

## Chat del foro abierto sobre la vacuna (inglés) - 26 de enero de 2021

Las respuestas del Dr. Steve Caddle MD, orador invitado y facilitador en el foro abierto en idioma inglés, están en azul.

**Qiu\_H\_Temp para todos:** Para asegurarnos de que la vacuna funcione en nuestro cuerpo, ¿tenemos que hacer un análisis de sangre para verificar el título de anticuerpos? – No. Sin embargo, los participantes del ensayo continuarán proporcionando datos sobre esto.

**Erin Haggerty (ella) para todos:** ¿Cuál es el mejor tipo de cubreboca para usar? –Aquí hay un artículo útil: <https://www.hopkinsmedicine.org/health/conditions-and-diseases/coronavirus/coronavirus-face-masks-what-you-need-to-know>

**Wincy Lum para todos:** Hola, ¿debería tomarse un Tylenol antes de la vacuna para reducir el riesgo de fiebre? ¿O Benadryl para las alergias? –No. Evite medicarse previamente, ya que puede afectar la respuesta de los anticuerpos a la vacuna. Si se desarrollan efectos secundarios después de vacunarse (la mayoría de los efectos secundarios tardan entre 12 y 24 horas en aparecer), puede automedicarse con los medicamentos adecuados.

**Elisa para todos:** ¿Nueva York está recibiendo ahora un suministro más adecuado de vacunas? Sé que se cancelaron algunas citas en la última semana, y creo que esto se debió al bajo suministro de vacunas. – La ciudad prevé nuevos envíos, pero es posible que los suministros sigan siendo bajos. El gobierno federal está trabajando para aumentar el suministro a los estados.

**Felix Marquez para todos:** Una vez que uno se vacuna con las 2 dosis, por cuánto tiempo tiene protección. – Estos datos todavía se están recopilando de los ensayos clínicos de las vacunas.

**Kristin Hertel para todos:** ¿Cuál es el efecto si uno no recibe la segunda dosis en el período recomendado? – No está claro por ahora, pero la clave es cumplir con los intervalos recomendados tanto como sea posible.

**Raymond Vargas para todos:** ¿Cuántas muertes se han registrado por la vacuna? – No se han registrado muertes relacionadas directamente con la vacuna. La mayoría de las personas que murieron en los días o semanas posteriores a la administración de la vacuna eran personas débiles de edad avanzada residentes en los centros de atención a largo plazo (la mayoría de los casos registrados en Europa hasta ahora).

**Matthew Phifer para todos:** Tenía una pregunta, y creo que la respondió hace dos preguntas, pero ¿sabemos si las vacunas actuales serán efectivas contra las nuevas variantes? Creo que indicó que se están realizando más investigaciones, correcto. – Sí, tanto Moderna como Pfizer-BioNTech lo evalúan constantemente. Es posible que resulten menos eficaces contra algunas variantes, pero las vacunas de refuerzo adaptadas pueden abordar este problema.

**Kvega para todos:** Debido a esta escasez, ¿se recomienda que las personas infectadas y que aún tienen anticuerpos que se muestran en las últimas pruebas esperen para dar la oportunidad a las personas que no tienen anticuerpos de vacunarse primero? – Sí, sabemos que la infección puede crear anticuerpos durante al menos 3 meses, por lo que se recomienda que espere si tuvo COVID en los últimos 90 días.

**Kelly para todos:** En el futuro, ¿las personas solo recibirán la vacuna si las clínicas tienen AMBAS

vacunas disponibles para ellos, de modo que se les garantice que tendrán la segunda dentro del plazo sugerido? – Los diferentes estados están tratando esto de manera diferente, pero que yo sepa, Nueva York está

proporcionando la primera dosis a todas las personas elegibles con la expectativa de recibir suficiente suministro para las segundas dosis.

**Ian Bostwick para todos:** ¿Qué pasa con una vacuna en el frente pediátrico: niños de 0 a 17 años de edad? – Los ensayos ya han comenzado en niños de 12 años en adelante. Una vez que los datos de seguridad y eficacia sean suficientes y alentadores, se inscribirá a los niños más pequeños.

**SWeintraub para todos:** Sería maravilloso si Moderna y Pfizer pudieran compartir sus fórmulas con otras compañías farmacéuticas para acelerar el suministro de vacunas. Como sugerencia. – Hay otras empresas con vacunas autorizadas (AstraZeneca en Europa) o casi completadas (Johnson y Johnson), por lo que esperamos una oferta de vacunas mucho mayor que la que tenemos ahora.

**Julia Etheridge para todos:** ¿Llegarán las cosas a un punto en el que, si elige no vacunarse, no podrá trabajar ni asistir a la escuela? – Demasiado especulativo para responder. En nuestra institución [NewYork-Presbyterian Hospital/Columbia University Irving Medical Center], la política de larga data para la vacuna contra la influenza es que, si no se vacuna anualmente, debe usar un cubreboca durante toda la temporada de influenza en el trabajo. Del mismo modo, los niños de la ciudad de Nueva York no pueden ir a la guardería si no están vacunados contra la gripe.

**Chris Colonnese (presentación de diapositivas) a Meghan O'Sullivan (Mensaje directo):** Debido a esta escasez, ¿se recomienda que las personas infectadas y que aún tienen anticuerpos que se muestran en las últimas pruebas esperen para dar la oportunidad a las personas que no tienen anticuerpos de vacunarse primero? – Respondido anteriormente

**De Frank Rotondi para todos:** Moderna está trabajando actualmente en un refuerzo para la variante sudafricana