

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>A27.05.021.000.04 Молекулярно-генетическое исследование мутаций в 12 экзоне гена JAK2, качественное исследование</i>			
Мутации в 12 экзоне гена JAK2	Была обнаружена мутация в 12 экзоне гена JAK2.		не обнаружено
У пациента была обнаружена мутация в 12 экзоне гена JAK2. Мутации в данном регионе встречаются исключительно при истинной полипцитемии в 2-5% случаев. Для положительных на данные мутации пациентов характерен эритроцитоз без увеличения активности других ростков гемопоэза с более высокими уровнями гемоглобина, чем у V617F-позитивных пациентов. Однако, мутации в 12 экзоне и мутация V617F имеют одинаковый риск тромбозов, трансформации в миелофиброз и в лейкемию.			

Исполнители: Образец О.Б.

Подпись исполнителя:

Дата выдачи результата: 17/09/2025

Печать организации