

LDH - Dehidrogenase Láctica

PREPARO DO PACIENTE:

Jejum de 8 horas

TIPO DE AMOSTRA:

1 ml de soro

CONSERVAÇÃO:

Refrigerado 2 a 8 °C: 12 horas

INTERFERENTES:

Hemólise

MÉTODO:

UV otimizado.

VALOR DE REFERÊNCIA:

230,0 a 460,0 U/L.

DESCRIÇÃO DO EXAME:

DHL

LDH

Desidrogenase láctica

Lactato desidrogenase

INTERPRETAÇÃO:

É uma enzima intracelular encontrada nos tecidos corporais, liberada após lesão tecidual. níveis séricos elevados são observados na anemia megaloblástica, carcinomas, choque grave, infarto do miocárdio, infarto pulmonar, anemia hemolítica, leucemia, mononucleose, inflamações, hipotireoidismo, pneumopatias, hepatites, etilismo, pancreatite, colagenoses, trauma e obstrução intestinal. hemolise pode levar a resultados falsamente elevados.