

Немелкоклеточный рак легкого.

Инструкция по созданию ИРК и заявки на исследование.

При выбранном диагнозе Немелкоклеточный рак легкого (НМРЛ) далее необходимо заполнить обязательное поле «Гистологический тип» **вариант исследования сформируется автоматически и зависит от типа ЗНО.**

Диагноз* Немелкоклеточный рак легкого (НМРЛ)

Дополнительный блок "Диагноз – Немелкоклеточный рак легкого (НМРЛ)" **выбрать гистологический тип**

Гистологический тип*
- не выбрано -
Аденокарцинома
Плоскоклеточный
Крупноклеточный
Другой (включая смешанные гистологические варианты)
НМРЛ без дальнейшего уточнения
Неизвестен

ВАЖНО! При выборе в Гистологический тип – **Аденокарцинома** при создании заявки на исследование автоматически будет предложен список для определения мутаций,

Тип формы* Заявка на исследование

Дополнительный блок "Тип формы – Заявка на исследование"

Вариант(ы) тестирования*
 EGFR
 T790M
 ALK
 ROS1
 PD-L1

при выборе любого другого гистологического типа –

Плоскоклеточный, Крупноклеточный и др будет предложено только исследование на **PD-L1**

Дополнительный блок "Тип формы – Заявка на исследование"

Вариант(ы) тестирования*
 PD-L1

Далее выбрать в поле распространенность ЗНО

Диагноз*

Немелкоклеточный рак легкого (НМРЛ)

Дополнительный блок "Диагноз – Немелкоклеточный рак легкого (НМРЛ)"

Гистологический тип* Аденокарцинома

Распространенность

Есть ли метастазы в головной мозг

- не выбрано
- не выбрано -
Местнораспространенный
Метастатический

Заполнить наличие/отсутствие метастазов в ГМ

Есть ли метастазы в головной мозг

Курение (заполняется, если пациент актуальн

- не выбрано -
- не выбрано -
Да
Нет

Далее статус курения заполняется, если пациент актуальный или бывший курильщик

Курение (заполняется, если пациент актуальный или бывший курильщик)

Стаж курения (годы)

Количество выкуриваемых сигарет в день (шт.)

Индекс курения (пачка/лет)

при заполнении индекс курения заполняется автоматически

Лекарственная терапия

Далее выбрать Да/Нет в строке лекарственное лечение

Лекарственная терапия

Получал ли ранее лекарственные препараты?*

Статус пациента момент последней оценки*

- не выбрано -
- не выбрано -
Да
Нет

Если «Да» - заполнить обязательные поля по терапии

Лекарственная терапия

Получал ли ранее лекарственные препараты?*

Да ← если "Да"

Дополнительный блок "Получал ли ранее лекарственные препараты? – Да"

Предшествующая терапия*

выбрать из списка →

- Ингибитор EGFR
- Ингибитор ALK
- Ингибитор PD-L1
- Химиотерапия
- Другое

Статус пациента момент последней оценки*

Жив

СОХРАНИТЬ СОХРАНИТЬ И СОЗДАТЬ ОТПРАВКУ ОТМЕНА УДАЛИТЬ ПАЦИЕНТА

При выборе «Сохранить» карта сохранится, но заявку можно оформить позже

Другое

Статус пациента момент последней оценки*

Жив

СОХРАНИТЬ СОХРАНИТЬ И СОЗДАТЬ ОТПРАВКУ ОТМЕНА УДАЛИТЬ ПАЦИЕНТА

↑
карта сохранится без заявки на отправку

2016-2018 © Rosmed.info

Если «Сохранить и отправить» вам сразу откроется форма для заполнения отправки

Статус пациента момент последней оценки*

Жив

СОХРАНИТЬ СОХРАНИТЬ И СОЗДАТЬ ОТПРАВКУ ОТМЕНА УДАЛИТЬ ПАЦИЕНТА

создается заявка на отправку образцов

Заявка на отправку и исследование

Первый Тестовый Пациент

🏠 [Главная](#) > [Проекты](#) > [Пациенты](#)

АНКЕТА ЗАЯВКИ НА ОТПРАВКУ

СОЗДАТЬ ЗАЯВКУ НА ИССЛЕДОВАНИЕ

Выбор мутации

АНКЕТА ЗАЯВКИ НА ОТПРАВКУ

Заявка на отправку

Дата заполнения

15.02.2019

Тип формы*

Заявка на исследование

Дополнительный блок "Тип формы – Заявка на исследование"

Вариант(ы) тестирования*

- EGFR
- T790M
- ALK
- ROS1
- PD-L1

При НМРЛ тип Аденокарцинома возможны варианты тестирования **EGFR / T790M, ALK/ROS1** либо **EGFR+ALK+ROS1, PD-L1**

и по КОДам, которые можно получить у представителя фармкомпании или обратившись на ГЛ по телефону 8-800-100-17-36

Анализ на выявление мутации **T790M** в гене **EGFR** показан всем пациентам с местно-распространенным или метастатическим немелкоклеточным раком легкого с признаками прогрессирования заболевания (как симптомного, так и бессимптомного) на фоне терапии ингибиторами тирозинкиназы EGFR (ИТК EGFR: гефитиниб, афатиниб, эрлотиниб).

