

Медицинский центр Московский пр.,11,т.(473) 2219191 ул.Кирова,9, т.2775280 ул.Буусилова,3 б, т.2474733 ул.Лизюкова,24, т.2964991 ул.Комарова,8а, т.2709065 ул.Пушкинская,10, т.2205750 ул.25 Января,72, т.2239232 ул.Лизюкова,22, т.2801220 Ленинский пр.,20, т.2410743

Год р.: 1987 Пол: М Код: 20.05.22 -8089 Пациент: Кругов О В

пациент. <b>кругов О В</b>		1 од р	1707	пол. 7/1 код. 20.03.22 -000
ИССЛЕДОВАНИЕ	РЕЗУЛЬТАТ			НОРМА
PSA total (Imm) 3-я генер. Анализ выполнен на автоанализаторе IMM	<b>0,707</b> ULITE 2000	(*) (Siemens)	нг/мл	0-4
Глюкоза	4,81	(-*-)	ммоль/л	3,9-6,4: взрослые
Амилаза	98,2	(-*-)	Е/л	0-220
АЛАТ (АлАТ, АЛТ, Аланинаминотранфераза,	<b>7,9</b> Аланинтран	<b>(*)</b> исаминаза)	Е/л	0-41: муж
ACAT (AcAT, ACT, Аспартатаминотрансфера.	<b>12,8</b> за)	(-*-)	Е/л	0-38: муж
Холестерин	3,17	(*)	ммоль/л	3,15-5,3
ЛПВП (Холестерин липопротеинов высокой плотн	<b>1,14</b> иости, альф	<b>(*)</b> а-холестерин	ммоль/л )	0,78-2,07
ЛПНП (Холестерин липопротеинов низкой плотно	<b>1,80</b> сти, бета-х	<b>(*)</b> :олестерин)	ммоль/л	1,68-4,53
Коэф. атерогенности	1,78	(-*-)		0-3
Триглицериды	0,51	(*)	ммоль/л	0,45-2,15: взрослые
Возможность проведения дополнип взятия крови в течение 14 дней ут Дата: <b>20.05.2</b>	очняйте у с		аторов М	//



 
Диагностика
Московский пр.,11,т.(473) 2219191 ул.Кирова,9, т.2775280 ул.Брусилова,3 6, т.2474733 ул.Пизюкова,24, т.2964991 ул.Комарова,8а, т.2709065 ул.Пушкинская,10, т.2205780 ул.Брусилова,3 6, т.2474733 ул.Кольцовская,12, т.2531897 ул.25 Января,72, т.2239232 ул.Пушкинскай, 10, т.2205780 ул.Пушкинскай, 10, т.2205780 ул. Брусилова,3 6, т.2474733 ул.Кольцовская,12, т.2531897 ул.Кольцовская,12, т.2531897 ул.С5 Января,72, т.2239232 ул.Пушкинскай, 10, т.2405780 ул.Брусилова,3 6, т.2474733 ул.Кольцовская,12, т.2531897 ул.Кольцовская,12, т.2531897 ул.Кольцовская,12, т.2531897 ул.Кольцовская,12, т.2531897 ул.С5 Января,72, т.2239232 ул.Пушкинскай, 10, т.2405780 ул.Брусилова,3 6, т.2474733 ул.Кольцовская,12, т.2531897 ул.Кольцовская,12, Пациент: Кругов ОВ

Отделение гематологических исследований								
ИССЛЕДОВАНИЕ	РЕЗУЛЬТАТ			НОРМА				
Общий анализ крови - Sysmex XN Анализ выполнен на автоматическом гематологическом анализаторе Sysmex XN-1000 (Japan)								
лейкоциты (wbc)	логическо: <b>8,45</b>	м анализатор <b>(*)</b>	e sysmex AN *10^9/л	3,1-9				
Нейтрофилы (NEUT%)	61,2	(-*-)	%	40-79				
Лимфоциты (LYM%)	27,8	(-*-)	%	17-49				
Моноциты (MONO%)	7,7	(-*-)	%	3-11				
Эозинофилы (EOS%)	2,4	(-* <del>-</del> )	%	0-5				
Базофилы (BASO%)	0,9	(-* <del>-</del> )	%	0-1,6				
Нейтрофилы (NEUT)	5,17	(*)	*10^9/л	1,5-5,5				
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	2,35	(-*-)	*10^9/л	1-3,4				
Моноциты (MONO)	0,65	(*)	*10^9/л	0,1-0,85				
Эозинофилы (EOS)	0,20	(*)	*10^9/л	0-0,3				
Базофилы (BASO)	0,08	(*)	*10^9/л	0-0,12				
ЭРИТРОЦИТЫ (RBC)	4,32	(*)	*10^12/л	3,8-5,5: муж				
ГЕМОГЛОБИН (HGB)	135	(*)	г/л	125-170: муж				
Гематокрит (НСТ)	39,8	(*)	%	36-52: муж				
Ср.объем эритроцита (MCV)	92,1	(-* <del>-</del> )	фл	80-100				
Ср.содерж.НGB в эритр.(МСН)	31,3	(-* <del>-</del> )	пг	26-35				
Ср.конц.НGB в эритр.(MCHC)	339	(-* <del>-</del> )	г/л	310-365				
Показат.анизоцитоза (RDW)	13,1	(-* <del>-</del> )	%	10,5-16,5				
ТРОМБОЦИТЫ (PLT)	307	(-*-)	*10^9/л	135-400				
Тромбокрит (РСТ)	0,37	<i>()</i> *	%	0,1-0,35				
Ср.объем тромбоцита (MPV)	9,6	<i>(-*-)</i>	фл	5-12				
Распред.тромбоцитов (PDW)	15,9	<i>(-*-)</i>	%	10,5-19				
СОЭ по методу Вестергрена	13	<i>(</i> )*	мм/час	1-11: муж до 40 лет				
Дата: <b>20.05.2</b> 2		Врач:						