

INSTRUCCIONES PARA ENVÍO DE MUESTRAS DE SANGRE PERIFÉRICA PARA ESTUDIO CROMOSÓMICO

1. Extraer 3 ml. de sangre periférica en un tubo vacutainer con heparina de sodio (tapa verde) (NO USAR HEPARINA DE LITIO, NI EDTA).
2. Si la muestra fuera recolectada en jeringa con 0.1 mL de heparina, enviarla en la misma jeringa asegurando el émbolo con esparadrapo para evitar derrames.
3. Remitir la muestra inmediatamente al laboratorio. De no ser posible, puede conservarse hasta 24 horas en refrigeración. **NO CONGELAR.**
4. **Para el envío desde el interior del país,** comunicarse con el laboratorio para coordinar la hora de llegada de la muestra y de esta manera facilitar la disposición de recursos para su procesamiento.
5. El transporte puede ser a temperatura ambiente (15-20°C) por el medio de transporte más rápido posible. Para climas con temperaturas superiores, enviar la muestra con geles refrigerantes **evitando el contacto directo del gel con la muestra.**
6. Toda muestra debe estar acompañada de los siguientes datos:
 - o Nombre completo del paciente
 - o Número de DNI
 - o Edad
 - o Diagnóstico clínico
 - o Número de teléfono de contacto
 - o Correo electrónico
 - o Nombre del médico referente