



www.unilab.su

Бесплатная консультация ВРАЧА
по телефону 8-800-555-55-69ООО "ЮНИЛАБ - ИРКУТСК"
Единая справочная 8 (3952) 288-688; otziv@unilab.su

№

Дата поступления биоматериала:

СВЕДЕНИЯ О ПАЦИЕНТЕ		Место забора	выдачи
Ф.И.О.		Дата рождения(возраст):	Пол:
DS			

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ

Метод: Цитометрия

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

Наименование	Ед. изм.	Значение	Референтные значения
Лейкоциты	WBC	10E9/л	11,15 (9.20 - 13.80)
Эритроциты	RBC	10E12/л	4,43 (3.60 - 4.90)
Гемоглобин	HGB	г/л	118 (110.0 - 135.0)
Гематокрит	HCT	л/л	0,34 (0.31 - 0.41)
Средний объем эритроцита	MCV	фл	76,6 (70.00 - 99.00)
Среднее содержание гемоглобина в эритроците	MCH	пг	26,6 (24.00 - 29.00)
Средняя концентрация гемоглобина в эритроците	MCHC	г/л	348 (320.00 - 360.00)
Коэффициент вариации ширины распределения эритроцитов	RDW-CV	%	13,5 (12.20 - 14.70)
Стандартное отклонение ширины распределения эритроцитов	RDW-SD	фл	39,3 (37.00 - 46.20)
Тромбоциты	PLT	10E9/л	222 (180.00 - 400.00)
Средний объем тромбоцита	MPV	фл	* 12,7 (9.40 - 12.40)
Разброс тромбоцитов по размеру	PDW	%	16,7 (10.00 - 20.00)
Тромбокрит	PCT	%	0,28 (0.15 - 0.40)

Исполнители: Кармазина И. В.

Заведующая лабораторией

подпись
Ефременко З.А.

Расшифровка подписи