

## РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕНЬ

Пацієнт:	TEST	Лаб. № замовлення	
Дата народж.	06.07.1965	Код замовлення:	-
Стать:	Жіноча	Дата замовлення:	06.03.2024 11:44
Коментарі:			

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

### Мутації BRAF (V600), FFPE, ПЛР

Первинна проба: зразок тканини

Клінічний діагноз:

Аденокарцинома прямої кишки.

Номер блоку, обраного для дослідження:

12345

Кількість пухлинних клітин:

~500

Відсоток пухлинних клітин:

~40%

BRAF V600D

мутації не виявлено

Аналітична чутливість: 0.7% мутантних алелів

BRAF V600E

мутації не виявлено

Аналітична чутливість: 0.6% мутантних алелів

BRAF V600R

мутації не виявлено

Аналітична чутливість: 1.3 % мутантних алелів

BRAF V600K

мутації не виявлено

Аналітична чутливість: 0.9% мутантних алелів

### ЗАКЛЮЧЕННЯ:

Мутацій в кодоні V600 гену BRAF не виявлено. Пухлини без мутацій в кодоні V600 гену BRAF є нечутливими до інгібіторів BRAF+MEK.

Відповідальна особа

Завідувач лабораторії молекулярно-генетичного аналізу Покровська Т.О.



символом \* позначаються результати, що виходять за межі референтних значень