



## Information for patients

# Stool Collection Guidelines

CPLSW501555

### Step 1

Wash hands thoroughly.



### Step 2

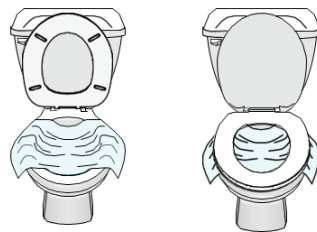
Urinate before collecting stool sample.  
Do not urinate while passing the stool.

### Step 3

Pass stool into an orange cap sterile cup, or you may tape plastic wrap to the toilet seat. If you are experiencing diarrhea, placing plastic wrap to the toilet may make the collection process easier.

*Do not pass the specimen into the toilet or directly into the specimen collection vial.*

*Do not mix urine or water with the sample.*

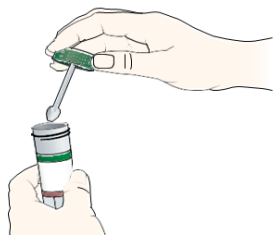


### Step 4

Open the vial(s) carefully. Using the collection spoon attached to the cap, add enough specimen until the liquid reaches the arrow on the label. Fill only one specimen collection vial at a time and replace the cap onto the same vial.

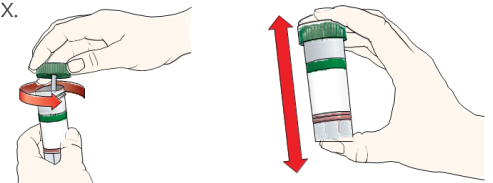
**Important Note:** Sample areas of the specimen which appear bloody, slimy or watery. If the stool is hard, sample from each end and the middle of the specimen.

**Do not mix caps.** If you are using an orange cap sterile cup, fill to one-half full with stool specimen.



### Step 5

Mix the contents of the vial using the collection spoon. Replace the cap tightly, then agitate the tube vigorously to mix.



### Step 6

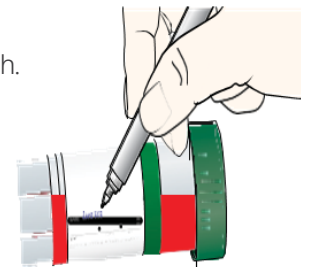
Wash hands thoroughly.



### Step 7

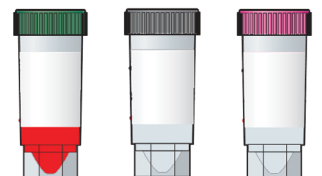
Fill in the information on the vial label(s):

- a) Patient name and date of birth.
- b) Date and time specimen was collected.  
*Example: 2/8/22, 8:15 a.m.*
- c) Specimen number, if more than one specimen was collected.  
*Example: No. 1, No. 2, No. 3*
- d) Check the appropriate box for specimen description.



### Step 8

Make sure the vial(s) are closed tightly. Place the vial(s) in the original package and seal. If an orange cap sterile cup was used, refrigerate specimen and deliver to laboratory within 12 hours. All other vials must be returned to laboratory within 1 day of collection.

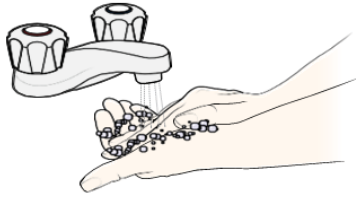


# Guías para la recolección de heces

CPLSW501555

## Paso 1

Lávese bien las manos.



## Paso 2

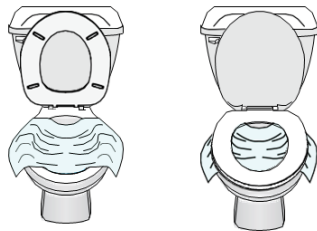
Orine antes de recolectar la muestra de heces.  
No orine mientras pasa las heces.

## Paso 3

Pase las heces a una taza estéril con tapa de color naranja, o puede pegar con cinta adhesiva una envoltura de plástico al asiento del inodoro. Si experimenta diarrea, colocar una envoltura de plástico en el inodoro puede facilitar el proceso de recolección.

*No pase la muestra al inodoro ni directamente al vial de recolección de muestras.*

**No mezcle la orina o el agua con la muestra.**

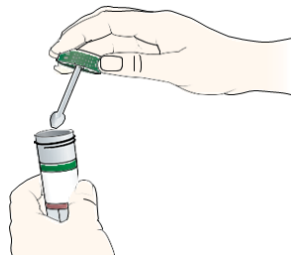


## Paso 4

Abra el (los) vial (es) cuidadosamente. Con la cuchara de recolección unida a la tapa, agregue suficiente muestra hasta que el líquido llegue a la flecha en la etiqueta. Llene solo un vial de recogida de muestras a la vez y coloque la tapa en el mismo vial.

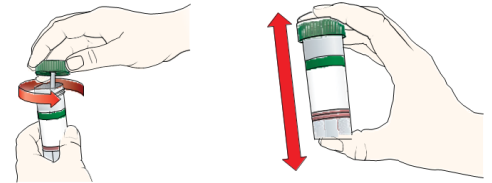
**Nota Importante:** Áreas de muestra del espécimen que parecen sanguinolentas, viscosas o acuosas. Si la materia fecal es dura, tome muestras de cada extremo y de la mitad de la muestra.

**No mezcle las tapas.** Si está usando una taza estéril con tapa naranja, llene hasta la mitad con muestras de heces.



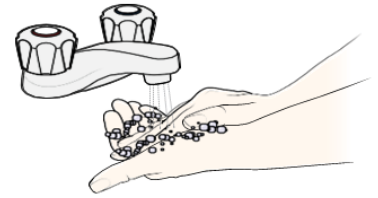
## Paso 5

Mezcle el contenido del vial con la cuchara de recogida. Vuelva a colocar la tapa firmemente, luego agite el tubo vigorosamente para mezclar.



## Paso 6

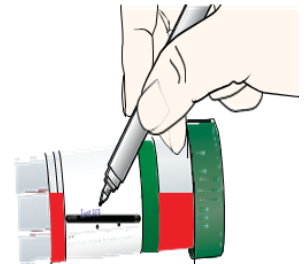
Lávese bien las manos.



## Paso 7

Llene la información de la etiqueta del vial:

- Nombre del paciente y fecha de nacimiento.
- Fecha y hora en que se recogió el espécimen.  
*Ejemplo: 2/8/22, 8:15 a.m.*
- Número de muestras, si se recogió más de una muestra.  
*Ejemplo: No 1, No 2, No 3*
- Marque la casilla correspondiente para la descripción de la muestra.



## Paso 8

Asegúrese de que el frasco(s) estén bien cerrados. Coloque el vial o viales en el embalaje original y selle. Si se utilizó una taza estéril con tapa naranja, refrigere la muestra y llévela al laboratorio en un periodo de 12 horas. Todos los demás viales deben devolverse al laboratorio en el plazo de 1 día a partir de la recolección.

