

TRANSGLUTAMINASA, ANITCUERPOS IGA

Description

Meta Fields

Utilidad Clínica :

Los títulos elevados de anticuerpos tipo IgA contra transglutaminasa son altamente sensibles y específicos de Enfermedad Celíaca (en la que existe una reacción anormal al gluten, proteína presente en trigo, cebada, centeno y avena, ésta es percibida como un elemento extraño y se desencadena la síntesis de autoanticuerpos contra los componentes del gluten, los cuales son similares a proteínas constitutivas del intestino como la transglutaminasa tisular), con una correlación similar a la prueba de Anticuerpos antiendomiso IgA. Se observa una correlación significativa entre el título de anticuerpos tipo IgA contra transglutaminasa y la gravedad de la lesión intestinal.

Preparacion Del Paciente :

No requiere condiciones especiales.

Tiempo Entrega Resultados : Diario

Dias De Procesamiento : Diario

Interferencias :

—

Estabilidad Y Preparacion :

5 días de 2 – 8 °C.

1 mes a -20°C.

Tipo De Muestra :

Suero 500 ul

Sinonimo :

—

Examen : Transglutaminasa, anticuerpos IgA