

STOOL COLLECTION

Stool Culture

Obtain a C&S Para-Pak vial
(orange cap) from the laboratory



Ova & Parasites Cryptosporidium

Obtain an Ecofix Para-Pak vial
(green cap) from the laboratory



General Instructions and Preparation

1. Avoid using antacids, barium, bismuth, antibiotics, anti-amebics, anti-diarrheal medication or oily laxative one week prior to collection of the specimen.
2. Avoid contaminating the stool specimen with urine or water during collection.
3. Diapers are not acceptable for specimen collection. To collect a stool specimen from a child in diapers, line the diaper with plastic wrap, and transfer a portion of the stool to the collection vial.
4. You may use the same bowel movement to fill (1) O&P vial, and (1) C&S vial.
5. Ova and Parasite testing may require additional vial samples from bowel movements on different days.
6. DO NOT refrigerate the specimen vials.
7. DO NOT use vials after the expiration date printed on the labels, or vials in which the solution appears cloudy or yellow.

CAUTION: Collection vials contain preservative liquid.

- Do not remove preservative liquid from vials.
- Avoid contact of solutions with skin or eyes. Should contact occur, flush with running water. If irritation develops, contact a physician.
- The Ova & Parasite Ecofix preservative solution is **POISONOUS**. If ingested, call the local poison center or contact a physician immediately.
- Keep vials away from heat or flames. Ecofix solution is flammable. Avoid breathing fumes.
- Keep out of the reach of children.

See back page for Collection Procedure

Stool Culture

Obtain a C&S Para-Pak vial (orange cap) from the laboratory



Ova & Parasites Cryptosporidium

Obtain an Ecofix Para-Pak vial (green cap) from the laboratory



Collection Procedure

1. Collect the specimen in a clean specimen pan, plastic bag, or saran wrap placed over the toilet seat. Do not collect stool that has been mixed with water or urine.
2. Unscrew the top of the collection vial.
3. Using the plastic spoon attached to the screw-top, select samples from bloody, slimy or watery areas of the stool, if present. If the stool is hard, sample areas from *each end and the middle* of the specimen.
4. To one vial, add a sufficient amount of stool to raise the level of liquid to the “fill to here” line.
5. Tighten the screw cap and shake the vial firmly to mix.
6. If you are filling a second vial from this bowel movement, repeat steps 3 to 5.
7. Label vials with your name, the date, and time of collection.
8. Put vials in a plastic zip-locked bag.
9. Keep at **ROOM TEMP.**
10. Deliver to lab within **72 HOURS.**

COLECTA DE EXCREMENTO

Stool Culture

Cultivo de excremento

Tapa naranja Para-Pak (C&S)



Ova & Parasites Cryptosporidium

Ovum y Parásitos (O&P)

Tapa verde Para-Pak (ECOFIX)



Instrucciones generales.

1. Todos los envases para las muestras **DEBEN** tener etiquetas en las cuales se tiene que especificar tanto el nombre del paciente como la fecha y hora en que se hizo la colecta.
2. Evitar el uso de antiácidos, bario, bismuto, antibióticos, antimebics, y medicaciones antidiarréicas o aceite laxante antes de la coleta.
3. Cuando se este colectando la muestra, evite la contaminación con orina.
4. Los pañales son inaceptables. Si la muestra debe ser colectada del pañal de un niño, es permitido que se forre el pañal con envoltura plástica. Colectar el excremento y transferir una porción de la muestra a un envase apropiado.

Instrucciones para el cultivo de excremento.

1. Colectar la muestra en un envase limpio (recipiente para muestra). No mezclar orina o agua con la muestra.
2. **NO** desechar los fluidos en el frasco de transporte. Usando la cuchara que se provee para colectar, agregue suficiente excremento en el frasco hasta que el líquido alcance el nivel donde está la línea que dice “fill to here”.
3. Ajustar la tapa y agítela para mezclar la muestra.
4. Almacene la muestra a **TEMPERATURA AMBIENTE**.
5. Entregarla al laboratorio o a la oficina del médico dentro de las 72 horas.

Indicaciones de ovum y Parásitos (O&P) y Cryptosporidium

Nota: Si hay muchas ordenes de ovum y parásitos, se recomienda que **SOLO** se tome una muestra cada 2 días, se deberá mantener la información actualizada constantemente.

1. Colectar la muestra en un envase limpio (recipiente para muestras). No mezclar orina o agua con la muestra.
2. **NO** desechar los fluidos en el frasco de transporte. Usando la cuchara que se provee para colectar, agregue suficiente excremento en el frasco hasta que el líquido alcance el nivel donde está la línea que dice “fill to here”. Llene solamente un frasco a la vez.

IMPORTANTE: si el excremento esta duro, tome muestra de cada extremo y del medio. Ajuste la tapa y agítela para mezclar la muestra.

3. Almacene la muestra a **TEMPERATURA AMBIENTE**.
4. Entregarla al laboratorio o a la oficina del médico dentro de las 72 horas.