

Preparo do exame

FERRO MEDULA ÓSSEA

OUTROS NOMES

AZUL DA PRUSSIA, COLORACAO
DEPOSITO DE FERRO EM MEDULA
FERRO MEDULAR, PESQUISA DE
MEDULA OSSEA, DEPOSITO DE FERRO NA
MIELODISPLASICA, SINDROME, FERRO MEDULAR
PERLS, TESTE DE

INTERPRETAÇÃO

Trata-se de um teste citoquímico de coloração para ferro, realizado em esfregaço de medula óssea, que tem utilidade na semiquantificação do depósito medular de ferro. Na anemia ferropriva, há diminuição ou ausência desses depósitos, enquanto na hemossiderose ou na hemocromatose, eles estão aumentados, o que também pode ocorrer nas anemias hemolíticas, nas anemias com eritropoiese ineficaz (megaloblásticas, sideroblásticas e talassemias) e nas anemias das doenças crônicas, especialmente nas inflamatórias.

Os sideroblastos em anel são patológicos e aparecem em alguns casos de síndrome mielodisplásica, a exemplo das anemias refratárias, e em situações de deficiência de ácido fólico e/ou B12, intoxicação por metais pesados (Pb), deficiência de piridoxina, uso de tuberculostáticos, etc.

INSTRUÇÃO DE COLETA

Material: Esfregaço de Medula Óssea.
Coleta realizada pelo médico solicitante.
Anotar medicamentos dos últimos 7 dias.

HORÁRIO DE COLETA

Segunda a Sexta: das 6:00 às 11:00 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.