

## Preparo do exame

### ALFA 1 GLICOPROTEINA ACIDA soro

#### OUTROS NOMES:

ARTRITE REUMATOIDE, ALFA 1 GLICOPROTEINA  
MUCOPROTEINA TIROSINA  
MUCOPROTEÍNAS  
TIROSINA MUCOPROTEINA  
ALFAGLIC SOROMUCÓIDE

#### INTERPRETAÇÃO

A Alfa-1-glicoproteína Ácida (AAGP) é sintetizada nos hepatócitos, sendo a principal constituinte da mucoproteína de Winzler. É uma proteína de fase aguda, não específica, surgindo 12 horas após a injúria e permanecendo por 3 a 5 dias.

Níveis elevados ocorrem em processos inflamatórios, gravidez, neoplasias e terapia com corticóides.

Níveis diminuídos ocorrem na síndrome nefrótica, terapia com estrógenos e enteropatia perdedora de proteínas.

A dosagem de AAGP substitui com vantagens a dosagem de mucoproteína por ser mais específica e apresentar maior reprodutibilidade.

#### 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.

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.