



## Результаты исследований

Пациент

Пол женский Возраст 29

Заказ #600526 от 27.03.2024

Показатель	Результат		Референсный интервал	
<b>Общеклинические исследования</b>				
<b>[00001] Общий анализ крови (ОАК, с лейкоцитарной формулой и СОЭ) - кровь</b>				
Гемоглобин, г/л	130		Женщины: 120 - 140	
Эритроциты, $\cdot 10^{12}/л$	4,40		Женщины: 3,9 - 4,7	
Гематокрит, л/л	0,42		Женщины: 0,36 - 0,42	
Средний объем эритроцита (MCV), фл	95,0		Женщины: 75 - 95	
Среднее содержание гемоглобина в эритроците (MCH), пг	29,5		Женщины: 27 - 32	
Средняя концентрация гемоглобина в эритроците (MCHC), г/дл	<b>31,1</b>		32 - 36	
Ширина распределения эритроцитов по объему (RDW-CV), %	13,5		11,5 - 14,5	
Лейкоциты, $\cdot 10^9/л$	4,54		Женщины: 4 - 9	
Нейтрофилы палочкоядерные, %, $\cdot 10^9/л$	2	0,09	Женщины: 0 - 6	0 - 0,55
Нейтрофилы сегментоядерные, %, $\cdot 10^9/л$	56	2,54	Женщины: 47 - 72	1,8 - 8
Эозинофилы, %, $\cdot 10^9/л$	2	0,09	Женщины: 0 - 5	0,045 - 0,550
Базофилы, %, $\cdot 10^9/л$	1	0,05	Женщины: 0 - 1	0 - 0,1
Лимфоциты, %, $\cdot 10^9/л$	31	1,41	Женщины: 19 - 37	1 - 4
Моноциты, %, $\cdot 10^9/л$	8	0,36	Женщины: 3 - 11	0,2 - 1,1
Тромбоциты, $\cdot 10^9/л$	249		150 - 400	
Ширина распределения тромбоцитов по объему (PDW), фл	13,8		9 - 17	
Коэффициент больших тромбоцитов (P-LCR), %	37,2		13 - 43	
Тромбокрит (PCT), %	0,28		0,15 - 0,4	
Скорость оседания эритроцитов, мм/ч	7		Женщины: 2 - 15	

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](http://cironline.ru)



Врач КДЛ: Арьева Д.А.,  
Печёрина Е.Ю.