0-800-50-70-30

65114 Одесса, ул. Королева 5



Результаты исследований

Результат

Дата заказа: 10/10/2011 № заказа: 3000313534

Фамилия: Шишкина

Имя, Отчество: Людмила Сергеевна

29/09/1987 Дата рождения: Контракт: *Орифлейм (Регионы) Возраст: 24 L 0 M Пункт: Одесса (Петрова 2)

Пол: F Показатель

Штрихкод: 30166904

Забор:

Диапазон нормы

Internal Индикатор зоны повышенного внимания

Общая клиника			
Анализ крови развернутый			
Скорость оседания эритроцитов (метод Панченкова)	10	мм/час	Дети: до 1 года: 2-10; 1-16 лет: 2-12 Взрослые: муж. 1-10; жен. 2-15
* Лейкоциты (WBC)	6.47	10^9 клеток∖л	Дети: до 1 года: 6.5-12.5; 1-3 года: 5.0-12.0; 3-6 лет: 4.5-10.0; 6-16 лет: 4.3-9.5. Взрослые: 4.0-9.0
* Эритроциты (RBC)	4.84	10^12 клеток∖л	Дети: до 1 года: 3.3-4.9; 1-6 лет: 3.5-4.5 6-12 лет: 3.5-4.7; 12-16 лет: 3.6-5.1 Взрослые: муж. 4.0-5.0; жен. 3.7-4.7
* Гемоглобин (HGB)	143	г/л	Дети: до 1 года: 100-140; 1-6 лет: 110-145; 6-16 лет: 115-150 Взрослые: муж. 130-160; жен. 120-140
* Гематокрит (НСТ)	42.1	%	Дети: до 1 года: 32-49; 1-16 лет: 32-45 Взрослые: 35-54
* Средний объем эритроцита (MCV)	87	фл	Дети: до 1 года: 77-100; 1-16 лет: 78-98 Взрослые: 76-96
* Среднее содержание гемоглобина в эритроците (МСН)	29.5	ПГ	Дети: до 1 года: 28-35; 1-16 лет: 28-32 Взрослые: 27-33
* Средняя концентрация гемоглобина в эритроците (МСНС)	34	г/дл	32.0-36.0
* Тромбоциты (PLT)	321	10^9 клеток\л	Дети: до 1 года: 180-400; 1-16 лет: 160-390. Взрослые: 180-360
 Ширина распределения эритроцитов (RDW-SD) 	36.8	фл	35.0-46.0
* Ширина распределения эритроцитов (RDW-CV)	11.6	%	12.0-15.0
 Ширина распределения тромбоцитов по объемам (PDW) 	13.7	%	10.0 - 20.0
* Средний объем тромбоцитов (MPV)	11	фл	6.0-13.0
* Тромбокрит (РСТ)	0.35	%	0.1-0.5
* Нейтрофильные гранулоциты (NEUT %)	51.8	%	Дети: до 1 года: 15-45; 1-6 лет: 25-60 6-12 лет: 35-65; 12-16 лет: 40-65 Взрослые: 47-72
* Лимфоциты (LYMPH)	38.8	%	Дети: до 1 года: 38-74; 1-6 лет: 26-60; 6-12 лет: 24-54; 12-16 лет: 22-50; Взрослые: 19-37
* Моноциты (MONO)	7.3	%	Дети: до 1 года: 2-12; 1-16 лет: 2-10; Взрослые: 3-10
* Эозинофилы (ЕО)	1.9	%	Дети: до 12 лет: 0.5-7.0; 12-16 лет: 0.5-6.0 Взрослые: 0.5-5.0
* Базофилы (BASO)	0.2	%	0.0-1.0
ПРИМЕЧАНИЯ:	Эозинофилы - 2% Пал Лимфоциты - 35% Мон	•	4% Сегментоядерные - 51%
Анализ мочи общий			
Доставленное количество мочи, мл	60	мл	
Цвет мочи	желтый		от соломенного до янтарно-желтого цвета.
Прозрачность	прозрачная		прозрачная

Результаты лабораторных исследований не являются достаточным основанием для постановки диагноза. Интерпретация результатов и постановка диагноза осуществляется только лечащим врачом. Обработка материала и выдача результатов анализа производится при помощи лабораторно-информационной системы SILAB.

Стр. 1 из 2 Дата печати: 14.окт.2011



Результаты исследований

Синэво (Synevo) Лаборатория Одесса

0-800-50-70-30

65114 Одесса, ул. Королева 5

Дата заказа: 10/10/2011 № заказа: 3000313534

Фамилия: Шишкина

Имя, Отчество: Людмила Сергеевна

Дата рождения: 29/09/1987 Контракт: *Орифлейм (Регионы) Возраст: 24 L 0 М Пункт: Одесса (Петрова 2)

Пол: F

Internal

Штрихкод: 30166904

Забор:

Индикатор зоны повышенного внимания

казатель	Результат	Ед.	Диапазон нормы		
ализ мочи общий					
Удельный вес	1.031		1.010 - 1.028		
Реакция мочи	5		5.0 - 7.0 pH		
Белок мочи	не обнаружен	г/л	не обнаружен		
Глюкоза мочи	не обнаружена	ммоль/л	не обнаружена		
Кетоновые тела	не обнаружены	ммоль/л	не обнаружены		
Билирубин в моче	не обнаружен	мкмоль/л	не обнаружен		
Уробилин в моче	следы	мкмоль/л	в утренней порции следы		
Клетки плоского эпителия	в небольшом		от единичных в препарате до единичных в		
	количестве		поле зрения.		
Клетки переходного эпителия	не обнаружен		единичные в препарате или не обнаружен		
Клетки почечного эпителия	не обнаружены		не обнаружены		
Клетки другого эпителия	не обнаружены		не обнаружены		
Лейкоциты в моче	2-3 в п/зр		мужчины - 0-3 в п/зр;		
	·		женщины - 0-5 в п/зр.		
Эритроциты в моче	не обнаружены		0 - 2 в препарате		
Цилиндры в моче	не обнаружены				
Соли	в большом количестве к	в большом количестве кристаллы мочевой кислоты			
Слизь	в небольшом		не обнаружена		
	количестве				
Бактерии	не обнаружены		не обнаружены		

ПЦР Киев

ПЦР. Цитомегаловирус-МОНИТОР (кровь, количеств.опред. Real-time)

PCR

не обнаружен

Аналитическая чувствительность тест-системы для количественного определения ЦМВ в материале – 5 копий

ДНК вируса / 100 000 клеток

ПЦР. Вирус

Эпштейна-Барр-МОНИТОР (кровь,

колич.опред. Real-time)

РСР не обнаружен

Аналитическая чувствительность тест-системы для количественного определения ЭБВ в материале – 5 копий

ДНК вируса/ 100 000 клеток

_Дмитренко О.В.

Результаты лабораторных исследований не являются достаточным основанием для постановки диагноза. Интерпретация результатов и постановка диагноза осуществляется только лечащим врачом. Обработка материала и выдача результатов анализа производится при помощи лабораторно-информационной системы SILAB.

Стр. 2 из 2 Дата печати: 14.окт.2011