

Anexo 14: Test de Graham

Fundamento: La toma de muestra está indicada para el estudio de *Enterobius vermicularis* (Oxiuro)

Muestra: Margen anal mediante test de Graham.

1- VOLANTE DE PETICIÓN:

Se remitirá un volante de petición solicitado a través de MPA DIRAYA correctamente cumplimentado por cada muestra; para ello, véase apartado del POE general de la toma de muestra por el propio paciente, con las siguientes especificaciones:

- 2- Datos de la paciente
- 3- Servicio de procedencia
- 4- Datos del médico solicitante
- 5- Datos de interés clínico
- 6- Tipo de muestra: orina y líquido seminal
- 7- Determinación: en MPA, se localiza en Exudado perianal: Test Graham.

8- RECOGIDA DE LA MUESTRA:

El Centro de Salud, la Unidad de Gestión Clínica de Microbiología u otras áreas sanitarias le proporcionará estas indicaciones y el material necesario para la recogida de la muestra

Material necesario:

- Espátula adhesiva (depresor lingual con cinta engomada)
- Cinta engomada: cinta de celofán adhesiva transparente
- Recipiente estéril de boca ancha


Técnica:

- El paciente no debe haber tomado tratamiento antiparasitario los 3 días previos al examen.
- Debe evitarse la aplicación de pomadas o talcos en la zona perianal durante los días de recolección de muestras.
- La noche anterior a la recogida de la muestra, lavar bien los márgenes anales antes de ir a dormir.
- La muestra debe tomarse por la mañana, cuando el paciente se despierta, sin previa higiene de la margen anal y antes de orinar y/o defecar.
- Se entregarán al paciente hasta 3 portaobjetos.
- Para la toma de la muestra se requiere que otra persona realice el test. Para ello, deberá lavarse las manos previamente a la toma de la muestra.
- Separando las nalgas, recoger la muestra con la cara adhesiva del papel celo transparente (FIXO®) haciendo presión varias veces sobre los márgenes anales. Es importante que el papel celo no supere la longitud del portaobjetos.
- Pegar la parte adhesiva del celo en el portaobjetos, evitando formar pliegues.
- Conservar en un contenedor de boca ancha y tapón de rosca a temperatura ambiente.
- Es necesario recoger tres muestras en tres días consecutivos. No son válidas las muestras recogidas el mismo día.
- Lavarse las manos tras la recogida de la muestra.
- Una vez recogidas las 3 muestras, entregar en el centro de salud.
- **Importante: La muestra recogida impregnada de restos fecales no es adecuada para el estudio**

Número de muestras y/o volumen: Una espátula adhesiva. Es aconsejable recoger varias muestras matinales de 3 días consecutivos

3- TRANSPORTE Y CONSERVACIÓN DE LA MUESTRA:

Enviar al laboratorio **el mismo día** de la obtención y, si no es posible, al día siguiente. A temperatura ambiente, menos de 12 horas; si fuera necesario más de ese tiempo, la muestra se mantendrá refrigerada.

Muestra	Envase	Transporte Tiempo (Hora) Temperatura	Conservación Tiempo (Hora) Temperatura
Test de Graham	Espátula adhesiva, cinta engomada, portaobjetos  Frasco estéril	≤12 H TA	>12 H, 2-8°C

TA: temperatura ambiente. H: Hora