

PREPARO DE EXAMES/ PROCEDIMENTO

| | |
|-----------------------------|--|
| SETOR: | LABORATÓRIO |
| EXAME: | HEPATITE B - HBsAG |
| MÉTODO: | Ensaio imunoenzimático |
| INDICAÇÃO: | <p>O antígeno de superfície (HBsAg), também conhecido como antígeno Austrália, constitui a proteína principal da superfície do envelope do vírus da hepatite B (HBV). É detectável de 1 a 2 meses após o contágio e permanece positivo por cerca de 8 a 16 semanas após o início das manifestações clínicas. Nos casos que evoluem para cura (95% dos adultos), o HBsAg desaparece até o sexto mês da doença. Indivíduos que permanecem positivos além do sexto mês da hepatite são classificados como portadores. Essa fase pode ser acompanhada ou não de sinais clínicos e de alterações laboratoriais enzimáticas.</p> |
| ORIENTAÇÕES GERAIS: | Levar pedido médico e estar atento às orientações de preparo do laboratório. |
| PREPARO: | Este exame não necessita de preparo. O uso de biotina e suplementos alimentares que contenham biotina devem ser suspensos 3 dias antes da coleta. |
| VALOR DE REFERÊNCIA: | Não Reativo |
| TELEFONE DE CONTATO: | (27) 2121-3743 |