

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: Венозная кровь	Дата взятия биоматериала:	Дата поступления в лабораторию:	
	04/06/2025 08:25	05/06/2025	
<i>A27.05.021.000.06 Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене MPL, качественное исследование</i>			
Мутации в гене MPL	Обнаружена мутация W515L (G1544>T) в гене MPL		не обнаружено
У пациента была обнаружена мутация в гене MPL. Мутации в гене MPL встречаются в 1-3% случаев эссенциальной тромбоцитемии и в 5% случаев миелофиброза. В большинстве случаев выявляются две точечные мутации: W515K, W515L. Мутации в гене MPL при миелофиброзе ассоциированы с низкими значениями гемоглобина и повышенными рисками потребующихся переливаний крови. У пациентов с эссенциальной тромбоцитемией носительство мутаций в гене MPL ассоциировано с более высоким риском миелофибротической трансформации и тромбозов.			

Исполнители: Образец О.Б.

Подпись исполнителя:

Дата выдачи результата: 25/07/2025

Печать организации