

HERPES SIMPLEX TIPO 1 y 2

Actualizado en Marzo 2025 por TM. Ana M. Contreras.
Revisado y Aprobado por Dra. Marcela Ferrés.

Código del Examen : 1561

Nombres del Examen : IF HERPES SIMPLEX TIPO 1 y 2

Laboratorios de Procesamiento :

Laboratorio	Días de Procesamiento	Plazo de Entrega de Resultados
Laboratorio de Infectología y Virología Molecular	Lunes a Jueves de 8:30 a 18:00 hrs. Viernes de 8:30 a 17:00 hrs. Sábado de 9:00 a 15:00 hrs	2 días hábiles

Preparación del Paciente : No requiere preparación.

Muestra Requerida : Hisopado de Lesiones vesiculares o ulceradas de mucosas (ocular, genital u oral), tomadas con tórula de Dacrón en MTU(medio de transporte universal) o suero fisiológico

Estabilidad de la Muestra :

Muestra	T° Ambiente (20 - 25 °C)	Refrigerada (2 - 8 °C)	Congelada (-20°C)
Todas la muestras	NO	72 hrs	1 mes

Condiciones de Envío al Laboratorio : *Dentro de Santiago y en el día: 4 °C (en hielo) hasta 72 hrs

*Desde fuera de Santiago: 4 °C (en hielo) hasta 72 hrs .

**Sólo si el tiempo de traslado cumple con la estabilidad de la muestra.*

Método Utilizado : Inmunofluorescencia Directa

Intervalos de Referencia : Negativo

Valor Crítico : No aplica

Parámetros de Desempeño : Observación de células epiteliales con fluorescencia citoplasmática de color verde manzana brillante.
Se requiere de una buena toma de muestra, con suficiente cantidad de células para hacer el diagnóstico y evitar falsos negativos.
Sensibilidad diagnóstica: 98-98.8 %
Especificidad diagnóstica: 96-100 %

Información Clínica : Diagnóstico de infecciones herpéticas en mucosas (ocular, genital u oral) y piel. El Herpes simplex se contagia por contacto directo. Algunas personas no presentan síntomas, otras presentan heridas cerca del área de entrada del virus, estas se convierten en ampollas que causan picazón y dolor.

Referencias : www.quidelortho.com