



Helicobacter pylori, antibiotico-resistenza

L'eradicazione di *H. pylori* risulta inefficace in ca. il dieci per cento dei casi. In questi casi, prima di procedere con ulteriori trattamenti, è consigliata un'endoscopia e un'analisi di antibiotico-resistenza.

La presenza di *H. Pylori* verrà determinata mediante PCR e, in caso di ricerca positiva, verrà eseguito un test molecolare per la ricerca di antibiotico resistenze (Claritromicina e Fluorochinoloni), fondamentale per la corretta linea terapeutica.

- Claritromicina (Mutazioni: A2146G, A2146C, A2147G)
- Fluorochinoloni (Mutazioni: N87K, D91N, D91G, D91Y)

4313 - *H. pylori* PCR e antibiotico resistenza

Materiale: Materiale bioptico nativo

Prezzo: 180 TP