



De publicación inmediata: 06/07/2024

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

LA GOBERNADORA HOCHUL OFRECE INFORMACIÓN ACTUALIZADA A LOS NEOYORQUINOS SOBRE EL RECIENTE AUMENTO DE CASOS DE COVID-19

Las hospitalizaciones han aumentado en comparación con el mismo período del verano pasado, pero siguen siendo muy inferiores a las tasas observadas durante el mismo período en 2022

Se recuerda a los neoyorquinos las pautas más recientes sobre COVID 19

Hoy, la gobernadora Kathy Hochul brindó a los neoyorquinos información actualizada sobre la COVID-19, ya que a raíz de las nuevas variantes aumentaron las hospitalizaciones en algunas partes del estado de Nueva York y en todo el país. Con el aumento de las reuniones sociales durante los meses de verano y las altas temperaturas que obligan a la gente a quedarse adentro, la Gobernadora recuerda a los neoyorquinos que se hagan la prueba si presentan síntomas, que sigan las precauciones habituales incluida la guía actual del Centro para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC, por sus siglas en inglés), que estén al día con las vacunas contra la COVID-19 y que busquen los tratamientos adecuados si es necesario.

"Aunque estamos muy por debajo de las cifras vistas durante la pandemia, estamos monitoreando de cerca los casos relacionados con las últimas variantes", **dijo la gobernadora Hochul**. "Si siguen las directrices y toman precauciones simples, los neoyorquinos pueden seguir disfrutando un verano seguro y saludable".

Las hospitalizaciones por COVID-19 están actualmente muy por encima de las tasas observadas en esta época el año pasado, pero muy por debajo de las vistas durante el mismo período en 2022.

- **El 3 de julio de 2024**, el promedio de siete días para las nuevas admisiones informadas por casos de COVID-19 en hospitales en todo el estado fue de **0.72 por 100,000 residentes**.
- **El 3 de julio de 2023**, el promedio de siete días para las nuevas admisiones informadas por casos de COVID-19 en hospitales en todo el estado fue de **0.31 por 100,000 residentes**.

- **El 3 de julio de 2022**, el promedio de siete días para las nuevas admisiones informadas por casos de COVID-19 en hospitales en todo el estado fue de **1.66 por 100,000 residentes**.

El Dr. James McDonald, comisionado del Departamento de Salud del estado de Nueva York, expresó: "Vemos un aumento de las admisiones en hospitales, pero esta cifra está por debajo de los aumentos del año anterior. Como la gente se queda adentro para escapar del calor, la transmisión del virus aumenta. Esta es una buena oportunidad para recordarles que tienen que ventilar los ambiente siempre que sea posible. Además, la orden permanente que firmé el año pasado sigue en vigor, por lo que cualquier persona que desee la vacuna actualizada puede obtenerla en su farmacia".

Para ver las directrices actuales sobre COVID, consulte [aquí](#) y [aquí](#).

Bajo el liderazgo de la gobernadora Hochul, el estado de Nueva York sigue tomando medidas estrictas para controlar y mitigar la [propagación de la COVID-19](#).

El Departamento de Salud del estado de Nueva York continúa siguiendo la guía de aislamiento de COVID-19 de los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC). La puede encontrar [aquí](#).

Las pruebas de COVID-19 para hacer en casa siguen estando disponibles en muchas farmacias locales de todo el estado. Los neoyorquinos también pueden consultar cuáles son los centros actuales de vacunación contra la COVID-19 [aquí](#).

Como resultado de la amplia disponibilidad de pruebas para hacer en la casa, disminuyó en forma significativa la cantidad de pruebas enviadas a los laboratorios. Los investigadores del laboratorio Wadsworth del estado de Nueva York confían ahora más en el análisis de las aguas residuales para la observación de las variantes circulantes de COVID-19. El control federal y estatal de aguas residuales indica la creciente presencia de nuevas variantes tanto en Nueva York como en todo el país, que se cree son una de las posibles causas de las tendencias actuales en casos de COVID-19 y tasas de hospitalización, incluido el aumento de los viajes y la interacción social.

Las personas que tengan síntomas deben hacerse una prueba de COVID-19 y quienes obtengan un resultado positivo deberán comunicarse con su proveedor de atención de la salud para analizar los posibles tratamientos, los cuales han demostrado ser eficaces para reducir las probabilidades de complicaciones. Se alienta especialmente a los neoyorquinos inmunodeprimidos, a aquellos que tengan enfermedades pulmonares o cardiovasculares u otros factores de riesgo y a los adultos mayores a que analicen posibles tratamientos contra la COVID-19 con un profesional de la salud. Las personas que den positivo en una prueba también deberán evitar el contacto con los demás, lo que incluye no asistir al trabajo, a la escuela ni a otras actividades sociales.

La vacuna contra la COVID-19 sigue siendo una de las mejores formas de prevención y ha demostrado que reduce el riesgo de enfermedad grave. Se invita a todos aquellos que aún no han recibido la vacuna contra la COVID-19 o los refuerzos a que lo hagan. Para obtener más información sobre la guía más reciente del CDC sobre vacunas, consulte [aquí](#).

De conformidad con la [Ley de Cuidado de Salud](#), la mayoría de los planes de seguro de salud cubrirán el costo de las vacunas contra la COVID-19, sin cobrar copagos. Las personas que no tengan seguro y aquellas cuyos seguros no cubran la vacuna actualizada tendrán acceso a las vacunas en forma gratuita a través de centros de salud comunitarios; departamentos de salud locales, tribales o territoriales; y farmacias que participen en el Programa Puente de Acceso (Bridge Access Program) del Departamento de Salud y Servicios Humanos (HHS, por sus siglas en inglés).

###

Más noticias disponibles en www.governor.ny.gov
Estado de Nueva York | Cámara Ejecutiva | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418
Regístrese para recibir novedades de la Oficina de la Gobernadora en ny.gov/signup | Envíe NEW YORK
por mensaje de texto al 81336

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)