

Puntos de conversación sobre la vacuna contra el COVID-19 para influenciadores comunitarios

- Mientras continuamos luchando contra la pandemia de COVID-19... ¡ha llegado la esperanza! Ahora tenemos una vacuna segura y eficaz que los protegerá a usted y a su familia del COVID-19.
- Esta vacuna segura y eficaz contra el COVID-19 es importante para reducir el impacto de la pandemia de COVID-19 y ayudar a restablecer algo de normalidad en nuestra comunidad y nuestras vidas.
- Salud Pública de Columbus (Columbus Public Health, CPH) sigue las pautas del Departamento de Salud de Ohio (Ohio Department of Health, ODH) para distribuir la vacuna de manera estratégica y equitativa en nuestra comunidad. Actualmente, las vacunas en Ohio central solo están disponibles para ciertos grupos prioritarios descritos en el programa estatal de vacunación del ODH.
- A medida que haya más vacunas disponibles, el público en general también podrá vacunarse. El calendario para la distribución al público en general se determinará según la disponibilidad de la vacuna y las pautas del ODH.
- Salud Pública de Columbus no determina quién está en qué grupo prioritario. Debemos seguir las pautas del ODH para la distribución de vacunas.
- Las preguntas o inquietudes sobre los grupos prioritarios deben compartirse con ODH.
- Continúe consultando el sitio web de Salud Pública de Columbus y las cuentas de redes sociales para obtener la información más reciente sobre la disponibilidad de vacunas y citas para los grupos elegibles.
- Cuando su grupo prioritario esté abierto, podrá vacunarse en una de las clínicas de vacunación de autoservicio de Salud Pública de Columbus, mediante su proveedor de atención médica o en una farmacia minorista. Consulte una lista de proveedores en <https://vaccine.coronavirus.ohio.gov/>.
- La vacuna es gratuita y puede ayudarle a no enfermarse (o enfermarse de manera grave).
- Es importante recordar que vacunar a la comunidad en general llevará tiempo y todos debemos seguir todos los pasos para prevenir la propagación de COVID al continuar haciendo lo siguiente:
 - Usar una mascarilla.
 - Distancia social.
 - Evitar las reuniones.
 - Permanecer en casa si está enfermo.
 - Lavarse las manos.
- Si bien las vacunas se desarrollaron en un corto período de tiempo, la seguridad fue la máxima prioridad. Las vacunas contra el COVID-19 se probaron mediante amplias pruebas clínicas para asegurarse de que cumplan con todos los estándares de seguridad.
- La “huella” de la vacuna se ha investigado desde 2003 (MERS/SARS); es por eso que las vacunas contra el COVID-19 pudieron producirse de manera segura y rápida.
- La Administración de Alimentos y Medicamentos y los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades otorgaron una autorización de uso de emergencia después de un proceso riguroso y una revisión de todos los datos de seguridad. Estas instituciones continúan monitoreando y revisando todos los datos de seguridad a medida que más personas se vacunan.

- Miles de personas, como usted y yo, se ofrecieron como voluntarias en todas las fases de la prueba para ver cómo las vacunas protegen a las personas de diferentes edades, razas y orígenes étnicos, así como a aquellas con diferentes afecciones médicas.
- Si bien la mayoría de las personas no tienen problemas graves después de recibir la vacuna, es posible que usted experimente síntomas leves, tales como dolor en el brazo, como ocurre con muchos después de una variedad de vacunas.
- Los síntomas generalmente desaparecen por sí solos en unas pocas horas o días. Algunas personas informan tener dolor de cabeza o fiebre, lo que es una señal de que su sistema inmunológico está haciendo exactamente lo que se supone que debe hacer al aumentar la protección contra el COVID-19.
- La vacuna se ha probado de manera rigurosa y es segura y eficaz.
- No contiene tejido porcino, fetal o humano, ni inyecta un dispositivo de rastreo. La vacuna tampoco contiene virus vivos, por lo que no contraerá la infección por la vacuna.
- Se ha compartido de manera amplia información errónea sobre la vacuna, así que asegúrese de usar y verificar siempre solo fuentes confiables, tales como los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades, para obtener información fidedigna y desmentir estos mitos.
- La vacuna contra el COVID-19 es una serie de dos (2) dosis que se administran con 21 o 28 días de diferencia, según la marca que obtenga.
- Si bien su cuerpo tarda aproximadamente dos (2) semanas en brindar protección después de recibir la vacuna, las vacunas de Moderna y Pfizer son seguras y altamente efectivas para prevenir enfermedades. Las vacunas tienen una eficacia de alrededor del 95 % para prevenir que una persona contraiga COVID-19 después de haber recibido su segunda dosis.
- La vacuna contra el COVID-19 no le contagiará de COVID-19.
- La vacuna contra el COVID-19 no hará que usted dé positivo en las pruebas virales para COVID-19.
- La vacuna contra el COVID-19 puede ayudar a prevenir que usted se enferme de COVID-19.
- La vacuna contra el COVID-19 igualmente se recomienda para aquellos que ya tuvieron COVID-19 para fortalecer su sistema inmunológico.
- La vacuna mRNA contra el COVID-19, ambas de Pfizer-BioNTech y Moderna, no alterarán su ADN.
- La creadora de la vacuna de Moderna es una mujer negra.
- La vacuna está disponible para todos, independientemente de la condición migratoria.