

Lista de verificación de vacunación previa para las vacunas contra la COVID-19

Información para los receptores de la vacuna



Períodos de observación posteriores a la administración de la vacuna para personas sin contraindicaciones para recibir la vacuna contra la COVID-19

- **30 minutos:** personas con antecedentes de una reacción alérgica inmediata, de cualquier gravedad, a una vacuna o terapia inyectable o antecedentes de anafilaxia por cualquier causa
- **15 minutos:** todas las demás personas

En Clinica Family Health, ofrecemos la vacuna de Moderna contra la COVID-19:

PRODUCTO	GRUPOS ETARIOS AUTORIZADOS	PROGRAMA DE DOSIFICACIÓN: entre las dosis 1 y 2
Vacuna de Moderna contra la COVID-19	18 años de edad o más	28 días
Vacuna de Janssen (Johnson y Johnson) contra la COVID-19	18 años de edad o más	Es sola una dosis

¿Le han colocado rellenos dérmicos (ejemplos: Juvederm, Radiesse, Restylane, otros)?

Es poco común que las personas a las que les han colocado rellenos dérmicos puedan desarrollar hinchazón en o cerca del sitio de la inyección del relleno (normalmente rostro o labios) después de la administración de una dosis de una vacuna de ARNm contra la COVID-19. Esto parece ser temporal y puede resolverse con un tratamiento médico, que incluye la terapia con corticoides. Las vacunas de ARNm contra la COVID-19 se pueden administrar a las personas a las que le han colocado rellenos dérmicos inyectables que no tienen contraindicaciones para la vacunación.

¿Se siente enfermo hoy?

No existe evidencia de que la enfermedad aguda reduzca la eficacia de la vacuna o aumente sus eventos adversos. Sin embargo, a manera de precaución, en caso de enfermedad aguda, moderada o grave, todas las vacunas deben posponerse hasta que la enfermedad haya mejorado. Si tiene **enfermedades leves (p. ej., infecciones de las vías respiratorias superiores, diarrea) o si está tomando antibióticos, puede recibir la vacuna.**

La vacunación de personas con infección actual por SARS-CoV-2 debe posponerse hasta que la persona se haya recuperado de la enfermedad aguda y pueda suspender el aislamiento. Esta recomendación se aplica a las personas que desarrollan una infección por SARS-CoV-2 antes de recibir cualquier dosis de vacuna, así como a aquellas que desarrollan una infección por SARS-CoV-2 después de la primera dosis, pero antes de recibir la segunda.

¿Alguna vez ha recibido una dosis de la vacuna contra la COVID-19?

Las vacunas contra la COVID-19 que están autorizadas actualmente requieren dos dosis. Ambas dosis de la serie deben completarse con el mismo producto. Los programas de dosificación del producto varían.

Alguna vez ha tenido una reacción alérgica a:

- ¿Algún componente de una vacuna contra la COVID-19, incluyendo el polietilenglicol (PEG), que se encuentra en algunos medicamentos como laxantes y preparaciones para procedimientos de colonoscopia?
- ¿Polisorbato?
- ¿Una vacuna previa contra la COVID-19?

Lista de verificación de vacunación previa para las vacunas contra la COVID-19

Información para los receptores de la vacuna

El antecedente de anafilaxia o una reacción alérgica inmediata (de cualquier gravedad) a cualquier vacuna contra la COVID-19 o a cualquier componente de una vacuna de ARNm contra la COVID-19 es una contraindicación para cualquier vacuna actual contra la COVID-19. El polietilenglicol (PEG) es un ingrediente de las vacunas de ARNm contra la COVID-19. Debido a la posible hipersensibilidad de reacción cruzada con el ingrediente PEG de la vacuna contra la COVID-19, un antecedente de reacción alérgica al polisorbato también es una contraindicación para una vacuna de ARNm contra la COVID-19.

¿Alguna vez ha tenido una reacción alérgica a otra vacuna (que no sea la vacuna contra la COVID-19) u otro medicamento inyectable?

Un antecedente de cualquier reacción alérgica inmediata a cualquier otra vacuna o terapia inyectable (es decir, vacunas o terapias intramusculares, intravenosas o subcutáneas no relacionadas con un componente de las vacunas de ARNm contra la COVID-19 o el polisorbato) es una precaución para las vacunas contra la COVID-19 que están autorizadas actualmente. Se puede administrar una vacuna, pero se desconocen los riesgos de que se desarrolle una reacción alérgica grave. Si desea hablar sobre sus riesgos y beneficios personales de recibir la vacuna, informe a su equipo de atención. **Si hoy le colocan la vacuna, estará bajo observación durante un período de 30 minutos después de su vacunación.**

¿Alguna vez ha tenido una reacción alérgica grave (p. ej., anafilaxia) a algo distinto a un componente de la vacuna contra la COVID-19, polisorbato o alguna vacuna o medicamento inyectable? Esto incluiría alergias a alimentos, mascotas, venenos, el medio ambiente o medicamentos orales.

