

PRUEBAS CONTRA EL COVID-19

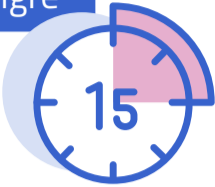


2 tipos disponibles

PRUEBA SEROLÓGICA

Similar a un examen de sangre

Tarda en 15 min. en dar resultados



Es un primer filtro del COVID-19

PRUEBA MOLECULAR PCR

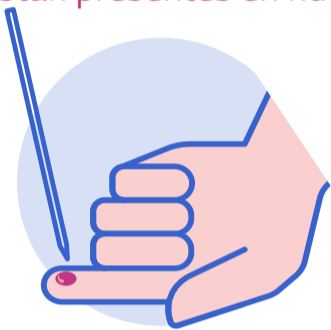
Análisis del ARN* del virus

Tarda horas en dar resultados en laboratorio



Confirma el diagnóstico

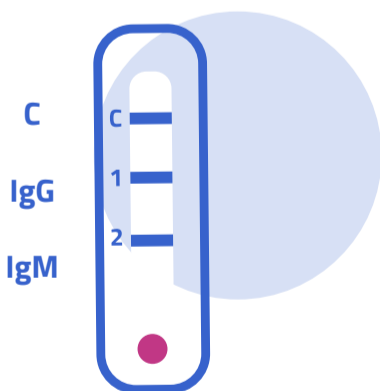
Identifica los anticuerpos **IgM e IgG**, que están presentes en nuestra sangre.



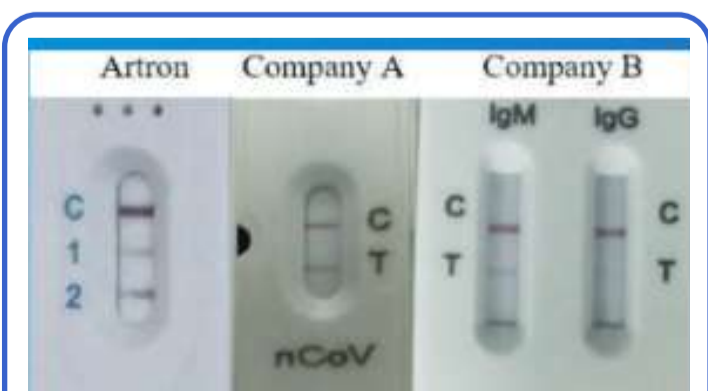
Se utilizan reactivos para identificar los anticuerpos presentes en la sangre o plasma cuando enfermamos de COVID-19.



Elevada cantidad de anticuerpos es positivo el resultado, la persona tiene o tuvo la enfermedad.



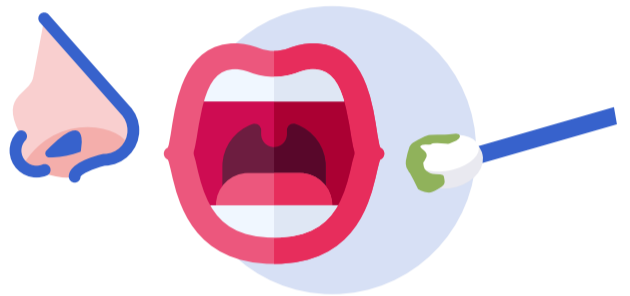
Es importante el fabricante de los test, ya que deben ser altamente sensibles y específicos en los resultados.



Informe de evaluación del rendimiento, Artron COVID-19 IgM / IgG RDT presenta 93.4% de sensibilidad y 97.7% de especificidad, con respecto a otras marcas.

www.humanizasocialcare.es

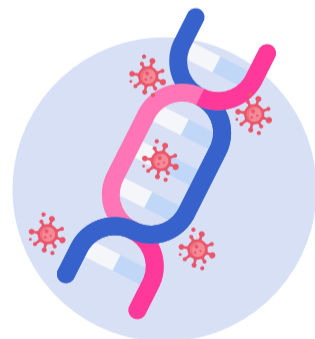
Se toma una muestra de secreción de la nariz o del fondo de la garganta.



Se mezclan la muestra con los reactivos fluorescentes



Si se adhieren entre sí existe el virus



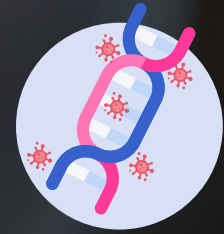
Si la muestra llega a ser fluorescente, el resultado da positivo al COVID-19.



Una prueba no puede reemplazar a la otra, las dos deben realizarse de forma necesaria.

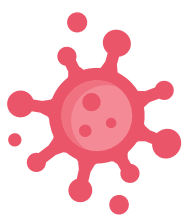
at.cliente@humanizasocialcare.es

www.humanizasocialcare.es



PRUEBA
SEROLÓGICA

PRUEBA
MOLECULAR PCR



ADQUIERE LA PRUEBA SEROLÓGICA Y/O PRUEBA PCR PARA COVID-19

Humaniza
Social Care

Humaniza Social Care pone a disposición de todos la distribución de las pruebas rápidas (serológicas) y la prueba molecular PCR COVID-19.

Manejando dos marcas confiables del mercado

Marca Canadiense

Artron
Laboratories Inc.



Marca Coreana



Distribución disponible para todos

✓ Pregunta disponibilidad y tiempos de entrega. ✓ Cantidades al mayor y al detal.

Información de contacto:

at.cliente@humanizasocialcare.es
www.humanizasocialcare.es

¡COMBÁTELO DETECTÁNDOLO A TIEMPO!