

ООО "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

Клинический анализ крови (основные параметры + лейкоцитарная формула, без СОЭ)

Наименование		Ед. изм.	Значение		Референтные значения	
Лейкоциты	WBC	10E9/л	*	4,26	(6.10 - 11.40)	
Эритроциты	RBC	10E12/л	*	4,77	(3.50 - 4.50)	
Гемоглобин	HGB	г/л		131	(110.0 - 140.0)	
Гематокрит	HCT	л/л		0,39	(0.31 - 0.41)	
Средний объем эритроцита	MCV	фл		81,7	(76.00 - 89.00)	
Среднее содержание гемоглобина в эритроците	MCH	пг		27,4	(26.00 - 31.00)	
Средняя концентрация гемоглобина в эритроците	MCHC	г/л		336	(320.00 - 360.00)	
Коэффициент вариации ширины распределения эритроцитов	RDW-CV	%		13,3	(12.20 - 14.70)	
Стандартное отклонение ширины распределения эритроцитов	RDW-SD	фл		39,9	(37.00 - 46.20)	
Тромбоциты	PLT	10E9/л	*	27	(180.00 - 400.00)	
Средний объем тромбоцита	MPV	фл	*	14,2	(9.40 - 12.40)	
Разброс тромбоцитов по размеру	PDW	%		15,5	(10.00 - 20.00)	
Тромбокрит	PCT	%	*	0,04	(0.15 - 0.40)	

Лейкоцитарная формула:

Наименование		Значение		Референтные значения			
		%	#	%	#		
Нейтрофилы	NEU	*	30,6	*	1,3	(36.00 - 52.00)	(3.70 - 4.80)
Лимфоциты	LYM	*	57,4	*	2,45	(33.00 - 50.00)	(4.00 - 5.00)
Моноциты	MON	*	8,3	*	0,35	(2.00 - 8.00)	(0.90 - 1.00)
Эозинофилы	EOS		2,8	*	0,12	(1.00 - 4.00)	(0.15 - 0.25)
Базофилы	BAS		0,9		0,04	(0.00 - 1.00)	(0.00 - 0.10)

Исполнители: Кармазина И. В.

Заведующая лабораторией


подпись

Ефременко З.А.

Расшифровка подписи