

**ЗАКАЗ №:**

**ЗАКАЗЧИК:**

**Место взятия биоматериала:**

**ПАЦИЕНТ:**

**Договор:**

**Фамилия:**

**Имя:**

**Отчество:**

**Пол:** Мужской

**Возраст:** 22 года

**Образец №:**

**Вид материала:** Венозная кровь

**Регистрация:**

**Валидация (врач):**

Название/показатель Результат Референсные значения \*

**Общеклинический анализ крови с лейкоцитарной формулой**

Метод и оборудование: Проточная цитофлуориметрия, микроскопия (XN-9000, Sysmex, Япония)

Лейкоциты (WBC)	5.47 *10 <sup>9</sup> /л	4.00 - 10.00
Эритроциты (RBC)	5.28 *10 <sup>12</sup> /л	4.30 - 5.70
Гемоглобин (HGB)	143 г/л	132 - 173
Гематокрит (HCT)	45.0 %	39.0 - 49.0
Средний объем эритроцита (MCV)	85.2 fL	80.0 - 99.0
Средн. сод. гемоглобина в эр-те (MCH)	27.1 пг	27.0 - 34.0
Средн. конц. гемоглобина в эр-те (MCHC)	318 г/л	300 - 380
Тромбоциты (PLT)	269 *10 <sup>9</sup> /л	180 - 320
Распр. эрит. по V - станд отклон(RDW-SD)	39.4 fL	37.0 - 54.0
Распр. эрит. по V - коэф. вариаци(RDW-CV)	12.7 %	11.6 - 14.8
Распр. тромбоцитов по объему (PDW)	15.7 fL	10.0 - 20.0
Средний объем тромбоцита (MPV)	11.70 fL	9.40 - 12.40
Коэффициент больших тромбоцитов (P-LCR)	38.3 %	13.0 - 43.0
Нейтрофилы	2.41 *10 <sup>9</sup> /л	1.80 - 7.70
Лимфоциты	2.68 *10 <sup>9</sup> /л	1.00 - 4.80
Моноциты	0.22 *10 <sup>9</sup> /л	0.05 - 0.82
Эозинофилы	0.11 *10 <sup>9</sup> /л	0.02 - 0.50
Базофилы	0.05 *10 <sup>9</sup> /л	0.00 - 0.08
Нейтрофилы: палочк. (микроскопия)	2.0 %	0.0 - 5.0
Нейтрофилы: сегмент. (микроскопия)	↓ 42.0 %	47.0 - 72.0
Лимфоциты, % (LY%) (микроскопия)	↑ 49.0 %	19.0 - 37.0
Моноциты, % (MO%) (микроскопия)	4.0 %	3.0 - 12.0
Эозинофилы, % (EO%) (микроскопия)	2.0 %	1.0 - 5.0
Базофилы, % (BA%) (микроскопия)	1.0 %	0.0 - 1.0

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

**Отчет создан:**

Заведующая лабораторией:



И.И. Скибо