

**ФИО**

Пол: **Муж**  
Возраст: **44 года**  
ИНЗ: 999999999  
Дата взятия образца: 09.01.2025 07:00  
Дата поступления образца: 10.01.2025 12:54  
Врач: 10.01.2025 13:02  
Дата печати результата: 14.02.2025

Исследование	Результат	Комментарий
Химерный ген PML/RARA-t(15;17)	.	Результат прилагается на отдельном бланке.

Исполнитель Иванов И.И., врач клинической лабораторной диагностики

Комментарии к заявке:  
Локализация: Костный мозг

**Внимание!** В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта с описанием исследования. [www.invitro.ru](http://www.invitro.ru)  
Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.

М.П. / Подпись врача

**№ 77786 Анализ химерного гена PML/RARA-t(15;17) (FISH, колич.)****ФИО:****ИНЗ:** 999999999**Пол:****Дата рождения:****Диагноз:****Дата взятия:****Материал для исследования:****Дата исследования:****Результаты исследования:**

<b>Используемая FISH - проба</b>	<b>Результат</b>	<b>Пороговое значение (%)</b>	<b>% (кол-во) интерфазных ядер с аберрацией</b>	<b>Общее кол-во ядер</b>
PML/RARA t(15;17) Fusion (Kreatech)	Транслокация t(15;17)(q24;q21)	>1,0	0	200

**Кариотип:** nuc ish (PML,RARA)x2[200].**Заключение:** Транслокация t(15;17)(q24;q21) в проанализированных интерфазных ядрах не обнаружена.