

ЗАКАЗ №:

ЗАКАЗЧИК:

Место взятия биоматериала:

ПАЦИЕНТ: **Договор:**
Фамилия:
Имя:
Отчество:
Пол: Мужской
Возраст: 8 месяцев

Образец №:
Вид материала: Капиллярная кровь

Регистрация:
Валидация (врач):

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

Общеклинический анализ крови с лейкоцитарной формулой

Метод и оборудование: Кондуктометрический метод, SLS(натрий лаурил сульфат)-метод, проточная цитофлуориметрия, микроскопия (XN-9000, Sysmex, Япония)

Лейкоциты (WBC)	↓ 5.49 *10 ⁹ /л	6.00 - 17.50
Эритроциты (RBC)	4.88 *10 ¹² /л	4.00 - 5.30
Гемоглобин (HGB)	125 г/л	114 - 140
Гематокрит (HCT)	36.1 %	32.0 - 40.0
Средний объем эритроцита (MCV)	74.0 fL	71.0 - 112.0
Средн. сод. гемоглобина в эр-те (MCH)	25.6 пг	25.0 - 30.0
Средн. конц. гемоглобина в эр-те (MCHC)	346 г/л	290 - 370
Распр. эрит. по V - станд отклон(RDW-SD)	↓ 36.2 fL	37.0 - 54.0
Распр. эрит. по V - коэф. вариаци(RDW-CV)	13.6 %	11.6 - 14.8
Тромбоциты (PLT)	165 *10 ⁹ /л	160 - 390
Распр. тромбоцитов по объему (PDW)	15.3 fL	10.0 - 20.0
Средний объем тромбоцита (MPV)	11.30 fL	9.40 - 12.40
Коэффициент больших тромбоцитов (P-LCR)	34.0 %	13.0 - 43.0
Нейтрофилы	↓ 0.10 *10 ⁹ /л	1.50 - 8.50
Лимфоциты	4.72 *10 ⁹ /л	2.00 - 11.00
Моноциты	0.49 *10 ⁹ /л	0.05 - 1.10
Эозинофилы	↓ 0.00 *10 ⁹ /л	0.05 - 0.40
Базофилы	0.00 *10 ⁹ /л	0.00 - 0.08
Нейтрофилы: палочк. (микроскопия)	1.0 %	0.0 - 5.0
Нейтрофилы: сегмент. (микроскопия)	↓ 1.0 %	16.0 - 45.0
Лимфоциты, % (LY%) (микроскопия)	↑ 86.0 %	45.0 - 75.0
Моноциты, % (MO%) (микроскопия)	9.0 %	4.0 - 10.0
Эозинофилы, % (EO%) (микроскопия)	↓ 0.0 %	1.0 - 6.0
Базофилы, % (BA%) (микроскопия)	0.0 %	0.0 - 1.0
Плазматические клетки, %	↑ 2.0 %	0.0
Атипичные мононуклеары, %	↑ 1.0 %	0.0
Комментарий лаборатории	Агрегация тромбоцитов.	

Скорость оседания эритроцитов (СОЭ)

Метод и оборудование: Капиллярная фотометрия (Alifax Roller 10, Италия)

Скорость оседания **4 мм/ч** **2 - 20**

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

Интерпретацию полученных результатов проводит врач в совокупности с данными анамнеза, клиническими данными и результатами других диагностических исследований.

Отчет создан:

Заведующая лабораторией:



/И.И. Скибо/