

РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕНЬ

Пацієнт:	TEST	Лаб. № замовлення	012345678
Дата народж.	05.03.1987	Код замовлення:	-
Стать:	Жіноча	Дата замовлення:	03.09.2024 10:38
Коментарі:			

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

NRAS (codons 12, 13, 59, 61, 117, 146, ПЛР)

Первинна проба: зразок тканини

Клінічний діагноз:

Са сигмоподібної кишки рТ3N1M1, рецидивуючий перебіг.

Номер блоку, обраного для дослідження:

2246

Кількість пухлинних клітин:

~ 800

Відсоток пухлинних клітин:

~ 40 %

Мутація NRAS 12/13 кодон мутацію не виявлено

Аналітична чутливість: 1% - 3.5% мутантних алелів

Мутація NRAS 59 кодон мутацію не виявлено

Аналітична чутливість: 2% - 3.1% мутантних алелів

Мутація NRAS 61 кодон мутацію не виявлено

Аналітична чутливість: 1% - 7% мутантних алелів

Мутація NRAS 117 кодон мутацію не виявлено

Аналітична чутливість: 1% мутантних алелів

Мутація NRAS 146 кодон мутацію не виявлено

Аналітична чутливість: 1% мутантних алелів

ЗАКЛЮЧЕННЯ:

В досліджуваних кодонах 12/13, 59, 61, 117, 146 гена NRAS не виявлено мутацій. Пацієнти з колоректальним раком без мутацій NRAS є чутливими до анти-EGFR моноклональних антитіл.

Відповідальна особа

Завідувач Лабораторії молекулярно-генетичного аналізу Покровська Т.О.



символом * позначаються результати, що виходять за межі референтних значень