

Исследование	Значение	Ед. изм.	Нормальные значения
Общий анализ крови и С-реактивный белок (маркер воспаления)			
Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой и СОЭ, микроскопия мазка при патологических изменениях в лейкоцитарной формуле (венозная кровь) В03.016.003 (Приказ МЗ РФ № 804н)			
<i>Дата исследования: 17.01.2025;</i>			
Гемоглобин	135	г/л	108 - 145
Эритроциты	4.94	х10 ¹² /л	3.93 - 5.29
Гематокрит	40.6	%	33.4 - 43.5
Средний объем эритроцитов (MCV)	82.2	фл	76.7 - 90.6
Среднее содержание Hb в эритроците (MCH)	27.3	пг	24.8 - 30.2
Средняя концентрация Hb в эритроцитах (MCHC)	332	г/л	315 - 348
Цветовой показатель	0.82--		0.85 - 1.00
Тромбоциты	259	х10 ⁹ /л	175 - 345
Лейкоциты	4.55	х10 ⁹ /л	3.84 - 9.84
Незрелые гранулоциты	0.00	10 ⁹ /л	0 - 0.03
<i>К данному параметру относятся незрелые клетки гранулоцитарного ряда, которые в незначительном количестве могут присутствовать в периферической крови. Данный параметр может отражать динамику воспалительного процесса более чувствительно, чем палочкоядерные нейтрофилы.</i>			
Незрелые гранулоциты %	0.1	%	
<i>Рекомендуется оценивать абсолютное значение параметра.</i>			
Нейтрофилы сегментоядерные	2.59	х10 ⁹ /л	1.54 - 7.47
Нейтрофилы сегментоядерные %	56.9	%	32.5 - 74.7
Эозинофилы	0.19	х10 ⁹ /л	0.02 - 0.38
Эозинофилы %	4.2+	%	0 - 4
Базофилы	0.06	х10 ⁹ /л	0 - 0.07
Базофилы %	1.4++	%	0 - 1
Моноциты	0.26	х10 ⁹ /л	0.18 - 0.78
Моноциты %	5.7	%	4.4 - 12.3
Лимфоциты	1.45	х10 ⁹ /л	0.97 - 3.33
Лимфоциты %	31.8	%	16.4 - 52.7
СОЭ (по Вестергрену)	6	мм/час	0 - 15
С-реактивный белок (СРБ) А09.05.009 (Приказ МЗ РФ № 804н)	0.95	мг/л	< 2.8
<i>Дата исследования: 17.01.2025;</i>			
Печень, почки и железо			
Креатинин (венозная кровь) А09.05.020 (Приказ МЗ РФ № 804н)	58.0	мкмоль/л	50 - 77
<i>Дата исследования: 17.01.2025;</i>			
Аланинаминотрансфераза (АЛТ) (венозная кровь) А09.05.042 (Приказ МЗ РФ № 804н)	7.4	Ед/л	< 41
<i>Дата исследования: 17.01.2025;</i>			

Диагноз			
Исследование	Значение	Ед. изм.	Нормальные значения
Печень, почки и железо			
Аспаратаминотрансфераза (АСТ) (венозная кровь) А09.05.041 (Приказ МЗ РФ № 804н)	20.1	Ед/л	< 40
<i>Дата исследования: 17.01.2025;</i>			
Сывороточное железо А09.05.007 (Приказ МЗ РФ № 804н)	30.8+	мкмоль/л	4.7 - 19.7
<i>Дата исследования: 17.01.2025;</i>			
<i>Концентрация железа в сыворотке/плазме крови зависит от количества железа, поступающего с пищей/пищевыми добавками/витаминами, и подвержено суточным изменениям. Определение уровня сывороточного железа рекомендуется сочетать с другими показателями, отражающими его обмен в организме, такими, как Общая железосвязывающая способность сыворотки, ферритин, трансферрин.</i>			
ОНКОМАРКЕРЫ			
Альфа-фетопротеин (печень) А09.05.089 (Приказ МЗ РФ № 804н)	1.02	нг/мл	0 - 7
<i>Дата исследования: 18.01.2025;</i>			
ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
Индивидуальные иммунологические тесты			
Иммуноглобулин IgE общий А09.05.054.001 (Приказ МЗ РФ № 804н)	16002.0+	МЕ/мл	< 200
<i>Дата исследования: 18.01.2025;</i>			