



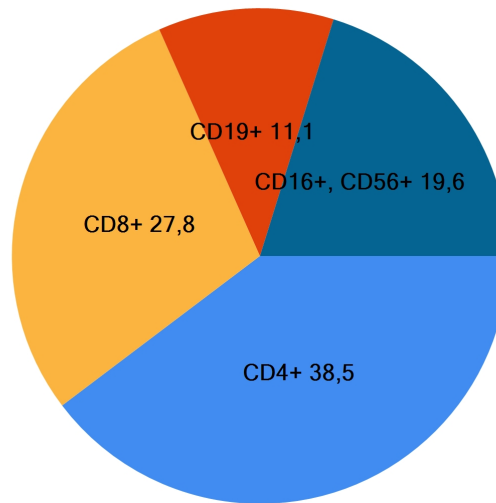
Результаты исследований

Пациент
Заказ

Пол женский Возраст 36

Показатель	Результат		Референсный интервал	
Иммунофенотипирование лимфоцитов				
[01220] Иммунофенотипирование лимфоцитов - кровь				
Лейкоциты, $\cdot 10^9/\text{л}$	3,90		Женщины: 4 - 9	
Лимфоциты, %, кл/мкл	48,9	1907	19 - 37	1260 - 3350
CD3+ CD19- (Т-лимфоциты), %, кл/мкл	69,3	1322	55 - 80	800 - 2200
CD3+ CD4+ CD45+ (Т-хелперы/индукторы), %, кл/мкл	38,5	734	33 - 41	600 - 1600

Иммунограмма (иммунный статус)



CD3+ CD8+ CD45+ (Т-цитотоксические лимфоциты (Т-киллеры)), %, кл/мкл	27,8	530	19 - 37	300 - 800
Иммунорегуляторный индекс (CD3+CD4+/CD3+CD8+)	1,4		1,2 - 2,5	
CD3- CD16+ CD56+ CD45+ (Истинные натуральные "киллеры" (NK-клетки)), %, кл/мкл	19,6	374	6 - 22,4	70 - 730
CD3+ CD16+ CD56+ CD45+ (Т-лимфоциты, экспрессирующие маркеры NK-клеток (Т-NK-клетки)), %, кл/мкл	5,5	105	0 - 10	5 - 200
CD3- CD19+ (В-лимфоциты), %, кл/мкл	11,1	212	5 - 20	100 - 500
CD3+ HLA-DR+ CD45+ (Активированные Т-лимфоциты), %, кл/мкл	1,6	31	1,3 - 10	0 - 200

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.