



Пациент: ОБРАЗЕЦ

№ заявки:

Возраст: 23 г.

Пол: Ж

Дата взятия:

Дата выполнения:

Биоматериал: Кровь с ЭДТА, Кровь с фторидом натрия, Моча разовая, Сыворотка крови



## Первичный прием уролога до 40 лет

Анализ	Результат	Низкий	Нормальный уровень	Высокий	Ед. изм.
<b>Клинический анализ крови</b>					
Эритроциты	4,10	4,00		5,00	10 <sup>6</sup> кл/мкл
Гемоглобин	159,6	120,0		160,0	г/л
Гематокрит	36,6	36,0		48,0	%
Средний объем эритроцитов (MCV)	85,8	76,0		96,0	фл
Среднее содержание гемоглобина в эритроците (MCH)	31,5	27,0		32,0	пг
Средняя концентрация Hb в эритроцитах (MCHC)	305,5	300,0		350,0	г/л
Отн.ширина распр.эритроц.по объему (ст.отклонение)	43,1	28,8		56,0	фл
Отн.ширина распр.эритроц.по объему (коэфф.вариации)	15,0	11,0		19,0	%
Тромбоциты	171,5	125,0		400,0	10 <sup>3</sup> кл/мкл
Средний объем тромбоцитов (MPV)	11,2	5,0		15,0	фл
Тромбокрит (PCT)	0,10	0,07		0,30	%
Относит.ширина распр.тромбоцитов по объему (PDW)	15,6	12		26	фл
Лейкоциты	6,3	5,0		10,0	10 <sup>3</sup> кл/мкл
Нейтрофилы	3,90	1,05		7,50	10 <sup>3</sup> кл/мкл
Нейтрофилы %	49,20	38,00		75,00	%
Эозинофилы	0,40			0,50	10 <sup>3</sup> кл/мкл
Эозинофилы %	1,70			7,20	%



Пациент: ОБРАЗЕЦ

№ заявки:

Возраст: 23 г.

Пол: Ж

Дата взятия:

Дата выполнения:

Биоматериал: Кровь с ЭДТА, Кровь с фторидом натрия, Моча разовая, Сыворотка крови



Анализ	Результат	Низкий	Нормальный уровень	Высокий	Ед. изм.
Базофилы	0,10			0,20	10 <sup>3</sup> кл/мкл
Базофилы %	1,40			2,30	%
Моноциты	0,2	0,15		0,95	10 <sup>3</sup> кл/мкл
Моноциты %	8,30	2,00		15,00	%
Лимфоциты	2,60	1,00		4,00	10 <sup>3</sup> кл/мкл
Лимфоциты %	34,50	18,00		40,00	%

### Общий анализ мочи

Цвет	желтый	желтый			
Прозрачность	полная	полная			
Относительная плотность	1,000	1,010		1,030	г/мл
pH	7,4	5,0		7,5	
Белок	не обнаружено	не обнаружено			г/л
Глюкоза	не обнаружено	не обнаружено			ммоль/л
Билирубин	не обнаружено	не обнаружено			мг/дл
Уробилиноген	10,0			17,0	мг/дл
Кетоны	не обнаружено	не обнаружено			мг/дл
Нитриты	не обнаружено	не обнаружено			
Эпителий плоский	7,6			7,7	кл/мкл
Эпителий переходный	0,4			4,5	кл/мкл



Пациент: ОБРАЗЕЦ

№ заявки:

Возраст: 23 г.

Пол: Ж

Дата взятия:

Дата выполнения:

Биоматериал: Кровь с ЭДТА, Кровь с фторидом натрия, Моча разовая, Сыворотка крови



Анализ	Результат	Низкий	Нормальный уровень	Высокий	Ед. изм.
Цилиндры гиалиновые	0,6			2,5	Ед/мкл
Цилиндры зернистые	0,4			1,7	Ед/мкл
Эритроциты	2,4			5,0	кп/мкл
Лейкоциты	не обнаружено		не обнаружено		кп/мкл
Слизь	0,2			0,6	Ед/мкл
Соли	15,4		не обнаружено		Ед/мкл
Бактерии	не обнаружено		не обнаружено		кп/мкл

### Биохимический анализ крови

Глюкоза	4,4	4,1		5,9	ммоль/л
Согласно рекомендациям ВОЗ (1999-2013), "Диагностические критерии сахарного диабета и других нарушений гликемии": Нормальный уровень глюкозы натощак: < 6,1 ммоль/л Нормальный уровень глюкозы натощак у беременных: < 5,1 ммоль/л Диагностические критерии сахарного диабета: уровень глюкозы натощак: >= 7,0 ммоль/л уровень глюкозы при случайном определении: >= 11,1 ммоль/л					
АлАТ	15,7			35,0	Ед/л
АсАТ	18,2			35,0	Ед/л
Креатинин	93,30	58,00		96,00	мкмоль/л
Мочевина	4,7	2,8		7,2	ммоль/л
Мочевая кислота	260,5	154,7		357,0	мкмоль/л
Коэффициент атерогенности	1,9	1,0		2,2	
Триглицериды	14,5	<1,70 ммоль/л - нормальный уровень 1,70 - 2,25 ммоль/л - пограничный уровень (вблизи верхней границы) 2,26 - 5,64 ммоль/л - повышенный уровень >= 5,65 ммоль/л - очень высокий уровень			ммоль/л
Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП)	0,30	0,16		0,85	ммоль/л