Дополнительный блок "Тип формы – Заявка на исследование"

Вариант(ы) тестирования*

- EGFR
- T790M
- ALK
- ROS1
- PD-L1

Дополнительный блок "Вариант(ы) тестирования – EGFR"

Код доступа к программе*

Отправляемый материал*

Планируемое лечение

Готов ли материал к отправке?*

выбрать мутацию или каскад для исследования

ввести код

выбрать тип материала

Программа дает возможность тестировать **ALK/ROS1** или совместное исследование мутаций **EGFR+ALK** или **EGFR+ALK+ROS1**.

Где код нужно вводить согласно заявке.

В случае если врач выбрал каскад (EGFR+ALK+ROS1),

то он должен ввести этот код во все три графы EGFR+ALK+ROS1

Дополнительный блок "Тип формы – Заявка на исследование"

Вариант(ы) тестирования*

- EGFR
- T790M
- ALK
- ROS1
- PD-L1

Дополнительный блок "Вариант(ы) тестирования – EGFR"

Код доступа к программе*

Отправляемый материал*

Планируемое лечение

Дополнительный блок "Вариант(ы) тестирования – ALK"

Код доступа к программе*

Отправляемый материал*

Планируемое лечение*

Дополнительный блок "Вариант(ы) тестирования – ROS1"

Код доступа к программе*

Планируемое лечение*

Отправляемый материал*

выбрать каскад

ввести один код во все три поля

Планируемое лечение

Дополнительный блок "Вариант(ы) тестирования" — EGFR

Код доступа к программе* Введите имеющийся код доступа

Отправляемый материал* - не выбрано -

Планируемое лечение **укажите планируемое лечение**

Дополнительный блок "Вариант(ы) тестирования" — EGFR

Код доступа к программе* Введите имеющийся код доступа

Планируемое лечение

- не выбрано -
- не выбрано -
- Гефитиниб
- Афатиниб
- Эрлотиниб
- Осимертиниб
- Химиотерапия
- Другое
- Лечение не планируется

Дополнительный блок "Вариант(ы) тестирования" — ALK

Код доступа к программе* Введите имеющийся код доступа

Отправляемый материал* - не выбрано -

Планируемое лечение* **укажите планируемое лечение**

Дополнительный блок "Вариант(ы) тестирования" — ALK

Код доступа к программе* Введите имеющийся код доступа

Планируемое лечение*

- не выбрано -
- Кризотиниб
- Алектиниб
- Церитиниб
- Химиотерапия
- Другое
- Лечение не планируется

Дополнительный блок "Вариант(ы) тестирования" — ROS1

Код доступа к программе* Введите имеющийся код доступа

Планируемое лечение* **укажите планируемое лечение**

Отправляемый материал* - не выбрано -

Дополнительный блок "Вариант(ы) тестирования" — ROS1

Код доступа к программе* Введите имеющийся код доступа

Планируемое лечение*

- не выбрано -
- не выбрано -
- Кризотиниб
- Химиотерапия
- Другое
- Лечение не планируется

В поле Готов ли материал к отправке выбрать нужный вариант

Готов ли материал к отправке?*

СОХРАНИТЬ ОТМЕНА

- не выбрано -
- не выбрано -
- Нет, материал и документы еще не готовы к отправке
- Да, вызвать курьера
- Да, будет самостоятельная доставка материала и документов в лабораторию

Пункт – «Готов ли материал к отправке*» формирует статус вашей заявки «Нет, материал и документы еще не готовы к отправке» - Ваша Заявка сохранится как черновик, её можно редактировать и изменить статус.

«Да, вызвать курьера» - Ваша заявка автоматически сформируется и курьерская служба отправит курьера для забора биообразцов в зависимости от того, какой тип материала отправляется (кровь, плазма, стекла, блоки) с учетом температурного режима отправления. Лаборатория получит уведомление о вашей отправке.

«Да, будет самостоятельная доставка....» - Доставка биообразца самостоятельная, курьер не требуется.

Вариант «Да, вызвать курьера» откроет дополнительный блок для курьерской доставки/забора материалов

Дополнительный блок "Готов ли материал к отправке? – Да, вызвать курьера"

Дата и время приезда курьера*

Пункт отправителя*

Адрес отправителя*

Комментарий для курьера

выбрать дату и время вызова курьера

Для курьера в Комментарий укажите контактный телефон, этаж, номер кабинета

Готов ли материал к отправке?*

Дополнительный блок "Готов ли материал к отправке? – Да, вызвать курьера"

Дата и время приезда курьера*

Пункт отправителя*

Адрес отправителя*

Комментарий для курьера

выбор из выпадающего списка

город, улица № дома, корпус и тд

контакты для курьера, указания

Сохраните заявку нажав "Сохранить»

Нажмите скачать направление в лабораторию

[Скачать направление в лабораторию](#)

[Скачать направление RUSSCO в Лабораторию](#)

Распечатайте

ID Пациента	Тип анализа	Дата регистрации пациента в ROSMED.INFO
	EGFR	15.02.2019

Номер накладной КСЭ:

Направление на анализ: статуса мутации

В лабораторию: Государственное Бюджетное Учреждение Здравоохранения

ФИО пациента: **код пациента:** 18662

Материал	Номер гистологического заключения/№ образца крови
Гистологический материал (блоки), опухолевая ткань, Укажите маркировку	112503

ФИО лечащего врача:

Должность: _____

Подпись врача: _____

Печать врача: _____

и приложите к подготовленным материалам на исследование и другим необходимым документам. Например приложив обязательно новую форму ИС пациента.

