

CPV-16

Laboratorio

TELEFONO: 65233322

Instrucciones al paciente para toma de muestras TEST DE GRAHAM

Estimado paciente:

Su médico le ha indicado un examen llamado **Test de Graham** para determinar la presencia del parasito *Enterobius vermicularis*, para lo cual en la Toma de Muestras del laboratorio de Clínica Puerto Varas le entregarán 1 sobre de papel con 5 láminas de vidrio que presenta scotch adherido en su superficie, cada una envuelta en papel.

Es necesario que tenga en cuenta las siguientes **instrucciones** para obtener una buena calidad de muestras a tomar:

Preparación

- La muestra debe realizarse **a primera hora de la mañana** (al despertar) antes de bañarse o defecar.
- Si la zona anal ya se encuentra contaminada con heces no tome la muestra hasta el próximo día, en el caso de ser niños programe la toma de muestra más temprano de lo que acostumbra a defecar.
- La zona anal debe estar sin talcos o ungüentos desde la noche previa a la toma de muestra.
- No haber ingerido antiparasitarios al menos los últimos 3 días antes de la toma de examen.

Toma de muestra

- Con el material entregado en el laboratorio debe desprender la tira de scotch de la lámina de vidrio y luegoadherir y retirar varias veces por



- los márgenes del ano y zona perianal.
- Volver a adherir el scotch bien estirado sobre el portaobjeto (vidrio) evitando pliegues.
- Si observa un gusano o elemento blanquecino ya sea en el ano, ropa interior o sabanas pegar en uno de losvidrios bajo el scotch.
- Finalmente volver a enrollar la lámina de vidrio en papel blanco y rotular con nombre y dos apellidos.
- Se repite el procedimiento por 5 días, utilizando cada vez una placa diferente. Hacer llegar al laboratorio todoslos portaobjetos juntos.

Traslado

- Transportar cuidadosamente para evitar quiebre en el material de vidrio.
- Mantener a temperatura ambiente y entregar lo antes posible al laboratorio.

El **plazo de entrega de resultados** es 24 horas después de llegada la muestra al laboratorio. Puede revisar el resultado de forma online a través de nuestra página web www.clinicapv.cl

Realizado por Jefe laboratorio Natalia Vera, Revisado por EU Camila Kretschmar. Actualización Octubre 2019.