

Formulario para entrega de información a pacientes ambulatorios



Estudio Genético del Gen BRCA 1/2

Información general

Código BK	BRCAGER
Código FONASA	Sin Código FONASA
Tiempo de respuesta	15 días de recibida la muestra
Unidad de medida	
Días y hora de proceso	Lu 08:00
Principio del método	Secuenciación
Propósito del examen	Detección de variantes patogénicas germinales presentes en gen BRCA1/2.
Componentes/Alérgeno	

Muestra y Transporte

Tipo de muestra primaria	Sangre
Tipo de muestra requerida	Sangre total (EDTA)
Volumen mínimo	4 mL
Indicaciones toma de muestra	Paciente debe indicar si esta tomando algún medicamento que afecte integridad de DNA o con recuento de células blancas
Preparación del paciente	Ninguna.
Medio de transporte	Tubo con EDTA
Tiempo máximo de transporte	5 días
Condiciones de transporte	Refrigerado
Observaciones adicionales	Enviar dos tubos de ST/EDTA.

Restricciones

Hemólisis	+++
Lipemia	NA
Ictericia	NA
Protección de la luz	NO
Requiere evitar tubo de vidrio	NO
Interferentes	Heparina de litio

Rango de referencia

Método: PCR-RT / Secuenciación