



# YOUR COVID-19 VACCINE

## QUESTIONS ... ANSWERED

PROTECT CHICAGO ★ PROTECT CHICAGO ★ PROTECT CHICAGO ★ PROTECT CHICAGO ★ PROTECT CHICAGO ★

For young people across Chicago – the COVID-19 vaccine is here. This spring, after months of testing, the Pfizer COVID-19 vaccine was approved for anyone age 12 and up. We know you have questions – the team at the Chicago Department of Public Health has answers!

### • WHY SHOULD I GET VACCINATED?

As we all start doing more – hanging out with friends, playing sports, and more – getting vaccinated protects you and the people around you from COVID-19 and its variants.

### • HOW DO VACCINES WORK?

Vaccines prevent disease by helping your body form a “memory” of it, so if you were ever exposed to the virus, your body would know how to fight it.

### • THIS VACCINE WAS CREATED QUICKLY – IS IT SAFE?

Yes, it was created quickly – but scientists have been working on this technology for 10+ years. Scientists all over the world worked together and shared information to create the COVID-19 vaccines. The vaccine studies, which had thousands of volunteers your age, showed that the Pfizer COVID-19 vaccine is safe and effective for those age 12 and up.

### • DOES THE COVID-19 VACCINE WORK FOR YOUNG PEOPLE?

The vaccine was 100% effective at preventing COVID-19 during the clinical trials – no one who received the vaccine got COVID-19.

### • KIDS DON'T GET AS SICK WITH COVID-19, DO I REALLY NEED THE VACCINE?

Yes! While fewer young people have been sick with COVID-19 compared to adults, young people can get sick from COVID-19 and can spread COVID-19 to others. Getting vaccinated doesn't just keep you safe, but everyone around you as well – including younger kids who aren't eligible to get the vaccine yet.

### • FOR THOSE OF YOU WORRIED ABOUT ...

... **NEEDLES.** We get it. Getting a shot is not fun. However, the benefits of protecting yourself and the people you love from COVID-19 are worth it!

... **FEELING SICK AFTER YOUR SHOT.** There may be some temporary side effects, like soreness at the injection site on your arm, feeling tired, or having a headache. That's a sign your body is building protection.

... **OTHER LONG-TERM IMPACTS.** The CDC continues to monitor the vaccine for safety. They have identified no concerns about long term impacts. There is no evidence that the vaccine impacts puberty or reproductive development in any way.

Find your vaccine at [Zocdoc.com](https://www.zocdoc.com) or by calling 312.746.4835

If you're under 18, you may need a parent or guardian with you at the appointment – or have consent from them in another form. Be sure to ask!



# LAS PREGUNTAS SOBRE LA VACUNA DEL COVID-19 ... RESPONDIDAS

PROTEGE A  
CHICAGO ★

PROTEGE A  
CHICAGO ★

PROTEGE A  
CHICAGO ★

PROTEGE A  
CHICAGO ★

Para los jóvenes en Chicago, la vacuna del COVID-19 está aquí. Esta primavera, después de meses de pruebas, la vacuna del COVID-19 de Pfizer fue aprobada para personas mayores de 12 años. Sabemos que tienes preguntas y el equipo del Departamento de Salud Pública de Chicago tiene las respuestas.

## • ¿POR QUÉ DEBERÍAS VACUNARTE?

En la medida en que estamos empezando a reanudar nuestras actividades, como salir con amigos, practicar deportes y más, vacunarse te protege a ti y a las personas a tu alrededor de COVID-19 y sus variantes.

## • ¿CÓMO FUNCIONAN LAS VACUNAS?

Las vacunas previenen la enfermedad al ayudar al cuerpo crear una memoria, de manera que, si estuvieras expuesto al virus, tu cuerpo sabría cómo luchar contra él.

## • LA VACUNA FUE CREADA MUY RÁPIDAMENTE. ¿ES SEGURA?

Sí, fue creada rápidamente, pero los científicos habían trabajado en esta tecnología durante 10 años. Científicos de todo el mundo trabajaron juntos y compartieron información para crear las vacunas del COVID-19. Los estudios sobre la vacuna, que contaron con miles de voluntarios de tu edad, mostraron que la vacuna del COVID-19 de Pfizer es segura y efectiva para las personas de 12 años en adelante.

## • ¿FUNCIONA LA VACUNA DEL COVID-19 PARA LA GENTE JOVEN?

La vacuna fue un ciento por ciento efectiva en prevenir COVID-19 durante los ensayos clínicos. Ninguna persona que recibió la vacuna se contagió del COVID-19.

## • LOS NIÑOS NO SE ENFERMAN TANTO DEL COVID-19, ¿NECESITO REALMENTE LA VACUNA?

¡Sí! Aunque pocos jóvenes se han enfermado del COVID-19 comparado con los adultos, aún pueden enfermarse del COVID-19 y contagiar el virus a otros. Vacunarse no solo te da más seguridad. También se la da a cualquiera a tu alrededor, incluido menores que no son elegibles para recibir la vacuna.

## • PARA CUALQUIERA DE VOSOTROS PREOCUPADOS POR ...

... **JERINGUILLAS.** Lo entendemos. Recibir una vacuna no es divertido. Sin embargo, los beneficios de protegerte y a las personas que quieres del COVID-19 merecen la pena.

... **CAER ENFERMO TRAS LA VACUNA.** Puede que haya efectos secundarios, como dolor en el brazo en la zona de la inyección, cansancio o dolor de cabeza. Estos efectos solo indican que tu cuerpo está construyendo sus defensas.

... **OTROS EFECTOS A LARGO PLAZO.** El CDC continúa monitoreando la seguridad de la vacuna. No se han identificado preocupaciones sobre efectos a largo plazo. No hay evidencia alguna de que la vacuna impacte la pubertad o el desarrollo reproductivo.

Encuentra tu vacuna en [Zocdoc.com](https://www.zocdoc.com) o llamando al 312-746-4835

Si eres menor de 18 años, se necesita que un padre o tutor esté contigo durante la cita o mostrar su consentimiento de cualquier otra manera.