



**SERVICIOS DE  
LABORATORIO  
HUEVO & PARASITO  
COLECCIÓN DE MUESTRAS**

Lea y siga estas instrucciones para que se pueda procesar una muestra de heces (materia fecal) aceptable para las pruebas de huevos y parásitos

**PREPARACION:**

- Espere de 7 a 10 días después de un procedimiento que involucre bario o bismuto y 3 semanas después de usar un medio de contraste de la vesícula biliar antes de tomar la muestra.

**SUMINISTROS NECESARIOS:**

- Un recipiente limpio y seco diseñado para que quepa en el inodoro para una muestra de heces frescas. Se pueden utilizar otros recipientes de plástico o vidrio limpios.
- Un recipiente para el transporte de las muestras de heces "Total-Fix" frasco negro tapado. Se necesita uno para cada día de recolección de las muestras.

**Precauciones: ¡el contenido del envase Total-Fix es peligroso!, evite el contacto con la piel, la boca, y los ojos.**

- Si el contenido del frasco entra en contacto con la piel, la boca o los ojos, enjuague estas áreas con grandes cantidades de agua. Si se desarrolla irritación, comuníquese con su médico inmediatamente.
- Si se ingiere líquido del frasco, tome inmediatamente 2-4 vasos de agua, y comuníquese con el departamento de emergencias o con su departamento de emergencias local o con la oficina de control de venenos (Poison Control) al 1-800-521-6110 y guarde cualquier líquido que quede en el recipiente.

**PROCEDIMIENTO:**

1. Cuando se ordena más de un examen de huevos y parásitos, tome solo una muestra por día. Nunca divida una muestra en varios recipientes y lo envíe como colecciones separadas.
2. Coloque el recipiente de recolección en el inodoro y tome la muestra de heces, teniendo cuidado de no orinar en la muestra. Un espécimen mezclado con orina, agua del inodoro o aceite, no se puede usar para la prueba. **Nota:** Para la recolección en un pañal, ponga el interior del pañal con un material plástico como Saran Wrap y tome la muestra del plástico.
3. Abra la tapa del frasco de transporte de muestras teniendo cuidado de no derramar el contenido. Vea las precauciones anteriores si el contenido se derrama sobre usted. Cada frasco contiene un volumen de líquido medido previamente y debe mezclarse con una cantidad específica de muestra.
4. Inmediatamente después de la recolección, use la "cuchara" de recolección que esta debajo de la tapa para tomar pequeñas cantidades de heces (incluyendo secciones sangrientas, mucosas o acuosas, si están presentes) del recipiente en el frasco. Si el espécimen está formado, tome una porción de cada extremo y del centro. El frasco se llena correctamente cuando el nivel del líquido alcanza la FLECHA que apunta a una línea de llenado negra en la etiqueta del frasco. **NO SOBRELLENE o LLENE MENOS EL FRASCO.** Puede ser causa del rechazo de la muestra.
5. Use la "cuchara" de recolección para dividir las muestras sólidas o duras en pedazos más pequeños; luego, vuelva a colocar la tapa y ciérrela bien. Mezcle bien el frasco agitando vigorosamente.
6. Lávese bien las manos.
7. Complete la información de la etiqueta con nombre completo del paciente, fecha de nacimiento, y fecha y hora de la toma de la muestra. Marque la casilla correspondiente para la descripción de la muestra. Una muestra que no está etiquetada será rechazada.
8. Coloque el frasco en la bolsa de plástico y cierre el sello.
9. Mantenga el espécimen a temperatura ambiente. Evite calor o frío extremo. Entregue cada muestra conservada y cualquier solicitud de laboratorio en el laboratorio del hospital o en uno de los sitios de laboratorio ambulatorio el mismo día de la recolección.