

Se le han suministrado uno o más de los siguientes recipientes:

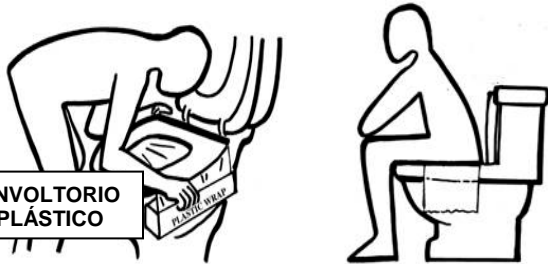
No deseche el líquido.

Llene todos los recipientes suministrados.

Medio de transporte de cultivo de heces, Cary Blair (líquido rosa)
Fijador SAF, Medio de transporte de heces para el estudio de huevos y parásitos (líquido claro)
Vial limpio (sin líquido)



1 Si es necesario, orine en el inodoro.



ENVOLTORIO PLÁSTICO

2 Levante el asiento del inodoro. Coloque las hojas del envoltorio plástico (ej. Saran Wrap™) sobre la taza, dejando una ligera depresión en el centro. Baje el asiento del inodoro. Expulse las heces sobre el envoltorio plástico.



O BIEN

o, use una taza esterilizada. Evite que la muestra de heces entre en contacto con la orina o el agua.



4 Use la cuchara pegada a la tapa para recoger las áreas blandas/blancas (mucosidad) o sanguinolentas (si hay alguna) de las heces y ponerlas dentro de los recipientes. No llene los recipientes en exceso.



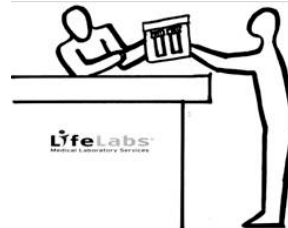
5 En los recipientes con líquido: recoja 2-3 cucharadas de heces hasta que el líquido alcance la línea de llenado. Ajuste las tapas. En el recipiente LIMPIO y vacío (si se ha suministrado): agregue heces hasta la línea de llenado y ajuste la tapa.



6 Agite los recipientes con líquido para que se mezclen los contenidos.



7 Lávese las manos con agua y jabón. En cada recipiente, escriba su nombre y fecha de nacimiento o N° de tarjeta sanitaria, y fecha y hora de la toma. Coloque los recipientes en bolsas de plástico y ciérrela.



8 Entregue los recipientes al laboratorio en un plazo de 24 horas desde la toma. Los retardos pueden afectar a los resultados. Hasta que las muestras se lleven al laboratorio, almacénelas de la siguiente manera:
CULTIVO (líquido rosa) - refrigerado
SAF (líquido claro) - temperatura ambiente
LIMPIO (sin líquido) - refrigerado