

PCR HERPES SIMPLEX TIPO 1 Y 2

CODIGO EXAMEN: 9900296

TIEMPO DE RESPUESTA: 2 días.

DIA DE PROCESO: Lunes a Viernes.

TIPO DE MUESTRA: Hisopado genitourinario o uretral, Orina 1° chorro en frasco estéril.

VOLUMEN REQUERIDO: No aplica.

PREPARACION PACIENTE: General: periodo de abstinencia sexual de 24 horas como mínimo previo al examen. Antes de concurrir a la Unidad de Toma de Muestras solo realizar aseo genital con agua. En presencia de secreción purulenta, la muestra debe tomarse 15-20 minutos después de la micción

Hisopado genitourinario (vagina, uretra): Durante los 2 días previos a la toma de muestra no utilice talcos, cremas, colonias, óvulos vaginales (mujeres), etc. no debe estar en su periodo menstrual, debe esperar 24 horas luego de terminado su periodo. Idealmente evacuar la vejiga antes del examen. No haberse realizado una ecografía transvaginal 48 horas previas al examen. Si es mujer y está embarazada con síntomas de parto prematuro (contracciones), la muestra debe ser tomada por su médico tratante.

Hisopado uretral: evitar orinar por 1.5 a 2 horas previo a la toma de muestra.

Orina primer chorro: primera orina de la mañana u orina con retención de más de 2 hrs.

ESTABILIDAD MUESTRA:

Muestra	T° Ambiente (20 ± 5°C)	Refrigerada (2 a 8°C)	Congelada (- 20°C)	Ciclos de descongelación
Hisopado/ Orina	No aplica	1 día	1 mes	1 ciclo

TIEMPO DE TRANSPORTE: Según procedencia.

TEMPERATURA DE TRANSPORTE:

Región Metropolitana: Refrigerada (2 a 8°C), según estabilidad de la muestra.

Fuera de Región Metropolitana: Refrigerada (2 a 8°C) o congelada, según estabilidad de la muestra.

INTERFERENCIAS: Hemoglobina $\geq 0,35$ mg/mL, alcohol isopropílico ≥ 100 μ L/mL, acetato de metilo ≥ 100 μ L/mL.

VALOR DE REFERENCIA:

Negativo para Herpes simplex 1 y 2

VALOR CRITICO: No aplica.

UTILIDAD CLINICA: El virus herpes simplex (HSV) es el prototipo de la subfamilia alfavirus, miembro de la familia Herpesviridae. Consta de doble cadena de ADN, y comprende dos virus relacionados, HSV-1 y HSV-2. El HSV-1 se asocia tradicionalmente a lesiones orales y mucocutáneas por encima de la cintura y el HSV-2 a lesiones genitales y a recurrencias más frecuentes. Sin embargo, las prácticas sexuales han hecho que virus HSV-1 oral provoque herpes genital y el HSV-2 genital lesiones bucales. El periodo de incubación es de 2-14 días. La infección primaria por el HSV suele ser asintomática, seguido por períodos de latencia y posteriores reactivaciones (recurrencias) con frecuencia e intensidad variable.