

Ф.И.О.:
 Дата рождения: Пол: Ж
 Регистрация биоматериала:
 Биоматериал: Кровь с ЭДТА; Кровь (сыворотка);
 Взятие биоматериала:

Заявка №:
 Заказчик:
 Исполнитель:

Иммунный статус Клеточный иммунитет

Показатель	Результат	Ед. изм.	Референсные значения
Лейкоциты	4,40	10 ⁹ /л	4,40 - 11,30
Лимфоциты	41,1	%	25 - 40
Лимфоциты	1,80	10 ⁹ /л	1,20 - 3,90
CD3+ (Т-лимфоциты), %	76,22	%	56,00 - 86,00
CD3+ (Т-лимфоциты), абс	1,370	10 ⁹ /л	0,700 - 2,700
CD3+CD4+ (Т-хелперы), %	52,58	%	33,00 - 58,00
CD3+CD4+ (Т-хелперы), абс	0,950	10 ⁹ /л	0,400 - 1,600
CD3+CD8+ (Т-цитотоксические), %	23,55	%	13,00 - 39,00
CD3+CD8+ (Т-цитотоксические), абс	0,420	10 ⁹ /л	0,200 - 1,100
Иммунорегуляторный индекс	2,26		1,50 - 2,00
Дубль-клетки CD4+/CD8+	2,24	%	<1
Дубль-клетки CD4+/CD8+, абс	0,040	10 ⁹ /л	<0,01
CD16+CD56+ (NK-клетки), %	13,02	%	5,00 - 26,00
CD16+CD56+ (NK-клетки), абс	0,230	10 ⁹ /л	0,080 - 0,700
Т-клетки NK (CD3/16/56+), %	6,64	%	1,00 - 5,00
Т-клетки NK (CD3/16/56+), абс	0,120	10 ⁹ /л	0,010 - 0,180
CD19+ (В-лимфоциты), %	9,22	%	5,00 - 22,00
CD19+ (В-лимфоциты), абс	0,170	10 ⁹ /л	0,080 - 0,600

Гуморальный иммунитет

Показатель	Результат	Ед. изм.	Референсные значения
С3 компонент комплемента	1,07	г/л	0,9 - 1,8
С4 компонент комплемента	0,31	г/л	0,10 - 0,40
Иммуноглобулин А общий	178,8	мг/дл	70,0 - 400,0
Иммуноглобулин М общий	92,2	мг/дл	40,0 - 230,0
Иммуноглобулин G общий	1212,8	мг/дл	700,0 - 1 600,0
С-реактивный белок (ультрачувствительный)	0,38	мг/л	0,00 - 5,00

Примечание: С-реактивный белок (ультрачувствительный): Риск развития сердечно-сосудистых заболеваний:

0,5-1,0 мг/л минимальный

1,1-1,9 мг/л низкий

2,0-2,9 мг/л умеренный

>3,0 мг/л высокий