

ООО "ЮНИЛАБ - ХАБАРОВСК"
Единая справочная 8 (4217) 34-00-44; otziv@unilab.su

№ 127 426 000

Дата поступления биоматериала:

12.10.2024 09:22

Дата готовности результата:

13.10.2024

СВЕДЕНИЯ О ПАЦИЕНТЕ

Место забора

выдачи

Ф.И.О.

Дата рождения(возраст):

Пол:

DS

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ

Метод:

Общий анализ крови (основные параметры без лейкоцитарной формулы + СОЭ)

| Наименование | Ед. изм. | Значение | Референтные значения |
|---|----------|----------|-------------------------|
| Лейкоциты | WBC | 10E9/л | 4,36 (4.00 - 9.00) |
| Эритроциты | RBC | 10E12/л | 4,02 (3.70 - 4.70) |
| Гемоглобин | HGB | г/л | * 102 (120.00 - 140.00) |
| Гематокрит | HCT | % | * 31,7 (36.00 - 48.00) |
| Средний объем эритроцита | MCV | фл | 78,8 (76.00 - 96.00) |
| Среднее содержание гемоглобина в эритроците | MCH | пг | * 25,4 (30.00 - 35.00) |
| Средняя концентрация гемоглобина в эритроците | MCHC | г/л | 322 (310.00 - 360.00) |
| Коэффициент вариации ширины распределения эритроцитов | RDW-CV | % | 15,3 (11.00 - 16.00) |
| Стандартное отклонение ширины распределения эритроцитов | RDW-SD | фл | 44,7 (35.00 - 56.00) |
| Тромбоциты | PLT | 10E9/л | 209 (180.00 - 320.00) |
| Средний объем тромбоцита | MPV | фл | * 12,3 (6.50 - 12.00) |
| Разброс тромбоцитов по размеру | PDW | % | 16,5 |
| Тромбокрит | PCT | % | 0,26 (0.15 - 0.40) |

СОЭ (скорость оседания эритроцитов)

мм/час

2

Исследование проведено методом по Вестергрену:
Мужчины до 50 лет 1-15 мм/час, старше 50 лет 1-20 мм/ч; Женщины до 50 лет 1-20 мм/час, старше 50 лет 1-30 мм/ч. Дети до 17 лет 1-15 мм/час.

Исполнители: Нестерова А. С.

Заведующая лабораторией


подпись

Лосева Е.В.

Расшифровка подписи