

Код пациента: _____ **№ образца:** _____
Дата забора образца: 22.12.2023 _____ **Заказчик:** Сенежская
Ф.И.О. пациента: _____ **Дата рождения:** _____
Ф.И.О. врача: _____ **Возраст:** _____
Биоматериал: Кровь **Пол:** М

Используемое оборудование:

Анализатор автоматический для определения скорости оседания эритроцитов (СОЭ) ALIFAX TEST 1

Общий анализ крови

Показатель	Результат	Ед. изм.	Референсные пределы
Лейкоциты (WBC)	5.20	10 ⁹ /литр	3.9 - 10.2
Эритроциты (RBC)	4.99	10 ¹² /литр	4.3 - 5.75
Гемоглобин (HGB, Hb)	143.00	г/л	135 - 172
Гематокрит (HCT)	42.70	%	39.5 - 49
Средний объем эритроцитов (MCV)	85.50	фл	80 - 99
Среднее содержание Hb в эритроците (MCH)	28.50	пг	27 - 33.5
Средняя концентрация Hb в эритроцитах (MCHC)	334.00	г/л	315 - 360
Тромбоциты (PLT)	252.00	10 ⁹ /литр	150 - 370
Средний объем тромбоцитов (MPV)	11.20	фл	8 - 12
Тромбокрит (PCT)	0.295	%	0.1 - 0.5
Индекс распределения тромбоцитов (PDW)	16.20	фл	10 - 18
Макроциты	2.40	%	0 - 15
Микроциты	0.90	%	0 - 15
Индекс распределения эритроцитов (RDW-CV) - Коэффициент вариации	13.90	%	11 - 16

Лейкоцитарная формула

Показатель	Результат	Ед. изм.	Референсные пределы
Базофилы (Ba), %	0.30	%	0 - 1.75
Базофилы (Ba), абсолютное количество	0.02	10 ⁹ /литр	0 - 0.2
Нейтрофилы (Ne), %	74.60	%	42 - 77
Нейтрофилы (Ne), абсолютное количество	3.87	10 ⁹ /литр	1.5 - 7.7
Эозинофилы (Eo), %	0.80	%	0.5 - 5.5

Результат лабораторного исследования не является единственным параметром для постановки диагноза. Интерпретация результатов осуществляется только врачом. Запись на прием к специалисту по телефону (495) 777-48-49 или на сайте www.smclinic.ru

Дата исследования: 23.12.2023 06:16:14

Одобрил(а): _____

Заведующий лабораторно-диагностическим центром



Код пациента: _____ **№ образца:** _____
Дата забора образца: 22.12.2023 _____ **Заказчик:** Сенежская
Ф.И.О. пациента: _____ **Дата рождения:** _____
Ф.И.О. врача: _____ **Возраст:** 33 года
Биоматериал: Кровь **Пол:** М

Используемое оборудование:

Анализатор автоматический для определения скорости оседания эритроцитов (СОЭ) ALIFAX TEST 1

Лейкоцитарная формула

Показатель	Результат	Ед. изм.	Референсные пределы
Эозинофилы (Ео), абсолютное количество	0.04	10*9/литр	0.02 - 0.5
Нейтрофилы сегментоядерные	72.60	%	40 - 70
Нейтрофилы палочкоядерные	2.00	%	0 - 5
Моноциты (MON), %	5.90	%	2 - 9.5
Моноциты (MON), абсолютное количество	0.31	10*9/литр	0.1 - 0.9
Лимфоциты (LYMPH), %	18.40	%	20 - 44
Лимфоциты (LYMPH), абсолютное количество	0.96	10*9/литр	1.1 - 4.5
Нормобласты %	0.00	/на 100 кл.	0
Незрелые гранулоциты IG, %	0.10	%	0 - 0.5

Ретикулоциты

Показатель	Результат	Ед. изм.	Референсные пределы
Содержание гемоглобина в ретикулоците	26.90	10*9/литр	31.12 - 37.39
Ретикулоциты (RET) %	1.43	%	0.5 - 2
Ретикулоциты, абсолютное значение	71.50	10*9/литр	25 - 105

СОЭ

Показатель	Результат	Ед. изм.	Референсные пределы
СОЭ (метод аттестован по Westergren)	14.0	мм/ч	0 - 20

Результат лабораторного исследования не является единственным параметром для постановки диагноза. Интерпретация результатов осуществляется только врачом. Запись на прием к специалисту по телефону (495) 777-48-49 или на сайте www.smclinic.ru

Дата исследования: 23.12.2023 06:16:14

Одобрил(а): _____

Заведующий лабораторно-диагностическим центром

