

PREGUNTAS FRECUENTES

Prueba rápida de antígenos por COVID-19

¿En qué se diferencia una prueba rápida de una prueba de PCR tradicional?

Si bien la mayoría de los resultados de las pruebas de PCR suelen tardar unos días entre el momento en que se recoge la muestra y se notifica al individuo, las pruebas rápidas son una herramienta conveniente, altamente portátil y asequible para detectar infecciones activas por coronavirus. Las personas pueden realizar la prueba y obtener un resultado en tan solo 15 minutos, lo que permite que las personas que dan positivo en la prueba se aíslen más rápido.

¿Qué tan precisas son las pruebas rápidas?

Las pruebas rápidas no son tan sensibles y tienen una tasa de falsos negativos más alta, lo que significa que puede obtener un resultado negativo, pero aun así tener el virus. Incluso si su prueba es negativa, debe seguir practicando las medidas de prevención de COVID-19, incluido el uso de mascarilla y el distanciamiento físico. Es poco probable que resulte en un falso positivo (en el que la prueba da positivo, pero no tiene el virus). Las pruebas de PCR que se realizan en el laboratorio siguen siendo la prueba estándar de oro para COVID-19 y son extremadamente precisas.

¿Cuándo es más precisa una prueba de antígenos?

Las pruebas rápidas de antígenos funcionan mejor cuando la persona presenta síntomas y se hacen pruebas en las primeras etapas de la infección por el SARS-CoV-2, cuando la carga viral es generalmente más alta. También pueden ser informativos en situaciones de pruebas de diagnóstico en las que la persona tiene una exposición conocida a un caso confirmado de COVID-19.

¿Cuál es el proceso de pruebas?

Las pruebas se administran con un hisopo nasal en la parte inferior de la nariz. Los participantes tomarán una muestra de la nariz bajo supervisión en el sitio de la prueba. Hay una hoja informativa para las personas que se hacen la prueba en el [sitio web](#).

- **¿Qué pasa si la prueba da positivo?**

Aíslese en casa de inmediato. Visite health.nd.gov/covidpositive para obtener más información y un investigador de casos se pondrá en contacto dentro de las 24 horas.

- **¿Qué pasa si tengo un resultado negativo, pero sigo teniendo síntomas?**

Las personas que obtienen un resultado negativo en la prueba pero aún tienen síntomas, deben hacerse una prueba de PCR. Visite health.nd.gov/testnd para encontrar una ubicación cerca de usted.

- **¿Qué pasa si la prueba es negativa?**

Las personas deben continuar controlando los síntomas. Las pruebas de COVID-19 no sustituyen las medidas básicas para prevenir la propagación de la COVID-19, incluido el distanciamiento físico, el uso de mascarilla, el lavado de manos, la desinfección de las superficies que se tocan con frecuencia y evitar los espacios interiores concurridos.

¿Debería hacerme la prueba si anteriormente he dado positivo en la prueba de COVID-19?

Las personas que hayan dado positivo en la prueba de COVID-19 en los últimos 90 días no deben volver a hacerse la prueba.

¿Cuánto tiempo tengo que esperar para obtener los resultados y cómo los obtengo?

Por lo general, los resultados estarán disponibles en el sitio en 15 minutos.

¿Una vacuna contra la COVID-19 puede hacer que dé positivo en las pruebas virales de COVID-19?

No. Las pruebas virales de COVID-19 no mostrarán un resultado positivo después de recibir la vacuna contra la COVID-19.