

¿Tienes dudas sobre la **vacuna contra la COVID-19?**

Hemos recopilado una lista de algunas de las preguntas y conceptos erróneos más frecuentes que tienen las personas que están por recibir una vacuna contra la COVID-19. ¿No encuentra su pregunta en la lista? Visite www.phila.gov/covid-19 o llame al 311 para obtener más información.

¿Cómo funcionan las vacunas contra la COVID-19?

Las vacunas contra la COVID-19 son medicinas que ayudan al sistema inmunológico (de defensa) a combatir el virus de la COVID-19. La vacuna puede ser de una o dos inyecciones según la marca.

La vacuna entrena al sistema inmunológico (de defensa) del cuerpo para que reconozca el virus de la COVID-19. Este entrenamiento hace que sea más difícil que se enferme con el virus de la COVID-19.

¿Puedo enfermarme de COVID-19 después de recibir la vacuna?

Aunque es posible contagiarse de COVID-19 después de haber recibido la vacuna, es mucho menos probable que se enferme de gravedad si ya está totalmente vacunado. Las vacunas son muy buenas para entrenar a su cuerpo para combatir el virus de la COVID-19, pero no son perfectas, de modo que aún hay una pequeña probabilidad de que pueda enfermarse de COVID-19. Los científicos continúan estudiando cuánto dura la protección de la vacuna y si serán necesarias dosis adicionales de la vacuna en el futuro.

Ya tuve COVID-19. ¿Por qué necesito la vacuna?

Debe ponerse la vacuna contra la COVID-19 independientemente de si ya tuvo el virus de la COVID-19. Los expertos médicos siguen aprendiendo cuánto tiempo dura la protección para impedir que se enferme de nuevo tras recuperarse de la enfermedad de COVID-19. Los estudios han demostrado que la vacuna ofrece un fuerte refuerzo en la protección de las personas que se han recuperado de COVID-19.

¿Por qué debo ponerme una vacunas contra la COVID-19 si todavía tengo que usar cubrebocas?

En general, debemos seguir siendo precavidos hasta que la mayoría de las personas hayan recibido la vacuna y el virus deje de propagarse. A medida que aumenta el nivel de vacunación en el país, también debemos usar todas las herramientas de prevención disponibles, incluido el cubrebocas, el distanciamiento social y la elección de espacios al aire libre cuando sea posible para evitar la transmisión. Continúe siguiendo las guías sobre el uso del cubrebocas donde se requiera.

Estoy sano. ¿Por qué necesito la vacuna?

No vacunarse representa un riesgo mucho mayor de síntomas graves de COVID-19, los cuales pueden provocar enfermedad grave durante un gran periodo de tiempo y posiblemente causar daños duraderos, incluso si usted es joven y sano. La mayoría de las personas que se están enfermando gravemente o que requieren hospitalización actualmente son personas más jóvenes que no se han vacunado. Aún estamos aprendiendo acerca del virus de la COVID-19, por lo que es imposible predecir si en caso de exposición su enfermedad será leve o grave.

La vacuna contra la COVID-19 se desarrolló muy rápidamente. ¿Es segura?

Sí. Las vacunas contra la COVID-19 se desarrollaron tan rápidamente porque los científicos tuvieron acceso a fondos, recursos y apoyo público casi ilimitados. No se eliminaron regulaciones de seguridad durante el desarrollo de las vacunas contra la COVID-19. Las vacunas contra la COVID-19 utilizan la tecnología y la investigación existentes. Además, científicos de todo el mundo trabajaron juntos para encontrar una vacuna para el virus de la COVID-19, lo que permitió su desarrollo rápido y vital.

¿La vacuna contra la COVID-19 es segura para mí?

El virus de la COVID-19 podría afectar a cualquier persona, y los ensayos clínicos de la vacuna contra la COVID-19 incluyeron a participantes de diferentes orígenes para reflejar esto. Tanto en los ensayos clínicos de las vacunas de Pfizer y Moderna contra la COVID-19 más de 35% de todos los participantes fueron personas de color. Los ensayos clínicos también incluyeron a personas con diversas enfermedades crónicas. No se encontraron efectos adversos significativos en ninguno de los ensayos.

¿Son peligrosos los efectos secundarios?

No. Usted puede experimentar algunos efectos secundarios, incluyendo dolor en el brazo, cansancio, dolor de cabeza, dolores musculares, fiebre o escalofríos, los cuales son indicios normales de que su cuerpo está desarrollando protección (inmunidad). Los efectos secundarios deben desaparecer en unos cuantos días. Algunas personas no tienen efectos secundarios. Experimentar efectos secundarios después de recibir su vacuna es normal y no significa que la vacuna le haya causado COVID-19.

¿Qué pasa con las alergias y las reacciones adversas?

Las reacciones adversas graves y las alergias a las vacunas contra la COVID-19 son extremadamente raras. Los proveedores médicos requerirán que usted espere en observación de 15 a 30 minutos después de recibir su vacuna para asegurarse de que no haya una reacción alérgica o eventos adversos. Informe al personal del sitio de vacunación si tiene un historial de reacciones alérgicas a medicamentos inyectables antes de recibir una vacunas contra la COVID-19.

¿Dónde puedo vacunarme contra la COVID-19?

Puede hacer una cita para la vacuna contra la COVID-19 con su médico, centro de salud local, farmacia local o una organización de salud comunitaria, o preséntese sin cita en una clínica de vacunación. Las vacunas contra la COVID-19 son gratuitas y no se necesita seguro médico para vacunarse. Visite www.phila.gov/vaccine o llame al **(215) 685-2933** para encontrar un centro de vacunación cerca de usted.

