

Пациент:		
Заказ:	Код пациента:	Дата регистрации:
Дата рождения:	Возраст:	Пол:
ЛПУ:	Код ЛПУ:	
Беременность (указано врачом/пациентом при заказе):		

ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Штрихкод:	Вн.№:	Материал: Микропрепараты (блок + стекло)
-----------	-------	--

Номера стекол: 441,442,443,444	Количество стекол: 4
--------------------------------	----------------------

Номера парафиновых блоков: 221,222	Количество парафиновых блоков: 2
------------------------------------	----------------------------------

Номер патолого-анатомического исследования: не указано	Код по МКБ: не указано
--	------------------------

Номер заказа гистологического исследования: не указано
--

Биопсийный (операционный) материал: Передается в СМД
--

Способ получения биопсийного (операционного) материала: Операционный материал

Первично вынесенное патолого-анатомическое заключение: не указано

Клинический диагноз: не указано

Клинические данные: не указано

Проводимая специфическая терапия: не указано
--

Иммуногистохимическое исследование транслокации гена ROS1

Номер иммуногистохимического исследования:
--

000143344

Проведено иммуногистохимическое исследование с антителами:

ROS1(SP384) (Roche, Ventana) с использованием системы детекции Opti View DAB IHC Detection Kit и Opti View Amplification Kit (Roche, Ventana) на аппарате BenchMark XT (Roche, Ventana)

Протокол исследования:

В опухолевых клетках нет экспрессии ROS1 (SP384)

Заключение к исследованию:

Низкодифференцированный рак, ROS1-негативный

Дата исследования:

01.02.2025

Результат лабораторного исследования не является диагнозом.

Тактика обследования, лечения пациента, интерпретация результатов лабораторных исследований определяется лечащим врачом.

Качество исследований обеспечено сертифицированной системой менеджмента качества, соответствующей требованиям международных стандартов:

ISO 9001:2015 (сертификат соответствия № RU.QM075.00402), действителен до 30.05.2025 г.)

ГОСТ Р ИСО 15189-2015 (ISO 15189:2012) (сертификат № РОСС RU.32101.04ЖЗА1.246, действителен до 19.08.2027 г.)

ГОСТ 33044-2014 / OECD Guide 1:1998 (сертификат № РОСС RU.32101.04ЖЗА1.247, действителен до 19.08.2027 г.)

ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

Дата готовности результата:

Дата печати результата:

Результат выдал:

подпись