

ФИО

Пол: **Муж**Возраст: **44 года**ИН3: 99999999

Дата взятия образца:10.01.2025 07:00Дата поступления образца:10.01.2025 13:19Врач:10.01.2025 13:31

Дата печати результата: 14.02.2025

Исследование Результат Комментарий

Транслокация t(14;18) . Результат прилагается на отдельном бланке.

Исполнитель Иванов И.И., 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



№ 77791 Анализ транслокации t(14;18) (FISH, колич.) (Analysis of translocation t(14;18) (FISH, quantitative))

ФИО:

ИНЗ: 99999999

Пол:

Дата рождения:

Диагноз:

Дата взятия:

Материал для исследования:

Дата исследования:

Результаты исследования:

Используемая FISH -	Аберрация	Порог	% (кол-во)	Общее кол-
проба		овые	интерфазных ядер с	во ядер
		значен	аберрацией	
		ия (%)		
BCL2/IGH t(14;18)	Транслокация	>1,0	5,0 (10)	200
Fusion (Kreatech)	t(14;18)(q32;q21.3)			

Кариотип: nuc ish (BCL2,IgH)x3(BCL2 con IgHx2)[10/200].

Заключение: Транслокация t(14;18)(q32;q21.3) обнаружена в 5,0% проанализированных интерфазных ядер.