

HTLV 1 e 2

Material de Coleta

1 mL de soro.

Preparo do paciente

Jejum de 4 horas. Intervalo de mamadas para lactentes.

Descrição do Exame

HTLV-1 e 2, sorologia para HTLV1 E HTLV2 por ELISA, pesquisa de anticorpos PARAPARESIA ESPÁSTICA TROPICAL
Pesquisa de anticorpos anti-HTLV 1/2 (ELISA)

Método

Enzimaimunoensaio.

Consevação

Refrigerado entre 2 a 8°C: 7 dias. Congelado a -20°C: 30 dias.

Interferentes

Hemólise e/ou lipemia acentuada.

Valor de Referência

Negativo.

Interpretação

O teste imunoenzimático é utilizado no rastreamento da infecção pelos vírus HTLV-1 e 2. Esses retrovírus, que são distintos do HIV-1 e do HIV-2, estão associados a infecção desprovida de alterações clínicas em 95% dos casos. Dos infectados, 5% podem evoluir para paraparesia espástica tropical (TSP/HAM) ou leucemia de células T do adulto. Para confirmar a positividade obtida no teste de rastreamento, há necessidade de realizar o teste de Western Blot específico para o HTLV, o qual também discrimina o tipo de vírus causador da infecção (HTLV-1 ou HTLV-2).

Setor

Imunologia.