

## SARS COV-2 EN MUESTRA DE SALIVA (RT-QPCR COVID-19)

---

Método molecular de RT PCR que indica la presencia del virusRNA-SARS-CoV-2 para diagnóstico de infección en el periodo precoz de la enfermedad.

### **30 minutos antes de la toma de muestra:**

- No ingiera alimentos ni líquidos, excepto agua.
- No debe masticar chicle, fumar o utilizar algún tipo de spray bucal.
- No debe lavarse los dientes, ni utilizar enjuagues bucales o hilo dental.
- Remover productos cosméticos, bálsamos o cremas labiales y tenga precaución en no tocar los labios con sus manos.

### **• Toma de muestra:**

Se realiza dentro de los 7 días de inicio de los síntomas.

La saliva se ha incorporado como una muestra alternativa, especialmente porque se puede tomar fácilmente sin procedimientos invasivos o incómodos, minimizando la exposición del trabajador de salud. Sin embargo, la sensibilidad de la saliva como muestra diagnóstica es menor que la obtenida empleando hisopado nasofaríngeo, por lo que queda a criterio del médico solicitante el empleo de este tipo de muestra.

*Cualquier consulta no dude en contactarnos.*

**“La toma de muestra es el principio de un buen análisis.”**

ITCH-106 Rev-02