

Gama GT

PREPARO DO PACIENTE:

Jejum de 8 horas

TIPO DE AMOSTRA:

1 ml de soro

CONSERVAÇÃO:

Refrigerado entre 2 e 8 °C: 2 dias.

Congelado -20°C: 30 dias.

INTERFERENTES:

Amostras Hemolisadas, Lipêmicas E Ictéricas.

MÉTODO:

Cinético Colorimétrico

VALOR DE REFERÊNCIA:

De 11,0 a 50,0 U/L.

DESCRIÇÃO DO EXAME:

Gama Glutamil Transferase

Gamaglutamiltransferase

Gama-GT

INTERPRETAÇÃO:

O exame contribui para a avaliação das hepatopatias agudas e crônicas, uma vez que a atividade da gama-gt fica elevada nos quadros de colestase intra ou extra-hepática. os níveis da atividade da enzima também aumentam na doença hepática alcoólica aguda ou crônica e nas neoplasias primárias ou metastáticas. eventualmente, a dosagem da gama-gt pode ser utilizada na comprovação do uso de álcool. nesse caso, porém, é importante afastar outras causas de sua elevação.