

FREQUENTLY ASKED QUESTIONS

COVID-19 BOOSTER SHOTS



SD VOICES
FOR PEACE

Who Needs an additional COVID-19 vaccine?

People with moderately to severely compromised immune systems are especially vulnerable to COVID-19, and may not build the same level of immunity to 2-dose vaccine series compared to people who are not immunocompromised. Currently, CDC is recommending that moderately to severely immunocompromised people receive an additional dose:

- People receiving active cancer treatment
- People who have received an organ transplant
- Received a stem cell transplant within the last 2 years
- Moderate or severe primary immunodeficiency (such as DiGeorge syndrome, Wiskott-Aldrich syndrome)
- Advanced or untreated HIV infection
- Active treatment with high-dose corticosteroids or other drugs that may suppress your immune response

Who can get a COVID-19 vaccine booster?

Everyone ages 18 and older should get a booster shot.

If you received the Pfizer-BioNTech and are 18+, you should get the booster at least 6 months after completing your primary COVID-19 vaccination series. If you are 16-17, you can get a booster.

If you received the Moderna vaccine, you should get the booster at least 6 months after completing your primary COVID-19 vaccination series.

If you received the Johnson and Johnson vaccine, you should get the booster at least 2 months after completing your primary COVID-19 vaccination.

Which COVID-19 vaccine should I get?

The CDC recommends receiving an mRNA vaccine (Pfizer or Moderna).

SOURCE: CENTERS FOR DISEASE
CONTROL AND PREVENTION



Can I get a booster shot of a vaccine different from my first dose?

Yes. Eligible individuals may choose which vaccine they receive as a booster dose. Some people may have a preference for the vaccine type that they originally received, and others may prefer to get a different booster.

Are booster shots the same formulation as existing vaccines?

Yes. COVID-19 booster shots are the same formulation as the current COVID-19 vaccines. However, in the case of the Moderna COVID-19 vaccine booster shot, it is half the dose of the vaccine people get for their primary series.

If we need a booster dose, does that mean that the vaccines aren't working?

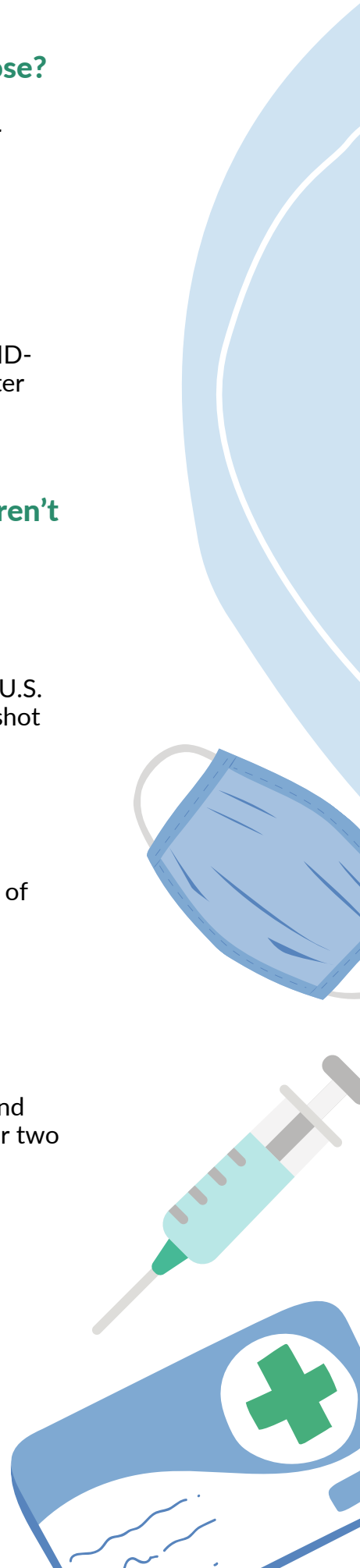
No. COVID-19 vaccines are working very well to prevent severe illness, hospitalization, and death, even against the widely circulating Delta variant. However, with the Delta variant, public health experts are starting to see reduced protection against mild and moderate disease. For that reason, the U.S. Department of Health and Human Services (HHS) is planning for a booster shot so vaccinated people maintain protection over the coming months.

What are the risks to getting a booster shot?

So far, reactions reported after getting the booster shot were similar to that of the two-shot or single-dose primary series.

Am I still considered "fully vaccinated" if I don't get a booster shot?

Yes. Everyone is still considered fully vaccinated two weeks after their second dose in a 2-shot series, such as the Pfizer-BioNTech or Moderna vaccines, or two weeks after a single-dose vaccine, such as the J&J/Janssen vaccine.



PREGUNTAS FRECUENTES

VACUNA DE REFUERZO



SD VOICES
FOR PEACE

¿Quiénes deben recibir una dosis adicional de la vacuna contra el COVID-19?

