

Cómo se controlará la seguridad de la vacuna contra la COVID-19



Tras los ensayos clínicos, las aprobaciones y la distribución al público (Fases 1, 2 y 3), **expertos en salud CONTINUARÁN MONITOREANDO** la seguridad y la eficacia de la vacuna contra la COVID-19, al igual que lo hacen con cualquier otra vacuna.

¿Quiénes participan?

ACIP (Comité Asesor sobre Prácticas de Inmunización)

- Expertos en medicina y en salud pública con especialidad en Inmunización. Incluye miembros como la Academia Americana de Pediatría (AAP) y la Academia Estadounidense de Médicos de Familia (AAFP).
- Crea un calendario de vacunación y ayuda con el seguimiento.

VAERS (Sistema para Reportar Reacciones Adversas a las Vacunas)

- Sistema para recopilar y reportar eventos adversos luego de una vacunación.
- Incluye informes de padres, pacientes, profesionales de la salud.

VSD Y PRISM (Enlace de datos sobre la seguridad de las vacunas) y (Monitoreo de seguridad de la inmunización rápida, después de otorgada la licencia)

- Dos sistemas de EE. UU. utilizados por científicos para el control de vacunas.
- Ambos analizan la información sanitaria de millones de personas.

CISA (Proyecto de la Evaluación de la Seguridad y la Inmunización Clínica)

- Colaboración entre los CDC y 7 centros de investigación médica.
- Incluye expertos en vacunas que realizan investigaciones clínicas y ayudan a los proveedores de atención médica de EE. UU. En lo que respecta a la seguridad de las vacunas en relación con los pacientes.

¿Cómo es el proceso?



El ACIP desarrolla recomendaciones sobre cómo usar las vacunas para controlar enfermedades en los Estados Unidos.



Todas las vacunas en los EE. UU. son monitoreadas continuamente para verificar su seguridad y eficacia a través de una variedad de organismos y organizaciones.



La FDA y los CDC forman parte del proceso de monitoreo conocido como Fase 4. Esta fase comienza cuando el público comienza a recibir la vacuna.



Parte de este proceso es observar a las personas que recibieron la vacuna para detectar efectos secundarios e identificar cualquier otro riesgo asociado.

V-safe es una herramienta para teléfonos inteligentes que también se puede usar para alertar a los CDC sobre cualquier efecto secundario tras recibir la vacuna contra la COVID-19.

Para obtener más información sobre cómo se crean, prueban y distribuyen las vacunas, visita vdh.virginia.gov/covid-19-vaccine o llama al 877-ASK-VDH3.



VDH VIRGINIA
DEPARTMENT
OF HEALTH