

ФИО пациента: КАЛИНИН ЮРИЙ ГЛЕБОВИЧ
Пол: МУЖСКОЙ
Дата рождения: 04/08/1997 Полных лет: 27
Заказчик: 8062.000 "Генетика"

Референсная группа: Муж



№ заказа: 885098397

Исследование	Результат	Единицы	Референсный интервал
ПРОФИЛЬ «Клинический анализ крови»			
Биоматериал: Венозная кровь	Дата взятия биоматериала: 16/03/2025 12:24	Дата поступления в лабораторию: 16/03/2025 21:11	
Аналитическая система: Автоматический гематологический анализатор Sysmex XN-1000, Sysmex, Япония В03.016.002 Общий (клинический) анализ крови			
ОБЩИЙ АНАЛИЗ КРОВИ (СВС)			
Лейкоциты (WBC)	9.74*	10 ⁹ /л	3.89 - 9.23
Эритроциты (RBC)	5.21	10 ¹² /л	4.30 - 5.57
Гемоглобин (HGB, Hb)	164.00	г/л	138.50 - 166.70
Гематокрит (HCT)	47.50	%	39.15 - 51.65
Средний объем эритроцита (MCV)	91.20	фл	81.30 - 100.12
Среднее содержание Hb в эритроците (MCH)	31.50	пг	26.04 - 33.56
Средняя концентрация Hb в эритроцитах (MCHC)	345.00	г/л	314.50 - 347.40
Индекс распределения эритроцитов (RDW-SD)	39.20	фл	35.26 - 48.70
Индекс распределения эритроцитов (RDW-CV)	11.70	%	11.22 - 15.56
Тромбоциты (PLT)	271.00	10 ⁹ /л	156.80 - 402.50
Средний объем тромбоцита (MPV)	9.50	фл	9.10 - 12.60
Тромбокрит (PCT)	0.26	%	0.12 - 0.35
Индекс распредел. тромбоцитов (PDW)	10.60	фл	9.30 - 16.70
ЛЕЙКОЦИТАРНАЯ ФОРМУЛА			
Нейтрофилы (Ne), абсолютное количество	6.91*	10 ⁹ /л	0.78 - 6.04
Нейтрофилы (Ne), %	70.90*	%	40.80 - 70.39
Лимфоциты (LYMF), абсолютное количество	1.92	10 ⁹ /л	1.39 - 3.15
Лимфоциты (LYMF), %	19.70*	%	20.11 - 46.79
Моноциты (MON), абсолютное количество	0.70	10 ⁹ /л	0.29 - 0.72
Моноциты (MON), %	7.20	%	4.17 - 11.37
Эозинофилы (Eo), абсолютное количество	0.19	10 ⁹ /л	0.04 - 0.58
Эозинофилы (Eo), %	2.00	%	0.73 - 8.86
Базофилы (Ba), абсолютное количество	0.020	10 ⁹ /л	0.010 - 0.090
Базофилы (Ba), %	0.20	%	0.20 - 1.50
Незрелые гранулоциты, абсолютное количество	0.05*	10 ⁹ /л	0.00 - 0.04
Незрелые гранулоциты %	0.50	%	0.00 - 0.50
Нормобласты, абсолютное количество	0.00	10 ⁹ /л	0.00 - 0.03
Нормобласты %	0.00	%	0.00 - 0.20
Аналитическая система: Автоматический анализатор СОЭ Roller 20PN, Alifax, Италия A12.05.001 Исследование скорости оседания эритроцитов			
СОЭ (метод аттестован по Westergren)	3.0	мм/ч	2.0 - 20.0

*Результат, выходящий за пределы референсных значений

Исполнители: Вышлова О. В.



Заведующий лабораторией
Врач КЛД
Гребенкина Н.А.

Дата выдачи результата:
17/03/2025