

ЗАКАЗ №:

ЗАКАЗЧИК:

ПАЦИЕНТ: Место взятия биоматериала:
Договор:
Фамилия:
Имя:
Отчество:
Пол:
Возраст:
Фаза цикла:

Образец №:

Вид материала: Образец ткани в парафиновом блоке

Регистрация:

Валидация (врач):

Определение мутации гена EGFR в тканях опухолей

Метод: Автоматическое секвенирование.

Заключение	В 18-21 экзонах гена EGFR мутаций не обнаружено.
Врач	ФИО
Микроописание	Молекулярно-генетическое исследование Метод исследования: ПЦР в режиме реального времени 18-21 экзонов гена EGFR с помощью набора Cobas EGFR Mutation Test в блоке №

Отчет создан:

Заведующая лабораторией:  И.И. Скибо/

ЗАКАЗ №:

ЗАКАЗЧИК:

Место взятия биоматериала:

Договор:

ПАЦИЕНТ:

Фамилия:

Имя:

Отчество:

Пол:

Возраст:

Фаза цикла:

Образец №:

Вид материала: Образец ткани

Регистрация:

Валидация (врач):

Определение мутации гена EGFR в тканях опухолей

Метод: Автоматическое секвенирование.

Заключение

В 18-21 экзонах гена EGFR мутаций не обнаружено.

Результат

Молекулярно-генетическое исследование
Метод исследования: ПЦР в режиме реального времени 18-21 экзонов гена EGFR с помощью набора Cobas EGFR Mutation Test в блоке №

Врач

ФИО

Отчет создан:

Заведующая лабораторией:



/И.И. Скибо/