

**ФИО**

**Пол:** Муж  
**Возраст:** 41 год  
ИНЗ: 999999999  
Дата взятия образца: 10.05.2022  
Дата поступления образца: 10.05.2022  
Врач: 20.05.2022  
Дата печати результата: 20.05.2022

Исследование	Результат	Комментарий
Анализ всех специфических аббераций		Результат прилагается на отдельном бланке.

**Внимание!** В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта <http://www.invitro.ru/> с описанием исследования.

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.



М.П. / Подпись врача

**№ 777774TQQ Анализ всех специфических aberrаций на парафиновых срезах  
(гистоFISH, колич.)**

**ФИО:**

**ИНЗ:** 999999999

**Пол:** муж.

**Дата рождения:**

**Диагноз:**

**Дата взятия:**

**Материал для исследования:**

**Дата исследования:**

**Результаты исследования:**

<b>Используемая FISH - проба</b>	<b>Аберрация</b>	<b>% (кол-во) интерфазных ядер с аберрацией</b>	<b>Общее кол-во ядер</b>
LSI ALK Break Apart FISH Probe Kit (Vysis)	Перестройка локуса гена ALK/2p23	<b>96,0 (192)</b>	<b>200</b>

**Кариотип:**

nuc ish (ALKx2)(5'ALK sep 3'ALKx1)[192/200].

**Заключение:** Перестройка локуса гена ALK/2p23 выявлена в 96,0% проанализированных интерфазных ядер.

К.м.н., врач-генетик

М.П. / Подпись врача