

REFUERZO DE LA VACUNA COVID-19

¿Por qué debería ser impulsado?



LA VACUNACIÓN

Vacunado con una dosis de 2nd de Pfizer o Moderna hace más de 5 meses; o con la dosis de Johnson hace más de 2 meses;

- todavía eficaz, pero la eficacia de la vacuna se reduce del 88% al 47% después de 5 meses



LA RESIDENCIA DE ANCIANOS

Según los CDC, los residentes que reciben su dosis de refuerzo tienen 10 VECES MENOS PROBABILIDADES DE INFECTARSE con COVID-19 que los residentes que sólo fueron vacunados y no recibieron un refuerzo, según los CDC.



VACUNADO

- Menor riesgo de infección y enfermedad grave, hospitalización y muerte
- Síntomas más leves probablemente si se infectan
- No tan contagioso



ESTIMULADO

- Riesgo mucho menor de infección y enfermedad
- Síntomas más leves probablemente si están infectados



SIN VACUNAR

- Mayor riesgo de enfermedad grave, hospitalización y muerte
- Síntomas graves si está infectado
- Altamente contagioso



LA DOSIS DE REFUERZO/Actualizado:

- Aumenta los anticuerpos protectores y reduce el riesgo de enfermedad grave, hospitalización y muerte

Puede encontrar más información aquí:

<https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-nCoV/index.html>

<https://covid.cdc.gov/covid-data-tracker/#vaccinations-nursing-homes>

https://www.cdc.gov/mmwr/volumes/70/wr/mm7050e2.htm?s_cid=mm7050e2_w

www.mcknights.com/news/clinical-news/cdc-boosted-nursing-home-residents-10-times-less-likely-to-be-infected-with-covid-19/