

РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕНЬ

Пацієнт:	Test Patient	Лаб. № замовлення	
Дата народж.	05.01.1981	Код замовлення:	-
Стать:	Жіноча	Дата замовлення:	21.01.2024 10:08
Коментарі:			

Назва дослідження	Результат	Одиниці вимірювання	Референтні значення	Коментарі
-------------------	-----------	---------------------	---------------------	-----------

Хелікобактеріоз, H. pylori, ДНК, методом ПЛР - якісн. з визначенням резистентності до кларитроміцину.

Первинна проба: кал

ДНК Helicobacter pylori #	виявлено		не виявлено	
Резистентність до кларитроміцину:	встановлено		не встановлено	
Мутації в гені 23S rPHK:				
Мутація A2143G	мутацію не виявлено		не виявлено	
Мутація A2142G	мутацію виявлено		не виявлено	
Мутація A2142C	мутацію виявлено		не виявлено	

ЗАКЛЮЧЕННЯ:

ДНК Helicobacter pylori виявлено
Резистентність до кларитроміцину встановлено.
Резистентність до антибіотику визначається на основі виявлених мутацій, що входять в це дослідження.
Дослідження виконується методом ПЛР в режимі реального часу.

Відповідальна особа

Завідувач лабораторії молекулярно-генетичного аналізу Покровська Т.О.