Las personas que están moderada o gravemente inmunodeprimidas son especialmente vulnerables al COVID-19 porque corren más riesgo de sufrir una enfermedad grave y prolongada. Actualmente, los CDC están recomendando que las personas que están moderada o gravemente inmunodeprimidas reciban una dosis adicional. Esto incluye a aquellas personas que:

- Han estado recibiendo algún tratamiento oncológico
- Han recibido un trasplante de órgano
- Han recibido un trasplante de células madre en los últimos 2 años
- Tienen inmunodeficiencia primaria moderada o grave (como el síndrome de DiGeorge, el síndrome de Wiskott-Aldrich)
- Tienen una infección avanzada o no tratada por el VIH
- Están bajo un tratamiento activo con altas dosis de corticosteroides u otros medicamentos que pueden suprimir su respuesta inmunitaria

¿Quién es elegible para recibir la dosis de refuerzo de la vacuna contra el COVID-19?

Todas las personas de 18 años de edad o más deberían recibir la dosis de refuerzo.

Si recibió la vacuna Pfizer-BioNTech y tiene 18 años +, debe recibir la dosis de refuerzo al menos 6 meses después de haber completado su esquema principal de vacunación contra el COVID-19. Si tiene 16-17 años, puede recibir la dosis de refuerzo.

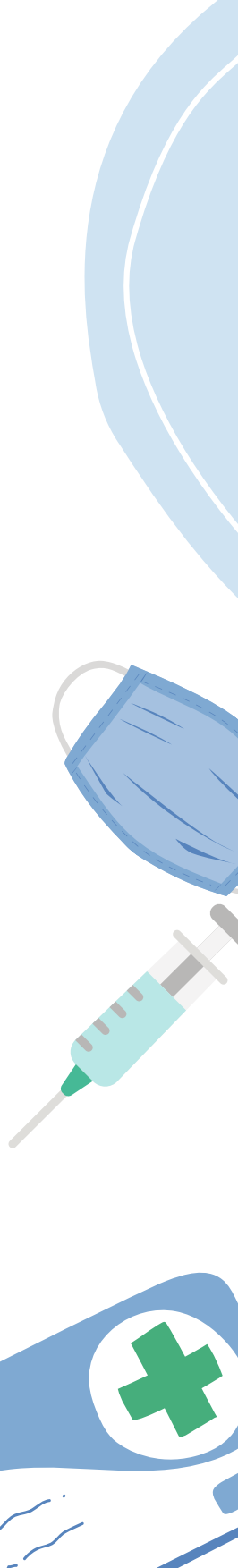
Si recibió la vacuna Moderna, debe recibir la dosis de refuerzo al menos 6 meses después de haber completado su esquema principal de vacunación contra el COVID-19.

Si recibió la vacuna Johnson y Johnson, debe recibir la dosis de refuerzo al menos 2 meses después de haber completado su esquema principal de vacunación contra el COVID-19.

¿Cuál vacuna de refuerzo debe recibir?

El CDC recomienda que reciba una vacuna mRNA (Pfizer o Moderna).

SOURCE: CENTERS FOR DISEASE
CONTROL AND PREVENTION



¿Puedo recibir una vacuna de refuerzo de una vacuna diferente a mi primera dosis?

Sí. Las personas elegibles pueden decidir cual vacuna quieren recibir como dosis de refuerzo. Algunas personas pueden tener una preferencia por el tipo de vacuna que recibieron originalmente y otras pueden preferir recibir un refuerzo diferente.

¿La formulación de las dosis de refuerzo es la misma que la de las vacunas existentes?

Sí. Las dosis de refuerzo de la vacuna contra el COVID-19 tienen la misma formulación que las vacunas contra el COVID-19 disponibles en la actualidad. Sin embargo, en el caso de la dosis de refuerzo de la vacuna contra el COVID-19 de Moderna, la dosis es la mitad con respecto a la que reciben las personas en el esquema principal de vacunación.

¿Si necesitamos una dosis de refuerzo es porque las vacunas no funcionan?

No. Las vacunas contra el COVID-19 están funcionando bien para prevenir enfermedades graves, hospitalizaciones y muertes, incluso contra la variante de mayor circulación, es decir, la variante delta. Sin embargo, los expertos en salud pública están empezando a notar una menor protección, especialmente entre ciertas poblaciones, contra las enfermedades leves y moderadas.

¿Cuáles son los riesgos de recibir una dosis de refuerzo?

Hasta ahora, las reacciones notificadas después de una dosis de refuerzo fueron similares a las de los esquemas iniciales-con vacunas de dos dosis o de dosis única.

¿Se me sigue considerando "totalmente vacunado" aunque no reciba la dosis de refuerzo?

Sí. Todas las personas se consideran totalmente vacunadas dos semanas después de haber recibido la segunda dosis de un esquema de vacunación de 2 dosis, como las vacunas de Pfizer-BioNTech o Moderna, o dos semanas después de haber recibido la vacuna de dosis única, como la J&J/Janssen.

