

Пациент:			
Заказ №:	Код пациента:	Дата регистрации:	
Дата рождения:	Возраст:	Пол:	
ЛПУ:			Код ЛПУ:

ЦИТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Штрихкод:	Вн.№:	Материал:
-----------	-------	-----------

Параметр	Результат
Цитогенетическое исследование (кариотип)	См. приложение

Результат лабораторного исследования не является диагнозом. Тактика обследования, лечения пациента, интерпретация результатов лабораторных исследований определяется лечащим врачом.

Качество исследований обеспечено сертифицированной системой менеджмента качества, соответствующей требованиям международных стандартов:
ISO 9001:2015 (сертификат соответствия № RU.097A.00402, действителен до 30.05.2025 г.)
ISO 15189-2012 (сертификат № SIS520822S160, действителен до 22.08.2023 г.)
Good Laboratory Practice (GLP) (сертификат № SIS520822S161, действителен до 22.08.2023 г.)

ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ **Врач КЛД:**

Страница 1 из 1

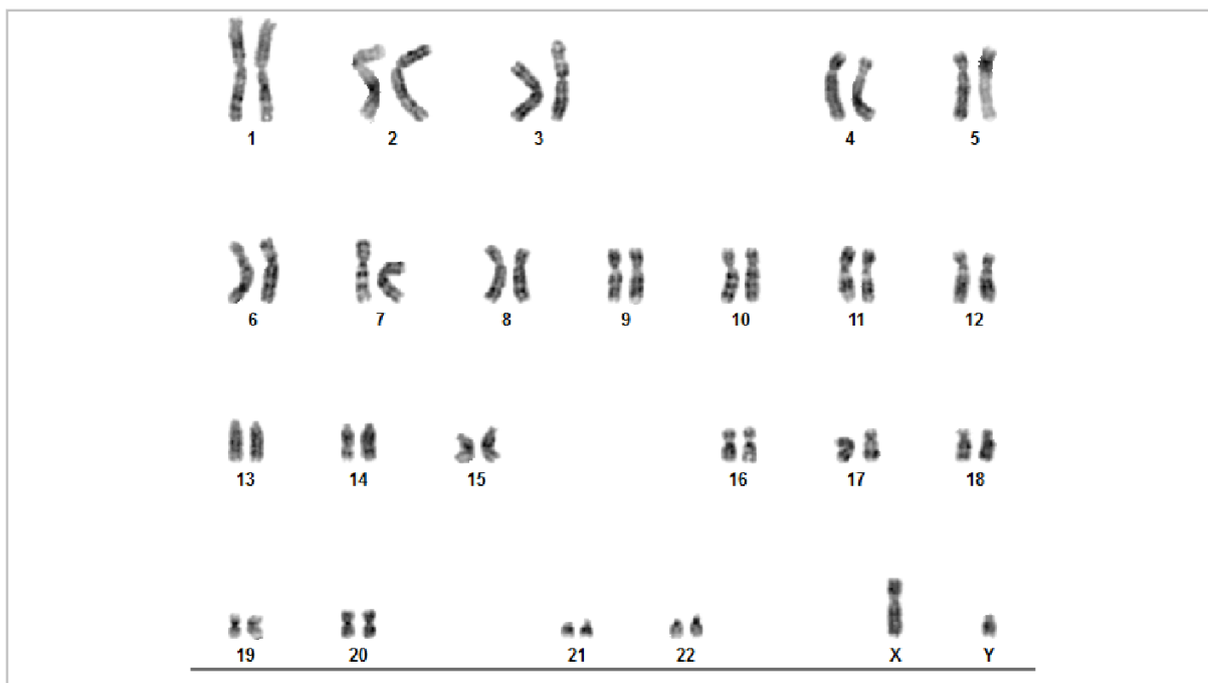
Дата готовности результата: _____

Дата печати результата: _____ **Результат выдал:** _____
подпись

Пациент:			
Заказ №:	Код пациента:	Дата регистрации:	
Дата рождения:	Возраст:	Пол:	
ЛПУ:			Код ЛПУ:

ЦИТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
№7796747091 - Кровь с гепарином

ФИО пациента:	Код образца:
Дата рождения:	ЛПУ:
Диагноз:	Дата взятия материала:
Материал: Лимфоциты периферической крови	
Тип окраски: GTG-окрашивание	
Кариотип: 46,XY	
Заключение: Нормальный мужской кариотип. Цитогенетическое исследование при анализе 12 метафазных пластинок показало нормальный по количеству и структуре набор хромосом.	



Дата отчета:	Врач КЛД:
	Биолог:
	Врач КЛД: