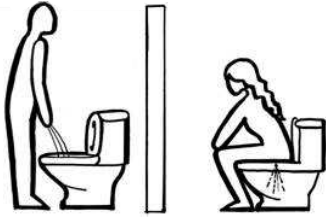


You have been provided one or more of the following containers:

**Do not discard liquid.
Fill all containers provided.**

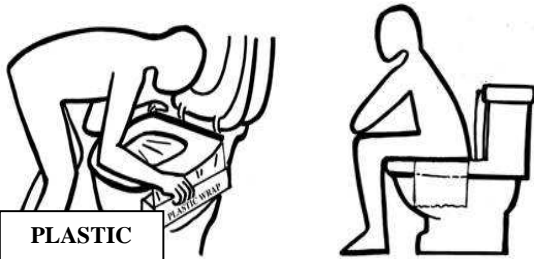
Stool Culture Transport Medium, Cary Blair (Pink Liquid)
Fixative SAF, Stool Transport Medium for Ova & Parasites (Clear Liquid)
Clean Vial (No Liquid)



1 Urinate into the toilet if needed.



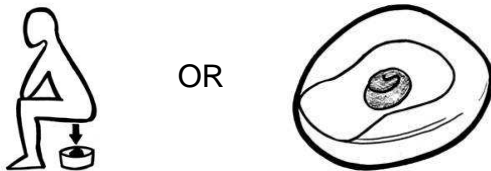
5 In container(s) with liquid: Add 2-3 spoonfuls of stool until the liquid reaches the "FILL LINE". Tighten cap(s). In the empty CLEAN container (if provided): Add stool to the "FILL LINE" and tighten cap.



2 Lift toilet seat. Place sheets of plastic wrap (e.g. Saran Wrap™) over the toilet bowl, leaving a slight dip in the centre. Place the toilet seat down. Pass stool onto plastic wrap.



6 Shake the container(s) with liquid to mix the contents.



3 Alternatively, use a clean bowl or sterilized bedpan. Do not let urine or water touch the stool specimen.



7 Wash hands with soap and water. Write Name, Date of Birth or Health Card No. and Date and Time of collection on each container. Place container(s) into plastic bag(s) and seal.



4 Using the spoon attached to the cap, place bloody or slimy/white (mucous) areas of the stool (if present) into container(s). Do not over-fill the container(s).



8 Bring the container(s) back to the lab within 24 hours of collection. Delays may affect test results. Until specimens can be brought to the lab, store as follows:
CULTURE (pink liquid) - refrigerate
SAF (clear liquid) – room temperature
CLEAN (no liquid) - refrigerate

On vous a fourni un ou plusieurs des contenants suivants :

Milieu de transport pour culture, Cary-Blair (liquide rose).

Fixatif SAF, milieu de transport de selles pour œufs et parasites (liquide incolore).

Ne pas jeter le liquide.

Remplissez tous les contenants, fournis. Contenant propre (sans liquide):



1 Urinez dans la toilette si besoin.



2 Soulevez le siège de toilette. Placez une pellicule de plastique (ex. Saran Wrap™) sur la toilette, en prévoyant un léger renforcement au centre. Rabattez le siège de toilette. Déféquez sur la pellicule de plastique.



3 Utilisez un bol propre ou un bassin hygiénique stérilisé. Ne pas laisser de l'urine ou de l'eau entrer en contact avec l'échantillon de selles.



4 À l'aide de la spatule fixée au couvercle, déposez les parties sanguinolentes ou visqueuses/blanchâtres (glaireuses) des selles (si présentes) dans le(s) contenant(s). Ne pas trop remplir le(s) contenant(s).



5 Dans le(s) contenant(s) renfermant un liquide : Ajoutez 2 ou 3 cuillérées de selles jusqu'à ce que le liquide atteigne la marque « FILL LINE ». Vissez et serrez le(s) couvercle(s). Dans le contenant vide PROPRE (si fourni) : Ajoutez les selles jusqu'à la marque « FILL LINE ». Vissez et serrez le couvercle.



6 Agitez le(s) contenant(s) renfermant un liquide pour mélanger le contenu.



7 Lavez-vous les mains à l'eau et au savon. Écrivez votre nom, date de naissance ou numéro de carte santé ainsi que la date et l'heure de la collecte sur chaque contenant. Placez le(s) contenant(s) dans un ou des sac(s) en plastique(s) et scellez-le(s).



8 Rapportez le(s) contenant(s) au laboratoire dans les 24 heures de la collecte. Tout délai pourrait affecter les résultats des tests. Jusqu'à la réception des échantillons au laboratoire, les entreposer comme suit :
CULTURE (liquide rose) - réfrigérer
SAF (liquide incolore) – température ambiante
PROPRE (aucun liquide) - réfrigérer