

Cuestionario Pre-Vacunación Para Vacuna Contra el COVID-19 Pfizer-BioNTech

Forma VC2020-015 V2. 12/17/2020

Nombre del Paciente _____ **Edad** _____

Las siguientes preguntas nos ayudarán a determinar si hay alguna razón por la cual usted no debería vacunarse contra el COVID-19 hoy.

Si su respuesta es "SI" a alguna pregunta, esto no significa que usted no se debe vacunar, simplemente quiere decir que le haremos preguntas adicionales o le daremos información adicional.

Si alguna pregunta no está clara, por favor solicite que le expliquen.

	Sí	No	No sabe
1. ¿Se está sintiendo enfermo el día de hoy?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. ¿Alguna vez se ha vacunado contra el COVID-19? Si la respuesta es "Sí" seleccione cuál vacuna Pfizer <input type="checkbox"/> Otra <input type="checkbox"/> _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. ¿Alguna vez ha tenido una reacción alérgica severa (p. ej. Anafilaxis) a algo? (Por ejemplo, una reacción por la cual haya tenido que ser tratado con epinefrina o un EpiPen®, o por la cual haya tenido que ir a un hospital)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿La reacción alérgica severa fue después de recibir una vacuna contra COVID-19?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿La reacción alérgica severa fue después de recibir otra vacuna u otro medicamento inyectable?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. ¿Tiene algún trastorno de la coagulación o está tomando algún anticoagulante?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. ¿Ha recibido terapia de anticuerpos como tratamiento para COVID-19?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Cuestionario completado por _____ Fecha Día ____ Mes ____ Año ____

Cuestionario revisado por _____ Fecha Día ____ Mes ____ Año ____

Información para proveedores de vacunas acerca del Cuestionario Pre-Vacunación Para Vacuna Contra el COVID-19 Pfizer-BioNTech

Para información adicional acerca de las recomendaciones de la vacuna, visite:

<https://www.cdc.gov/vaccines/covid-19/info-by-product/pfizer/clinical-considerations.html>

Para información adicional acerca de las recomendaciones generales de ACIP, visite:

<https://www.cdc.gov/vaccines/hcp/acip-recs/general-recs/index.html>

¿Se está sintiendo enfermo el día de hoy?

No hay evidencia que una enfermedad aguda reduzca la eficacia de las vacunas o aumente los eventos adversos. Sin embargo, como precaución, con cualquier enfermedad aguda moderada o severa, las vacunas deben posponerse hasta que haya mejoría de la enfermedad. **Las enfermedades leves (por ejemplo, diarrea o enfermedades respiratorias del sistema respiratorio superior) NO son contraindicaciones para aplicar vacunas.** No retrase la aplicación de una vacuna si la persona está tomando antibióticos.

La vacunación de personas con infección actual con SARS-CoV-2 debe aplazarse hasta que la persona se recupere de la enfermedad aguda y se hayan cumplido los criterios para discontinuar el aislamiento.

No hay intervalo mínimo entre la infección y la vacunación. Sin embargo, la evidencia actual sugiere que la reinfección es poco frecuente en los 90 días posteriores a la infección inicial y, por lo tanto, las personas con infección aguda documentada en los 90 días anteriores pueden aplazar la vacunación hasta el final de este período, si lo desean.

¿Alguna vez se ha vacunado contra el COVID-19?

Se recomiendan una serie de dos dosis de la misma vacuna contra COVID-19. Revise expedientes médicos, sistemas de información de inmunizaciones, y tarjetas de vacunación para determinar qué vacuna recibió inicialmente. Las personas que hayan recibido una vacuna durante un ensayo clínico deben consultar con el personal del ensayo clínico para determinar si pueden recibir dosis adicionales.

