

ЗАКАЗ №: 72917-C780A-00162817

ЗАКАЗЧИК: ООО «Хеликс 77»



Место взятия биоматериала: 13713 - Мобильная служба С-Пб (Хеликс 77)
Договор: По кассе С-Пб (Хеликс 77)
ПАЦИЕНТ: Фамилия: КОНЯХИН
Имя: ВАСИЛИЙ
Отчество: ВАСИЛЬЕВИЧ
Пол: Мужской
Возраст: 15.05.1952 (67 лет)

Если у вас или вашего лечащего врача возникли вопросы по результатам анализов, свяжитесь с врачом лаборатории по **тел. 8 800 222 48 38** (звонки бесплатны из любого региона РФ)

Образец №: 5035364790

Вид материала: Венозная кровь

Регистрация: 30.04.2020 21:11:27

Валидация (врач): 01.05.2020 17:23:26

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)	7.77 *10 ⁹ /л	4.00 - 10.00
Эритроциты (RBC)	4.03 *10 ¹² /л	3.80 - 5.80
Гемоглобин (HGB)	132 г/л	126 - 174
Гематокрит (HCT)	40.5 %	37.0 - 51.0
Средний объем эритроцита (MCV)	100.5 fL	81.0 - 102.0
Средн. сод. гемоглобина в эр-те (MCH)	32.8 пг	27.0 - 34.0
Средн. конц. гемоглобина в эр-те (MCHC)	326 г/л	300 - 380
Распр. эрит. по V - станд отклон(RDW-SD)	↑ 56.4 fL	37.0 - 54.0
Распр. эрит. по V - коэф. вариаци(RDW-CV)	↑ 15.1 %	11.6 - 14.8
Тромбоциты (PLT)	186 *10 ⁹ /л	150 - 400
Распр. тромбоцитов по объему (PDW)	11.5 fL	10.0 - 20.0
Средний объем тромбоцита (MPV)	10.10 fL	9.40 - 12.40
Коэффициент больших тромбоцитов (P-LCR)	26.6 %	13.0 - 43.0
Нейтрофилы	4.09 *10 ⁹ /л	1.80 - 7.70
Лимфоциты	2.39 *10 ⁹ /л	1.00 - 4.80
Моноциты	0.54 *10 ⁹ /л	0.05 - 0.82
Эозинофилы	↑ 0.54 *10 ⁹ /л	0.02 - 0.50
Базофилы	↑ 0.21 *10 ⁹ /л	0.00 - 0.08
Нейтрофилы: палочк. (микроскопия)	0.0 %	0.0 - 5.0
Нейтрофилы: сегмент. (микроскопия)	52.6 %	47.0 - 72.0
Лимфоциты, % (LY%) (микроскопия)	30.7 %	19.0 - 37.0
Моноциты, % (MO%) (микроскопия)	7.0 %	3.0 - 12.0
Эозинофилы, % (EO%) (микроскопия)	↑ 7.0 %	1.0 - 5.0
Базофилы, % (BA%) (микроскопия)	↑ 2.7 %	0.0 - 1.0

Скорость оседания эритроцитов (СОЭ)

Метод и оборудование: Капиллярная фотометрия (TEST1, ALIFAX, Италия)

Скорость оседания	8 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: 01.05.2020 17:27:22

Заведующая лабораторией: _____ М.И. Скибо/

