



Результаты исследований

Пациент
Заказ

Пол женский Возраст 28
Д.п.м.

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	148		Женщины: 120 - 140	
Эритроциты, $\cdot 10^{12}/л$	4,67		Женщины: 3,9 - 4,7	
Гематокрит, л/л	0,45		Женщины: 0,36 - 0,42	
Средний объем эритроцита (MCV), фл	96,6		Женщины: 75 - 95	
Среднее содержание гемоглобина в эритроците (MCH), пг	31,7		Женщины: 27 - 32	
Средняя концентрация гемоглобина в эритроците (MCHC), г/дл	32,8		32 - 36	
Ширина распределения эритроцитов по объему (RDW-CV), %	13,3		11,5 - 14,5	
Лейкоциты, $\cdot 10^9/л$	5,88		Женщины: 4 - 9	
Нейтрофилы палочкоядерные, %, $\cdot 10^9/л$	1	0,06	Женщины: 0 - 6	0 - 0,55
Нейтрофилы сегментоядерные, %, $\cdot 10^9/л$	55	3,23	Женщины: 47 - 72	1,8 - 8
Эозинофилы, %, $\cdot 10^9/л$	3	0,18	Женщины: 0 - 5	0,045 - 0,550
Базофилы, %, $\cdot 10^9/л$	0	0,00	Женщины: 0 - 1	0 - 0,1
Лимфоциты, %, $\cdot 10^9/л$	28	1,65	Женщины: 19 - 37	1 - 4
Моноциты, %, $\cdot 10^9/л$	13	0,76	Женщины: 3 - 11	0,2 - 1,1
Тромбоциты, $\cdot 10^9/л$	256		150 - 400	
Ширина распределения тромбоцитов по объему (PDW), фл	12,8		9 - 17	
Коэффициент больших тромбоцитов (P-LCR), %	31,3		13 - 43	
Тромбокрит (PCT), %	0,28		0,15 - 0,4	
Скорость оседания эритроцитов, мм/ч	14		Женщины: 2 - 15	
[00244] Ревматоидный фактор - сыворотка				
Ревматоидный фактор, МЕ/мл	8,9		0 - 14	
[00243] АСЛО (анти-О-стрептолизин) - сыворотка				
Антистрептолизин О (АСЛО), МЕ/мл	139,9		0 - 200	
[00247] С-реактивный белок (СРБ) - сыворотка				
С-реактивный белок (СРБ), мг/л	5,96		0 - 5	
[00268] Общий белок и белковые фракции - сыворотка				
Общий белок, г/л	72,39		64 - 83	
Альбумин, %	58,3		55,8 - 66,1	
Альфа-1-глобулин, %	3,7		2,9 - 4,9	
Альфа-2-глобулин, %	9,1		7,1 - 11,8	
Бета-1-глобулин, %	6,1		4,7 - 7,2	
Бета-2-глобулин, %	5,6		3,2 - 6,5	
Гамма-глобулин, %	17,2		11,1 - 18,8	
Альбумино-глобулиновый коэффициент	1,40		1,3 - 1,95	

Пациент

Пол женский Возраст 28

Заказ

Д.п.м.

Результаты исследований не являются диагнозом и интерпретируются лечащим врачом с учетом всех данных о пациенте (лабораторных, инструментальных и клинических).

Записаться на приём к врачу: cironline.ru



Врач КДЛ: Аряева Д.А.,
Печёрина Е.Ю.