

¿Es COVID-19? ¿Gripe? ¿O es otra cosa?

Obtenga respuestas rápidas con
BioFire® Respiratory 2.1 plus (RP2.1plus) Panel

Cuando llegue la “temporada de gripe” y los pacientes empiecen a llenar las salas de espera, la COVID-19 será la principal sospecha de todos. Pero varios patógenos respiratorios pueden causar síntomas similares o pueden superponerse. Ahora, puede analizar los 23 patógenos respiratorios más comunes, incluido el SARS-CoV-2, con un test molecular rápido en solo 45 minutos.

El diagnóstico sintromico

Menos del 10 % de todos los tests de COVID-19 en los EE. UU. han sido positivos.¹ E incluso durante el “pico de gripe”, la influenza supuso menos de un tercio de los patógenos respiratorios detectados.²

BioFire RP2.1plus Panel con marcado CE-IVD utiliza el diagnóstico sintromico, que combina la capacidad de detectar los 23 patógenos respiratorios más probables en un solo test molecular rápido. Las respuestas rápidas en una amplia gama de patógenos ofrecen la confianza para tomar decisiones de tratamiento específicas, mejorar el manejo del paciente, ayudar con ingresos, aislamientos, cohortes y altas, e iniciar (o interrumpir) con rapidez las medidas de control de la infección.



BioFire® Respiratory 2.1 plus Panel

1 test. 23 resultados. 45 minutos.

VIRUS

Adenovirus	Rinovirus/enterovirus humano
Coronavirus 229E	Influenza A
Coronavirus HKU1	Influenza A/H1
Coronavirus NL63	Influenza A/H3
Coronavirus OC43	Influenza A/H1-2009
Coronavirus del síndrome respiratorio de Oriente Medio (MERS-CoV)	Influenza B
Coronavirus tipo 2 del síndrome respiratorio agudo grave (SARS-CoV-2)	Virus parainfluenza 1
Metapneumovirus humano	Virus parainfluenza 2
	Virus parainfluenza 3
	Virus parainfluenza 4
	Virus Respiratorio Sincitial

BACTERIAS

Bordetella pertussis
Bordetella parapertussis
Chlamydia pneumoniae
Mycoplasma pneumoniae

Sensibilidad global del 97,4 % | Especificidad del 99,4 %³

Tipo de muestra: Torunda nasofaríngea en medio de transporte

No sospeche. Asegúrese.

Marcado CE-IVD

No todos los productos están disponibles en todos los países. Consulte a su representante local de bioMérieux.

1. The COVID Tracking Project. The Atlantic. Available from: <https://covidtracking.com/data>.

2. BioFire® Syndromic Trends ([syndromictrends.com](https://www.biofire.com/syndromictrends.com))

3. El rendimiento establecido es el acumulado de los datos prospectivos del estudio clínico de BioFire RP2.1plus Panel.

