

COMUNICADO DE PRENSA

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA

Contacto: Kristin Prelipp, Gerente de Comunicaciones y Oficial de Información Pública
kprelipp@orangecountync.gov o 919-245-2462

[ENLACE A COMUNICADO DE PRENSA](#)

Comunicado de Prensa [en Inglés](#)

Se recomiendan las dosis de refuerzo contra el COVID-19 para niños de 12 a 15 años, y una dosis adicional para niños de 5 a 11 años con un sistema inmunológico comprometido

HILLSBOROUGH, N.C. Enero 7, 2022 — Los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades anunciaron ayer que recomiendan [la dosis de refuerzo de Pfizer contra el COVID-19 para niños de 12 a 15 años](#) para protegerlos aún más contra el COVID-19. Los CDC también recomiendan una tercera dosis de refuerzo de Pfizer para niños de 5 a 11 años que tienen un sistema inmunológico comprometido. Además, el tiempo de espera para la dosis de refuerzo para cualquier persona que haya recibido dos dosis de la vacuna de Pfizer se ha reducido de seis meses a cinco meses. Las personas que recibieron dos dosis de la vacuna de Moderna deben recibir su dosis de refuerzo seis meses después. Las personas que recibieron la vacuna de Johnson & Johnson deben recibir su dosis de refuerzo dos meses después de su vacunación.

"Las nuevas recomendaciones de los CDC refuerzan la seguridad y la eficacia de las vacunas y las dosis de refuerzo contra el COVID-19, y la urgencia de vacunarse y recibir una dosis de refuerzo para prevenir la enfermedad grave, hospitalización y muerte", dijo Kody H. Kinsley, secretario del Departamento de Salud y Servicios Humanos de Carolina del Norte (NCDHHS, por sus siglas en inglés).

Estas recomendaciones de dosis de refuerzo se producen durante un aumento repentino de las infecciones por COVID-19 causadas por la variante altamente contagiosa Ómicron, ya que las primeras investigaciones muestran que las dosis de refuerzo aumentan la capacidad de una persona para combatir la nueva variante.

Las infecciones por COVID-19 se han incrementado a un promedio diario de siete días de más de 480,000 casos por día en los Estados Unidos, y la cantidad de niños hospitalizados en todo el país está aumentando. Los casos de COVID-19 en los niños de los Estados Unidos han alcanzado su nivel más alto desde el comienzo de la pandemia: se informaron [más de 325,000 casos de COVID-19 en niños a nivel nacional](#) en la última semana de diciembre. Carolina del Norte está experimentando un aumento similar en las infecciones por COVID-19. Las hospitalizaciones están aumentando a nivel nacional y estatal en Carolina del Norte; las unidades de cuidados intensivos (UCI) en el estado están al 85% de su capacidad.

Las vacunas y las dosis de refuerzo contra el COVID-19 son efectivas para reducir la gravedad de la enfermedad en quienes se infectan. Las personas que no están vacunadas corren un mayor

riesgo de infección, enfermedad grave, hospitalización y muerte. Actualmente, el 87% de los pacientes en UCI no están vacunados.

Los CDC también actualizaron su guía para el aislamiento y la cuarentena. Las personas con COVID-19 deben aislarse durante al menos 5 días completos y usar una mascarilla durante 5 días más. Las personas expuestas al COVID-19 deben ponerse en cuarentena durante 5 días y usar una mascarilla durante 5 días más. Sin embargo, las personas que están expuestas al COVID-19 no necesitan ponerse en cuarentena si están vacunadas, incluido una dosis de refuerzo para los adultos, contra el COVID-19. Debido a que Carolina del Norte permanece en la zona roja de los CDC con alta transmisión comunitaria del virus, todos los habitantes de Carolina del Norte deben usar una mascarilla.

La prevención es el mejor tratamiento para protegerse contra el COVID-19. Vacúnate y recibe una dosis de refuerzo.

Las vacunas y las dosis de refuerzo contra el COVID-19 están ampliamente disponibles en Carolina del Norte. Visita [Vacunate.nc.gov](https://www.vacunatenc.gov) para encontrar un centro de vacunación cerca de ti.

###