



ЮНИЛАБ

www.unilab.su

Бесплатная консультация ВРАЧА
по телефону 8-800-555-55-69

ООО "ЮНИЛАБ - ИРКУТСК"

Единая справочная 8 (39535) 61-71-9; otziv@unilab.su

№	
Дата поступления биоматериала	

СВЕДЕНИЯ О ПАЦИЕНТЕ

Место забора:

выдача:

Ф.И.О.
DS:

Дата рождения (возраст):

Пол:

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ

Исследование	Результат	Ед. изм.	Дата готовности результата	Референтные пределы

Оценка иммунного статуса

Показатели клеточного иммунитета (CD3, CD19, CD4, CD8, СД (16-56), CD3+HLA-DR+, TNK на проточном цитометре + клинический анализ крови без СОЭ)

Метод: Цитометрия

Показатели клеточного иммунитета (CD3, CD19, CD4, CD8, СД (16-56), CD3+HLA-DR+, TNK) на проточном цитометре

CD3+ CD19-	* 90.9	%	(60.0 - 89.0)
CD3+ CD19-	1485	10E6/л	(880 - 2400)
CD3+ CD4+	56.5	%	(31.0 - 61.0)
CD3+ CD4+	923	10E6/л	(540 - 1460)
CD3+ CD8+	32.2	%	(14.0 - 36.0)
CD3+ CD8+	526	10E6/л	(210 - 1200)
CD19+ CD3-	* 0.1	%	(5.0 - 19.0)
CD19+ CD3-	* 2	10E6/л	(100 - 480)
CD16,56+ CD3- (NK)	8.4	%	(4.0 - 26.0)
CD16,56+ CD3- (NK)	139	10E6/л	(78 - 470)
CD56+ CD3+ (TNK)	6.7	%	(1.0 - 13.0)
CD56+ CD3+ (TNK)	* 78	10E6/л	(146 - 350)
HLA-DR+ CD3-	* 2.4	%	(7.0 - 21.0)
HLA-DR+ CD3+	2.9	%	(0.5 - 6.0)
ИРИ	1.76		(1.00 - 3.50)

Заключение

Относительное
увеличение зрелых
T-лимфоцитов.
Относительное и
абсолютное снижение
B-лимфоцитов.
Абсолютное снижение
TNK-клеток.
Иммунорегуляторный
индекс

Исполнители: Кармазина И. В.

Заведующая лабораторией

Ефременко З.А.

подпись

Расшифровка подписи

№	
Дата поступления биоматериала:	

СВЕДЕНИЯ О ПАЦИЕНТЕ Место забора выдача

Ф.И.О.		Дата рождения(возраст):		Пол:
DS				

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ
Метод: Цитометрия
Клинический анализ крови (основные параметры + лейкоцитарная формула + СОЭ)

Наименование	Ед. изм.	Значение	Референтные значения
Лейкоциты	WBC	10E9/л	7,45 (4.00 - 8.80)
Эритроциты	RBC	10E12/л	4,43 (3.70 - 4.70)
Гемоглобин	HGB	г/л	126 (120.0 - 160.0)
Гематокрит	HCT	л/л	0,37 (0.36 - 0.42)
Средний объем эритроцита	MCV	фл	84,2 (75.00 - 95.00)
Среднее содержание гемоглобина в эритроците	MCH	пг	28,4 (24.00 - 32.00)
Средняя концентрация гемоглобина в эритроците	MCHC	г/л	338 (320.00 - 360.00)
Коэффициент вариации ширины распределения эритроцитов	RDW-CV	%	12,9 (12.20 - 14.70)
Стандартное отклонение ширины распределения эритроцитов	RDW-SD	фл	40 (37.00 - 46.20)
Тромбоциты	PLT	10E9/л	313 (180.00 - 400.00)
Средний объем тромбоцита	MPV	фл	10,2 (9.40 - 12.40)
Разброс тромбоцитов по размеру	PDW	%	15,7 (10.00 - 20.00)
Тромбокрит	PCT	%	0,32 (0.15 - 0.40)

Лейкоцитарная формула:

Наименование	Значение	Референтные значения		
	%	#	%	#
Нейтрофилы	NEU	63,6	4,74	(47.00 - 72.00)
Лимфоциты	LYM	30,6	2,28	(19.00 - 37.00)
Моноциты	MON	4,6	0,34	(3.00 - 11.00)
Эозинофилы	EOS	0,9	0,07	(0.50 - 5.00)
Базофилы	BAS	0,3	0,02	(0.00 - 1.00)

Исполнители: Асалханова Н. Б.

Заведующая лабораторией

Ефременко З.А.

подпись

Расшифровка подписи