

| | | |
|----------------------------|--|-----------------------|
| Area de Laboratorio | INSTRUCCIÓN PARA EL PACIENTE | IP - MIC - 006 |
| | RECOGIDA DE HECES PARA COPROCULTIVO | Página 1 de 2 |

1. Breve Información:

Este procedimiento consiste en la recogida de una muestra de heces para su posterior análisis en el laboratorio. Su finalidad es la detección de la causa de gastroenteritis infecciosas agudas, por lo que sólo son útiles las muestras recogidas en la fase aguda de la enfermedad.

Las muestras deben entregarse en el Laboratorio en un plazo inferior a 2-4 horas tras su recogida.

2. Material necesario que le entregarán en el Centro

Frasco estéril de 100 ml de boca ancha y tapón de rosca (Cód. 3000335).

3. Preparación previa del paciente:

- No requiere.

4. Procedimiento de recogida

- Recoja las heces sobre un recipiente limpio y seco (tipo orinal o cuña) que esté limpio y no contenga restos de jabones, detergentes o desinfectantes.
- A continuación introduzca una pequeña cantidad de heces (aproximadamente 2 ó 3 gr. para muestras formadas o pastosas y 5-10 ml. para muestras acuosas) en el frasco con la ayuda de la cucharilla del envase (si la tuviese) o bien con un depresor de madera o similar. En caso de que detecte sangre, moco o pus, seleccione esa porción de la muestra. Evitar la contaminación con orina.
- Cierre el frasco enroscando bien el tapón.
- IDENTIFIQUE el frasco con su nombre y apellidos.
- Consérvelo en un sitio fresco hasta su entrega en el Laboratorio.
- Ese mismo día acuda por la mañana a la hora convenida a la sala de extracciones del hospital y entregue el frasco debidamente cerrado e identificado.

Recuerde que las muestras deben entregarse en el hospital en un plazo inferior a 2-4 horas tras su recogida.

