

## MUESTRAS DE SANGRE



9ml 1ml

Se deben **ENVIAR 2 TUBOS** por paciente, que constan de lo siguiente:

- **9 ml** de sangre ANTICOAGULADA CON **HEPARINA\***
- **1 ml** de sangre ANTICOAGULADA CON **EDTA** (o tubo de hemograma)

\* Tenga en cuenta que la sangre en Heparina debe llegar a nuestro laboratorio dentro de las 24 hs de extracción para que sea viable su procesamiento, por lo que recomendamos gestionar la extracción de sangre y el retiro de la muestra de Lunes a Jueves (NO Viernes) y requerir explícitamente el Servicio "OCASA 24 hs URGENTE".

## MUESTRA DE ORINA

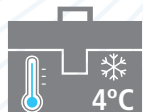


**RECOLECTAR MUESTRA DE ORINA**, si es la primera de la mañana, mejor.

El paciente debe tener una **RETENCIÓN MÍNIMA DE 4 HS.**

El **RECIPIENTE IDEAL** para evitar pérdidas en el traslado es colocarla en una **BOTELLA VACÍA DE AGUA MINERAL BIEN CERRADA.** (Los frascos de urocultivo suelen abrirse en el traslado).

## CONSERVACIÓN



Una vez extraídas las muestras, **CONSERVAR EN REFRIGERACIÓN A 4°C** (NO CONGELAR), o con refrigerantes en conservadora de "telgopor".

Durante el traslado de la muestra, debe mantenerse la refrigeración.

## ENVÍO



El **DÍA ANTERIOR** a la toma de muestra debe **LLAMAR** a la empresa **OCASA** para organizar la recolección de las muestras en horario y lugar a convenir con la empresa.

(Ver archivo Instructivo OCASA)