



Preguntas frecuentes sobre la inmunización contra el COVID-19

¿Son seguras las vacunas contra el COVID-19?

Sí, porque han superado las cuatro fases de investigación clínica que aseguran su eficacia y seguridad. Su acción y efectos han sido estudiados en miles de personas.

La única diferencia que existe entre las vacunas contra el COVID-19 y las que han sido previamente aprobadas para otras enfermedades es que el proceso de investigación fue acelerado gracias a los fondos disponibles y las tecnologías actuales. Esto permitió la aprobación de emergencia por parte de la Organización Mundial de la Salud (OMS) y la Agencia Europea de Medicamentos (EMA).

¿Qué reacciones puede tener una persona que se vacune contra el COVID-19?

Los efectos más frecuentes son dolor en el brazo en el que le aplicaron la vacuna, dolores musculares, fatiga y dolor de cabeza. Nueve de cada 10 reacciones alérgicas serias a las vacunas COVID-19 aparecen en los primeros 30 minutos. Otro efecto secundario raro, calificado así por la Agencia Europea de Medicamentos (EMA por sus siglas en inglés), son los trombos. Estos casos se han dado con las dosis de Janssen y AstraZeneca. De acuerdo con los datos que hay actualmente, el riesgo de trombo en menores de 50 vacunados con AstraZeneca es de 10 casos por millón, y de Janssen en población general es de 1 por millón.

¿Quiénes ya tuvieron COVID-19 pueden vacunarse?

Sí, la Organización Mundial de la Salud recomienda vacunarse para reforzar el sistema inmunológico contra el COVID-19.

¿Qué pasa si solo me aplico una dosis de la vacuna AstraZeneca o Sputnik V?

Actualmente, en Guatemala solo se están aplicando las vacunas AstraZeneca y Sputnik V, que requieren dos dosis para proveer la máxima protección. De acuerdo con los estudios, con la primera dosis de AstraZeneca se logra un 76% de protección después de la tercera semana, elevándose hasta 90% con la segunda dosis. En el caso de Sputnik V, los últimos estudios hablan de un 78.6% de protección con la primera dosis y 90% con la segunda.

¿Cuál es el plazo para aplicar la primera y la segunda dosis de la vacuna AstraZeneca o Sputnik V?

- AstraZeneca: 8 a 12 semanas entre la primera y segunda dosis
- Sputnik V: 3 a 12 semanas entre la primera y segunda dosis

Una vez vacunado ¿puedo ser transmisor del COVID-19?

Los últimos estudios concluyen que sí. Las personas pueden contagiarse y contagiar a otros. Por ello es importante continuar con las medidas de prevención después de ser vacunado. La vacuna lo que consigue es reducir los efectos del COVID-19 en las personas que la reciben.

¿Qué es la inmunidad de rebaño?

La inmunidad de rebaño o protección colectiva se da cuando entre el 70% y 85% de la población ha padecido el virus o ha sido vacunado. Esto reduce la posibilidad de que el virus se transmita fácilmente entre personas.

¿Hay algún padecimiento que impida aplicar la vacuna?

El Ministerio de Salud Pública y Asistencia Social recomienda que las personas con COVID-19 esperen a vacunarse hasta que hayan superado el virus.

#TrabajamosporTuSaludyBienestar