

ФИО

Пол:МужВозраст:44 годаИНЗ:999999999

Дата взятия образца:18.10.2024 07:00Дата поступления образца:22.10.2024 11:05Врач:22.10.2024 17:08

Дата печати результата: 23.10.2024

Комментарий Исследование Результат Макроскопическое описание: Доставлен 1 парафиновый блок и 1 FISH-исследование ALK см. комм стеклопрепарат с единой маркировкой №0000/24. Микроскопическое описание: Метод исследования: флуоресцентная гибридизация in situ (FISH)/проба ON ALK (2p23) Break FISH. Цель исследования: определение транслокации гена ALK. В исследуемом срезе, окрашенном гематоксилином и эозином, фрагмент ткани с ростом аденокарциномы. ИГХ: Результат исследования опухолевой ткани: препарат просмотрен тотально. Транслокация гена ALK в опухолевых клетках исследованного материала не обнаружена. Заключение: Транслокация гена ALK в опухолевых клетках

Внимание! В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта с описанием исследования. www.invitro.ru

исследованного материала не обнаружена.

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.



М.П. / Подпись врача

ПРОТОКОЛ

ПРИЖИЗНЕННОГО ПАТОЛОГО-АНАТОМИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ БИОПСИЙНОГО (ОПЕРАЦИОННОГО) МАТЕРИАЛА

1. Отделение, направившее биопсийный (операционный) материал								
2. Фамилия, имя, отчество (при наличии) пациента								
3. Пол (муж 1, жен 2) 1	4. Дата рожде	ния: чи	сло	27	месяц	06	год	1980
5. Полис ОМС	6. СНИЛС							
7. Место регистрации								
тел. Исто	тел. История болезни №:				Лечащий вра	14		
8. Местность (городская - 1, сельская - 2)								
9. Диагноз заболевания (состояния) по данным направления:					10. Код по МК	Б		
11. Дата забора материала по данным направления			, вр	емя				
12. Материал доставлен в 10%-ный раствор нейтрального формалина	(да/нет)							
13. Дата поступления биопсийного (операционного) материала: дата	21.10.202	ļ	, вр	емя	17:54			
14. Отметка о сохранности упаковки								
15. Дата регистрации биопсийного (операционного) материала: дата	21.10.202	ļ	, вр	емя	17:54			
 Регистрационный номер 99999999 								
17. Медицинские услуги:					18. Категория	сложности	(1-5)	5
код 584FISHALK , количество	1				·		` ,	
19. Вырезка проводилась: дата 21.10.2024 21. Назначенные окраски (реакции, определения): ALKFISH, H&E	, время 18:10:	7			20. В проводку	взято	1	объектов
22. Макроскопическое описание:								
Доставлен 1 парафиновый блок и 1 стеклопрег	парат с единой ма	ркиро	овкой №	2000€	0/24.			
23. Микроскопическое описание: Метод исследования: флуоресцентная гибриди Цель исследования: определение транслокаци	•	Н)/про	оба ON A	ALK ((2p23) Brea	k FISH.		
В исследуемом срезе, окрашенном гематоксил	ином и эозином, (рагм	іент ткаі	ни с	ростом аде	нокарц	ином	1 Ы.
Результат исследования опухолевой ткани: пре Транслокация гена ALK в опухолевых клетках и				обна	ружена.			
24. Заключение:				2	25. Код по МК	Б С34		
Транслокация гена ALK в опухолевых клетках і	исспелованного м	ateni	иапа не	обна	пужена			
Tpanenokadny rena AER B onyxonebbix knerkax i	псспедованного г	атери	iajia iie	OOIIa				
26. Комментарии к заключению и рекомендации:					Онкошиф	p		
27. Прижизненное патолого-анатомическое исследование выполнили:								
Врач-патологоанатом		М.П.						
Врач-специалист, осуществляющий						(подпись)		
консультирование		М.П.						
28. Дата проведения прижизненного патолого-анатомического и						(подпись)		