

## TEST RÁPIDO INFLUENZA A/B

**CODIGO EXAMEN:** 9900302

**TIEMPO DE RESPUESTA:** 10 horas.

**DIA DE PROCESO:** Lunes a sábado.

**TIPO DE MUESTRA:** Hisopado nasofaríngeo seco o en medio de transporte.

**VOLUMEN REQUERIDO:** No aplica

**PREPARACION PACIENTE:** No comer, fumar o beber líquidos excepto agua por lo menos 30 minutos previos a la toma de muestra. No necesita ayuno

**ESTABILIDAD MUESTRA:**

Muestra	T° Ambiente (20 ± 5°C)	Refrigerada (2 a 8°C)	Congelada (- 20°C)	Ciclos de descongelación
Hisopado Nasofaríngeo seco	8 hrs	24 hrs	No aplica	No aplica
Hisopado Nasofaríngeo en medio de transporte	No aplica	5 días	No aplica	No aplica

**TIEMPO DE TRANSPORTE:** Según origen de la muestra.

**TEMPERATURA DE TRANSPORTE:** Refrigerada (2 a 8°C)

**METODO UTILIZADO:** Inmuncromatografía

**INTERFERENCIAS:** No indicadas

**VALOR DE REFERENCIA:** Negativo

**VALOR CRITICO:** No aplica

El periodo de incubación de la Influenza es de 1 a 4 días (promedio de dos días). Los adultos pueden ser infectantes un día antes de que los síntomas inicien hasta aproximadamente 3-5 días después. Los niños pueden ser infectantes por 10 días o más. Las personas con estados de inmunosupresión pueden excretar los virus por períodos más prolongados. El papel de las personas infectadas asintomáticas no se ha definido con precisión, pero parece ser que la transmisibilidad es mucho menor.

La influenza se caracteriza por el inicio agudo de síntomas y signos respiratorios que incluyen: fiebre, tos seca, coriza, cefalea, odinofagia, ardor faríngeo, mialgias, artralgias, y ataque importante al estado general. Estos síntomas ocurren en 50 a 70% de las infecciones por influenza, tanto estacional como por el virus de influenza humana H1N1 2009. Otros síntomas menos comunes son: fotofobia, dolor abdominal, náusea, vómito y diarrea. La duración de la enfermedad sin complicaciones habitualmente es de una semana, aunque la tos y debilidad pueden persistir por más de 14 días.

**Influenza A:** El virus de la influenza A se caracteriza por causar enfermedad moderada a grave; tiende a afectar a todos los grupos etarios.

**Influenza B:** causa cuadros clínicos menos graves que el tipo A y tradicionalmente produce infección y enfermedad durante la infancia.