

# Introduzione

Le nostre conoscenze sul ruolo dell'*Helicobacter (H.) pylori* nelle patogenesi delle malattie digestive ed extradigestive sono certamente migliorate nell'ultimo decennio. Tuttavia il trattamento dell'infezione è diventato più difficile a causa del crescente aumento dei ceppi di *H. pylori* antibiotico-resistenti. Secondo le più recenti Linee Guida europee la gestione del paziente con infezione da *H. pylori*, e in particolare la scelta del regime terapeutico di prima linea, può essere differente nei vari Paesi europei parallelamente ai diversi tassi di prevalenza dell'infezione e ai livelli di resistenza alla claritromicina.<sup>1</sup> I tentativi di standardizzare la gestione dell'*H. pylori* nei vari Paesi hanno favorito la pubblicazione di diverse linee guida nazionali.

Nel 2015, un gruppo di diciassette esperti italiani si è riunito allo scopo di aggiornare le Linee Guida italiane, precedentemente prodotte nel II Working Group Report 2006, su indicazioni, diagnosi e trattamento dell'infezione da *H. pylori*.

Le raccomandazioni prodotte nel III Working Group Consensus Report 2015 sono basate sulla migliore evidenza scientifica disponibile e hanno lo scopo di aiutare i medici nella gestione del paziente con infezione da *H. pylori* in Italia.<sup>2</sup> La qualità del livello di evidenza e il grado di raccomandazione sono stati classificati secondo il sistema utilizzato nelle più recenti Linee Guida europee Maastricht IV/Firenze.<sup>1</sup>

Le Linee Guida italiane sono state approvate dalla Società Italiana di Gastroenterologia (SIGE) e dalla Società Italiana di Endoscopia Digestiva (SIED).