

ЗАКАЗ №: 23761-4F1A1-00001324

ЗАКАЗЧИК: ООО "АВИТА"



Место взятия биоматериала: 27210 - ДЦ на Винокурова

Договор: Оплата

Организация: Центр Республиканский

Врач: Вдовина Ольга Евгеньевна

ПАЦИЕНТ: Фамилия: КАТОМЕРИ

Имя: ГАЛИНА

Отчество: НИКОЛАЕВНА

Пол: Женский

Возраст: 50 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)

Адрес: Чувашия. Чувашская Республика -, г. Новочебоксарск, ул. Воинов интернационалистов, д. 29, 79

Образец №: 4038484329

Вид материала: Венозная кровь

Регистрация: 26.06.2020 9:08:38

Валидация (врач): 28.06.2020 6:01:52

Название/показатель	Результат	Референсные значения *
Скорость оседания эритроцитов (СОЭ)		
Метод и оборудование: Капиллярная фотометрия (TEST1, ALIFAX, Италия)		
Скорость оседания	16 мм/ч	2 - 30

Общеклинический анализ крови с лейкоцитарной формулой

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

Лейкоциты (WBC)	↓ 3.14 *10 ⁹ /л	4.00 - 10.00
Эритроциты (RBC)	4.63 *10 ¹² /л	3.80 - 5.30
Гемоглобин (HGB)	133 г/л	117 - 160
Гематокрит (HCT)	40.7 %	35.0 - 47.0
Средний объем эритроцита (MCV)	87.9 fL	81.0 - 101.0
Средн. сод. гемоглобина в эр-те (MCH)	28.7 пг	27.0 - 34.0
Средн. конц. гемоглобина в эр-те (MCHC)	327 г/л	300 - 380
Распр. эрит. по V - станд отклон(RDW-SD)	42.9 fL	37.0 - 54.0
Распр. эрит. по V - коэф. вариаци(RDW-CV)	13.4 %	11.6 - 14.8
Тромбоциты (PLT)	264 *10 ⁹ /л	150 - 400
Распр. тромбоцитов по объему (PDW)	13.8 fL	10.0 - 20.0
Средний объем тромбоцита (MPV)	11.10 fL	9.40 - 12.40
Коэффициент больших тромбоцитов (P-LCR)	34.9 %	13.0 - 43.0
Нейтрофилы (NE)	↓ 1.25 *10 ⁹ /л	1.80 - 7.70
Лимфоциты (LY)	1.39 *10 ⁹ /л	1.00 - 4.80
Моноциты (MO)	0.33 *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%)	↓ 39.7 %	47.0 - 72.0
Лимфоциты, % (LY%)	↑ 44.3 %	19.0 - 37.0
Моноциты, % (MO%)	10.5 %	3.0 - 12.0
Эозинофилы, % (EO%)	4.5 %	1.0 - 5.0
Базофилы, % (BA%)	1.0 %	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: 28.06.2020 6:05:32

Заведующая лабораторией  М. И. Скибо/

