

ЗАКАЗ №:

ЗАКАЗЧИК:

Место взятия биоматериала:

ПАЦИЕНТ:

Договор:

Фамилия:

Имя:

Отчество:

Пол: Женский

Возраст: 34 года

Образец №:

Вид материала: Венозная кровь

Регистрация:

Валидация (врач):

Название/показатель	Результат	Референсные значения *
Лейкоцитарная формула		
Метод и оборудование: Проточная цитофлуориметрия (XN-9000, Sysmex, Япония)		
Лейкоциты (WBC)	4.07 *10 ⁹ /л	4.00 - 10.00
Нейтрофилы (NE)	↓ 1.73 *10 ⁹ /л	1.80 - 7.70
Лимфоциты (LY)	1.63 *10 ⁹ /л	1.00 - 4.80
Моноциты (MO)	0.48 *10 ⁹ /л	0.05 - 0.82
Эозинофилы (EO)	0.18 *10 ⁹ /л	0.02 - 0.50
Базофилы (BA)	0.05 *10 ⁹ /л	0.00 - 0.08
Нейтрофилы, % (NE%)	↓ 42.6 %	47.0 - 72.0
Лимфоциты, % (LY%)	↑ 40.0 %	19.0 - 37.0
Моноциты, % (MO%)	11.8 %	3.0 - 12.0
Эозинофилы, % (EO%)	4.4 %	1.0 - 5.0
Базофилы, % (BA%)	1.2 %	0.0 - 1.2

* - Референсные значения приводятся с учетом возраста, пола, фазы менструального цикла, срока беременности.

Отчет создан:

Заведующая лабораторией *Скибо* М. И. Скибо/

Образец №:

Регистрация:



ЗАКАЗ №:

ЗАКАЗЧИК:

ПАЦИЕНТ: Место взятия биоматериала:
Договор:
Фамилия:
Имя:
Отчество:
Пол: Женский
Возраст: 34 года

Видматериала: Венозная кровь

Валидация (врач):

Название/показатель	Результат	Референсные значения *
Иммунорегуляторный индекс, субпопуляции Т-лимфоцитов		
Метод и оборудование: Проточная цитометрия		
Т-лимфоциты (CD3+CD19-)	1.13 *10 ⁹ /л	0.80 - 2.20
Т-лимфоциты (CD3+CD19-), %	69.5 %	60 - 80
Т-хелперы/индукторы (CD3+CD4+CD45+)	0.67 *10 ⁹ /л	0.50 - 1.20
Т-хелперы/индукторы (CD3+CD4+CD45+), %	40.9 %	30 - 50
Т-цитотоксические лимфоциты (Т-ЦТЛ) (CD3+CD8+CD45+)	0.41 *10 ⁹ /л	0.30 - 0.90
Т-цитотоксические лимфоциты (Т-ЦТЛ) (CD3+CD8+CD45+), %	25.4 %	20 - 30
Незрелые Т-лимфоциты (CD4+CD8+CD45+), %	0.19 %	0 - 2
Индекс CD3+CD4+/CD3+CD8+ (Т-хелперы/ЦТЛ)	1.61	1.2 - 2.5

* - Референсные значения приводятся с учетом возраста, пола, фазы менструального цикла, срока беременности.

Отчет создан:

Заведующая лабораторией  М. И. Скибо/