

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ  
Пол: ЖЕНСКИЙ  
Дата рождения: 02/06/1998 Полных лет: 27  
Заказчик: ОБРАЗЕЦ

Референсная группа:



№ заказа: ОБРАЗЕЦ

| Исследование   | Результат                                  | Единицы                                    | Референсный интервал |
|--|--|--|----------------------|
| <b>ГЕНЕТИКА</b>  |  |  |                      |
| Биоматериал: Костный мозг  | Дата взятия биоматериала: 04/06/2025 08:25 | Дата поступления в лабораторию: 05/06/2025 |                      |
| <i>A12.05.013.000.002 Цитогенетический анализ клеток костного мозга (кариотипирование)</i> |  |  |                      |
| Анализ кариотипа клеток костного мозга   | см. вложенный файл*                        |  |                      |

\*В случае, если приложение не отображается – обратитесь на горячую линию Ситилаб: 8-800-100-36-30 (звонок бесплатный)

Исполнители: Образец О.Б.

Подпись исполнителя:

Дата выдачи результата: 05/06/2025

Печать организации

|                                |                        |
|--------------------------------|------------------------|
| № заказа                       | Фамилия пациента       |
| Дата регистрации заказа        | Имя пациента           |
| Пол пациента                   | Дата рождения пациента |
| Адрес пациента                 | № страхового полиса    |
| Номер истории болезни пациента | Направляющий врач      |
| Адрес                          | Отделение              |
|                                | Палата                 |
| Диагноз                        |                        |

Исследование

Значение

Ед. изм.

Нормальные значения

### ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

#### Кариотипирование

Цитогенетическое исследование костного мозга (кариотип) A08.30.029.001 (Приказ МЗ РФ № 804н)

Дата исследования: 02.07.2025;  
Кариотипирование клеток костного мозга  
Вид биоматериала  
Метод окрашивания  
  
Врач - Автор результата кариотип костного мозга  
Анализ кариотипа клеток костного мозга (результат)  
  
Заключение к анализу кариотипа клеток КМ

Выполнено  
Костный мозг  
GTG -  
окрашивание  
ФИО  
47,XX,+6  
[10]/46.XX[10]  
Выявлен клон с  
трисомией по  
хромосоме 6.

