

(162315) **AMILOIDOSIS FAMILIAR [GEN TTR] ESTUDIO MOLECULAR [2] EN SANGRE**

Muestra: **SANGRE (Anticoagulante: EDTA)**
Muestra alternativa: **No tiene**
Volumen mínimo: **40.1 mL** Conservación de la muestra: **T.ambiente**
Plazo de entrega: **60 días laborables**
Metodo: **Reacción en cadena de la Polimerasa (PCR) + Secuenciación.**

Otros nombres: **AMILOIDOSIS FAMILIAR EN SANGRE**
ESTUDIO MOLECULAR DE LA AMILOIDOSIS FAMILIAR [GEN TTR] EN SANGRE

Observaciones:

Se precisa:

- Rellenar Protocolo clínico específico, con antecedentes familiares y arbol genealógico - Estudio del caso índice familiar y copia del informe - Documento específico de Consentimiento informado del paciente o tutor (Contactar con Dirección Médica).

Estudio Molecular de la Amiloidosis Familiar (gen TTR) en sangre

Método: Reacción en cadena de la Polimerasa (PCR) + Secuenciación.

Resultado: **R1**

Nota: Se sugiere que la transmisión de este resultado sea efectuada en un contexto adecuado de asesoramiento genético.
