

ЛПУ:	Физические лица Люберцы			Фамилия:	Чумакова
№ направления:	92413476	дата:	28/01/2013	Имя:	Ирина Константиновна
№ истории болезни:				Дата рождения:	08/02/1961
Врач:				Пол:	Женский
Отделение:					
№ Страхового полиса:					
Название страх. компании:					
Адрес пациента:	: :				

Наименование исследования	Результат	Ед. изм.	Нормальные значения
---------------------------	-----------	----------	---------------------

БЕЛКОВЫЕ ФРАКЦИИ			
Альбумин	46.69	г/л	35 - 54.8
Альфа-1 глобулин	3.26	г/л	1.3 - 4.2
Альфа-2 глобулин	8.44	г/л	3.9 - 8.5
Бета-глобулин	7.63	г/л	4 - 12.5
Гамма-глобулин	7.99	г/л	7.3 - 13.5

БИОХИМИЯ			
Общий белок	74.0	г/л	66 - 83
Креатинин	64.7	мкмоль/л	50.4 - 98.1
Мочевина	6.1	ммоль/л	2.8 - 7.2
Холестерин общий	7.94 +	ммоль/л	Смотри текст
Нормальный уровень	<5.20 ммоль/л		
Умеренно-повышенный	5.20-6.20 ммоль/л		
Повышенный	6.30-7.80 ммоль/л		
Высокий	>7.80 ммоль/л		
Триглицериды	1.37	ммоль/л	Смотри текст
Нормальный уровень	<1.70 ммоль/л		
Умеренно-повышенный	1.70-2.25 ммоль/л		
Повышенный	2.26-5.65 ммоль/л		
Высокий	>5.65 ммоль/л		
Холестерин-ЛПНП	5.48 +	ммоль/л	< 3.3
Холестерин-ЛПВП	1.60	ммоль/л	> 0.90
Холестерин-ЛПОНП	0.63	ммоль/л	0.26 - 1.04
Индекс атерогенности	3.96 +		< 3.5
Глюкоза (фторид)	5.6	ммоль/л	4 - 6.1
Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	20.0	Ед/л	< 35
Аспаратаминотрансфераза (АСТ)	25.0	Ед/л	< 35
Амилаза	77	Ед/л	< 100
Гамма-ГТ	21	Ед/л	< 38
Фосфатаза щелочная	65	Ед/л	30 - 120
Билирубин общий	10.6	мкмоль/л	5.0-21.0
Билирубин прямой	3.4	мкмоль/л	< 8.6
Билирубин непрямой	7.2	мкмоль/л	< 19.0
Натрий (Na+) (плазма крови)	133 -	ммоль/л	136 - 145
Калий (K+) (плазма крови)	5.1	ммоль/л	3.5 - 5.1
Кальций ионизированный	1.20	ммоль/л	1.12 - 1.30
Фосфор неорганический	0.97	ммоль/л	0.81 - 1.45
Антистрептолизин-О (АСЛО)	16	МЕ/мл	0 - 200
С-реактивный белок	3.20	мг/л	0.00 - 5.00
Ревматоидный фактор	<10.0	МЕ/мл	< 30.0
Мочевая кислота	389.2 +	мкмоль/л	154.7 - 357.0

ГОРМОНЫ			
Т3 свободный	2.68	пг/мл	1.71 - 3.71
Т4 свободный	1.07	нг/дл	0.80 - 2.10
ТТГ (Тиротропин)	1.29	мкМЕ/мл	0.35 - 4.50

Эстрадиол	5.0 --	пг/мл	Смотри текст
Фолликулярная фаза	20.0-160.0		
Овуляторная фаза	34.0-400.0		
Лютеиновая фаза	27.0-246.0		
Постменопауза	<30.0		
Паратгормон	81.3 +	пг/мл	9.5 - 75.0
Остеокальцин	6.8	нг/мл	3.0 - 13.0

МАРКЕРЫ АУТОИММУННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

АТ-ТПО	0.00	МЕ/мл	0 - 5.61
--------	------	-------	----------

ОБЩИЙ АНАЛИЗ КРОВИ

Гемоглобин	137	г/л	117 - 160
Эритроциты	4.41	$\times 10^{12}/л$	3.8 - 5.3
Гематокрит	39.3	%	35 - 47
Средний объем эритроцитов (MCV)	89	фл	80 - 100
Среднее содержание гемоглобина в эритроците (MCH)	31.1	пг	27 - 34
Средняя концентрация НВ в эритроцитах (MCHC)	349	г/л	300 - 380
Тромбоциты	255	$\times 10^9/л$	180 - 320
Лейкоциты	5.2	$\times 10^9/л$	4.5 - 11.3
Нейтрофилы сегментоядерные %	59	%	47 - 72
Эозинофилы %	3	%	1 - 5
Базофилы %	0	%	0 - 1
Моноциты %	11	%	3 - 11
Лимфоциты %	25	%	19 - 37
Цветовой показатель	0.93		0.85 - 1
Миелоциты	0	%	0 - 0
Метамиелоциты	0	%	0 - 0
Нейтрофилы палочкоядерные	2	%	1 - 5
Плазматические клетки	0		0 - 0
СОЭ (по Вестергрену)	25	мм/час	0 - 30

