

LED - LEDGF75, ANTICORPOS

Finalidade

O reconhecimento da proteína LEDGF está fortemente associado ao padrão nuclear pontilhado fino denso observado no teste de FAN. A literatura demonstra de maneira incontestável a presença desses autoanticorpos prioritariamente em indivíduos hígidos, embora uma pequena porcentagem de pacientes autoimunes possa também apresentá-los. A interpretação de um achado positivo deve ser realizada com extrema cautela, visto que a identificação da reatividade de autoanticorpos contra a proteína LEDGF em um caso de FAN positivo torna improvável o diagnóstico de LES e de doenças similares.

O exame pesquisa anticorpos contra um fator de crescimento celular derivado do cristalino, (lens epithelium-derived growth factor, ou LEDGF), que tem peso molecular de 75 kDa. Pelo teste de FAN, o padrão nuclear pontilhado fino denso está fortemente associado à presença de autoanticorpos contra essa proteína.

Material

Soro

Preparo

- Jejum não obrigatório.