

PREPARO DE EXAMES/ PROCEDIMENTO

SETOR:	LABORATÓRIO
EXAME:	GAMA GT (gamaglutamil transpeptidase).
MÉTODO:	Cinética. Enzimática. Método IFCC modificado.
INDICAÇÃO:	A gamaglutamiltransferase (gama-GT) catalisa a transferência do ácido glutâmico de um peptídeo para outro, ligando-o sempre ao grupo gamacarboxílico. Essa enzima parece também facilitar a transferência transmembrana do ácido glutâmico. Assim, 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.
ORIENTAÇÕES GERAIS:	Levar pedido médico e estar atento às orientações de preparo do laboratório.
PREPARO:	✓ Jejum 4 horas. ✓ Para a realização deste exame, é necessário não ter feito biópsia hepática nos últimos 5 dias.
VALOR DE REFERÊNCIA:	Homem: Até 60 U/L Mulher: Até 43 U/L
TELEFONE DE CONTATO:	(27) 2121-3743