

№ заказа	85439323	Фамилия пациента	Кузнецов
Дата регистрации заказа	11.11.2021	Имя пациента	Андрей Викторович
Пол пациента	мужской	Дата рождения пациента	21.08.1983
Адрес пациента	№ страхового полиса		
Номер истории болезни пациента	Направляющий врач		
Адрес	607224, Нижегородская обл, городской округ город Арзамас, Арзамас г, Мира ул, дом 15	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: 12.11.2021;

Гемоглобин	167	г/л	132 - 173
Эритроциты	4.92	x10 ¹² /л	4.3 - 5.7
Гематокрит	47.4	%	39 - 49
Средний объем эритроцитов (MCV)	96	фл	80 - 100
Среднее содержание Hb в эритроците (MCH)	33.9	пг	27 - 34
Средняя концентрация Hb в эритроцитах (MCHC)	352	г/л	300 - 380
Цветовой показатель	1.02++		0.85 - 1.00
Тромбоциты	177--	x10 ⁹ /л	180 - 320
Лейкоциты	5.28	x10 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 %

0.2 %

Рекомендуется оценивать абсолютное значение параметра.

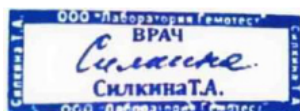
Нейтрофилы сегментоядерные	3.99	x10 ⁹ /л	1,60 - 7,90
Нейтрофилы сегментоядерные %	75.6++	%	47 - 72
Эозинофилы	0.15	x10 ⁹ /л	0.02 - 0.30
Эозинофилы %	2.8	%	1 - 5
Базофилы	0.01	x10 ⁹ /л	0 - 0.07
Базофилы %	0.2	%	0 - 1
Моноциты	0.32	x10 ⁹ /л	0.09 - 0.60
Моноциты %	6.1	%	3 - 11
Лимфоциты	0.81--	x10 ⁹ /л	1.20 - 3.00
Лимфоциты %	15.3--	%	19 - 37
СОЭ (по Вестергрену)	2	мм/час	0 - 15

БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ

Креатинин	76.0	мкмоль/л	74 - 110
-----------	------	----------	----------

Дата исследования: 12.11.2021;

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 давал согласие на обработку своих ПДн 11.11.2021

№ заказа	85439323	Фамилия пациента	Кузнецов
Дата регистрации заказа	11.11.2021	Имя пациента	Андрей Викторович
Пол пациента	мужской	Дата рождения пациента	21.08.1983
Адрес пациента	№ страхового полиса		
Номер истории болезни пациента	Направляющий врач		
Адрес	607224, Нижегородская обл, городской округ город Арзамас, Арзамас г, Мира ул, дом 15	Отделение	-
		Палата	
Диагноз			

Исследование

Значение

Ед. изм.

Нормальные значения

БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ

Аланинаминотрансфераза (АЛТ)

Дата исследования: 12.11.2021;

63.1+

Ед/л

< 41

Аспартатаминотрансфераза (АСТ)

Дата исследования: 12.11.2021;

37.4

Ед/л

< 40

Гамма-ГТ

Дата исследования: 12.11.2021;

24

Ед/л

< 60

Фосфатаза щелочная

Дата исследования: 12.11.2021;

66

Ед/л

55 - 149

Пигментный обмен

Билирубин непрямой (Билирубин прямой, Биллирубин общий)

Дата исследования: 12.11.2021;

Билирубин общий

29.8+

мкмоль/л

< 21

Билирубин прямой

5.9+

мкмоль/л

< 5

Билирубин непрямой

23.9

мкмоль/л

Смотри текст

Расчетный показатель. Нормальные значения - 75% концентрации Общего билирубина (Исключение - физиологическая желтуха новорожденных)

ПЦР-ДИАГНОСТИКА

Вирус гепатита С, генотип 1а, 1б, 2, 3а, 4, 5а, 6, РНК (НСV, ПЦР) плазма, кол.

Дата исследования: 12.11.2021;

Количество 5,8 x10*5 МЕ/мл

2

РНК не обнаружена

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 давал согласие на обработку своих ПДн 11.11.2021