

РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕНЬ

Пацієнт:		Лаб. № замовлення	
Дата народж.	18.05.1981	Код замовлення:	-
Стать:	Жіноча	Дата замовлення:	15.01.2025 10:46
Коментарі:			

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

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

Первинна проба: кал

ДНК <i>Helicobacter pylori</i> #	не виявлено		не виявлено	
Резистентність до кларитроміцину	не встановлено		не встановлено	
Мутації в гені 23S рРНК:	-			
Мутація A2143G	мутацію не виявлено		не виявлено	
Мутація A2142G	мутацію не виявлено		не виявлено	
Мутація A2142C	мутацію не виявлено		не виявлено	

ЗАКЛЮЧЕННЯ:

ДНК *Helicobacter pylori* не виявлено.
Резистентність до кларитроміцину не встановлено.
Резистентність до антибіотику визначається на основі виявлених мутацій, що входять в це дослідження.
Дослідження виконується методом ПЛР в режимі реального часу.
Аналітична чутливість тест-системи становить 2500 копій/мл

Відповідальна особа

Завідувач Лабораторії молекулярно-генетичного аналізу
Покровська Т.О.

