



ЗАКАЗ №:

ЗАКАЗЧИК:

Место взятия биоматериала:

Договор:

ПАЦИЕНТ: Фамилия:

Имя:

Отчество:

Пол: Мужской

Возраст: 4 года

Образец №:

Видматериала: Венозная кровь

Регистрация:

Валидация (врач):

Название/показатель

Результат

Референсные значения *

Лейкоцитарная формула

Метод и оборудование: Проточная цитофлуориметрия. XN-9000, Sysmex, Япония

Лейкоциты (WBC)	6.62 *10 ⁹ /л	5.00 - 14.50
Нейтрофилы (NE)	1.97 *10 ⁹ /л	1.50 - 8.00
Лимфоциты (LY)	3.22 *10 ⁹ /л	1.50 - 7.00
Моноциты (MO)	↑ 0.49 *10 ⁹ /л	0.05 - 0.40
Эозинофилы (EO)	↑ 0.89 *10 ⁹ /л	0.02 - 0.30
Базофилы (BA)	0.05 *10 ⁹ /л	0.00 - 0.08
Нейтрофилы, % (NE%)	↓ 29.8 %	32.0 - 58.0
Лимфоциты, % (LY%)	48.6 %	33.0 - 50.0
Моноциты, % (MO%)	7.4 %	3.0 - 12.0
Эозинофилы, % (EO%)	↑ 13.4 %	1.0 - 5.0
Базофилы, % (BA%)	0.8 %	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:

Договор:

ПАЦИЕНТ: Фамилия:

Имя:

Отчество:

Пол: Мужской

Возраст: 4 года

Образец №:

Видматериала: Венозная кровь

Регистрация:

Валидация (врач):

Название/показатель	Результат	Референсные значения *
---------------------	-----------	------------------------

В-лимфоциты, % и абсолютное количество (CD19+ лимфоциты, B-cells, Percent and Absolute)

Метод: Проточная цитометрия.

В-лимфоциты (CD19+CD3-)	0.47 *10 ⁹ /л	0.47 *10 ⁹ /л
В-лимфоциты (CD19+CD3-), %	↓ 14.6 %	21 - 28

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

Отчет создан:

Заведующая лабораторией:  /И.И. Скибо/

