

ANTICORPOS ANTI PM-1

ANTI PM-Scl

~CBHPM 4.03.06.29-1

Sinonímia:

Anticorpos Anti-PoliMiosite/Escleroderma.

Anti-PM-Scl. Anti PM-1.

Atenção: não confundir estes anticorpos com os Anticorpos Anti-Scl-70.

Fisiologia:

A esclerodermia pode ser localizada ou difusa (Esclerose Sistêmica Difusa Progressiva) e pode afetar a pele, o trato gastrointestinal, pulmões, sistema vascular, cardíaco e os rins.

Material Biológico:

Soro.

Coleta:

2,0 ml de soro.

Armazenamento:

Refrigerar entre +2 a +8°C

Exames Afins:

FAN.

Valor Normal:

Não reagente

Preparo do Paciente:

Jejum de 4 ou mais horas. Água *ad libitum*.

Interferentes:

Hemólise, fibrina, lipemia, soro recebido à temperatura ambiente.

Método:

Imunodifusão em gel. Ouchterlony.

Interpretação:

O Anticorpo Anti-PM-1 (PM-Scl) está presente em 25 % dos pacientes com a S. associada Polimiosite/Esclerodermia, em 8 % dos pacientes apenas com Polimiosite e em 2 a 5 % dos pacientes com apenas esclerodermia.

Sitiografia:

E-mail do autor: ciriades@yahoo.com