¿Alguna vez ha tenido una reacción alérgica severa (p. ej. Anafilaxis) a algo? (Por ejemplo, una reacción por la cual haya tenido que ser tratado con epinefrina o un EpiPen®, o por la cual haya tenido que ir a un hospital)

Las reacciones alérgicas leves, moderadas y severas NO relacionadas con vacunas o con medicamentos inyectables (por ejemplo, a comida, mascotas, venenos, ambientales, látex, o medicamentos orales) NO son una contraindicación o precaución para vacunar con la vacuna contra el COVID-19. **SIN EMBARGO**, personas que han tenido reacciones alérgicas severas a cualquier cosa, sin importar la causa, deben ser observadas por 30 minutos luego de la vacuna. Todas las demás personas pueden ser observadas por 15 minutos.

¿La reacción alérgica severa fue después de recibir una vacuna contra COVID-19?

El antecedente de una reacción alérgica severa (por ejemplo, anafilaxis) a una dosis previa o a un componente de la misma vacuna contra el COVID-19 que se va a administrar, es una contraindicación para esa vacuna.

¿La reacción alérgica severa fue después de recibir otra vacuna u otro medicamento inyectable?

El antecedente de una **reacción alérgica leve** a una vacuna o a un medicamento inyectable **no constituye una precaución** para la vacunación.

El antecedente de una **reacción alérgica severa** (por ejemplo, anafilaxis) a otra vacuna, o a un componente de otra vacuna, o una reacción anafiláctica a cualquier otro medicamento inyectable **constituye una precaución** a la vacuna contra el COVID-19. En este caso, la vacuna se puede aplicar, pero se debe aconsejar a los pacientes acerca del riesgo de presentar una reacción alérgica severa y balancear este riesgo contra los beneficios de la vacunación. Estas personas deben ser observadas durante 30 minutos luego de la vacunación.

¿Usted tiene algún trastorno de la coagulación o está tomando algún anticoagulante?

La vacuna contra el COVID-19 se le puede dar a estos pacientes si un médico que conoce los riesgos de sangrado del paciente determina que la vacuna puede ser administrada de forma intramuscular con una seguridad razonable. ACIP recomienda la siguiente técnica para la aplicación de vacunas intramusculares en pacientes con trastornos de la coagulación o que están tomando anticoagulantes: se debe usar una aguja fina (calibre 23 o más pequeña), seguida por la aplicación de presión firme en el sitio de inyección, por al menos 2 minutos.

¿Usted ha recibido terapia de anticuerpos como tratamiento para COVID-19?

Basado en la vida media estimada de los anticuerpos monoclonales y/o el plasma convaleciente como parte del tratamiento para el COVID-19, y la evidencia que sugiere que la reinfección es poco frecuente dentro de los 90 días posteriores a la infección inicial, **la vacunación debe aplazarse por al menos 90 días.** Esto como una medida de precaución adicional hasta que más información esté disponible, para evitar interferencia del tratamiento de anticuerpos con la respuesta inmune inducida por la vacuna.

Consideraciones

Los pacientes inmunocomprometidos no tienen contraindicación para recibir la vacuna, incluyendo pacientes con cáncer, leucemia, HIV/SIDA, y otros problemas que del sistema inmune o que toman medicamentos que afectan su sistema inmune. Sin embargo, los pacientes deben ser informados que la vacuna puede ser menos efectiva que en personas que son inmunocompetentes.

El embarazo no es una contraindicación para recibir la vacuna. No hay actualmente datos disponibles en la seguridad de la vacuna contra el COVID-19 en personas embarazadas, pero se esperan estudios y resultados pronto. Las personas embarazadas pueden escoger vacunarse. Datos observacionales han demostrado que mientras el riesgo absoluto es bajo, las personas embarazadas con COVID-19 tienen mayor riesgo de presentar enfermedad severa.

La lactancia no es una contraindicación contra la vacuna. Las personas que están lactando pueden escoger vacunarse. No hay datos disponibles de los efectos de las vacunas RNAm en personas lactando.