

Preparo do Exame

5 NUCLEOTIDASE

INTERPRETAÇÃO

Apesar desta enzima ser encontrada em vários tecidos elevações significativas são encontradas quase que exclusivamente nas doenças hepáticas, em especial nas colestases intra e extra-hepáticas. A determinação da 5'nucleotidase tem significado semelhante à da fosfatase alcalina, porém apresenta maior especificidade, já que não aumenta em processos esqueléticos, sendo particularmente útil na avaliação de doenças hepato-biliares em gestantes e crianças. Indicações: Determinação de doenças hepatobiliares. Confirmação da origem hepática da fosfatase alcalina elevada, em especial em gestantes e crianças. Interpretação clínica: Resultados muito aumentados, de duas a seis vezes, sugerem doença colestática, enquanto resultados aumentados em uma a duas vezes, sugerem doença parenquimatosa hepática. Sugestão de leitura complementar: Fauci AS, Braunwald E, Isselbacher KJ. et al. Harrison's principle of internal medicine. 17th Ed. McGraw-Hill, 2008. Soares LMF, Paqualotto AC et al. Métodos Diagnósticos: consulta rápida. Artmed Editora, 2002. - A 5' nucleotidase é uma enzima ligada à membrana das células. Está elevada no soro em casos de colestase, tendo significado muito semelhante à fosfatase alcalina e gama-GT, não sofrendo, ao contrário da gama-GT, indução por drogas.

INSTRUÇÃO DE COLETA

Material: sangue

Jejum não obrigatório.

HORÁRIO DE COLETA

De segunda a sexta-feira: das 6:00 às 11:00 horas

Aos sábados: das 6:00 às 10:00 horas

IMPORTANTE

Apresentar pedido médico, Carteirinha do convênio, RG ou CPF ou CNH.

Menor de 18 anos deverá estar acompanhado do responsável legal, com documento de identificação de ambos.

Confira o folder de atendimento ao paciente do Centro Médico [clikando aqui](#).

Em casos de dúvidas entre em contato por um de nossos canais de atendimento.