



Laboratorio Clínico
Hospital de Urgencia Asistencia Pública

TRIGLICÉRIDOS EN SANGRE

Código BiosLIS 0302064-00

Horario de procesamiento

Lunes a Domingo. 24 horas.

Preparación del paciente

No requiere preparación.

Muestra

Sangre en tubo con heparina de Litio (tapa verde).

Tiempo de envío óptimo hacia laboratorio

Máximo 1 hora.

Transporte a Laboratorio

Refrigerada.

Método/Equipo

Enzimático colorimétrico/ Cobas 6000 - c501 (Roche).

Valores de Referencia

- Mujer: 50 - 200 mg/dl
- Hombre: 50 - 200 mg/dl

Valor Crítico

No aplica.



Interferencias

- En concentraciones terapéuticas, Dicynone (etamsilato) puede provocar valores falsamente bajos.
- Ácido ascórbico y el dobesilato de calcio causan resultados de triglicéridos artificialmente bajos.
- La N-acetilcisteína, en concentraciones plasmáticas superiores a 166 mg/L, como el metabolito de paracetamol, la N-acetil-p-benzoquinona imina (NAPQI), pueden causar valores falsamente bajos.
- La venopunción debería efectuarse antes de administrar metamizol. Si la venopunción se realiza inmediatamente después o durante la administración de metamizol, pueden obtenerse resultados falsamente bajos. Puede obtenerse una interferencia significativa con concentraciones plasmáticas de metamizol superiores a 0.05 mg/mL.

Elaborado por:
TM. Camila Valenzuela B.
Encargada de Calidad Laboratorio Clínico

Revisado por:
TM. Daniela Gutiérrez M.
Jefe Técnico Laboratorio Clínico
Mayo 2024, V1.