



Результаты исследований

Пациент

Пол женский Возраст 28

Заказ

Показатель	Результат	Референсный интервал
Биохимические исследования крови		
[00622] Ревматологический скрининг - кровь		
[00001] Общий анализ крови (ОАК, с лейкоцитарной формулой и СОЭ) - кровь		
Гемоглобин, г/л	152	Женщины: 120 - 140
Эритроциты, $\cdot 10^{12}/л$	4,49	Женщины: 3.9 - 4.7
Гематокрит, л/л	0,43	Женщины: 0.36 - 0.42
Средний объем эритроцита (MCV), фл	95,3	Женщины: 75 - 95
Среднее содержание гемоглобина в эритроците (MCH), пг	33,9	Женщины: 24 - 34
Средняя концентрация гемоглобина в эритроците (MCHC), г/дл	35,5	Женщины: 30 - 38
Ширина распределения эритроцитов по объему (RDW-CV), %	12,0	11.5 - 14.5
Лейкоциты, $\cdot 10^9/л$	6,96	Женщины: 4 - 9
Нейтрофилы палочкоядерные, %	0	Женщины: 0 - 6
Нейтрофилы сегментоядерные, %	63	Женщины: 47 - 72
Эозинофилы, %	0	Женщины: 0 - 5
Базофилы, %	0	Женщины: 0 - 1
Лимфоциты, %	29	Женщины: 19 - 37
Моноциты, %	8	Женщины: 3 - 11
Тромбоциты, $\cdot 10^9/л$	224	150 - 400
Ширина распределения тромбоцитов по объему (PDW), фл	12,4	9 - 17
Коэффициент больших тромбоцитов (P-LCR), %	30,7	13 - 43
Тромбокрит (PCT), %	0,24	0.15 - 0.4
СОЭ, мм/ч	2	Женщины: 2 - 15
[00247] С-реактивный белок (СРБ) - сыворотка		
С-реактивный белок (СРБ), мг/л	0,19	0 - 5
[00244] Ревматоидный фактор - сыворотка		
Ревматоидный фактор, МЕ/мл	5,4	0 - 14
[00243] АСЛО (анти-О-стрептолизин) - сыворотка		
АСЛО, МЕ/мл	141,8	0 - 200
[00268] Общий белок и белковые фракции - сыворотка		
Общий белок, г/л	74,64	64 - 83
Альбумин, %	69,8	55.8 - 66.1
Альфа-1-глобулин, %	3,0	2.9 - 4.9
Альфа-2-глобулин, %	7,4	7.1 - 11.8
Бета-1-глобулин, %	4,0	4.7 - 7.2
Бета-2-глобулин, %	2,3	3.2 - 6.5
Гамма-глобулин, %	13,5	11.1 - 18.8



Врач КДЛ: Синтюрина Н.Н.