

Preparo do exame

FRUTOSAMINA

OUTROS NOMES:

ALBUMINA GLICADA

INTERPRETAÇÃO

A albumina é uma proteína com meia vida de uma a duas semanas que tem a propriedade de glicação, gerando a frutossamina. esta determinação permite a estimativa do controle glicêmico nos últimos 15 dias, sendo mais precocemente afetada por mudanças terapêuticas e dietéticas do que a hemoglobina glicada. Indicações: Monitoração do tratamento do diabetes mellitus (DM). Alguns estudos sugerem que possa ser utilizada no diagnóstico do DM, mas não há padronização para este diagnóstico pelas sociedades médicas especializadas. Interpretação clínica: Valores aumentados ocorrem quando a glicemia está elevada em algum momento nos últimos 15 dias. Valores normais indicam bom controle glicêmico nesse período.

INSTRUÇÃO DE COLETA

Material: Sangue

Jejum de 4 horas

O cliente não deve ingerir bebida alcoólica nas 24 horas que antecedem o exame.

Anotar medicamento(s) do(s) último(s): 7 dias(s)

HORÁRIO DE COLETA

Segunda à Sexta: das 6:00 às 11:00 horas

Sábados: das 6:00 às 10:00 horas.

IMPORTANTE

Apresentar pedido médico, Carteirinha do convênio, documento com foto (RG 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.