



CerTest SARS-CoV-2 combos

Test para detección de antígenos respiratorios

¡Novedad!

Diferenciación de COVID-19 y virus respiratorios

Las pruebas inmunocromatográficas de un solo paso CerTest permiten la detección **cualitativa simultánea de antígenos** de SARS-CoV-2, Influenza tipo A, Influenza tipo B y Virus Respiratorio Sincitial (RSV) en muestras respiratorias de pacientes sospechosos de infección.

Los síntomas del COVID-19 se pueden confundir fácilmente con los de la gripe, o incluso el resfriado. Disponer de un test rápido que diferencia entre una enfermedad y otra permite realizar un cribado inicial, reduciendo el tiempo de espera en la obtención de resultados.

Dianas. Antígenos respiratorios



SARS-CoV-2. Estudios recientes han demostrado que la infección viral primaria encontrada en pacientes sintomáticos fue idéntica a la observada en asintomáticos, lo que sugiere que **los pacientes asintomáticos son capaces de transmitir SARS-CoV-2 incluso durante el período de incubación.**



Influenza A. Las epidemias de gripe se repiten anualmente y pueden afectar a personas de todas las edades, aunque existe un alto riesgo de aparición de complicaciones en niños menores de dos años y adultos a partir de 65 años. Este riesgo existe también en personas de cualquier edad que presenten ciertos problemas de salud, tales como enfermedades crónicas de corazón, pulmón, riñón, hígado, sangre o enfermedades metabólicas (por ejemplo, diabetes), o en personas inmunocomprometidas.



Influenza B. La gripe causa anualmente entre 3 y 5 millones de casos graves. Tres cuartas partes de los individuos desarrollan una enfermedad respiratoria aguda y una tercera parte requiere atención médica. Anualmente, se contabilizan entre 300.000 y 650.000 muertes relacionadas con esta enfermedad.



RSV. La infección por el Virus Respiratorio Sincitial puede ser grave en algunos casos, **especialmente en bebés prematuros y recién nacidos con problemas de salud subyacentes.** RSV puede convertirse también en un problema serio en ancianos, adultos con enfermedades de corazón y pulmón, o cualquier persona con un sistema inmunitario débil.

Ventajas:



Diagnóstico no invasivo.

Muestra nasofaríngea tomada con hisopo.



No es necesario equipamiento adicional.

Todos los componentes incluidos en el kit.



Reducido coste en todo el proceso.



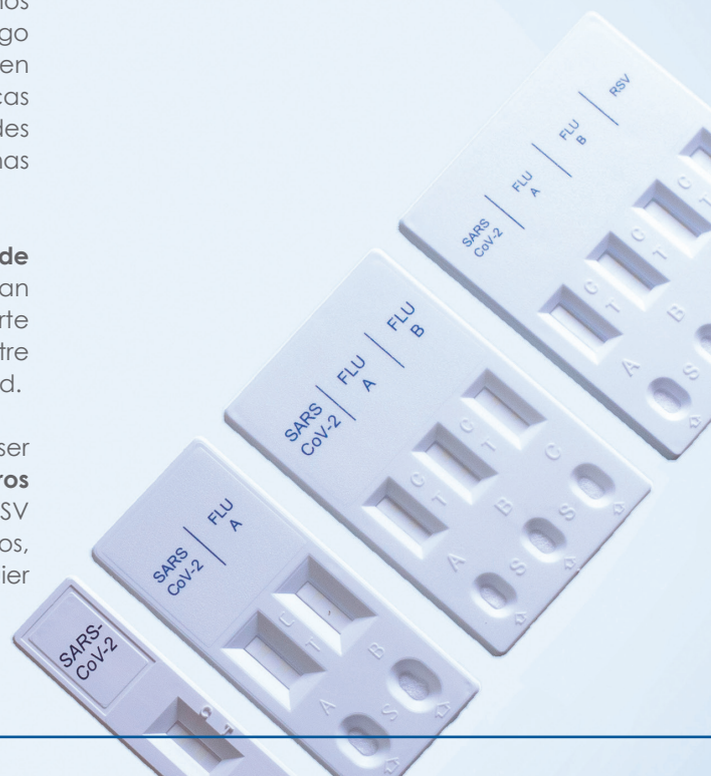
Resultados inmediatos.

10 minutos para obtener una respuesta.



Uso e interpretación muy sencillos.

Muchos más análisis en el mismo tiempo.



CerTest SARS-CoV-2 card test

Productos disponibles.



Síntomas

La sintomatología provocada por la infección de SARS-CoV-2, Influenza A, Influenza B y RSV es muy similar, por lo que establecer un diagnóstico capaz de diferenciar entre todas ellas resulta de especial interés para establecer el tratamiento médico más adecuado.

| Síntomas | COVID-19 | Gripe | RSV |
|--------------------------|-------------|-----------|-------------|
| Fiebre | Frecuente | Frecuente | A veces |
| Fatiga | A veces | Frecuente | A veces |
| Tos | Frecuente | Frecuente | Frecuente |
| Estornudos | A veces | Frecuente | Infrecuente |
| Dolor muscular | A veces | Frecuente | Frecuente |
| Mocos o congestión | Infrecuente | A veces | Frecuente |
| Dolor de garganta | A veces | A veces | Frecuente |
| Diarrea | Infrecuente | A veces | No |
| Dolor de cabeza | A veces | Frecuente | Frecuente |
| Dificultad para respirar | A veces | No | Frecuente |



Según la recomendación de la OMS, las pruebas deben ser realizadas por personal entrenado, siguiendo el procedimiento, dentro de los 5-7 días posteriores al inicio de los síntomas.



Un resultado negativo no puede excluir por completo una infección activa. Siempre que sea posible, se debe repetir el test o, preferiblemente, realizar la prueba de amplificación de ácido nucleico.



Combo(*)



Triple(*)



Quad(*)

(*) Todos los ensayos incluyen un Control Positivo para verificación del correcto funcionamiento del test.

CerTest
BIOTEC

CerTest Biotec, S.L.

Pol. Industrial Río Gállego II · Calle J, N°1
50840, San Mateo de Gállego, Zaragoza (Spain)
Tel. (+34) 976 520 354 · Fax (+34) 976 106 268
certest@certest.es | rapidtest@certest.es
www.certest.es

Para más información y procedimiento de uso, consultar las instrucciones de uso incluidas en este producto.



RapidTest/CombosSARS-CoV-2/1020ES

Derechos de modificación reservados. Todos los derechos reservados. © CerTest Biotec, S.L.
Los productos, servicios y datos mostrados en este documento pueden sufrir cambios y/o modificaciones sobre los textos e imágenes expuestas.