

1. Detección del virus mediante RT-PCR

RT- PCR: Exudado nasofaríngeo

- **Tipo de resultados:**

POSITIVO: Confirma la detección del virus en el momento exacto de la realización de la prueba con el nivel máximo de fiabilidad. **En caso de que el resultado sea positivo, contacte inmediatamente con su médico.*

NEGATIVO: No siempre significa ausencia del virus, ya que depende de la carga viral de la muestra. **En caso de que el resultado sea negativo, pero presente sintomatología, recomendamos consulte con su médico.*

- **Toma de muestra:** Mediante exudado nasofaríngeo.
- **Requisitos previos:** No comer ni beber en los 30 minutos antes de realizar la prueba.
- **Plazo de entrega:** 24/48h tras la recepción de la muestra en nuestro Laboratorio.

2. Test rápido Antígenos

- **Tipo de resultados:** Permite dar un diagnóstico rápido sobre la infección de coronavirus a los pacientes que presenten una elevada carga viral. El uso de esta prueba está enfocado a los primeros días de infección y para personas sintomáticas.

POSITIVO: Confirma la detección del virus en el momento exacto de la realización de la prueba con el nivel máximo de fiabilidad. **En caso de que el resultado sea positivo, contacte inmediatamente con su médico.*

NEGATIVO: Confirma la **no** detección del virus, porque realmente se sea negativo o porque se tenga carga viral baja. **En caso de que el resultado sea negativo, pero se presente sintomatología es recomendable realizarse una prueba RT-PCR.*

- **Toma de muestra:** Mediante exudado nasofaríngeo.
- **Plazo de entrega:** 20 minutos.

3. Pruebas Serológicas (Detección de anticuerpos)

3.1. Serología IgM/IgG.

- **Tipo de resultados:** Permite estudiar la respuesta inmunitaria frente al virus.
- **Toma de muestra:** Sangre.
- **Requisitos previos:** Se recomienda ayuno previo de 6h antes de realizar la prueba.
- **Plazo de entrega:** 2-3 días hábiles.