



Лабораторная служба Хеликс
Контакт-центр: 8 800 700 03 03
Информация в интернете: www.helix.ru

Лицензия: № Л041-01126-23/00553381 от 10.11.2020 г.

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

Хеликс – единственная лаборатория в СНГ,
сертифицированная по совокупности международных
стандартов качества:



ЗАКАЗ №: 16343-B75E6-00078751

ЗАРЕГИСТРИРОВАН: 17.07.2022 9:36:12 *

ЗАКАЗЧИК: ООО "Земская больница"

Место взятия биоматериала: 09436 - ЛП на Избирателей

Договор: Оплата

Организация: Больница 23 (Екатеринбург)

Врач: Бардыш Вероника Владимировна

ПАЦИЕНТ: Фамилия: УБАЙДОВА

Имя: РУЗИЛЯ

Отчество: РАШИТОВНА

Пол: Женский

Возраст:

Образец №: 4071696390

07.03.1977 (45 лет)

Дата и время взятия образца:

17.07.2022 9:34:31 *

Венозная кровь

часовому поясу GMT+3 (Москва)

Вид материала: Валидация (врач): * - Время указано по

17.07.2022 18:06:41 *

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)

Название/показатель Результат Референсные значения ** Общеклинический анализ крови с лейкоцитарной формулой

Метод и оборудование: Кондуктометрический метод, SLS(натрий лаурил сульфат)-метод, проточная цитофлуориметрия (XN-1000, Sysmex, Япония)

Лейкоциты (WBC) ↓ 3.78 *10⁹/л 4.00 - 10.00 Эритроциты (RBC) 4.89 *10¹²/л 3.80 - 5.30 Гемоглобин (HGB) 126 г/л 117 - 160 Гематокрит (HCT) 38.6 % 35.0 - 47.0 Средний объем эритроцита (MCV) ↓ 78.9 fL 81.0 - 101.0 Средн. сод. гемоглобина в эр-те (MCH) ↓ 25.8 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) 38.5 fL 37.0 - 54.0 Распр. эрит. по V - коэф. вариаци(RDW-CV) 13.6 % 11.6 - 14.8 Тромбоциты (PLT) ↓ 120 *10⁹/л 150 - 400 Распр. тромбоцитов по объему (PDW) 18.8 fL 10.0 - 20.0 Средний объем тромбоцита (MPV) ↑ 13.40 fL 9.40 - 12.40 Коэффициент больших тромбоцитов (P-LCR) ↑ 51.2 % 13.0 - 43.0 Нейтрофилы (NE) 1.91 *10⁹/л 1.80 - 7.70 Лимфоциты (LY) 1.51 *10⁹/л 1.00 - 4.80 Моноциты (MO) 0.33 *10⁹/л 0.05 - 0.82 Эозинофилы (EO) ↓ 0.01 *10⁹/л 0.02 - 0.50 Базофилы (BA) 0.02 *10⁹/л 0.00 - 0.08 Нейтрофилы, % (NE%) 50.6 % 47.0 - 72.0 Лимфоциты, % (LY%) ↑ 39.9 % 19.0 - 37.0 Моноциты, % (MO%) 8.7 % 3.0 - 12.0 Эозинофилы, % (EO%) ↓ 0.3 % 1.0 - 5.0 Базофилы, % (BA%) 0.5 % 0.0 - 1.2 **Скорость оседания эритроцитов (СОЭ)**

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

Скорость оседания ↑ 32 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.

Страница 1 из 2

ЗАКАЗ №: 16343-B75E6-00078751 Страница 2 из 2 **ЗАРЕГИСТРИРОВАН:** 17.07.2022 9:36:12 *

Директор лабораторного производства



/Н. М. Каплина/

Отчет создан: 17.07.2022 18:10:17 *

Загрузите результаты заказа в ваш Личный кабинет в приложении «Хеликс Клиент» для [iOS](#) и [Android](#) и контролируйте ваши показатели в динамике, отслеживайте статусы заказов, создавайте архив результатов для себя и членов своей семьи.