

## ИММУННЫЙ СТАТУС

<i>Показатель</i>	<i>Норма</i>
Лейкоциты (на 1 мкл крови)	4000 - 9000
Лимфоциты (%)	19 - 37
Лимфоциты (на 1 мкл крови)	1200 - 3000
CD3+ Т-клетки (% лимфоцитов)	55 - 80
CD3+ Т-клетки (на 1 мкл крови)	800 - 2200
CD4+ Т-хелперы (% лимфоцитов)	31 - 51
CD4+ Т-хелперы (на 1 мкл крови)	600 - 1600
CD8+ цитотоксические Т-клетки (% лимфоцитов)	19-40
CD8+ цитотоксические Т-клетки (на 1 мкл крови)	300 - 800
Индекс CD4+/ CD8+	1,0 - 2,5
HLA-DR+ (%)	5 - 20
CD19+ (% лимфоцитов)	5 - 19
CD19+ (на 1 мкл крови)	100 - 500
Спонтанная пролиферация лимфоцитов (РБТЛ)	500 - 1500
Ответ на Т-митоген - фитогемагглютинин (ФГА)	20000 - 80000
Индекс стимуляции	20 - 75
Ответ на Т-, В-митоген - митоген лаконоса (МЛ)	5000 - 15000
Индекс стимуляции	5-25
НК-активность (%)	>25
CD3+CD4+CD8+ (% лимфоцитов)	<2
CD3-CD16+CD 56+ НК-клетки (% лимфоцитов)	6 - 20
CD3-CD16+CD 56+ НК-клетки (на 1 мкл крови)	0 - 300
CD3+CD16+CD 56+ НК-клетки (% лимфоцитов)	<10
CD3+CD16+CD 56+ НК-клетки (на 1 мкл крови)	150 - 600
IgD+CD27- наивные В-клетки (% В-клеток)	43 - 82
IgM+CD27- наивные В-клетки (% В-клеток)	43 - 82
IgD+CD27+ В-клетки маргинальной зоны (% В-клеток)	7,5 - 32,5
IgM+CD27+ В-клетки маргинальной зоны (% В-клеток)	7,5 - 32,5
IgD- CD27+ переключенные В-клетки памяти (% В-клеток)	6,5 - 29
IgM+CD27- переключенные В-клетки зоны (% В-клеток)	6,5 - 29
IgD+CD38++ переходные В-клетки (% В-клеток)	0,6 - 3,4
IgM+CD38++ переходные В-клетки (% В-клеток)	0,6 - 3,4
IgM-CD38 +++ плазмобласты (% В-клеток)	0,4 - 3,6
CD21 <sup>lo</sup> CD38- активированные В-клетки (% В-клеток)	0,9 - 7,6
BAFF-R -клетки (% В-клеток)	>95
BAFF-R (интенсивность экспрессии на В-клетках (усл.ед.)	
Фагоцитарный индекс, нейтрофилы, Staph. aureus	95 - 99
Фагоцитарный индекс, моноциты, Staph. aureus	85 - 95
Тест восстановления нитросинего тетразолия (НСТ-тест), %	5-12
IgM (г/л)	0,8 - 2,5
IgG (г/л)	9,0 - 18,0
IgA (г/л)	1,0 - 3,5
IgE (МЕ/мл)	<130