



Результаты исследований

Пациент

Пол женский Возраст 44

Заказ

Показатель	Результат	Референсный интервал
Группы и профили		
[00549] Обследование – стандарт Отделение ТЕРАПИИ: ОАК, ОАМ, Биохимический анализ крови, стандартный набор, Блок маркеров инфекций (антитела к ВИЧ, HBs-Ag, анти-HCV, антитела к Treponema Pallidum)		
[00001] Общий анализ крови (ОАК, с лейкоцитарной формулой и СОЭ) - кровь		
Гемоглобин, г/л	143	Женщины: 120 - 140
Эритроциты, $\cdot 10^{12}/л$	4,57	Женщины: 3.9 - 4.7
Гематокрит, л/л	0,41	Женщины: 0.36 - 0.42
Средний объем эритроцита (MCV), фл	89,5	Женщины: 75 - 95
Среднее содержание гемоглобина в эритроците (MCH), пг	31,3	Женщины: 24 - 34
Средняя концентрация гемоглобина в эритроците (MCHC), г/дл	35,0	Женщины: 30 - 38
Ширина распределения эритроцитов по объему (RDW-CV), %	12,3	11.5 - 14.5
Лейкоциты, $\cdot 10^9/л$	5,44	Женщины: 4 - 9
Нейтрофилы палочкоядерные, %	0	Женщины: 0 - 6
Нейтрофилы сегментоядерные, %	55	Женщины: 47 - 72
Эозинофилы, %	2	Женщины: 0 - 5
Базофилы, %	0	Женщины: 0 - 1
Лимфоциты, %	36	Женщины: 19 - 37
Моноциты, %	7	Женщины: 3 - 11
Тромбоциты, $\cdot 10^9/л$	192	150 - 400
Ширина распределения тромбоцитов по объему (PDW), фл	13,3	9 - 17
Кoeffициент больших тромбоцитов (P-LCR), %	31,2	13 - 43
Тромбокрит (PCT), %	0,21	0.15 - 0.4
СОЭ, мм/ч	10	Женщины: 2 - 15
[00035] Общий анализ мочи - моча (разовая)		
Цвет	соломенно-желтый	соломенно-желтый
Прозрачность	прозрачная	прозрачная
Реакция	нейтральная	нейтральная
Относительная плотность	1020	1003 - 1035
Белок, г/л	0,00	0 - 0.1
Сахар, ммоль/л	0,00	0 - 1.6
Уробилиноген, мг/дл	0,0	0 - 1
Билирубин	отрицательно	отрицательно
Кетоновые тела	отрицательно	отрицательно
Эритроциты, в поле зрения	0-1-2	0 - 2
Лейкоциты, в поле зрения	0-0-1	Женщины: 0 - 5
Клетки эпителия плоского, в поле зрения	0-1-2	Женщины: 0 - 5
Клетки эпителия переходного, в поле зрения	отсутствуют	0 - 1
Клетки эпителия почечного, в поле зрения	отсутствуют	отсутствуют
Цилиндры зернистые, в поле зрения	отсутствуют	отсутствуют
Цилиндры гиалиновые, в поле зрения	отсутствуют	отсутствуют
Цилиндры восковидные, в поле зрения	отсутствуют	отсутствуют
Слизь	отсутствует	нет / +
Бактерии	отсутствуют	отсутствуют

Показатель	Результат	Референсный интервал
[00015] Глюкоза (сахар крови) - сыворотка		
Глюкоза, ммоль/л	5,22	Небеременные женщины: 3.5 - 5.9 Беременные женщины: 3.5 - 5.1
[00024] Креатинин - сыворотка		
Креатинин, мкмоль/л	93,86	Женщины: 53 - 97
[00026] Мочевина - сыворотка		
Мочевина, ммоль/л	5,69	2.5 - 6.5
[00010] Билирубин общий - сыворотка		
Билирубин общий, мкмоль/л	5,06	0 - 17
[00011] Билирубин прямой (связанный) - сыворотка		
Билирубин прямой, мкмоль/л	1,10	0 - 3.4
[00008] АЛТ (аланинаминотрансфераза) - сыворотка		
АЛТ (аланинаминотрансфераза), Ед/л	28,95	0 - 34
[00009] АСТ (аспартатаминотрансфераза) - сыворотка		
АСТ (аспартатаминотрансфераза), Ед/л	20,51	0 - 31
[00012] Щелочная фосфатаза (ЩФ) - сыворотка		
Щелочная фосфатаза, Ед/л	65,00	30 - 120
[00014] Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ) - сыворотка		
Гамма-глутамилтрансфераза, Ед/л	92,21	<38
[00272] Альфа-амилаза (амилаза) - сыворотка		
Амилаза, Ед/л	80,00	28 - 100
[00030] Холестерин (Хс, холестерол) - сыворотка		
Холестерин, ммоль/л	5,53	0 - 6.21
[00029] Триглицериды - сыворотка		
Триглицериды, ммоль/л	1,11	0 - 1.71
[00032] ЛПВП (липопротеиды высокой плотности) - сыворотка		
ЛПВП, ммоль/л	2,10	>0,9
[00031] ЛПНП (β-липопротеиды) - сыворотка		
ЛПНП, ммоль/л	3,10	0 - 4.1
[00023] Кальций общий (Са) - сыворотка		
Кальций общий, ммоль/л	2,23	Женщины: 2.1 - 2.6 Беременные женщины: 1.8-2.6
[00491] Натрий, Калий, Хлор - сыворотка		
Калий, ммоль/л	4,40	3.5 - 5.3
Натрий, ммоль/л	143	134 - 146
Хлориды, ммоль/л	104,98	95 - 105
[00019] Железо (Fe) - сыворотка		
Железо, мкмоль/л	18,29	9 - 31
[00190] HBs-Ag (диагностика гепатита В) - сыворотка		
HBsAg (гепатит В)	отрицательный	отрицательный
[00191] Анти-НСV (диагностика гепатита С) - сыворотка		
Антитела к гепатиту С суммарные (анти-НСV)	отрицательный	отрицательный
[00189] Диагностика сифилиса, антитела к Treponema Pallidum, суммарные - сыворотка		
Антитела к Treponema Pallidum суммарные	отрицательный	отрицательный
[00188] Антитела к ВИЧ 1 и 2 типов + антиген р 24 (Anti-HIV 1,2 + p24) - сыворотка		
Антитела к ВИЧ 1,2 + Антиген p24 (Anti-HIV-1,2 + p24)	не обнаружено	не обнаружено



Врач КДЛ: Синтюрина Н.Н.