

Данные обследуемого:	Катышева Дарья Сергеевна			№:	545516355
Дата рождения:	12.01.2013	Пол:	Жен	Возраст:	3 года
Место работы:				Дата поступления в лабораторию:	28.04.2016
Страховая компания:				№ страхового полиса:	
Заказчик:	ООО "ТИАС ЛОТУС", пр. Ленина, 55 (кабинет №7)				
Отделение:				Врач:	

Результаты обследования

 Дата одобрения: **28.04.2016**

Тест	Результат	Ед.измерения	Должные значения
------	-----------	--------------	------------------

Микроскопия осадка мочи(UF-1000i, Sysmex Europe GmbH)

Эритроциты	0,47	клеток в п/зр	-
Лейкоциты	0,54	клеток в п/зр	-
Клетки плоского эпителия	0,13	клеток в п/зр	-
Гиалиновые цилиндры	0,03	клеток в п/зр	-
Бактерии	7,20	кл/мкл	0,00 - 34,80
Кристаллы	0	кл/мкл	0,00 - 40,00
Грибы	0	кл/мкл	0,00
Клетки переходного эпителия	0,70	кл/мкл	0,00 - 4,50
Патологические цилиндры	0,15	кл/мкл	0,00 - 0,17
Слизь	0,15	мкг/мл	0,00 - 0,60
Сперматозоиды	0	кл/мкл	0,00 - 0,01

Серология (Architect, Abbott lab.S.A.)

Суммарные антитела к вирусу гепатита С (тест система Anti- HCV, Abbott)	Отрицательный	Отрицательный
---	---------------	---------------

Общий анализ мочи (Urisys, Roche Diagnostics GmbH)

Цвет мочи	светло-желтый		
pH мочи	6,00		4,80 - 7,50
Уд. вес мочи	1020,00	-	1010,00 - 1017,00
Белок в моче	не обнаружены	г/л	<0.05
Глюкоза в моче	в норме	ммоль/л	<1.70
Кетоновые тела в моче	не обнаружены	ммоль/л	<0.50
Билирубин в моче	не обнаружены	мкмоль/л	<3.3
Уробилиноген в моче	не обнаружены	мкмоль/л	<17.00
Лейкоцитарная эстераза в моче	не обнаружены	ЛК/мкл	<10
Гемоглобин в моче	не обнаружены	Эр/мкл	<5
Нитриты в моче	не обнаружены		не обнаружены
Прозрачность	прозрачная		Прозрачная

Общий анализ крови (XT2000, Sysmex Europe GmbH)

Гемоглобин (Hb)	129,00	г/л	110,00 - 140,00
Лейкоциты	9,10	10 ⁹ /л	5,50 - 15,50
Эритроциты (Эр.)	5,16	10 ¹² /л	3,40 - 5,10
Гематокрит	38,00	%	27,50 - 41,00
MCV (средний объем Эр.)	73,60	фл	73,00 - 85,00
MCH (содержание Hb в 1 Эр.)	25,00	пг	25,00 - 29,00
MCHC (средн. концентр. Hb в Эр.)	33,90	г/дл	32,00 - 37,00
Расчетное распределение ширины эритроцитов, KB (RDW-CV)	13,80	%	11,60 - 14,40
Тромбоциты	438,00	10 ⁹ /л	150,00 - 450,00
MPV (средний объем тромбоцитов)	7,90	фл	9,40 - 12,40
Лимфоциты	4,70	10 ⁹ /л	2,00 - 8,00
Моноциты	0,66	10 ⁹ /л	0,30 - 0,82
Нейтрофилы	2,99	10 ⁹ /л	1,50 - 8,50
Эозинофилы	0,69	10 ⁹ /л	0,00 - 0,70

Базофилы	0,06	10 ⁹ /л	0,00 - 0,20
Лимфоциты	51,60	%	25,00 - 50,00
Моноциты	7,30	%	3,00 - 9,00
Нейтрофилы	32,80	%	28,00 - 66,00
Эозинофилы	7,60	%	1,00 - 5,00
Базофилы	0,70	%	0,00 - 1,00
СОЭ	2,00	мм/ч	2,00 - 10,00

Используемые биоматериалы: кровь венозная, моча

ВНИМАНИЕ!

измерение СОЭ производится на автоматическом анализаторе TEST1 Alifax методом капиллярной микрофотометрии с применением контрольных материалов

TEST1 Alifax мм/час	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	120
по Панченкову мм/час	0	9	17	25	32	37	45,46,47	46,47,48	49	51	53	54,55

Зав. лабораторией, врач высшей категории: Чудакова Е.В.

БЕСПЛАТНАЯ КОНСУЛЬТАЦИЯ ВРАЧА-ЛАБОРАНТА по результатам исследований.

Предварительная запись по телефонам: 433-26-43, 273-02-40, 469-03-95, 466-45-39

