

№ заказа	<b>75217116</b>	Фамилия пациента	
Дата регистрации заказа	09.06.2021	Имя пациента	
Пол пациента	мужской	Дата рождения пациента	
Адрес пациента		№ страхового полиса	
Номер истории болезни пациента		Направляющий врач	
Адрес		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: 10.06.2021;

Гемоглобин	<b>179+</b>	г/л	131 - 172
Эритроциты	<b>6.09++</b>	x10 <sup>12</sup> /л	4.2 - 5.6
Гематокрит	<b>54.5++</b>	%	39 - 50
Средний объем эритроцитов (MCV)	90	фл	80 - 100
Среднее содержание Hb в эритроците (MCH)	29.4	пг	27 - 35
Средняя концентрация Hb в эритроцитах (MCHC)	328	г/л	300 - 380
Цветовой показатель	0.88		0.85 - 1.00
Тромбоциты	<b>327++</b>	x10 <sup>9</sup> /л	180 - 320
Лейкоциты	6.15	x10 <sup>9</sup> /л	4.5 - 11.3
Незрелые гранулоциты	0.01	10 <sup>9</sup> /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 %

Рекомендуется оценивать абсолютное значение параметра.

Нейтрофилы сегментоядерные	2.17	x10 <sup>9</sup> /л	1,60 - 7,90
Нейтрофилы сегментоядерные %	<b>35.2--</b>	%	47 - 72
Эозинофилы	0.24	x10 <sup>9</sup> /л	0.02 - 0.30
Эозинофилы %	3.9	%	1 - 5
Базофилы	<b>0.09++</b>	x10 <sup>9</sup> /л	0 - 0.07
Базофилы %	<b>1.5++</b>	%	0 - 1
Моноциты	0.52	x10 <sup>9</sup> /л	0.09 - 0.60
Моноциты %	8.5	%	3 - 11
Лимфоциты	<b>3.13+</b>	x10 <sup>9</sup> /л	1.20 - 3.00
Лимфоциты %	<b>50.9++</b>	%	19 - 37
СОЭ (по Вестергрену)	1	мм/час	0 - 15

### БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ

Аланинаминотрансфераза (АЛТ) 40.6 Ед/л < 41

Дата исследования: 10.06.2021;

Качество исследований обеспечено сертифицированной системой менеджмента качества, соответствующей требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 с учетом требований ГОСТ Р ИСО 15189-2015, сертификат № RU5EXP-RU-000130 от 29.12.2020 г.



Результат лабораторных исследований не является единственным параметром для постановки диагноза. За интерпретацией результатов Вы можете обратиться к врачам-консультантам нашего контакт-центра. Получая данный результат анализов, пациент подтверждает, что дал согласие на обработку своих ПДн 09.06.2021

