

CONDICIONES TECNICAS DE ENVIO DE MUESTRAS



Tipo de muestra		Recepción de muestras	Procesamiento	Resultados	Requisitos
Sangre periférica		Diario	Diario	<p><u>Aneuploidías:</u> 24 – 48 Horas*</p> <p>*En fines de semana, las muestras que llegan el viernes después de las 11am, el resultado estará disponible el martes de la siguiente semana.</p> <p><u>Microdeleciones:</u> 7 días calendario</p> <p><u>Genes de fusión:</u> 7 días calendario</p> <p>Las muestras en tejido parafinado procesadas en Genetix, se montan martes o miércoles, con resultados jueves o viernes en la tarde.</p>	No requiere ayuno
Estabilidad	48-72 horas Temperatura ambiente				
Cantidad	5 cc				
Tubo	Heparina sódica (tapa verde)				
Líquido amniótico					
Estabilidad	24-48 horas Temperatura ambiente				
Cantidad	15- 20 cc				
Tubo	Jeringa con aguja sellada y embolo asegurado				
Vellosidad Corial					
Estabilidad	24 - 48 horas Temperatura ambiente				
Cantidad	3-5 mg				
Tubo	Deben ir en medio de cultivo que provee Genetix.				
Sangre fetal					
Estabilidad	24 - 48 horas Temperatura ambiente				
Cantidad	1cc				
Tubo	Heparina sódica (tapa verde)				
Bloques de tejido parafinado					
Estabilidad	NA Temperatura ambiente				
Cantidad	1 Bloque de tejido seleccionado a estudio o 2 laminas cargadas con corte del bloque por estudio solicitado				
Observaciones	Enviar informe de patología.				