

ФИО

Пол: Муж
Возраст: 44 года
 ИНЗ: 999999999
 Дата взятия образца: 04.10.2024 07:00
 Дата поступления образца: 04.10.2024 10:59
 Врач: 04.10.2024 11:14
 Дата печати результата: 04.10.2024

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения	Комментарий
Гематокрит	40.0	%	39 - 49	
Гемоглобин	15.0	г/дл	13.2 - 17.3	
Эритроциты	5.00	млн/мкл	4.3 - 5.7	
MCV (ср. объем эритроц.)	90.0	фл	80 - 99	
RDW (шир. распредел. эритроц.)	12.0	%	11.6 - 14.8	
MCH (ср. содер. Hb в эр.)	30.0	пг	27 - 34	
MCHC (ср. конц. Hb в эр.)	35.0	г/дл	32 - 37	
Тромбоциты	200	тыс/мкл	150 - 400	
Лейкоциты	5.00	тыс/мкл	4.5 - 11	
Палочкоядерные нейтрофилы	5	%	1 - 6	
Сегментоядерные нейтрофилы	50	%	47 - 72	
Нейтрофилы (общ.число), %	50	%	48 - 78	
Лимфоциты, %	20	%	19 - 37	
Моноциты, %	5	%	3 - 11	
Эозинофилы, %	4	%	1 - 5	
Базофилы, %	1	%	< 1.0	
Промиелоциты	5*	%	отсутствуют	
Миелоциты	5*	%	отсутствуют	
Метамиелоциты	5*	%	отсутствуют	
Плазматические клетки	5*	%	отсутствуют	
Активированные лимфоциты	5*	%	отсутствуют	Активированные лимфоциты - клетки, морфологически сходные с атипичными мононуклеарами.
Атипичные мононуклеары	5*	%	отсутствуют	
Пролимфоциты	5*	%	отсутствуют	
Бласты	5*	%	отсутствуют	
Нейтрофилы, абс.	2.00	тыс/мкл	1.78 - 5.38	
Лимфоциты, абс.	3.00	тыс/мкл	1.32 - 3.57	
Моноциты, абс.	0.50	тыс/мкл	0.2 - 0.95	
Эозинофилы, абс.	0.50	тыс/мкл	< 0.7	
Базофилы, абс.	0.10	тыс/мкл	< 0.2	

Продолжение на следующей странице

М.П. / Подпись врача

ФИО**Пол:** Муж**Возраст:** 44 года

ИНЗ: 999999999

Дата взятия образца: 04.10.2024 07:00

Дата поступления образца: 04.10.2024 10:59

Врач: 04.10.2024 11:14

Дата печати результата: 04.10.2024

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения	Комментарий
--------------	-----------	---------	----------------------	-------------

Нормобласты	5*	кл/100 лейкоц.	отсутствуют	
-------------	----	----------------	-------------	--

Исполнитель Казначеева Е.И., врач клинической лабораторной диагностики

* Результат, выходящий за пределы референсных значений

Внимание! В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта с описанием исследования. www.invitro.ru

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.

М.П. / Подпись врача