

Formulario para entrega de información a pacientes ambulatorios



Estudio genético molecular de 523 genes

Información general

Código BK	POSEID500
Código FONASA	Sin Código FONASA
Tiempo de respuesta	20 días recibida la muestra
Unidad de medida	
Días y hora de proceso	Lu 08:00
Principio del método	Secuenciación
Propósito del examen	Estudio genético de 523 genes asociados a diferentes tumores (pulmon, páncreas, próstata, ovarios, gástrico, entre otros).
Componentes/Alérgeno	

Muestra y Transporte

Tipo de muestra primaria	Tejido
Tipo de muestra requerida	Cortes de bloque de parafina del tejido
Volumen mínimo	
Indicaciones toma de muestra	Ninguna
Preparación del paciente	Ninguna
Medio de transporte	Frasco estéril
Tiempo máximo de transporte	No aplica
Condiciones de transporte	Temperatura ambiente
Observaciones adicionales	

Restricciones

Hemólisis

Lipemia

Ictericia

Protección de la luz	NO
----------------------	----

Requiere evitar tubo de vidrio	SI
--------------------------------	----

Interferentes

Rango de referencia

Método: PCR-RT / Secuenciación