

Preparo do exame

HAPTOGLOBINA

INTERPRETAÇÃO

A função da haptoglobina é, principalmente, determinar o caminho da hemoglobina liberada das hemácias após a hemólise intravascular. Esta proteína se liga à hemoglobina livre, formando um complexo que é removido pelo sistema reticuloendotelial, diminuindo então a haptoglobina. Está diminuída em episódios de hemólise intravascular (esferocitose hereditária com hemólise, anemia hemolítica auto-imune, deficiência de piruvatoquinase) ou extravascular (hematomas, hemorragia retroperitoneal). Indicações: É útil na confirmação de hemólise e no acompanhamento pós-esplenectomia, realizada como terapia para a esferocitose hereditária. Interpretação clínica: Quando diminuída, sugere hemólise, no entanto, não é específica. Após a esplenectomia reaparece em 24 horas após o tratamento e normaliza seus níveis em quatro a seis dias.

INSTRUÇÃO DE COLETA

Material: Sangue

Jejum de 6 horas para adultos e crianças acima de 1 ano

Para crianças menores de 1 ano intervalo entre as mamadas (jejum de 3 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 a Sexta: das 6:00 às 11:00 horas.

Sábado: 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.