

Sangre oculta en heces

Recordar:

- Cribado poblacional CCR y pacientes asintomáticos: 1 muestra.
- Pacientes sintomáticos (diagnóstico): 3 muestras.

Informació que cal saber:

- No realitzar la prova si presenta hemorroides sagnants o menstruació fins que no hagin transcorregut 3 dies seguits sense pèrdues de sang.
- Evitar la contaminació de la femta amb orina.
- No és necessari estar en dejú ni seguir cap dieta abans de la realització de la prova.
- Prendre medicació no interfereix en la realització de la prova.
- No ingerir el líquid del tub. Si el líquid entra en contacte amb els ulls, la boca o la pell, esbandir amb aigua abundant i, si és necessari, consultar al seu metge.
- Comunicar la pèrdua de la prova o qualsevol entrebanc que hagi sorgit durant la realització de la mateixa al vostre centre de recollida.

LA PREVENCIÓ ÉS EL MILLOR TRACTAMENT
LA PREVENCIÓN ES EL MEJOR TRATAMIENTO

Información que debe saber:

- No realizar la prueba si presenta hemorroides sangrantes o menstruación hasta que no hayan pasado 3 días seguidos sin pérdidas de sangre.
- Evitar la contaminación de las heces con orina.
- No es necesario estar en ayunas ni seguir ninguna dieta antes de la realización de la prueba.
- Tomar medicación no interfiere en la realización de la prueba.
- No ingerir el líquido del tubo. Si el líquido entra en contacto con los ojos, la boca o la piel, enjuagar con agua abundante y, si es necesario, consultar a su médico.
- Comunicar la pérdida de la prueba o cualquier inconveniente sufrido durante la realización de la misma a su centro de recogida.

**DETECCIÒ DE SANG
EN FEMTA**
**DETECCIÓN DE SANGRE
EN HECES**

IPCC-IGUALADA-02/16



INSTRUCCIONS PER A LA RECOLLIDA DE LA MOSTRA
INSTRUCCIONES PARA LA RECOGIDA DE LA MUESTRA

INSTRUCCIONS PER A LA RECOLLIDA DE LA MOSTRA
INSTRUCCIONES PARA LA RECOGIDA DE LA MUESTRA

OC-SENSOR μ

Per garantir el bon estat de la mostra, recolliu la femta el més proper possible a la data de retorn.

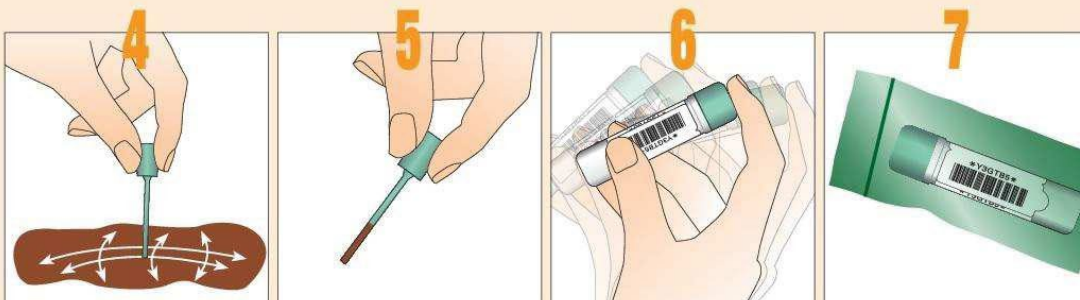
Para garantizar el buen estado de la muestra, recoged las heces lo más cerca posible de la fecha de retorno.



Extreure el tub de la bossa verda.
 Extraer el tubo de la bolsa verde.

Col·locar una capa de paper higiènic al vàter i, si es pot, asseure's de cara al vàter.
 Colocar una capa de papel higiènic en el vàter y sentarse, si es posible, de cara al mismo.

Desenroscar el tap verd i extreure el bastonet.
 Desenroscar el tapón verde y extraer el bastoncillo.



Posar en contacte la punta del bastonet amb la femta i fer lliscar la punta dibuixant línies horitzontals i verticals.
 Poner en contacto la punta del bastoncillo con las heces y deslizar la punta dibujando líneas horizontales y verticales.

N'hi ha prou amb poca quantitat de mostra.
 Tingueu cura en mantenir net l'exterior del tub i l'etiqueta.
 Es suficiente con poca cantidad de muestra.
 Tengan cuidado en mantener limpio el exterior del tubo y la etiqueta.

Ficar el bastonet amb cura dins del tub, tancar-lo bé i agitar durant uns segons.
 Introducir el bastoncillo con cuidado dentro del tubo, taparlo bien y agitar durante unos segundos.

Guardar el tub a la bossa verda i retornar-lo, el més aviat possible, al vostre centre de recollida.
Mentrestant, conservar la mostra a la nevera (no congelar).
 Guardar el tubo en la bolsa verde y devolverlo lo antes posible, a su centro de recogida.
 Mientras, conservar la muestra en la nevera (no congelar).



- El horario de entrega de muestras es de lunes a viernes de 07:00h a 11:00h, excepto los días festivo. Entregar a la administrativa de laboratorio.
- Puede entregarlo el paciente o algún otro familiar/usuario en su nombre con la tarjeta sanitaria del paciente y/o petición correspondiente.
- En caso de tener una analítica programada, puede traer muestra en el mismo momento.
- No se aceptará ninguna muestra mal recogida, facilitando nuevo recipiente para realizar nueva entrega.