

# PREPARO DE EXAMES/ PROCEDIMENTO

<b>SETOR:</b>	<b>LABORATÓRIO</b>
<b>EXAME:</b>	<b>HEPATITE A - ANTI HVA IGG</b>
<b>MÉTODO:</b>	Ensaio imunoenzimático
<b>INDICAÇÃO:</b>	<p>A presença de anticorpos totais (das classes IgG e IgM) contra o vírus A da hepatite indica infecção pregressa causada por esse vírus ou vacinação.</p> <p>Em geral, o teste para IgG se torna positivo uma semana após o início da doença e assim permanece para o resto da vida. A maior parte da população adulta em nosso meio (mais de 90%) tem positividade para anti-VHA total, devido à classe IgG. Esses anticorpos, portanto, não permitem habitualmente o diagnóstico de hepatite aguda em nosso País, a menos que se documente a soroconversão. Embora o exame seja quantitativo, não está claramente determinado o título a partir do qual é possível levantar a suspeita de doença aguda. Da mesma forma, a concentração mínima de anticorpos requerida para que haja proteção pós-vacinação ainda não se encontra plenamente estabelecida, porém, na prática considera-se um valor ao redor de 20 UI/L.</p>
<b>ORIENTAÇÕES GERAIS:</b>	Levar pedido médico e estar atento às orientações de preparo do laboratório.
<b>PREPARO:</b>	Este exame não necessita de preparo. O uso de biotina e suplementos alimentares que contenham biotina devem ser suspensos 3 dias antes da coleta
<b>VALOR DE REFERÊNCIA:</b>	Não Reativo
<b>TELEFONE DE CONTATO:</b>	(27) 2121-3743