

	<b>Hoja informativa</b>	Rev. 0	Pág. 1 de 1
	<b>Instrucciones para la recogida y conservación de heces para examen microbiológico y parasitológico</b>	P06_A0250_MAN001_FI001 Rif. P06_A0250_MAN001	

#### RECIPIENTE

- Utilizar el recipiente adecuado con espátula
- Si se requieren múltiples exámenes y la modalidad es la misma, será suficiente un solo contenedor

#### CANTIDAD

- Si las heces son sólidas, llene abundantemente la espátula.
- si las heces son líquidas, llene el recipiente hasta la línea roja o llénelo al menos 1/3 de su capacidad.

#### COPROCULTURA

- Conservar en el frigorífico y entregar en un plazo de 24 horas si se requiere para:**
- ⇒ ANÁLISIS DE GIARDIA
  - ⇒ CRIPTOSPORIDIO
  - ⇒ ANTÍGENO H. PYLORI
  - ⇒ ANÁLISIS C. DIFFICILE
- Conservar en el frigorífico y entregar en un plazo de 24 horas si se requiere para:**
- ⇒ ANÁLISIS DE VIRUS (Rotavirus - Adenovirus - Norovirus) ENTREGA

#### ANÁLISIS DE PARÁSITOS MEDIANTE EXAMEN MICROSCÓPICO

- Es aconsejable recoger tres muestras en días alternos.
- Las muestras deben ser consignados en una sola entrega si se recogen en frascos con líquido conservante.

07/01/2024