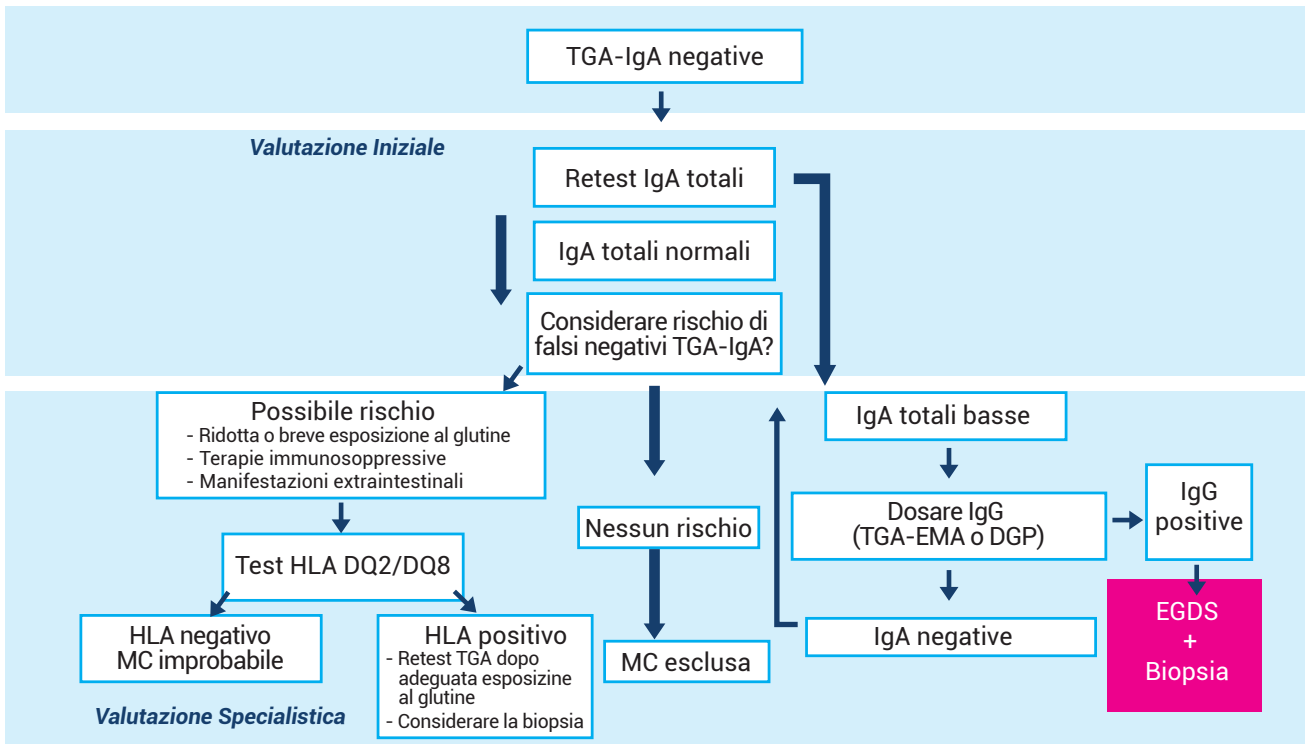
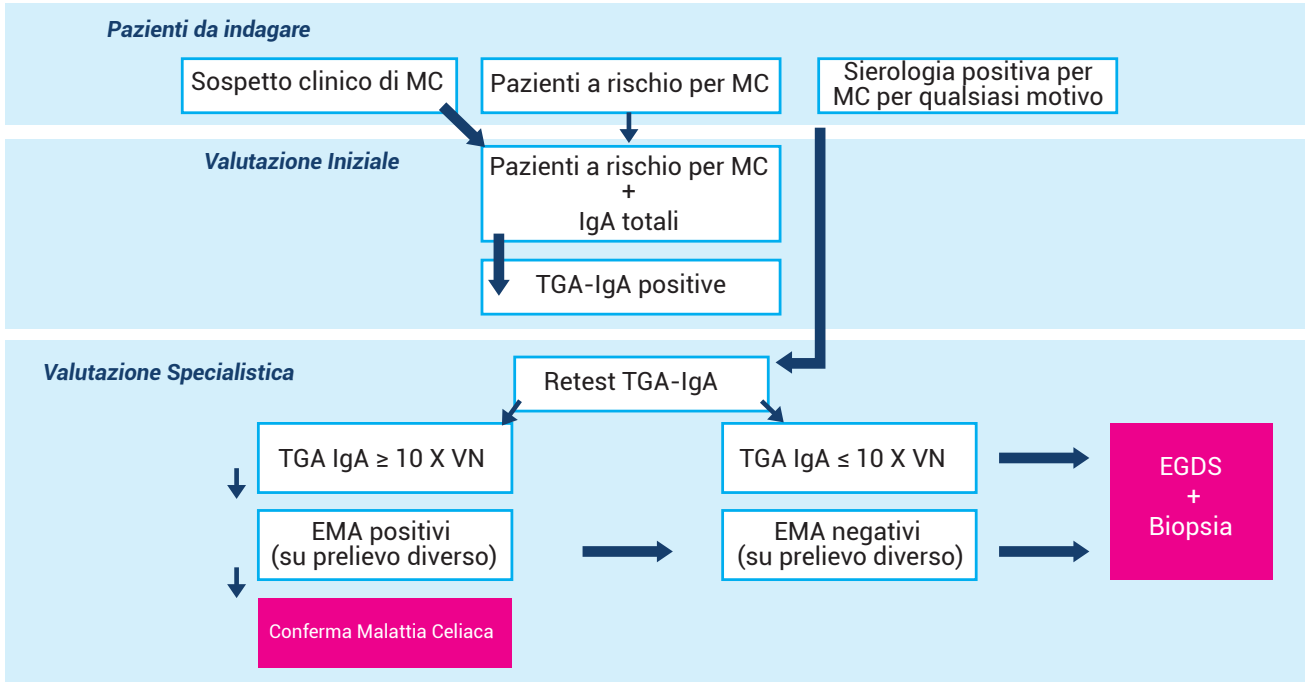


DIAGNOSI DI CELIACHIA SECONDO LE NUOVE LINEE GUIDA ESPGHAN 2019



DIAGNOSI DI CELIACHIA SECONDO LE NUOVE LINEE GUIDA ESPGHAN 2019

BIOPSIA

La Biopsia dovrebbe essere eseguita in presenza di positività TGA-IgA a basso titolo (inferiore a 10 volte la norma).

Dovrebbero essere prelevati almeno 4 campioni biopsici dal duodeno distale e almeno 1 dal bulbo.

Il paziente da sottoporre a biopsia non deve essere a dieta priva di glutine.

HLA

Il test HLA non è richiesto in pazienti con TGA-IgA positivi se la diagnosi è posta tramite biopsia intestinale oppure se i livelli di TGA-IgA sono superiori a dieci volte la norma con EMA IgA positivi. La negatività di HLA DQ2 e/o DQ8 indica una probabilità molto bassa di sviluppare MC. La sua positività, invece, non conferma la malattia.

MC: Malattia Celiaca

TGA-IgA: IgA anti-transglutaminasi

TGA-IgG: IgG anti-transglutaminasi

EMA: Anticorpi anti Endomisio

DPG: Anticorpi anti-gliadina deamidata

HLA: Human Leukocyte Antigen

VN: Valori normali

BIBLIOGRAFIA

European Society Paediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition guidelines for diagnosing coeliac disease 2019. Journal of Pediatric Gastroenterology and Nutrition, Publish Ahead of Print
DOI: 10.1097/MPG.0000000000002497