

Preparo do exame

GLUTATIONA PEROXIDASE ERITROCITARIA

OUTROS NOMES

GPX
ANTIOXIDANTES

INTERPRETAÇÃO

A Glutaciona peroxidase é uma enzima antioxidante, especializada na remoção de diversos peróxidos. As enzimas antioxidantes são a primeira linha de defesa das células contra espécies reativas de oxigênio. A Glutaciona peroxidase se localiza, muitas vezes, no mesmo local que a SOD, sugerindo que esta é a principal enzima que metaboliza o H₂O₂. Suplementação com antioxidantes por pelo menos 90 dias, geralmente reduz os níveis da Glutaciona peroxidase, em cardiopatas e idosos. Desta maneira, esse exame é um marcador da eficácia do tratamento antioxidante. A Glutaciona peroxidase necessita de selênio para exercer sua atividade.

INSTRUÇÃO DE COLETA

Material: Sangue.

Jejum de 4 horas.

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

Anotar medicamentos dos últimos 7 dias.

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, 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.