



Helicobacter pylori, antibiorésistance

L'éradication de *H. pylori* est inefficace dans environ dix pour cent des cas. Dans ces cas, une endoscopie et un test d'antibiorésistance sont recommandés.

La détermination de *H. pylori* est effectuée par PCR et, dans les cas de recherche positifs, il sera exécuté un test moléculaire pour la détection de la résistance aux antibiotiques (Clarithromycine et Fluoroquinolones), essentiel pour la correcte choix du traitement.

- Clarithromycin (Mutations: A2146G, A2146C, A2147G)
- Fluoroquinolones (Mutations: N87K, D91N, D91G, D91Y)

4313 - *H. pylori* PCR et antibiorésistance

Matériel: Matériel biopsique

Prix: 180 points tarifaires