

Test rápido COVID-19 Antígeno

Test rápido de antígeno SARS-CoV-2

- ✓ Fácil de utilizar
- ✓ Sin molestias
- ✓ Preciso



Nasal



900 535 295
www.iesmedical.es

IESMEDICAL
Innovation for better care

Test

diagnóstico COVID-19

Test COVID-19 Antígenos

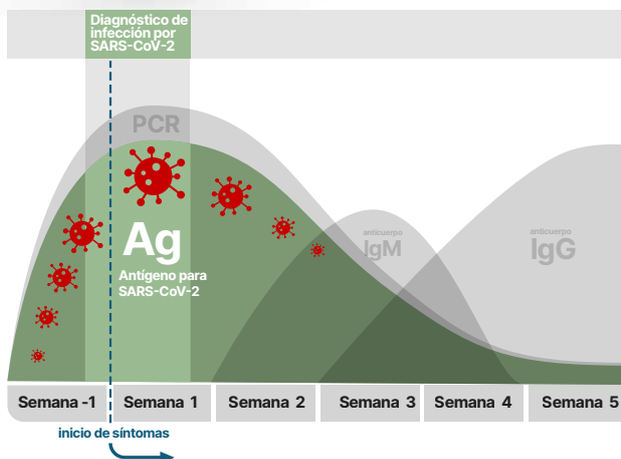
¿Por qué son esenciales los test de AUTO-DIAGNOSTICO para COVID-19?

Se ha consensado que entre las herramientas para el control de la pandemia de la COVID-19, una de las piezas clave es la **ampliación de la capacidad diagnóstica** del Sistema Nacional de Salud, permitiendo una identificación rápida de casos positivos.

La utilización de pruebas rápidas de **TEST** para la **COVID-19** se considera una herramienta de diagnóstico útil para conseguir este objetivo de ampliar la capacidad diagnóstica.

Por otra parte, la sencillez y comodidad de la realización del **TEST COVID-19 NASAL ANTERIOR**, también elimina las molestias asociadas a la toma de muestras orofaríngeas y nasofaríngeas tradicionales al tiempo que alcanza una sensibilidad del 96.7%, una especificidad del 99,20% y una precisión del 98.72%

La posibilidad de aumentar la capacidad diagnóstica mediante la disponibilidad en el mercado del **TEST COVID-19 NASAL ANTERIOR** nos va a permitir identificar de forma rápida los casos positivos de **SARS-CoV-2**, para tomar las medidas adecuadas y, así, controlar eficazmente la progresión de la pandemia, logrando la disminución de las restricciones de movilidad y la reanudación de las actividades normales.



Sensibilidad 96,77 %

Especificidad 99,20 %

Precisión 98,72 %

Instrucciones de uso:

- 1 Abrir el vial que contiene el reactivo



- 2 Vierta todo el reactivo en el tubo de extracción. PRECAUCIÓN: evite que ambos recipientes entren en contacto.



- 3 Localice el bastoncillo (hisopo) en el envase sellado.



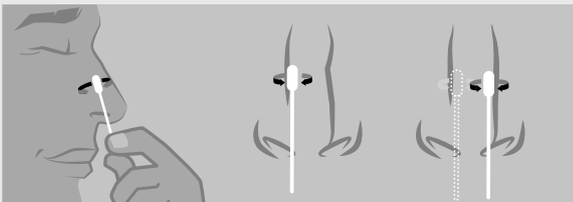
- 4 Abra el envase del bastoncillo (hisopo) y sáquelo con cuidado. PRECAUCIÓN: procure no tocar con las manos la punta blanda del mismo.



- 5 Introduzca con cuidado el bastoncillo (hisopo) en una fosa nasal. La punta del hisopo se debe introducir 2,5 cm de profundidad.

Gírelo a lo largo de la mucosa de la fosa nasal para asegurarse de recoger tanto moco como células. Gire el bastoncillo (hisopo) (3 ó 4 veces). Deje el bastoncillo (hisopo) dentro de la fosa nasal durante unos segundos. Repita el procedimiento con el mismo hisopo en la otra fosa nasal.

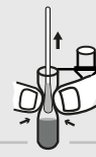
PRECAUCIÓN: No introduzca el bastoncillo a mayor profundidad cuando sienta resistencia o dolor.



- 6 Introduzca el bastoncillo (hisopo) con la muestra en el tubo de extracción. Ahora gire el bastoncillo entre tres y cinco (3-5) veces. Deje el bastoncillo en el tubo de extracción durante 1 minuto.



- 7 Comprima con los dedos el tubo de extracción sobre el bastoncillo para exprimirlo mientras lo extrae.



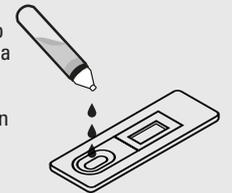
- 8 Coloque el tapón con cuentagotas cerrando el tubo de extracción.



- 9 Extraiga la cassette del sobre con cuidado y colóquela sobre una superficie plana.



- 10 Añada exactamente 3 gotas (75 µl) del tubo de extracción en el pocillo marcado con una S.



PRECAUCIÓN: hay que evitar que se formen burbujas en el pocillo de muestras (S).

- 11 El resultado se muestra pasados 15-20 minutos. Precaución: si pasan más de 20 minutos, se puede falsear el resultado. El dispositivo utilizado se puede desechar en la basura doméstica normal teniendo en cuenta la normativa local en vigor.



15/20 min.

- 12 Interpretación de resultados



Positivo



Negativo



Nulo



Test COVID-19 Antígenos SARS-CoV-2

Test rápido de antígeno SARS-CoV-2



- ✓ Fácil de utilizar
- ✓ Sin molestias
- ✓ Preciso



Características

- Tipo de test:** Detección de antígeno SAR-CoV2
Tipo de muestra necesaria: Nasal
Tiempo para el resultado: De 15 a 20 Minutos.
Temperatura almacenamiento: 4 - 30°C

Información para pedidos:

Descripción producto	Ref.
Test rápido de Antígeno con muestra nasal (caja de 20 uds.)	1N40C5-6