

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ
Пол: МУЖСКОЙ
Дата рождения: 29/08/1981 Полных лет: 42
Заказчик: ОБРАЗЕЦ

Референсная группа: Муж



№ заказа: ОБРАЗЕЦ

Исследование	Результат	Единицы	Референсный интервал
Профиль: «Мужская диагностика»			
Биоматериал: Венозная кровь	Дата взятия биоматериала: 25/02/2024 08:01	Дата поступления в лабораторию: 26/02/2024	
<i>Аналитическая система: Автоматический гематологический анализатор Sysmex XN-9000, Sysmex, Япония В03.016.002 Общий (клинический) анализ крови</i>			
ОБЩИЙ АНАЛИЗ КРОВИ (СВС)			
Лейкоциты (WBC)	9.76*	10 ⁹ /л	3.89 - 9.23
Эритроциты (RBC)	6.04*	10 ¹² /л	4.24 - 5.65
Гемоглобин (HGB, Hb)	172.00*	г/л	131.90 - 168.70
Гематокрит (HCT)	54.40*	%	39.06 - 51.27
Средний объем эритроцита (MCV)	90.10	фл	86.50 - 101.79
Среднее содержание Hb в эритроците (MCH)	28.50	пг	27.23 - 33.60
Средняя концентрация Hb в эритроцитах (MCHC)	316.00	г/л	314.50 - 347.40
Индекс распределения эритроцитов (RDW-SD)	46.70	фл	38.30 - 51.62
Индекс распределения эритроцитов (RDW-CV)	14.20	%	11.40 - 15.29
Тромбоциты (PLT)	285.00	10 ⁹ /л	146.60 - 420.80
Средний объем тромбоцита (MPV)	10.60	фл	9.10 - 12.60
Тромбокрит (PCT)	0.30	%	0.16 - 0.39
Индекс распр. тромбоцитов (PDW)	12.50	фл	9.30 - 16.70
ЛЕЙКОЦИТАРНАЯ ФОРМУЛА			
Нейтрофилы (Ne), абсолютное количество	6.19*	10 ⁹ /л	0.78 - 6.04
Нейтрофилы (Ne), %	63.40	%	40.80 - 70.39
Лимфоциты (LYMF), абсолютное количество	2.34	10 ⁹ /л	1.24 - 3.05
Лимфоциты (LYMF), %	24.00	%	20.11 - 46.79
Моноциты (MON), абсолютное количество	0.94*	10 ⁹ /л	0.29 - 0.72
Моноциты (MON), %	9.60	%	4.91 - 10.38
Эозинофилы (Eo), абсолютное количество	0.22	10 ⁹ /л	0.04 - 0.58
Эозинофилы (Eo), %	2.30	%	0.73 - 8.86
Базофилы (Ba), абсолютное количество	0.070	10 ⁹ /л	0.010 - 0.090
Базофилы (Ba), %	0.70	%	0.20 - 1.50
Незрелые гранулоциты, абсолютное количество	0.04	10 ⁹ /л	0.00 - 0.04
Незрелые гранулоциты %	0.40	%	0.00 - 0.50
Нормобласты, абсолютное количество	0.00	10 ⁹ /л	0.00 - 0.03
Нормобласты %	0.00	%	0.00 - 0.20
Биоматериал: Плазма крови	Дата взятия биоматериала: 25/02/2024 08:01	Дата поступления в лабораторию: 26/02/2024	
<i>Аналитическая система: Автоматизированная модульная платформа Roche Cobas 8000 с биохимическим модулем с702, Roche Diagnostics, Швейцария Аналитическая чувствительность тест-системы: 0.11 ммоль/л A09.05.023 Исследование уровня глюкозы в крови</i>			
Глюкоза	5.70	ммоль/л	4.11 - 5.89
Биоматериал: Сыворотка крови	Дата взятия биоматериала: 25/02/2024 08:01	Дата поступления в лабораторию: 26/02/2024	

*Результат, выходящий за пределы референсных значений

Исполнители: Образец О.Б.

Дата выдачи результата:
26/02/2024



Заведующий лабораторией ООО «НМЦ КЛД Ситилаб»
А.И. Абуталипов

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ
Пол: МУЖСКОЙ
Дата рождения: 29/08/1981 Полных лет: 42
Заказчик: ОБРАЗЕЦ

Референсная группа: Муж



№ заказа: ОБРАЗЕЦ

Исследование	Результат	Единицы	Референсный интервал
Профиль: «Мужская диагностика»			
Биоматериал: Сыворотка крови	Дата взятия биоматериала: 25/02/2024 08:01	Дата поступления в лабораторию: 26/02/2024	
<i>Аналитическая система: Автоматизированная модульная платформа Roche Cobas 8000 с биохимическим модулем с702, Roche Diagnostics, Швейцария</i>			
<i>Аналитическая чувствительность тест-системы: 0.1 ммоль/л</i>			
<i>A09.05.026 Исследование уровня холестерина в крови</i>			
Холестерин общий	5.02	ммоль/л	3.20 - 5.20
<i>Аналитическая система: Автоматизированная модульная платформа Roche Cobas 8000 с иммунохимическим модулем e801, Roche Diagnostics, Швейцария</i>			
<i>Аналитическая чувствительность тест-системы: 0.005 мкМЕ/мл</i>			
<i>A09.05.065 Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови</i>			
ТТГ (чувствительный)	2.180	мкМЕ/мл	0.270 - 4.200
<i>Аналитическая чувствительность тест-системы: 0.025 нг/мл</i>			
<i>A09.05.078 Исследование уровня общего тестостерона в крови</i>			
Тестостерон	3.58	нг/мл	2.49 - 8.36
<i>Аналитическая чувствительность тест-системы: 0.003 – 100 нг/мл</i>			
<i>A09.05.130 Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови</i>			
ПСА общий (простатический специфический АГ)	0.743	нг/мл	< 2.000

Исполнители: Образец О.Б.

Дата выдачи результата:
26/02/2024



Заведующий лабораторией ООО «НМЦ КЛД Ситилаб»
А.И. Абуталипов