

РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕНЬ

Пацієнт:	TEST	Лаб. № замовлення	
Дата народж.	12.02.1982	Код замовлення:	-
Стать:	Жіноча	Дата замовлення:	03.02.2024 8:09
Коментарі:			

Назва дослідження	Результат	Одиниці вимірювання	Референтні значення	Коментарі
-------------------	-----------	---------------------	---------------------	-----------

Комплекс №213 "Передопераційне обстеження розширене"

Креатинін Первинна проба: венозна кров	60	мкмоль/л	48 - 77	
---	----	----------	---------	--

Сечовина Первинна проба: венозна кров	4.9	ммоль/л	1,7 - 8,3	
--	-----	---------	-----------	--

Загальний аналіз сечі

Первинна проба: сеча (вакует)

ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ

Колір	жовтий	-	від світло-жовтого до жовтого кольору
-------	--------	---	---------------------------------------

Прозорість	прозора		прозора
------------	---------	--	---------

Питома вага	1.023		1.005 - 1.025
-------------	-------	--	---------------

Реакція рН	6.5		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 = +++
---------	-------------	---------	-------------	--

Кетонові 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 +++
------------	-------------	--	-------------	--

символом * позначаються результати, що виходять за межі референтних значень

Шановний клієнте! Результати лабораторних досліджень не є клінічним діагнозом. Для коректної інтерпретації результатів досліджень, зверніться, будь ласка, до лікаря. Шановний лікарю! Експерти ДІЛА надають інформаційну підтримку щодо трактування результатів лабораторного дослідження та інших професійних питань. Ліцензія МОЗ України АД №071280 від 22.11.2012 г. ТОВ «МІЛ «ДІЛА» сертифіковано згідно вимог міжнародного стандарту ISO 9001. Акредитаційний сертифікат вищої категорії МОЗУ МЗ № 014792 від 27.03.2020

Лейкоцити	не виявлено	лейко/мкл	не виявлено	Інтерпретація результатів: 15 = +- незначно 70 = + помірно 125 = ++ значно 500 = +++ вкривають поля зору
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 ++++
Еритроцити	1-10	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
Гіалінові 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	поодинокі в препараті	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	поодинокі в полі зору	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 сірчаноокислого 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	

символом * позначаються результати, що виходять за межі референтних значень

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

Загальний розгорнутий аналіз крові (31 показник: автоматичний геманалізатор)

Первинна проба: венозна кров

Лейкоцити	4.10	Г/л	3,9 - 10,2
Еритроцити	3.99	Т/л	3,9 - 5,2
Гемоглобін	113*	г/л	120 - 156
Гематокрит	32.5*	%	35,5 - 45,5
Тромбоцити	152*	Г/л	166 - 389
Тромбокрит	0.143*	%	0.15 - 0.31
Середній об'єм еритроцитів	81.4	fL	80,0 - 99,0
Середній вміст гемоглобіну в одному еритроциті	28.2	пг	27 - 33,5
Середня концентрація гемоглобіну в еритроцитах	347	Г/л	315 - 360
Ширина розподілення еритроцитів по об'єму	14.6	%	11,5 - 14,7
Ширина розподілення еритроцитів по об'єму, (стандартне відхилення)	42.0	fL	37.6 - 50.3
Низька щільність гемоглобіну	1.5	%	1.2 - 16.9
Фактор мікроцитарної анемії	9.2	%	8.5 - 15.2
Ядровмісні еритроцити	0.2	%	0.0 - 0.3
Ядровмісні еритроцити	0.01	Г/л	0.0 - 0.02
Середній об'єм тромбоцитів	9.4	fL	5.9 - 9.90
Ширина розподілення тромбоцитів по об'єму	17.3	%	15,7 - 18
Незрілі гранулоцити	0.4	%	0.0 - 1.1
Незрілі гранулоцити	0.02	Г/л	0.0 - 0.08
Нейтрофільно-лімфоцитарне співвідношення	2.20		1.69 - 3.35
Загальні нейтрофіли (сегментоядерні та паличкоядерні)	61.87	%	40 - 70
Загальні нейтрофіли (сегментоядерні та паличкоядерні)	2.56	Г/л	1,7 - 7,2