Las reacciones alérgicas, incluyendo las reacciones alérgicas graves, que NO están relacionadas con las vacunas o terapias inyectables, los componentes de las vacunas de ARNm contra la COVID-19 (como el PEG) o los polisorbatos NO son contraindicaciones ni precauciones para recibir las vacunas contra la COVID-19 que están autorizadas actualmente. SIN EMBARGO, las personas que han tenido reacciones alérgicas graves a cualquier cosa, independientemente de la causa, **deben estar bajo observación durante un período de 30 minutos después de la vacunación.** Todas las demás personas, incluso aquellas con reacciones alérgicas inmediatas que no fueron graves, deben estar bajo observación durante un período de 15 minutos.

¿Ha recibido otra vacuna en los últimos 14 días?

La serie de vacunas contra la COVID-19 debe administrarse sola, con un intervalo mínimo de 14 días antes o después de la administración de otras vacunas. Esta recomendación se basa en la falta de datos sobre la seguridad y eficacia de las vacunas de ARNm contra la COVID-19 administradas simultáneamente con otras vacunas.

¿Ha tenido una prueba positiva de la COVID-19 o alguna vez un médico le dijo que tenía la COVID-19?

La vacuna se debe ofrecer a las personas independientemente de sus antecedentes de infección previa por SARS-CoV-2. La vacunación de personas con infección actual conocida por SARS-CoV-2 debe posponerse hasta que la persona se haya recuperado de la enfermedad aguda (si la persona presentaba síntomas) y se hayan cumplido los criterios para suspender el aislamiento.

¿Ha recibido terapia con anticuerpos pasivos como tratamiento para la COVID-19?

Si ha recibido terapia con anticuerpos pasivos para la COVID-19, es poco probable que se vuelva a infectar con la COVID-19 en los 90 días posteriores a la infección inicial. La vacunación debe posponerse durante al menos 90 días como medida de precaución hasta que se disponga de información adicional, con el fin de evitar la interferencia del tratamiento con anticuerpos.

¿Su sistema inmunológico está debilitado a causa de algo como la infección por VIH o un cáncer o toma medicamentos o terapias inmunosupresoras?

Las personas con infección por VIH u otras afecciones inmunocomprometidas, o que toman medicamentos o terapias inmunosupresoras, pueden tener un mayor riesgo de contraer una afección grave de la COVID-19. Las vacunas de ARNm contra la COVID-19 se pueden administrar a las personas con afecciones médicas subyacentes que no tienen contraindicaciones para la vacunación. Sin embargo, estas personas no se incluyeron en los ensayos de vacunas y se desconoce la seguridad y eficacia de la vacuna para poblaciones inmunocomprometidas. Además, existe la posibilidad de que

Lista de verificación de vacunación previa para las vacunas contra la COVID-19

Información para los receptores de la vacuna

haya respuestas inmunológicas reducidas y la necesidad de seguir cumpliendo todas las pautas actuales para protegerse contra la COVID-19, lo que incluye el uso de una mascarilla, mantener el distanciamiento social y lavarse las manos con frecuencia. No se recomienda que las personas, que recibieron vacunas de ARNm contra la COVID-19 durante la quimioterapia o el tratamiento con otros medicamentos inmunosupresores, vuelvan a vacunarse después de recuperar la competencia inmunológica.

¿Tiene un trastorno hemorrágico o está tomando un anticoagulante?

Al igual que con todas las vacunas, puede recibir la vacuna contra la COVID-19, si un médico familiarizado con su riesgo de hemorragia determina que la vacuna se puede administrar por vía intramuscular con una seguridad razonable.

¿Está embarazada o en período de lactancia?

Si está embarazada o en período de lactancia, puede optar por vacunarse. Informe a su equipo de atención si desea hablar con un proveedor sobre sus riesgos y beneficios personales. Las cuestiones para considerar son: el nivel de transmisión comunitaria de la COVID-19, su riesgo personal de contraer la COVID-19, los riesgos de la COVID-19 para usted y los posibles riesgos para el feto, la eficacia de la vacuna, sus efectos secundarios y la falta de datos sobre el uso de la vacuna durante el embarazo o la lactancia.