

PREPARO DE EXAMES/ PROCEDIMENTO

SETOR:	LABORATÓRIO
EXAME:	COLESTEROL LDL
MÉTODO:	Cálculo pela Fórmula de Friedewald e colaboradores.
INDICAÇÃO:	Fundamental para a avaliação do risco de doença aterosclerótica. Os níveis dessa fração do colesterol também se encontram elevados na síndrome nefrótica, no hipotireoidismo e na icterícia obstrutiva.
ORIENTAÇÕES GERAIS:	Levar pedido médico e estar atento às orientações de preparo do laboratório.
PREPARO:	<p>Se a solicitação for perfil lipídico (Colesterol Total, HDL Colesterol, LDL Colesterol, VLDL Colesterol e Triglicérides) recomendamos que a coleta seja realizada com jejum de 12 horas.</p> <p>A critério do médico solicitante, esta coleta poderá ser realizada sem a necessidade do jejum.</p>
VALOR DE REFERÊNCIA:	<p>✓ Menores de 19 anos (com ou sem jejum de 12 horas): Desejável: menor que 110 mg/dL.</p> <p>✓ Acima de 20 anos (com ou sem jejum de 12 horas): Ótimo : menor que 100 mg/dL Desejável : de 100 a 129 mg/dL Limítrofe : a 159 mg/dL Alto : de 160 a 18de 130 9 mg/dL Muito elevado: maior ou igual a 190 mg/dL</p> <p>Os valores referenciais descritos neste laudo foram estabelecidos para avaliação do perfil lipídico na prevenção primária. Conforme categoria de risco cardiovascular, o médico poderá definir valores de metas individualizadas.</p>
TELEFONE DE CONTATO:	(27) 2121-3743