символом * позначаються результати, що виходять за межі референтних значень

Лімфоцити	28.08	%	20 - 44
Лімфоцити	1.15	Г/л	1,1 - 4,5
Моноцити	8.27	%	2 - 9,5
Моноцити	0.34	Г/л	0,1 - 0,9
Еозинофіли	1.11	%	0,5 - 5,5
Еозинофіли	0.05	Г/л	0.02 - 0.5
Базофіли	0.67	%	0 - 1.75
Базофіли	0.03	Г/л	0 - 0.2
Швидкість осідання еритроцитів	8	мм/год	< 15

Коагулограма на автоматичному аналізаторі

Первинна проба: венозна кров

Міжнародне нормалізоване відношення (МНВ)	1.03		0.85 - 1.2
Процент протромбіну за Квіком	100.0	%	> 70
Протромбіновий час	10.7	с	9.6 - 11.8
Активованій Частковий Тромбопластиновий Час (АЧТЧ)	27.7	с	21,6 - 32,5
Фібриноген	260	мг/дл	180 - 350

Група крові + резус фактор (виявлення методом аглютинації в гелі)

Первинна проба: венозна кров

Резус фактор	RH+	позитивний	
Група крові	O(I)	перша	

Глюкоза (кількісний) Первинна проба: венозна кров	4.9	ммоль/л	4,1 - 6	натщесерце
--	-----	---------	---------	------------

Аланінамінотрансфераза (АЛТ) Первинна проба: венозна кров	15	Од/л	4 - 31
--	----	------	--------

Аспартатамінотрансфераза (АСТ) Первинна проба: венозна кров	19	Од/л	4 - 31
--	----	------	--------

Білірубін загальний Первинна проба: венозна кров	7.3	мкмоль/л	5,0 - 21,0
---	-----	----------	------------

Загальний білок Первинна проба: венозна кров	66	г/л	57 - 82
---	----	-----	---------

Натрій Первинна проба: венозна кров	141	ммоль/л	132 - 146
--	-----	---------	-----------

символом * позначаються результати, що виходять за межі референтних значень

Шановний клієнте! Результати лабораторних досліджень не є клінічним діагнозом. Для коректної інтерпретації результатів досліджень, зверніться, будь ласка, до лікаря.
Шановний лікарю! Експерти ДІЛА надають інформаційну підтримку щодо трактування результатів лабораторного дослідження та інших професійних питань.
 Ліцензія МОЗ України АД №071280 від 22.11.2012 г. ТОВ «МІЛ «ДІЛА» сертифіковано згідно вимог міжнародного стандарту ISO 9001. Акредитаційний сертифікат вищої категорії МОЗУ МЗ № 014792 від 27.03.2020

Калій Первинна проба: венозна кров	4.30	ммоль/л	3,5 - 5,5	
Сифіліс, Treponema pallidum, антитіла загальні - скринінг (з імуноблотом для сумнівних/позитивних) Первинна проба: венозна кров	0.15 негативний	Індекс	< 0,9	<0.9 негативний 0.9-1.1 сумнівний >1.1 позитивний
Гепатит В HBsAg Первинна проба: венозна кров	<0.1 негативний	Індекс	< 1,0	<1.0 - негативний >1.0 - позитивний
Гепатит С, Anti-HCV антитіла до вірусу - скринінг (з імуноблотом для сумнівних/позитивних) Первинна проба: венозна кров	0.06 негативний	Індекс	< 0.8	<0.8 негативний 0.8 - 1.0 сумнівний >1.0 позитивний

Відповідальна особа
 Завідувач Лабораторії загальноклінічних досліджень Несененко О.В.



символом * позначаються результати, що виходять за межі референтних значень