

Consideraciones para el uso de una dosis adicional de la vacuna contra la COVID-19 del mRNA después de una serie inicial de 2 dosis de la vacuna primaria de mRNA COVID-19 para personas inmunocomprometidas.

<https://www.cdc.gov/vaccines/covid-19/clinical-considerations/covid-19-vaccines-us.html>

Última revisión (CDC) 16 de agosto de 2021

Traducción (GHSP) 25 de agosto de 2021

El 12 de agosto de 2021, la FDA modificó las Autorizaciones de Uso de Emergencia (EUA) para la vacuna contra la COVID-19 de Pfizer-BioNTech y la vacuna contra la COVID-19 de Moderna para permitir la administración de una dosis adicional (es decir, una tercera dosis) de una vacuna contra la COVID-19 después de una serie inicial de vacunas primarias de COVID-19 de 2 dosis para ciertas personas inmunocomprometidas (es decir, personas que se han sometido a un trasplante de órganos sólidos o han sido diagnosticadas con condiciones que se considera que tienen un nivel equivalente de inmunodepresión). Los grupos de edad autorizados a recibir la dosis adicional no han cambiado con respecto a los autorizados para recibir la serie primaria de vacunación:

- Pfizer-BioNTech: edad ≥ 12 años
- Moderna: edad ≥ 18 años

El 13 de agosto de 2021, ACIP reunió y revisó los datos para el uso de una dosis adicional de la vacuna contra el COVID-19 para personas inmunocomprometidas dentro del Marco de Evidencia para Recomendación. ACIP hizo una recomendación provisional para el uso de una dosis adicional de la vacuna contra la COVID-19 de Pfizer-BioNTech (para personas de ≥ 12 años) o la vacuna contra la COVID-19 de Moderna (para personas de ≥ 18 años) después de una serie inicial de vacunas primarias de 2 dosis COVID-19 para personas moderadamente a gravemente inmunocomprometidas.

Las consideraciones clínicas para el uso de una dosis adicional de una vacuna contra el COVID-19 aplican en este momento solamente a las personas que están moderada o gravemente comprometidas.

Considerations for use of an additional mRNA COVID-19 vaccine dose after an initial 2-dose primary mRNA COVID-19 vaccine series for immunocompromised people

<https://www.cdc.gov/vaccines/covid-19/clinical-considerations/covid-19-vaccines-us.html>

Last reviewed Aug. 16, 2021

On August 12, 2021 FDA modified the Emergency Use Authorizations (EUAs) for [Pfizer-BioNTech](#) COVID-19 vaccine and [Moderna](#) COVID-19 vaccine to allow for administration of an additional dose (i.e., a third dose) of an mRNA COVID-19 vaccine after an initial 2-dose primary mRNA COVID-19 vaccine series for certain immunocompromised people (i.e., people who have undergone solid organ transplantation or have been diagnosed with conditions that are considered to have an equivalent level of immunocompromise). The age groups authorized to receive the additional dose are unchanged from those authorized to receive the primary vaccination series:

- Pfizer-BioNTech: aged ≥ 12 years
- Moderna: aged ≥ 18 years

On August 13, 2021, ACIP met and reviewed the data for use of an additional dose of mRNA COVID-19 vaccine for immunocompromised people within the Evidence to Recommendation Framework. ACIP made an interim recommendation for use of an additional dose of Pfizer-BioNTech COVID-19 vaccine (for persons aged ≥ 12 years) or Moderna COVID-19 vaccine (for persons aged ≥ 18 years) after an initial 2-dose primary mRNA COVID-19 vaccine series for moderately to severely immunocompromised people.

The clinical considerations for use of an additional dose of an mRNA COVID-19 vaccine apply only to people who are moderately or severely immunocompromised.