

РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕНЬ

Пацієнт:	TEST	Лаб. № замовлення	123456789
Дата народж.	21.12.2001	Код замовлення:	-
Стать:	Жіноча	Дата замовлення:	17.01.2023 9:04
Коментарі:	День менструального циклу: 28		

Назва дослідження	Результат	Одиниці вимірювання	Референтні значення	Коментарі
Комплекс №183 "Оцініть готовність організму до фізичних навантажень"				
Білірубін загальний Первинна проба: венозна кров	7.8	мкмоль/л	5 - 21	
Білірубін прямий Первинна проба: венозна кров	1.9	мкмоль/л	< 3,4	
Білірубін непрямий Первинна проба: венозна кров	5.9	мкмоль/л		
Аланінамінотрансфераза (АЛТ) Первинна проба: венозна кров	10	Од/л	4 - 31	
Аспартатамінотрансфераза Первинна проба: венозна кров	15	Од/л	4 - 31	
Креатинін Первинна проба: венозна кров	63	мкмоль/л	48 - 77	
Сечовина Первинна проба: венозна кров	3.4	ммоль/л	1,7 - 8,3	
Сечова кислота Первинна проба: венозна кров	201.0	мкмоль/л	150 - 350	
Креатинкіназа (загальна) Первинна проба: венозна кров	69	Од/л	33 - 211	
Калій Первинна проба: венозна кров	4.17	ммоль/л	3,5 - 5,5	
Натрій Первинна проба: венозна кров	140	ммоль/л	132 - 146	
25-гідроксивітамін Д Первинна проба: венозна кров	31.2*	нмоль/л	> 75	<50 дефіцит 50 - 75 недостатність
Тиреотропний гормон Первинна проба: венозна кров	2.002	мкОд/мл	0,4 - 4,85	Для вагітних (всі триместри): 0.2 - 3.5
МЕТОДИКА: Біотиннезалежна, 3 покоління				
Тестостерон загальний Первинна проба: венозна кров	0.87	нмоль/л	0,42 - 2,06	Постменопауза: <1.7
Глюкоза (кількісний) Первинна проба: венозна кров	4.4	ммоль/л	4,1 - 6	натщесерце

символом * позначаються результати, що виходять за межі референтних значень

Загальний розгорнутий аналіз крові (31 показник: автоматичний геманалізатор)

Первинна проба: венозна кров

Лейкоцити	5.00	Г/л	3,9 - 10,2
Еритроцити	4.84	Т/л	3,9 - 5,2
Гемоглобін	134	г/л	120 - 156
Гематокрит	40.0	%	35,5 - 45,5
Тромбоцити	174	Г/л	166 - 389
Тромбокрит	0.169	%	0.15 - 0.31
Середній об'єм еритроцитів	82.6	fL	80 - 99
Середній вміст гемоглобіну в одному еритроциті	27.7	пг	27 - 33,5
Середня концентрація гемоглобіну в еритроцитах	335	Г/л	315 - 360
Ширина розподілення еритроцитів по об'єму	13.2	%	11,5 - 14,7
Ширина розподілення еритроцитів по об'єму, (стандартне відхилення)	38.5	fL	37.6 - 50.3
Низька щільність гемоглобіну	4.1	%	1.2 - 16.9
Фактор мікроцитарної анемії	11.1	%	8.5 - 15.2
Ядровмісні еритроцити	0.1	%	0.0 - 0.3
Ядровмісні еритроцити	0.01	Г/л	0.0 - 0.02
Середній об'єм тромбоцитів	9.7	fL	5.9 - 9.90
Ширина розподілення тромбоцитів по об'єму	16.5	%	15,7 - 18
Незрілі гранулоцити	0.4	%	0.0 - 1.1
Незрілі гранулоцити	0.02	Г/л	0.0 - 0.08
Нейтрофільно-лімфоцитарне співвідношення	1.00*		1.69 - 3.35
Загальні нейтрофіли (сегментоядерні та паличкоядерні)	43.74	%	40 - 70
Загальні нейтрофіли (сегментоядерні та паличкоядерні)	2.19	Г/л	1,7 - 7,2
Лімфоцити	43.64	%	20 - 44
Лімфоцити	2.18	Г/л	1,1 - 4,5
Моноцити	9.12	%	2 - 9,5
Моноцити	0.46	Г/л	0,1 - 0,9
Еозинофіли	2.23	%	0,5 - 5,5
Еозинофіли	0.11	Г/л	0.02 - 0.5
Базофіли	1.27	%	0 - 1.75
Базофіли	0.06	Г/л	0 - 0.2
Швидкість осідання еритроцитів	2	мм/год	< 15

символом * позначаються результати, що виходять за межі референтних значень

Загальний аналіз сечі

Первинна проба: сеча (вакует)

ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ

Колір	жовтий	-	від світло-жовтого до жовтого кольору
Прозорість	прозора	прозора	
Питома вага	1.025	1.005 - 1.025	
Реакція рН	5.5	5.5 - 7.0	
Нітрити	не виявлено	не виявлено	
Білок (якісно)	негативний	негативний	
Глюкоза	не виявлено	ммоль/л	не виявлено Інтерпретація результатів: 5,5 = +/- 14 = + 28 = ++ >=55 = +++
Кетонів тіла	не виявлено	ммоль/л	не виявлено Інтерпретація результатів : сліди = +/- 1,5 = + 3,9 = ++ 7,8 = +++ >=15,6 = ++++
Уробіліноген	<=16	мкмоль/л	0 - 16 Інтерпретація результатів: <=16 = +/- сліди 33 = + незначно 50 = ++ 66 = ++ помірно 100 = +++ >=131 = +++ значно
Білірубін	не виявлено	не виявлено	Інтерпретація результатів: незначно + помірно ++ значно +++
Гемоглобін	не виявлено	не виявлено	Інтерпретація результатів: незначно + помірно ++ значно +++
Лейкоцити	не виявлено	лейко/мкл	не виявлено Інтерпретація результатів: 15 = +/- незначно 70 = + помірно 125 = ++ значно 500 = +++ вкривають поля зору
Аскорбінова кислота	негативний	негативний	

МІКРОСКОПІЧНЕ ДОСЛІДЖЕННЯ

Лейкоцити	1-10	в п/з	0 - 10 Інтерпретація результатів: 1-10 = +/- 11-20 = + 21-50 = ++ 51-100 = +++ >100 = ++++
Лейкоцити в скупченнях	не виявлено	в п/з	не виявлено Інтерпретація результатів: поодинокі в препараті +/- поодинокі в полі зору + незначно ++ помірно +++ значно ++++

символом * позначаються результати, що виходять за межі референтних значень

Еритроцити	поодинокі в препараті	в п/з	не виявлено	Інтерпретація результатів: 1-10 = + 11-20 = ++ 21-50 = +++ 51-100 = ++++ >100 = +++++
Змінені еритроцити (дисморфізм)	не виявлено	%	не виявлено	Інтерпретація результатів: вихід = % від загальних еритроцитів
Галінові циліндри	не виявлено	в п/з	не виявлено	
Зернисті циліндри	не виявлено	в п/з	не виявлено	
Епітеліальні циліндри	не виявлено	в п/з	не виявлено	
Лейкоцитарні циліндри	не виявлено	в п/з	не виявлено	
Еритроцитарні циліндри	не виявлено	в п/з	не виявлено	
Жирові циліндри	не виявлено	в п/з	не виявлено	
Воскоподібні циліндри	не виявлено	в п/з	не виявлено	
Клітини плоского епітелію	незначна кількість	в п/з	поодинокі	
Клітини перехідного епітелію	не виявлено	в п/з	поодинокі	
Клітини ниркового епітелію	не виявлено	в п/з	не виявлено	
Слиз	помірно	в п/з	не виявлено	
Кристали оксалату кальцію	не виявлено	в п/з	не виявлено	
Кристали трипельфосфатів	не виявлено	в п/з	не виявлено	
Кристали сечової кислоти	не виявлено	в п/з	не виявлено	
Кристали фосфорнокислого вапна	не виявлено	в п/з	не виявлено	
Кристали сірчанонокислого вапна (гіпс)	не виявлено	в п/з	не виявлено	
Кристали цистину	не виявлено	в п/з	не виявлено	
Кристали лейцину	не виявлено	в п/з	не виявлено	
Кристали тирозину	не виявлено	в п/з	не виявлено	
Кристали біурата амонію	не виявлено	в п/з	не виявлено	
Аморфні урати	не виявлено	в п/з	не виявлено	
Аморфні фосфати	не виявлено	в п/з	не виявлено	
Бактерії	поодинокі в полі зору	в п/з	не виявлено	
Міцелій дріжджеподібного гриба	не виявлено	в п/з	не виявлено	
Спори дріжджеподібного гриба	не виявлено	в п/з	не виявлено	
Сперматозоїди	не виявлено	в п/з	не виявлено	
Трихомонади	не виявлено	в п/з	не виявлено	
Білкові фракції				
Первинна проба: венозна кров				
Загальний білок	64	г/л	57 - 82	
Фракція альбумінів	57.74	%	51 - 62	
Фракція альфа-1-глобулінів	3.63	%	2.5 - 5.0	

символом * позначаються результати, що виходять за межі референтних значень

Фракція альфа-2-глобулінів	9.90	%	8.8 - 13.8
Фракція бета-глобулінів	11.23	%	10.0 - 15.1
Фракція гама-глобулінів	17.50	%	11.6 - 20.4
Фракція глобулінів	42.26	%	37 - 47
Співвідношення Альбумін/Глобулін	1.4		1,0 - 2,0

Відповідальна особа

Завідувач Лабораторії загальноклінічних досліджень Несененко О.В.



Шановний лікарю!

Експерти ДІЛА надають інформаційну підтримку щодо трактування результатів лабораторного дослідження та інших професійних питань.

результатів дослідження, зверніться, будь ласка, до лікаря.

Ліцензія МОЗ України АД №071280 від 22.11.2012 г. ТОВ «МЛ «ДІЛА» сертифіковано згідно вимог міжнародного стандарту ISO 9001. Акредитаційний сертифікат вищої категорії МОЗУ МЗ № 014792 від 27.03.2020

Шановний клієнте!

Результати лабораторних досліджень не є діагнозом.

Для коректної інтерпретації результатів досліджень, зверніться до лікаря.

символом * позначаються результати, що виходять за межі референтних значень