

Дата регистрации заказа	17.07.2023	Имя пациента	Михаил
Пол пациента	мужской	Дата рождения пациента	1958
Адрес	Рязанская обл. 1	Отделение) Палата
Диагноз			

Исследование	Значение	Ед. изм.	Нормальные значения
--------------	----------	----------	---------------------

ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ

Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой и СОЭ (с микроскопией мазка крови при выявлении патологических изменений) (венозная кровь)

Дата исследования: 17.07.2023;

Гемоглобин	167	г/л	131 - 172
Эритроциты	5.03	$\times 10^{12}/л$	4.2 - 5.6
Гематокрит	47.4	%	39 - 50
Средний объем эритроцитов (MCV)	94	фл	80 - 100
Среднее содержание Hb в эритроците (MCH)	33.1	пг	27 - 35
Средняя концентрация Hb в эритроцитах (MCHC)	352	г/л	300 - 380
Цветовой показатель	1.00		0.85 - 1.00
Тромбоциты	360++	$\times 10^9/л$	180 - 320
Лейкоциты	9.60	$\times 10^9/л$	4.5 - 11.3
Незрелые гранулоциты	0.01	$10^9/л$	0 - 0.09

К данному параметру относятся незрелые клетки гранулоцитарного ряда, которые в незначимом количестве могут присутствовать в периферической крови. Данный параметр может отражать динамику воспалительного процесса более чувствительно, чем палочкоядерные нейтрофилы.

Незрелые гранулоциты %

0.1 %

Рекомендуется оценивать абсолютное значение параметра.

Нейтрофилы сегментоядерные	4.73	$\times 10^9/л$	1,60 - 7,90
Нейтрофилы сегментоядерные %	49.2	%	47 - 72
Эозинофилы	0.39++	$\times 10^9/л$	0.02 - 0.30
Эозинофилы %	4.1	%	1 - 5
Базофилы	0.05	$\times 10^9/л$	0 - 0.07
Базофилы %	0.5	%	0 - 1
Моноциты	0.93++	$\times 10^9/л$	0.09 - 0.60
Моноциты %	9.7	%	3 - 11
Лимфоциты	3.50++	$\times 10^9/л$	1.20 - 3.00
Лимфоциты %	36.5	%	19 - 37
СОЭ (по Вестергрену)	12	мм/час	0 - 20