

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: 14.11.2021;

Гемоглобин	173	г/л	132 - 173
Эритроциты	6.24++	x10 ¹² /л	4.3 - 5.7
Гематокрит	52.0++	%	39 - 49
Средний объем эритроцитов (MCV)	83	фл	80 - 100
Среднее содержание Hb в эритроците (MCH)	27.7	пг	27 - 34
Средняя концентрация Hb в эритроцитах (MCHC)	333	г/л	300 - 380
Цветовой показатель	0.83--		0.85 - 1.00
Тромбоциты	216	x10 ⁹ /л	180 - 320
Лейкоциты	6.06	x10 ⁹ /л	4.5 - 11.3
Незрелые гранулоциты	0.05	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 %	0.9	%	
------------------------	-----	---	--

Рекомендуется оценивать абсолютное значение параметра.

Нейтрофилы сегментоядерные	2.91	x10 ⁹ /л	1,60 - 7,90
Нейтрофилы сегментоядерные %	48.0	%	47 - 72
Эозинофилы	0.11	x10 ⁹ /л	0.02 - 0.30
Эозинофилы %	1.8	%	1 - 5
Базофилы	0.06	x10 ⁹ /л	0 - 0.07
Базофилы %	1.0	%	0 - 1
Моноциты	0.51	x10 ⁹ /л	0.09 - 0.60
Моноциты %	8.4	%	3 - 11
Лимфоциты	2.47	x10 ⁹ /л	1.20 - 3.00
Лимфоциты %	40.8++	%	19 - 37
СОЭ (по Вестергрену)	4	мм/час	0 - 15

БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ

Общий белок	76.5	г/л	64 - 83
--------------------	------	-----	---------

Дата исследования: 14.11.2021;

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 13.11.2021

Исследование	Значение	Ед. изм.	Нормальные значения
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ			
Креатинин <i>Дата исследования: 14.11.2021;</i>	98.0	мкмоль/л	74 - 110
Мочевина <i>Дата исследования: 14.11.2021;</i>	8.3+	ммоль/л	3.2 - 8.1
Липидный обмен			
Холестерин общий <i>Дата исследования: 14.11.2021;</i> Нормальный уровень <5,18 Умеренно-повышенный 5,18-6,19 Высокий уровень >6,22	5.62+	ммоль/л	Смотри текст
Холестерин-ЛПНП <i>Дата исследования: 14.11.2021;</i> Нормальный уровень <2,59 Умеренно-повышенный 2,59-3,34 Повышенный 3,37-4,12 Высокий уровень >4,14	3.85+	ммоль/л	Смотри текст
Холестерин-ЛПВП <i>Дата исследования: 14.11.2021;</i> >1,45 ммоль/л - риск отсутствует 0,9-1,45 ммоль/л - умеренный риск <0,9 ммоль/л - высокий риск	0.93-	ммоль/л	Смотри текст
Холестерин-ЛПОНП (в том числе триглицериды) <i>Дата исследования: 14.11.2021;</i>			
Триглицериды Нормальный уровень <1,70 Умеренно-повышенный 1,70-2,25 Повышенный 2,26-5,65 Высокий уровень >5,65	1.40	ммоль/л	Смотри текст
Холестерин-ЛПОНП	0.64	ммоль/л	0.26 - 1.04

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 13.11.2021

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

ГОРМОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ
Щитовидная железа

Т4 общий <i>Дата исследования: 14.11.2021;</i>	6.35	мкг/дл	5.57 - 9.69
ТТГ <i>Дата исследования: 14.11.2021;</i>	2.990	мМЕ/мл	0.27-4.2

Половые гормоны

Тестостерон <i>Дата исследования: 15.11.2021;</i>	25.700++	нг/мл	2.49 - 8.36
Пролактин <i>Дата исследования: 14.11.2021;</i>	15.9	нг/мл	4.6 - 21.4
Эстрадиол <i>Дата исследования: 14.11.2021;</i>	66.6++	пг/мл	7.6 - 42.6

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 13.11.2021