



De publicación inmediata: 05/12/2020

GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

**POR SI SE LO PERDIÓ: ARTÍCULO DE OPINIÓN DEL GOBERNADOR CUOMO
EN NEWSDAY: LAS ESCUELAS ENSEÑAN LECCIONES INTELIGENTES
SOBRE LA PROPAGACIÓN DE LA COVID-19**

Cuomo: "Sabemos cómo se propaga un virus. Todos hemos tenido a alguien en nuestros hogares que se contagiaron un virus y todos sabemos lo que teníamos que hacer para evitar que otros familiares se enfermen. Lo mismo se aplica a COVID, pero a mayor escala; mantener el distanciamiento social y usar mascarilla evita que eso suceda".

Newsday publicó un artículo de opinión del gobernador Andrew M. Cuomo argumentando que las bajas tasas de positividad en las escuelas en comparación con las tasas de positividad de la comunidad en Long Island demuestran que es posible controlar la propagación de la COVID-19 si todos siguen las pautas de salud pública. El texto del artículo de opinión se transcribe a continuación y puede verse en línea en inglés [aquí](#).

Casi todos los que pasamos a la edad adulta aún recordamos las lecciones que nos enseñaron los maestros de nuestra juventud. Las lecciones permanecen con nosotros porque son poderosas y verdaderas. Pero hoy todavía podemos aprender lecciones importantes de nuestras escuelas y maestros, lecciones que nos ayudarán a recorrer los peligros de esta pandemia, y eso ayudará a salvar vidas.

Durante el año, hemos hecho cientos de miles de pruebas de COVID en nuestras escuelas. Sin excepción, en cada rincón del Estado, la tasa de infección en las escuelas es más baja que en la comunidad circundante; de hecho, muy baja.

Las tasas de infección promedio en las escuelas están por debajo del 3%. Incluso en zonas en foco amarillo donde la propagación comunitaria es superior al 5,3%, las tasas de infección en las escuelas son una fracción. El Parque Massapequa, por ejemplo, tiene una tasa de infección comunitaria de 6,6%, pero en las escuelas es del 3,5%. En otras partes de Long Island, la tasa de infección de Hauppauge es del 6%, pero la tasa en las escuelas es del 1,8%. En New Hyde Park, la tasa de infección comunitaria es del 3,4%, mientras que la tasa en las escuelas es del 1,5%. En Ronkonkoma, la tasa de infección comunitaria es superior al 7%, mientras que la tasa en las escuelas es del 2,6%. En Syosset, la tasa de infección comunitaria es superior al 3%, mientras que la tasa en las escuelas es del 1,6%. En Southampton, 2,8% en la comunidad y 1,1% en las escuelas.

Como todos los padres saben, las escuelas suelen ser lugares donde las enfermedades se propagan fácilmente. Pero en el caso de la COVID, el lugar más seguro en la comunidad es verdaderamente la escuela.

¿Cómo puede ser eso? Porque las escuelas están siguiendo las reglas básicas. Los estudiantes y los maestros usan mascarilla. Practican el distanciamiento social. Se lavan las manos con frecuencia. Muchos de los estudiantes, de hecho, están muy entusiasmados y son muy responsables haciendo su parte para mantener a sus amigos y familias a salvo.

Deberían ser un ejemplo para todos nosotros. Muchos adultos no han escuchado su enseñanza, ignorando a los expertos y actuando sin considerar las consecuencias de sus acciones cuando organizaron grandes reuniones o no usaron la herramienta más efectiva a disposición en este momento: la mascarilla.

Sabemos cómo se propaga un virus. Todos hemos tenido a alguien en nuestros hogares que se contagiaron un virus y todos sabemos lo que teníamos que hacer para evitar que otros familiares se enfermen. Lo mismo se aplica a COVID, solo que a mayor escala.

Todo lo que se necesita para controlar su propagación es que las personas sean inteligentes y disciplinadas. La COVID es potente, pero no tiene poder hasta que entra en el cuerpo de una persona. Mantener el distanciamiento social y usar mascarilla evita que eso suceda. Sabemos que los bares, restaurantes y grandes reuniones son problemáticos. Ahora, el comportamiento social ha cambiado y más personas se reúnen en grupos más pequeños en los hogares. Esto se ha convertido en el propagador más grande. El hogar, la familia y los amigos parecen seguros, pero no de COVID.

La vacuna está por llegar. Vemos la luz al final del túnel. Sigamos siendo inteligentes y mantengámonos vivos hasta que llegemos allí.

###

Más noticias disponibles en www.governor.ny.gov
Estado de Nueva York | Cámara ejecutiva | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)