

Requisitos para Coleta, Armazenamento e Transporte

PAINEL MOLECULAR PARA TROMBOSE

Preparo Não é necessário jejum;

	Tipo de Amostra	tubo	Tampa	Volume	Observações
Amostras	Sangue Total	EDTA	Roxa	4 ml	-

Conservação e prazo de envio

Enviar refrigerado (2 - 8°C) em até 72 horas

Proibido congelar a amostra

Rejeição de amostras

Amostra hemolisada;
Amostra coagulada;
Amostra biológica enviada em temperatura ambiente ou congelada;
Amostra não estéril e fora do prazo de conservação com temperatura de transporte e prazos inadequados;
Amostras não identificadas adequadamente;

Sobre o exame:

Os testes moleculares permitem estudos precisos de características genéticas do indivíduo. No painel molecular para trombose, são investigados 6 SNPs (Fator II – G20210A; Fator V – H1299R; Fator V – R506Q; Fator V – Y1702C) relacionados com tromboembolismo. Tais achados podem auxiliar o médico a traçar condutas terapêuticas mais assertivas.

Dúvidas? Conte conosco. Seguem nossos contatos:
62 4007-2125 ou 62 9 8438-0700 ou 21 9 9817-3863