

ФИО

Пол: Муж
Возраст: 31 год
ИНЗ: 999999999
Дата взятия образца: 14.12.2024
Дата поступления образца: 16.12.2024
Врач: 19.12.2024
Дата печати результата: 09.07.2025

Исследование	Результат	Комментарий
исследование	i Caynbiai	Комментари

Перестройка 3q Результат прилагается на отдельном бланке.

Исполнитель Пешкова Н.Г., врач клинической лабораторной диагностики

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

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.

М.П. / Подпись врача



№ 7777473Q Анализ перестроек 3q (FISH, колич.) Analysis of 3q rearrangements (FISH, quantitative)

ФИО:

ИН3: 999999999

Пол: муж.

Дата рождения: 22.01.1993

Диагноз:

Дата взятия: 14.12.2024

Материал для исследования:

Дата исследования: 19.12.2024

Результаты исследования:

Используемая FISH - проба	Аберрация	Пороговое значение (%)	% (кол-во) интерфазных ядер с аберрацией	Общее количество ядер
MECOM t(3;3);	Перестройка	>1,5	0	200
inv(3) (3q26)	локуса гена			
Break FISH	MECOM/3q26			
Probe (Kreatech)				

Кариотип: nuc ish (MECOMx2)[200].

Заключение: Перестройка локуса гена MECOM/3q26 в проанализированных интерфазных ядрах не обнаружена.