

ЛАБОРАТОРИЯ МОЛЕКУЛЯРНОЙ ПАТОЛОГИИ

Юр.адрес: 105005, Россия, г. Москва, ул. Бауманская, д. 50\12, стр. 1

★ 7 (495) 660-83-77
★ 7 800-333-45-38
★ callcenter@genomed.ru
★ www.genomed.ru

ЗАКЛЮЧЕНИЕ по результатам секвенирования ДНК (Определение мутаций в гене NRAS)

Номер договора:	Вид биоматериала:
Пациент: Дата рождения: Пол:	Дата забора материала: Дата поступления материала в лабораторию:
Диагноз:	Дата готовности исследования:

Метод исследования: Секвенирование нового поколения (NGS)

Мутации, обнаруженные в опухоли

Положение (hg19)	Ген	Положение в кДНК	Замена АК	Частота аллеля*	Идентификатор dbSNP ^[1]	Идентификатор COSMIC ^[2]	Покрытие
Не выявлено							

^{*}Доля мутантного аллеля в образце

ИНТЕРПРЕТАЦИЯ

Не выявлено мутаций в гене NRAS.

ОПИСАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Список генов, включенных в анализ: NRAS.

Список таргетных участков гена, включенных в анализ, может быть предоставлен по запросу. Ограничения методики: метод позволяет выявлять наличие мутаций в таргетных участках генов, включенных в диагностическую панель; метод не гарантирует обнаружения мутаций за границами таргетных участков. Метод также не предназначен для оценки уровня метилирования, выявления хромосомных перестроек, полиплоидии.

ССЫЛКИ НА ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ И ЛИТЕРАТУРУ

1) http:	//www.ncl	oi.nlm.ni	h.gov/s	snp/
----------	-----------	-----------	---------	------

2) http://cancer.sanger.ac.uk/cosmic

Клинический	интерпретатор:

Врач-генетик: