

CPV-3

Laboratorio

TELEFONO: 65233322

Instrucciones al paciente para toma de muestras

**MUESTRA DE DEPOSICIONES**

COPROCULTIVO, SECRECIÓN RECTAL Y DETECCIÓN DE VIBRIO.

Estimado paciente:

Su médico le ha indicado un examen en el que debe obtener una muestra de **deposición**; para lo cual en la Toma de Muestra del laboratorio de Clínica Puerto Varas se le entregará un envoltorio con un tubo que contiene un gel y una tórula con algodón estéril (no abrir hasta tomar el examen).

Es importante que la muestra sea transportada en este medio ya que contiene preservantes e inhibidores de crecimiento de microbiota, aumentando la sensibilidad y aportando un resultado apropiado para que su médico tome las decisiones correctas.

Es necesario que tenga en cuenta las siguientes **instrucciones** para obtener una buena calidad de muestra a tomar:

- Se sugiere no estar en terapia con antibióticos ni consumiendo laxantes.
- La toma de muestra puede tomarse a cualquier hora del día, pero al ser tomada debe llevarse inmediatamente al laboratorio.
- Defeque en un recipiente limpio y seco (no contaminada con orina)
- Introduzca el cotonito en la parte de la muestra que contenga mayor alteración (pus, sangre, mucus o sea más blanda).
- Saque la tapa del tubo, meta el cotonito completo y cierre inmediatamente

el tubo.

En el caso de muestras tomadas de pañal se deben seguir las siguientes instrucciones:

- Cuidar de no tomar muestra de deposición contaminadas con orina, cremas, aceites o talcos.
- Con el cotonito, colocar en una fracción de la muestra y depositarla en el tubo
- Cerrar inmediatamente el tubo

### Transporte

- Debe trasladarla en una bolsa protectora, para evitar contacto con la muestra en caso de derrame.
- Idealmente debe ser entregada antes de 2 horas en el laboratorio.
- Mantenga la muestra a temperatura ambiente, NO REFRIGERADA.

El **plazo de entrega de resultados** es de 48 - 72 horas después de llegada la muestra al laboratorio. Puede revisar el resultado de forma online a través de nuestra página web [www.clinicapv.cl](http://www.clinicapv.cl)

Realizado por Jefe laboratorio Natalia Vera, Revisado por EU Camila Kretschmar. Actualización Octubre 2019.