

ЗАКАЗ №: 95949-0E67C-00004059

ЗАКАЗЧИК: ООО "Медикус"

Место взятия биоматериала: 17528 - ЛП Гальянский

Договор: Оплата

Организация: ЛП Гальянский

Врач: Иванова Елена Борисовна

ПАЦИЕНТ: **Фамилия:** ██████████ **Возраст:** 38 лет

Имя: МИХАИЛ

Отчество: АЛЕКСАНДРОВИЧ

Пол: Мужской

Адрес:

Образец №: 5001831796

Регистрация: 15.04.2017 8:14:34

Вид материала: Венозная кровь

Валидация (врач): 16.04.2017 0:35:22

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

Общеклинический анализ крови с лейкоцитарной формулой

Метод и оборудование: Проточная цитофлуориметрия. XT-4000i, Sysmex

Лейкоциты (WBC)	5.74 *10 ⁹ /л	4,00 - 10,00
Эритроциты (RBC)	4.85 *10 ¹² /л	4,30 - 5,70
Гемоглобин (HGB)	150 г/л	132 - 173
Гематокрит (HCT)	44.1 %	39,0 - 49,0
Средний объем эритроцита (MCV)	90.9 fL	80,0 - 99,0
Средн. сод. гемоглобина в эр-те (MCH)	30.9 пг	27,0 - 34,0
Средн. конц. гемоглобина в эр-те (MCHC)	340 г/л	300 - 380
Тромбоциты (PLT)	236 *10 ⁹ /л	180 - 320
Распр. эрит. по V - станд отклон(RDW-SD)	44.7 fL	37,0 - 54,0
Распр. эрит. по V - коэф. вариаци(RDW-CV)	13.7 %	11,6 - 14,8
Распр. тромбоцитов по объему (PDW)	13.3 fL	10,0 - 20,0
Средний объем тромбоцита (MPV)	10.90 fL	9,40 - 12,40
Коэффициент больших тромбоцитов (P-LCR)	32.6 %	13,0 - 43,0
Нейтрофилы (NE)	2.65 *10 ⁹ /л	1,80 - 7,70
Лимфоциты (LY)	2.36 *10 ⁹ /л	1,00 - 4,80
Моноциты (MO)	0.56 *10 ⁹ /л	0,05 - 0,82
Эозинофилы (EO)	0.14 *10 ⁹ /л	0,02 - 0,50
Базофилы (BA)	0.03 *10 ⁹ /л	0,00 - 0,08
Нейтрофилы, % (NE%)	↓ 46.2 %	47,0 - 72,0
Лимфоциты, % (LY%)	↑ 41.1 %	19,0 - 37,0
Моноциты, % (MO%)	9.8 %	3,0 - 12,0
Эозинофилы, % (EO%)	2.4 %	1,0 - 5,0
Базофилы, % (BA%)	0.5 %	0,0 - 1,2

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

****Нажмите на название любого показателя и узнайте, что он значит и почему может меняться (все ссылки ведут на Базу знаний Хеликс на сайте helix.ru)**

Отчет создан: 16.04.2017 0:43:21

Заведующая лабораторией: _____ /И.И. Скибо/

