las diferentes variedades de COVID19.

13

¿Cuántas dosis se necesitan y por qué?

Las vacunas Pfizer y Moderna requieren dos dosis de la misma vacuna. La primera dosis le da un poco de protección y ayuda a su cuerpo a reconocer el virus, pero todavía corre el riesgo de contagiarse severamente de COVID-19 hasta que reciba la segunda dosis. La vacuna Johnson and Johnson solo requiere una dosis.

14

¿Puedo vacunarme si estoy embarazada o amamantando?

Sí, pero ... Hable con su médico antes de recibir la vacuna si está embarazada o amamantando. Él le ayudará a tomar la decisión más segura para usted y su bebe.

15

¿La vacuna cuesta dinero?

No. La vacuna es GRATUITA para cualquier persona, incluso si no tiene seguro y sin importar su estado migratorio.

16

¿Estoy forzado a recibir la vacuna?

No. No se requiere la vacuna. Sin embargo, cuantas más personas se vacunen, menores serán los riesgos de que alguien contraiga COVID-19.

¿QUÉ PUEDE HACER USTED?

Para aprender más acerca de la vacuna contra el COVID-19, donde puede vacunarse, o más información acerca del virus COVID-19, visite nuestra página:

www.heartlandhealthcenters.org/coronavirus