

ANTICORPOS ANTI ENDOMÍCIO

ANTI ENDOMÍCIO

CBHPM 4.03.06.25-9

AMB 28.06.267-1/99

Sinonímia:

Anticorpos anti endomisiais ou anti endomisial.
IgA anti endomísio. AEA. Anti Endomysial Antibody.

Fisiologia:

Ver no título "Anticorpos anti-transglutaminase".

Coleta e Material Biológico:

1,0 ml de soro.

Armazenamento:

Refrigerar entre +2 a +8°C

Exames Afins:

Biópsias de intestino. Anticorpos anti-gliadina IgA e IgG. Anticorpos anti-transglutaminase. HLA-DQ2 e HLA-DQ8.

Valor Normal:

Normal	Negativo ou Não reagente (ausência de anticorpos do tipo IgA)
--------	--

Preparo do Paciente:

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

Interferentes:

Hemólise e lipemia.

Método:

Imunofluorescência indireta.

Interpretação:

Dermatite herpetiforme.
Doença celíaca (enteropatia induzida por glúten)(espru não-tropical).
Acompanhamento da resposta a dieta pobre em glúten.
A especificidade deste teste pode dispensar múltiplas biópsias intestinais.

Comparação entre diversos anticorpos:

Anticorpos	Especificidade	Sensibilidade
Anti-endomísio	100 %	100 %
Anti-transglutaminase	96 %	91 %
Anti-gliadina IgG	78 %	88 %
Anti-gliadina IgA	86 %	52 %

Sitiografia:

E-mail do autor: ciriades@yahoo.com