

FLUJO VAGINAL

CÓDIGO EXAMEN: 0308044

TIEMPO DE RESPUESTA:

- Cultivo corriente: 3 días hábiles
- Cultivo de levaduras: 7 días hábiles.

DÍA DE PROCESO: Lunes a sábado.

TIPO DE MUESTRA: Secreción vaginal. Enviar 2 tómulas con muestra: 1 tórula en medio de transporte Stuart y una tórula en Suero fisiológico, además enviar 2 extendidos en portaobjetos para la realización del Gram.

VOLUMEN REQUERIDO: No aplica.

PREPARACIÓN PACIENTE:

- No debe estar en su periodo menstrual.
- Debe tener un periodo de abstinencia sexual de 1 día como mínimo previo al examen.
- Durante los 2 días previos a la toma de muestra no utilice talcos, cremas, colonias, óvulos vaginales, etc.
- Antes de concurrir a la Unidad de Toma de Muestras realice un aseo prolijo de sus genitales externos con agua jabonosa. Enjuague con abundante agua.

Nota: Si usted está embarazada y presenta síntomas de parto prematuro (contracciones), la muestra debe ser tomada por su médico tratante.

ESTABILIDAD MUESTRA:

Muestra	T° Ambiente (20 ± 5°C)	Refrigerada (2 a 8°C)	Congelada (- 20 ± 2°C)	Ciclos de descongelación
Secreción vaginal	24 horas	No aplica	No aplica	No aplica

TIEMPO DE TRANSPORTE: Según procedencia de la muestra.

TEMPERATURA DE TRANSPORTE: Temperatura ambiente.

MÉTODO UTILIZADO: Observación directa, Tinción de Gram y Cultivo en medios especiales.

INTERFERENCIAS: Uso en días previos de: talcos, cremas, colonias, óvulos vaginales, antibióticos, etc.

VALOR DE REFERENCIA: En cultivo corriente: “Hubo desarrollo de microbiota habitual”. En cultivo de levaduras: “No hubo desarrollo a los 7 días de incubación”.

VALOR CRITICO: No aplica.

UTILIDAD CLÍNICA: A través del examen de flujo vaginal, que incluye el examen directo, tinción de Gram y cultivo en medios especiales, se busca detectar e identificar la presencia de agentes infecciosos, responsables de vulvovaginitis, vaginosis bacteriana y candidiasis vaginal.