



**ЗАКАЗ №: 71000-DDECB-00003909**

**ЗАКАЗЧИК:** ООО "Веритас"



**Пациент:**  
**Место взятия биоматериала:** 22339 - ДЦ на Ошарской  
**Договор:** Оплата  
**Фамилия:** ХРАМЫШЕВ  
**Имя:** КОНСТАНТИН  
**Отчество:** АНДРЕЕВИЧ  
**Пол:** Мужской  
**Возраст:** 06.12.2016 (3 года)

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 №:** 4036673146  
**Вид материала:** Венозная кровь

**Регистрация:** 08.01.2020 10:35:12  
**Валидация (врач):** 09.01.2020 11:17:19

Название/показатель	Результат	Референсные значения *
<b>Скорость оседания эритроцитов (СОЭ)</b>		
Метод и оборудование: Капиллярная фотометрия (TEST1, ALIFAX, Италия)		
Скорость оседания	13 мм/ч	2 - 20

**Общеклинический анализ крови с лейкоцитарной формулой**

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

Лейкоциты (WBC)	6.54 *10 <sup>9</sup> /л	5.50 - 15.50
Эритроциты (RBC)	↑ 5.01 *10 <sup>12</sup> /л	3.70 - 4.90
Гемоглобин (HGB)	135 г/л	110 - 140
Гематокрит (HCT)	40.4 %	32.0 - 42.0
Средний объем эритроцита (MCV)	80.6 fL	73.0 - 85.0
Средн. сод. гемоглобина в эр-те (MCH)	26.9 пг	25.0 - 31.0
Средн. конц. гемоглобина в эр-те (MCHC)	334 г/л	280 - 360
Распр. эрит. по V - станд отклон(RDW-SD)	42.6 fL	37.0 - 54.0
Распр. эрит. по V - коэф. вариаци(RDW-CV)	14.7 %	11.6 - 14.8
Тромбоциты (PLT)	289 *10 <sup>9</sup> /л	150 - 400
Распр. тромбоцитов по объему (PDW)	11.8 fL	10.0 - 20.0
Средний объем тромбоцита (MPV)	10.30 fL	9.40 - 12.40
Коэффициент больших тромбоцитов (P-LCR)	27.2 %	13.0 - 43.0
Нейтрофилы (NE)	2.01 *10 <sup>9</sup> /л	1.50 - 8.50
Лимфоциты (LY)	3.60 *10 <sup>9</sup> /л	2.00 - 8.00
Моноциты (MO)	0.44 *10 <sup>9</sup> /л	0.05 - 0.50
Эозинофилы (EO)	↑ 0.41 *10 <sup>9</sup> /л	0.02 - 0.30
Базофилы (BA)	0.08 *10 <sup>9</sup> /л	0.00 - 0.08
Нейтрофилы, % (NE%)	↓ 30.8 %	32.0 - 55.0
Лимфоциты, % (LY%)	55.0 %	33.0 - 55.0
Моноциты, % (MO%)	6.7 %	3.0 - 12.0
Эозинофилы, % (EO%)	↑ 6.3 %	1.0 - 6.0
Базофилы, % (BA%)	1.2 %	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: 09.01.2020 11:20:50

Заведующая лабораторией:



М.И. Скибо/