

DIAGNOSIS NON INVASIVE TESTS

Statement 1: l'accuratezza diagnostica del test fecale è equivalente all'UBT se viene utilizzato un test monoclonale validato.

Livello di evidenza 1a Grado di raccomandazione A

Statement 2: i test sierologici non sono tutti equivalenti solamente i test sierologici IgG validati dovrebbero essere utilizzati.

Livello di evidenza 1b Grado di raccomandazione B

Statement 3: una sierologia IgG validata potrebbe essere utilizzata nel setting del recente uso di farmaci antimicrobici ed antisecretori, oppure nel sanguinamento di un'ulcera, nell'atrofia e nei tumori dello stomaco.

Livelli di evidenza 1b Grado di raccomandazione B

STATEMENTS OF EUROPEAN CONSENSUS REPORT

Statement 4: in pazienti trattati con PPI: se possibile i PPI dovrebbero esserestoppati per 2 settimane prima di testare la presenza di Hp tramite coltura,istologia, test rapido all'ureasi, UBT o test fecale.
Livello di evidenza 1b Grado di raccomandazione A

se non è possibile stoppare il PPI un test sierologico IgG validato può essere condotto.
Livello di evidenza 2b Grado di raccomandazione B

ENDOSCOPY-BASED STRATEGY

Statement 5: è importante fare la coltura e l'antibiogramma in una regione o una popolazione ad alta resistenza alla claritromicina prima della prescrizione del first-line treatment se la tripla terapia standard contenente la claritromicina viene considerata. Inoltre, con la coltura e l'antibiogramma, dovrebbero essere considerate in tutte le regioni prima del second-line treatment se l'endoscopia viene fatta per altri motivi e generalmente quando un second-line treatment ha fallito.
Livello di evidenza 5 Grado di raccomandazione D

se non è possibile fare un antibiogramma, test molecolari possono essere utilizzati per mettere in evidenza l'Hp e la resistenza alla claritromicina e/o ai fluorochinolonici direttamente sulle biopsie classiche.
Livello di evidenza 1b Grado di raccomandazione A

STATEMENTS OF EUROPEAN CONSENSUS REPORT

Statement 6: se l'Hp è colturato da campioni biotici gastrici
l'antibiogramma dovrebbe includere il metronidazolo.
Livello di evidenz a1b. Grado di raccomandazione A