



Información para los profesionales de la atención sanitaria sobre la lista de verificación para la vacuna contra la COVID-19

Actualizado: 5 de marzo de 2021

Nota: Para obtener información resumida sobre las contraindicaciones y precauciones para las vacunas, consulte las pautas de las mejores prácticas generales de inmunización del Comité Asesor sobre Prácticas de Inmunización (ACIP, por sus siglas en inglés) en www.cdc.gov/vaccines/hcp/acip-recs/general-recs/contraindications.html.

1. ¿Se siente mal hoy?

En caso afirmativo, consulte al proveedor de atención sanitaria del centro de vacunación para evaluar el estado de salud actual. Si el paciente se siente moderada o gravemente enfermo, no lo vacunará en este momento. Pídale al paciente que regrese cuando los síntomas mejoren.

2. En los últimos 10 días, ¿se hizo la prueba de COVID-19 porque tuvo síntomas y aún espera los resultados de la prueba o un proveedor de atención médica o departamento de salud le pidió que se aísle o se ponga en cuarentena en casa porque se contagió de COVID, estuvo expuesto a la enfermedad o viajó?

En caso afirmativo, aconseje al paciente que regrese al aislamiento o a la cuarentena y re programe la cita para después de que finalice el aislamiento/cuarentena.

Si el paciente fue diagnosticado con COVID-19 hace más de 10 días y ha sido asintomático durante 72 horas o más, el paciente puede ser vacunado.

Si el paciente se ha realizado una prueba en los últimos 10 días, solicite el resultado. Si es positivo, envíelo a casa. Si es negativo, puede proceder a la vacunación. Si el resultado es incierto o desconocido, aconseje al paciente que regrese una vez que se haya confirmado un resultado negativo en la prueba o después de 10 días de que se le haya confirmado una prueba positiva.

3. ¿Ha realizado tratamiento con terapia de anticuerpos o plasma convaleciente contra la COVID-19 en los últimos 90 días (3 meses)? En caso afirmativo, ¿cuándo recibió la última dosis?

En caso afirmativo, re programe al menos 90 días después de la última dosis de terapia con anticuerpos.

4. ¿Alguna vez ha tenido una reacción alérgica inmediata (por ejemplo, urticaria, hinchazón facial, dificultad respiratoria o anafilaxia) a alguna vacuna o inyección o a algún componente de la vacuna contra la COVID-19, o una reacción alérgica grave (anafilaxis) a estos?

En caso afirmativo, consulte al proveedor de atención sanitaria del centro de vacunación para evaluar la reacción alérgica.

Revise la lista de ingredientes en <https://www.cdc.gov/vaccines/covid-19/info-by-product/clinical-considerations.html#Appendix-C>

Contraindicaciones de la vacuna contra la COVID-19:

- Reacción alérgica grave (por ejemplo, anafilaxia) o reacción alérgica inmediata de cualquier severidad después de una dosis anterior o a un componente de la vacuna contra la COVID-19
- Las personas con una contraindicación a una de las vacunas de ARN mensajero (ARNm) contra la COVID-19 no deben recibir dosis de ninguna de las vacunas de ARNm contra la COVID-19 (Pfizer o Moderna)

Precauciones para la vacuna contra la COVID-19: (Consulte el protocolo de su organización para ver si se justifica someter a las personas con riesgos ante la exposición a la vacunación a evaluaciones adicionales.)

- Reacción alérgica inmediata a cualquier otra vacuna o terapia inyectable (por ejemplo, vacunas o terapias intramusculares, intravenosas o subcutáneas, excluyendo la inmunoterapia subcutánea para las alergias)
- Las personas con una contraindicación a un tipo de vacuna contra la COVID-19 (por ejemplo, las vacunas de ARNm) tienen una contraindicación para la otra (por ejemplo, vector viral de Janssen)
 - Se debe considerar consultar a un alergólogo o inmunólogo que ayude a determinar si el paciente puede recibir la vacuna de forma segura, y si solo debe realizarse la vacunación de estas personas en un entorno clínico adecuado bajo la supervisión de un proveedor de atención médica que tenga experiencia en el manejo de reacciones alérgicas severas.
 - Nota: No se debe aplicar la vacuna contra la COVID-19 a estas personas en los centros de vacunación administrados por el Estado.

