

Methodist Health System

Recolección de la Muestra de Heces

- No se deben usar los antiácidos, bismuto de bario, medicamento anti-diarrea ni los laxantes aceitosos antes de la recolección de la muestra de heces.
- Recolecte la muestra en un recipiente seco con abertura amplia de plástico o una bolsa de plástico grande que se coloque encima de la abertura de la taza del baño. **NO USE HECES QUE SE HAYAN PASADO A LA TAZA DEL BAÑO O CUANDO SE HAYAN MEZCLADO (CONTAMINADO) CON ORINA.**
- Escoja una porción de heces y transfírala al recipiente apropiado. Se pueden llenar varios tubos de una muestra de heces.
- Los recipientes Parapak® y Total Fix son kits especiales que se usan para preservar y transportar las muestras de heces. **Los líquidos contenidos en los kits son venenosos por lo tanto es extremadamente importante manejar los recipientes con cuidado. No beba la solución y mantenga los kits fuera del alcance de los niños. Los tubos tienen una línea designada que marca hasta donde llenarlos. Agregue suficiente de heces hasta llegar a la línea pero no llene de más. Vuelva a cerrar apretadamente y agite vigorosamente para mezclar las heces con el líquido.**
- Marque todos los recipientes con su nombre, fecha de nacimiento, fecha y hora de la recolección de heces. Ponga los recipientes en una bolsa de plástico Ziploc.
- Parapak® (el tubo verde) y Total Fix (el tubo negro) deben mantenerse a temperatura ambiental. Refrigere todos los demás recipientes. Deje puesto sobre paquetes congelados durante la entrega. Las muestras deben ser entregadas en 24 horas.
- El propósito de este formulario es solo para darle instrucciones de recolección. El médico debe proveer una orden por escrito y firmada que incluye: el nombre del paciente, la fecha de nacimiento, el diagnóstico/ los síntomas y las pruebas que se piden.

Si usted tiene cualquier pregunta acerca de la prueba, llame al médico que ordenó la prueba o al Centro de Patología, (402)354-4541 o 888-432-8980.

PRUEBAS DE HECES COMUNES:

- Muestra de heces (incluye patógenos entéricos, Salmonela, Shigella, Campylobacter y Toxina Shiga) **[el tubo tiene una tapadera verde]**
- C. Diff (Toxina Clostridium Difficile reflejo a PCR) **[recipiente estéril]**
- Evaluación O & P (Giardia Ag & Cryptosporidium Ag) **[el tubo tiene una tapadera negra]**
- Sangre oculta (Células Rojas Sanguíneas) **[recipiente estéril]**
- Detección Norovirus ARN (Virus Norwalk) **[recipiente estéril]**
- Lactoferina fecal (Células Sanguíneas Blancas Fecales)
- **[recipiente estéril]**
- Antígeno Helicobacter pylori **[recipiente estéril]**

Reviewed: 9/2017

© 2017 Nebraska Methodist Health System. Todos los derechos reservados.

Todo el contenido proporcionado aquí es solo para fines educativos, informativos y de orientación y no pretende servir como un sustituto para el asesoramiento médico, diagnóstico o tratamiento individualizado. Nada de lo contenido en este documento establece o se utilizará para establecer la definición legal del "estándar de atención". El contenido debe ser usado como guía y, dado que no puede aplicarse universalmente a todos los pacientes en todas las situaciones, los profesionales de la salud deben usar el contenido Junto con juicio independiente y sobre una base de caso por caso.