

**ЗАКАЗ №:**

**ЗАКАЗЧИК:**

**Место взятия биоматериала:**

**ПАЦИЕНТ:**

**Договор:**

**Фамилия:**

**Имя:**

**Отчество:**

**Пол:**

Мужской

**Возраст:**

5 лет

**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)	8.79 *10 <sup>9</sup> /л	5.00 - 14.50
Нейтрофилы (NE)	3.64 *10 <sup>9</sup> /л	1.50 - 8.00
Лимфоциты (LY)	4.02 *10 <sup>9</sup> /л	1.50 - 7.00
Моноциты (MO)	↑ 0.71 *10 <sup>9</sup> /л	0.05 - 0.40
Эозинофилы (EO)	↑ 0.36 *10 <sup>9</sup> /л	0.02 - 0.30
Базофилы (BA)	0.06 *10 <sup>9</sup> /л	0.00 - 0.08
Нейтрофилы, % (NE%)	41.4 %	32.0 - 58.0
Лимфоциты, % (LY%)	45.7 %	33.0 - 50.0
Моноциты, % (MO%)	8.1 %	3.0 - 12.0
Эозинофилы, % (EO%)	4.1 %	1.0 - 5.0
Базофилы, % (BA%)	0.7 %	0.0 - 1.2

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

**Отчет создан:**

Заведующая лабораторией:



И.И. Скибо/

**ЗАКАЗ №:**

**ЗАКАЗЧИК:**

**Место взятия биоматериала:**

**ПАЦИЕНТ:**

**Договор:**

**Фамилия:**

**Имя:**

**Отчество:**

**Пол:**

Мужской

**Возраст:**

5 лет

**Образец №:**

**Вид материала:** Венозная кровь

**Регистрация:**

**Валидация (врач):**

Название/показатель	Результат	Референсные значения *
<b>Активированные лимфоциты (CD3+HLA-DR+, CD3-HLA DR+)</b>		
Метод: Проточная цитометрия.		
Т-лимфоциты (CD3+CD19-)	↑ 3.07 *10 <sup>9</sup> /л	1.10 - 2.80
Т-лимфоциты (CD3+CD19-), %	↑ 76.42 %	65 - 76
Активированные Т-лимфоциты (CD3+HLA-DR+CD45+)	0.25 *10 <sup>9</sup> /л	0.08 - 0.50
Активированные Т-лимфоциты (CD3+HLA-DR+CD45+), %	6.3 %	1.3 - 10
В-лимфоциты и активированные НК-клетки (CD3-HLA-DR+CD45+)	0.43 *10 <sup>9</sup> /л	0.04 - 0.50
В-лимфоциты и активированные НК-клетки (CD3-HLA-DR+CD45+), %	10.61 %	5 - 20

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

**Отчет создан:**

Заведующая лабораторией:



И.И. Скибо