

La celiachia è una patologia immunomediata dell'intestino tenue, scatenata nei soggetti geneticamente predisposti dalla gliadina, una proteina del glutine presente nel grano, e da altre proteine simili presenti in altri cereali. La MC è una delle patologie croniche più frequenti, in quanto colpisce circa l'1% della popolazione, soprattutto femminile. L'esposizione alla gliadina determina una reazione infiammatoria, che porta ad una progressiva riduzione dei villi che rivestono l'intestino tenue fino alla loro completa scomparsa. Ciò interferisce con l'assorbimento delle sostanze nutritive. L'unico trattamento efficace conosciuto è una permanente eliminazione del glutine dalla dieta.

Si possono individuare tre diverse forme:
classica: (nel bambino di età inferiore ai 3 anni con tipici segni di malassorbimento intestinale; non classica (negli adulti con sintomatologia
aspecifica: dolori addominali ricorrenti, stomatite aftosa frequente, ecc;
silente e potenziale: (senza una chiara sintomatologia, viene diagnosticata dal quadro sierologico tipico in soggetti con malattie autoimmuni e familiari di malati di MC)

Esistono analisi specifiche per la diagnosi di celiachia, sierologiche (esami del sangue) e strumentali (gasroscopia con biopsie duodenali)

AMU propone l'esecuzione dei dosaggi ematici: Anticorpi Anti transglutaminasi IgA (anti TG2), Ig Totali, Anticorpi Anti gliadina deaminata (DGP), Ab anti Endomisio (EMA)

AMU ambulatori medici
unificati

Via Pergolesi n. 13 Milano

**RIVOLGITI ALLA NOSTRA
SEGRETARIA PER CONOSCERE IL
PREZZO DEL CHECK-UP o CHIAMA
IL n. 02/84980022**

Direttore Sanitario dott. Anna Pallotti
Aut. San.



CHECK – UP CELIACHIA

