

| | | |
|---|---------------|-------------------|
| Пациент: | | |
| Заказ: | Код пациента: | Дата регистрации: |
| Дата рождения: | Возраст: | Пол: |
| ЛПУ: | Код ЛПУ: | |
| Беременность (указано врачом/пациентом при заказе): | | |

ИССЛЕДОВАНИЕ ИММУННОГО СТАТУСА

| | | |
|-----------|-------|------------------------|
| Штрихкод: | Вн.№: | Материал: Кровь с ЭДТА |
|-----------|-------|------------------------|

| Параметр | Результат | Референсные значения | Ед. изм. |
|--|----------------|----------------------|--------------------|
| Исследование субпопуляций лимфоцитов, расширенная панель | | | |
| T-лимфоциты (CD3+CD19-), % | 80.0 | 61.0-85.0 | % |
| T-лимфоциты (CD3+CD19-) | 0.990 | 0.946-2.079 | 10 ⁹ /л |
| T-хелперы (CD3+CD4+), % | 43.0 | 35.0-55.0 | % |
| T-хелперы (CD3+CD4+) | 0.532 ▼ | 0.576-1.336 | 10 ⁹ /л |
| T-цитотоксические лимфоциты (CD3+CD8+), % | 29.0 | 19.0-35.0 | % |
| T-цитотоксические лимфоциты (CD3+CD8+) | 0.359 ▼ | 0.372-0.974 | 10 ⁹ /л |
| Иммунорегуляторный индекс (CD3+CD4+/CD3+CD8+) | 1.483 ▼ | 1.500-2.600 | |
| B-лимфоциты (CD3-CD19+), % | 7.0 | 7.0-17.0 | % |
| B-лимфоциты (CD3-CD19+) | 0.087 ▼ | 0.111-0.376 | 10 ⁹ /л |
| Активированные T-лимфоциты, экспрессирующие HLA-DR (CD3+HLA-DR+), % | 3.0 | 0.5-6.0 | % |
| Активированные T-лимфоциты, экспрессирующие HLA-DR (CD3+HLA-DR+) | 0.037 | 0.007-0.165 | 10 ⁹ /л |
| B и NK лимфоциты, экспрессирующие HLA-DR+ (CD3-HLA-DR+), % | 10 | 6-20 | % |
| B и NK лимфоциты, экспрессирующие HLA-DR+ (CD3-HLA-DR+) | 0.124 ▼ | 0.150-0.500 | 10 ⁹ /л |
| NK-клетки общие (CD3-CD16+CD56+), % | 8 | 8-18 | % |
| NK-клетки общие (CD3-CD16+CD56+) | 0.099 ▼ | 0.123-0.369 | 10 ⁹ /л |
| T-лимфоциты с маркером NK-клеток (CD3+CD56+), % | 4.0 | 0.5-6.0 | % |
| T-лимфоциты с маркером NK-клеток (CD3+CD56+) | 0.050 | 0.007-0.165 | 10 ⁹ /л |
| NK-клетки цитокин-продуцирующие (CD3-CD56+), % | 6 ▼ | 10-20 | % |
| Лимфоциты, экспрессирующие маркер активации апоптоза CD95+, % | 38 | 23-60 | % |
| Активированные цитотоксические T-лимфоциты, экспрессирующие CD38+ (CD45+CD8+CD38+), % от всех лимфоцитов | 6 ▼ | 10-20 | % |
| Активированные T-лимфоциты, экспрессирующие CD38+ (CD3+CD8+CD38+), % от цитотоксических T-лимфоцитов | 19 ▼ | 20-50 | % |
| Активированные T-лимфоциты, экспрессирующие альфа-цепь рецептора IL-2 (CD3+CD25+) | 3 | 0-5 | % |

Результат лабораторного исследования не является диагнозом.

Тактика обследования, лечения пациента, интерпретация результатов лабораторных исследований определяется лечащим врачом.

Качество исследований обеспечено сертифицированной системой менеджмента качества, соответствующей требованиям международных стандартов:

ISO 9001:2015 (сертификат соответствия № RU.QM075.00402), действителен до 30.05.2025 г.)

ГОСТ Р ИСО 15189:2015 (ISO 15189:2012) (сертификат № РОСС RU.32101.04Ж3А1.246, действителен до 19.08.2027 г.)

ГОСТ 33044-2014 / OECD Guide 1:1998 (сертификат № РОСС RU.32101.04Ж3А1.247, действителен до 19.08.2027 г.)

ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

Дата готовности результата:

Дата печати результата:

Результат выдал:

подпись