

CONDICIONES TECNICAS DE ENVIO DE MUESTRAS



PÉRDIDA DEL EMBARAZO

Tipo de muestra		Recepción de muestras	Procesamiento	Resultados	Requisitos	Técnica
Restos ovulares Biopsia de piel fetal		Diario	Diario	20 a 25 días	*Requiere formulario de ingreso diligenciado *Requiere consentimiento informado firmado	PRETIX
Estabilidad	4 días temperatura ambiente. 30 días o más congelado					
Cantidad	3 mg					
Tubo	Kit PRETIX o frasco plástico con alcohol etílico (etanol)					
Observaciones	GENETIX provee un kit para toma de muestras. Lo puede solicitar en <a href="mailto:info@genetix.com.co">info@genetix.com.co</a>  En caso de no contar con el kit, puede depositar la muestra en un frasco de plástico de recolección de orina, cerrar muy bien, mezclar y agitar para limpiar la muestra y depositar en una bolsa plástica para evitar derramamientos y contaminación.					

Las muestras pueden ser obtenidas a partir de:

1. **Recolección en casa:** esta opción es válida en los casos de manejo médico con medicamentos que inducen la expulsión embrionaria en embarazos muy tempranos. Se recuperan las vellosidades coriales (placenta) o saco embrionario y se depositan en alcohol etílico o antiséptico en el tubo plástico del kit PRETIX. Las muestras se pueden recuperar de cualquier superficie, como las pruebas son basadas en ADN, la contaminación bacteriana no es un problema.

2. **Legrado obstétrico:** el médico tratante durante el procedimiento obtiene las vellosidades coriales (placenta), saco gestacional o biopsia de piel fetal. El tipo de muestra depende de la edad gestacional. La muestra se deposita en alcohol etílico o antiséptico en el tubo plástico del kit PRETIX.

3. **Biopsia de vellosidades coriales:** el médico tratante realiza una biopsia de las vellosidades coriales (placenta) por vía transvaginal, con guía ecográfica. Este procedimiento permite tomar una muestra exacta de la placenta. Depositar la muestra en alcohol etílico o antiséptico en el tubo plástico del kit PRETIX.

4. **Histeroscopia:** el médico tratante realiza una histeroscopia, esto es una inspección con una cámara de la cavidad uterina y durante el procedimiento obtiene las vellosidades coriales (placenta), saco gestacional o biopsia de piel fetal. El tipo de muestra depende de la edad gestacional. Es un procedimiento que requiere anestesia. La muestra se deposita en alcohol etílico o antiséptico en el tubo plástico del kit PRETIX.