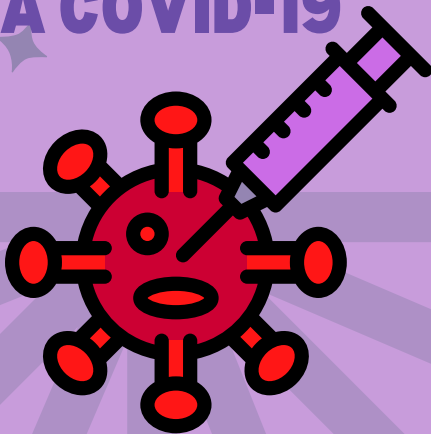


INFORMACIÓN SOBRE LA VACUNA

¿TUVO
COVID-19?

SIGUE
NECESITANDO LA
VACUNA CONTRA
LA COVID-19



Realidad:

ES MÁS PROBABLE QUE CONTRAIGA LA COVID-19 NUEVAMENTE

Las personas que no se vacunan y ya tuvieron COVID-19 tienen dos veces más probabilidades de volver a tener COVID-19 que las personas completamente vacunadas.



Mito:

TUVE COVID-19, ASÍ QUE TENGO INMUNIDAD CONTRA EL VIRUS



Los Centers for Disease Control and Prevention (CDC) recomiendan esperar 90 días para recibir la vacuna contra la COVID-19 después del

- tratamiento con anticuerpos monoclonales o con plasma de convaleciente de la COVID-19, o
 - un diagnóstico del síndrome inflamatorio multifactorial (MIS-A o MIS-C)
- Hable con su médico o proveedor de atención médica para obtener más información²

La preparación de este recurso se financió con la subvención número 90DDUC0036-05-00 del U.S. Department of Health & Human Services, Administration for Community Living, Administration on Intellectual and Developmental Disabilities. Diciembre de 2021.

Fuentes:

1. Cavanaugh, A.M., Spicer, K.B., Thoroughman, D., Glick, C., y Winter K. (13 de agosto de 2021). Reduced Risk of Reinfection with SARS-CoV-2 After COVID-19 Vaccination — Kentucky, mayo–junio de 2021. Morbidity and Mortality Weekly Report (MMWR) 2021;70:1081–1083. Extraído de <http://dx.doi.org/10.15585/mmwr.mm7032e1>.
2. U.S. Department of Health & Human Services. (21 de octubre de 2021). Frequently Asked Questions about COVID-19 Vaccination. Centers for Disease Control and Prevention (CDC). Extraído de <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/vaccines/faq.html>

Desarrollado por The Boggs Center on Developmental Disabilities, Rutgers Robert Wood Johnson Medical School. 335 George Street, New Brunswick, NJ 08901 · rwjms.rutgers.edu/boggscenter · 732-235-9300