



Лабораторная служба Хеликс  
Контакт-центр: 8 (812) 309 12 21, 8 800 700 03 03  
Информация в интернете: www.helix.ru

Лицензия: ЛО-66-01-005901 от 05.04.19 г.

Код в реестре внешнего контроля качества:  
EQAS: 8659; RIQAS: 272731; ФСВОК: 5871



Система менеджмента сертифицирована  
по ISO 9001:2015 (SGS)

**ЗАКАЗ №:**

**ЗАКАЗЧИК:**

**Место взятия биоматериала:**

**Договор:**

**ПАЦИЕНТ: Фамилия:**

**Имя:**

**Отчество:**

**Пол:** Мужской

**Возраст:** 36 лет

**Образец №:**

**Вид материала:** Венозная 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 (XN-9000, Sysmex, Япония)

Лейкоциты (WBC)	8.98 *10 <sup>9</sup> /л	4.00 - 10.00
Эритроциты (RBC)	↑ 6.26 *10 <sup>12</sup> /л	4.30 - 5.70
Гемоглобин (HGB)	164 г/л	132 - 173
Гематокрит (HCT)	↑ 52.8 %	39.0 - 49.0
Средний объем эритроцита (MCV)	84.3 fL	80.0 - 99.0
Средн. сод. гемоглобина в эр-те (MCH)	↓ 26.2 пг	27.0 - 34.0
Средн. конц. гемоглобина в эр-те (MCHC)	311 г/л	300 - 380
Распр. эрит. по V - станд отклон(RDW-SD)	44.5 fL	37.0 - 54.0
Распр. эрит. по V - коэф. вариаци(RDW-CV)	↑ 14.9 %	11.6 - 14.8
Тромбоциты (PLT)	269 *10 <sup>9</sup> /л	180 - 320
Распр. тромбоцитов по объему (PDW)	11.8 fL	10.0 - 20.0
Средний объем тромбоцита (MPV)	9.90 fL	9.40 - 12.40
Коэффициент больших тромбоцитов (P-LCR)	24.4 %	13.0 - 43.0
Нейтрофилы (NE)	5.48 *10 <sup>9</sup> /л	1.80 - 7.70
Лимфоциты (LY)	2.50 *10 <sup>9</sup> /л	1.00 - 4.80
Моноциты (MO)	0.67 *10 <sup>9</sup> /л	0.05 - 0.82
Эозинофилы (EO)	0.26 *10 <sup>9</sup> /л	0.02 - 0.50
Базофилы (BA)	0.07 *10 <sup>9</sup> /л	0.00 - 0.08
Нейтрофилы, % (NE%)	61.0 %	47.0 - 72.0
Лимфоциты, % (LY%)	27.8 %	19.0 - 37.0
Моноциты, % (MO%)	7.5 %	3.0 - 12.0
Эозинофилы, % (EO%)	2.9 %	1.0 - 5.0
Базофилы, % (BA%)	0.8 %	0.0 - 1.2

\* - 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