

ANTI SM

Material de Coleta:

1,0 mL de soro.

Preparo do paciente:

Jejum de 4h.

Descrição do Exame:

Antígeno Smith Anti SM Anti-SM

Método:

Fluoroenzimaimunoensaio.

Consevação:

Refrigerado entre 2 e 8°C:7 dias.

Interferentes:

Lipemia e/ou hemólise intensa.

Valor de Referência:

Não reagente.

Interpretação:

O teste contribui para a definição diagnóstica de doenças reumáticas auto-ímmunes. Os anticorpos anti-Sm e anti-RNP são dirigidos contra antígenos nucleares, ou seja, contra proteínas ligadas ao RNA. O anti-Sm é considerado marcador de lúpus eritematoso sistêmico (LES) e é detectado em 20% a 30% dos portadores dessa doença. O anti-RNP, por sua vez, indica doença mista do tecido conjuntivo (DMTC) quando se encontra em altos títulos e não há outros auto-anticorpos. - De qualquer forma, o anti-RNP também pode ser encontrado em pessoas com LES, síndrome de Sjögren e esclerose sistêmica.

Setor:

Imunologia