

GLOSARIO DE TÉRMINOS

- AAE: Anticuerpos antiendomiso.
AAG: Anticuerpos antigliadina.
AAR: Anticuerpos antireticulina.
AATGt: Anticuerpos antitransglutaminasa.
ACC: Academia de Ciencias de Cuba.
ARNm: Acido ribonucleico mensajero.
CD1: Test inmunocromatográfico en un solo paso para la detección de anticuerpos anti-transglutaminasa tisular humana en suero (OPERON S.A. España).
CD1+2: Test inmunocromatográfico en un solo paso para la detección de anticuerpos de tipo IgA antigliadina y antitransglutaminasa tisular humana en suero (OPERON S.A. España).
CECMED: Centro para el Control Estatal de Medicamentos, Equipos y Dispositivos Médicos.
CIGB: Centro de Ingeniería Genética y Biotecnología.
CIGBSS: Centro de Ingeniería Genética y Biotecnología de Sancti Spiritus.
CN: Control negativo.
CPD: Control positivo débil.
CPF: Control positivo fuerte
CPM: Control positivo medio.
CTL: Linfocitos T citotóxicos.
DLG: Dieta libre de gluten.
DMT1: Diabetes mellitus tipo 1 (Diabetes mellitus dependiente de insulina).
DQA1*03 y DQB1*0302: Alelos del HLA-DQ8.
DQA1*0501 y DQB1*02: Alelos del HLA-DQ2.
EC: Enfermedad celíaca.
ELISA: Ensayo inmunoenzimático, (siglas del inglés *Enzyme Linked Immunosorbent Assay*).
ESPGAN: Sociedad Europea de Gastroenterología Pediátrica y Nutrición (siglas del inglés *European Society for Pediatric Gastroenterology and Nutrition*).
HLA: Antígenos leucocitarios de humanos, (siglas del inglés *Human Leucocyte Antigen*).
HLA-DQ2, HLA-DQ8: Antígenos leucocitarios de humanos asociados a la enfermedad celíaca.
IC: Intervalo de confianza.
IFN: Interferón
IgA: Inmunoglobulina A.
IgG: Inmunoglobulina G.
IL: Interleucina.
LIEs: Linfocitos intraepiteliales.
MINSAP: Ministerio de Salud Pública.
MMP: Metaloproteinasas.
NC: Nitrocelulosa.
pb: Pares de base.
PCR: Reacción en cadena de la polimerasa, (siglas del inglés *Polymerase Chain Reaction*).
PEP: Prolil-endopeptidasa.

RP: Razón de probabilidad.

TGF β : Factor de crecimiento transformante beta (siglas del inglés *Transforming growth*).

TGt: Transglutaminasa tisular.

Th: Células T cooperadoras, (siglas del inglés *T helper*).

TNF: Factor de necrosis tumoral (siglas del inglés *Tumor necrosis factor*).

VPN: Valor predictivo negativo.

VPP: Valor predictivo positivo.