Para los pacientes que reúnan los requisitos para recibir la vacuna contra la COVID-19 después de la evaluación del historial de alergias, es necesario implementar un período de observación posterior a la vacunación de 30 minutos para estos pacientes:

- Pacientes con antecedentes de una reacción alérgica inmediata de cualquier severidad a cualquier otra vacuna o terapia inyectable
- Pacientes con una contraindicación a otro tipo de vacuna contra la COVID-19 (por ejemplo, ARNm versus la de vector viral de Janssen)
- Pacientes con antecedentes de anafilaxia debido a cualquier causa

5. ¿Ha recibido alguna vacuna en los últimos 14 días (2 semanas), incluida la vacuna contra la gripe? En caso afirmativo, ¿hace cuánto tiempo recibió la vacuna más reciente?

En caso afirmativo, vuelva a programar la cita para al menos 14 días después de la vacuna más reciente.

6. ¿Está embarazada o está considerando quedar embarazada?

En caso afirmativo, pregúntele a la paciente si le gustaría consultar a un proveedor de atención sanitaria en el lugar para recibir asesoramiento sobre los riesgos y beneficios de la vacuna contra la COVID-19 durante el embarazo. Los pacientes pueden ser vacunados si lo desean y no necesitan ir a la evaluación médica si así lo desean.

7. ¿Tiene cáncer, leucemia, VIH/SIDA, un historial de enfermedades autoinmunes o cualquier otra afección que debilite el sistema inmunitario?

En caso afirmativo, consulte al proveedor de atención sanitaria del centro de vacunación para analizar lo que se conoce y aún no se conoce sobre la vacuna contra la COVID-19 para personas inmunocomprometidas. Puede decirle al paciente que si está inmunocomprometido o si está tomando un medicamento que afecta a su sistema inmunitario, es posible que tenga una respuesta inmunitaria menos fuerte a la vacuna, pero que aún puede vacunarse. Deben seguir las pautas actuales para protegerse contra la COVID-19.

8. ¿Toma algún medicamento que afecta su sistema inmunitario, como cortisona, prednisona u otros esteroides, medicamentos anticancerígenos, o ha recibido algún tratamiento de radiación?

En caso afirmativo, consulte al proveedor de atención sanitaria del centro de vacunación para analizar lo que se conoce y aún no se conoce sobre la vacuna contra la COVID-19 para personas inmunocomprometidas. Puede decirle al paciente que si está inmunocomprometido o si está tomando un medicamento que afecta a su sistema inmunitario, es posible que tenga una respuesta inmunitaria menos fuerte a la vacuna, pero que aún puede vacunarse. Deben seguir las pautas actuales para protegerse contra la COVID-19.

9. ¿Tiene algún trastorno hemorrágico o toma un anticoagulante?

En caso afirmativo, consulte al proveedor de atención sanitaria para evaluar el riesgo de hemorragia del paciente. Si se le autoriza vacunarse, administre la vacuna usando una aguja calibre 23 o más pequeña y presione con firmeza sobre el lugar de la vacunación, sin frotar, durante al menos 2 minutos después de aplicarla.

10. ¿Ha recibido una dosis anterior de la vacuna contra la COVID-19?

En caso afirmativo, verifique que la segunda dosis de la vacuna de ARNm contra la COVID-19 sea del mismo fabricante que la dosis anterior y que la segunda dosis se administre dentro del plazo correcto (21 días a partir de la primera dosis para Pfizer; 28 días a partir de la primera dosis para la Moderna). Si el paciente no recuerda qué vacuna anterior de COVID-19 recibió, revise los registros médicos, los registros de los sistemas NYSIIS o CIR y las tarjetas de registro de vacunación para intentar determinar el producto inicial recibido. La segunda dosis de una vacuna de ARNm contra la COVID-19 debe administrarse lo más cerca posible del intervalo recomendado. La vacuna contra la COVID-19 de Janssen solo requiere una dosis.

En los centros de vacunación administrados por el Estado: Si una persona se presenta para recibir la vacuna contra la COVID-19 de Janssen después de haber recibido previamente una dosis de la vacuna contra la COVID-19 de Pfizer o de Moderna, no se le debe administrar la vacuna contra la COVID-19 de Janssen.

*** Cualquier persona que conteste "No sé" a cualquier pregunta de detección debe ser derivada al director médico o al proveedor de atención sanitaria responsable en el punto de distribución (POD, por sus siglas en inglés) o clínica para evaluar aún más su respuesta a esa pregunta. (Por ejemplo, la persona podría no**