

## РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕНЬ

<b>Пацієнт:</b>	TEST	<b>Лаб. № замовлення</b>	123456789
<b>Дата народж.</b>	15.11.1982	<b>Код замовлення:</b>	-
<b>Стать:</b>	Жіноча	<b>Дата замовлення:</b>	09.05.2023 8:31
<b>Коментарі:</b>	Вага пацієнта, кг: 60 Кг		TEST

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

### Комплекс №110 "Передопераційне обстеження"

Аланінамінотрансфераза (АЛТ) Первинна проба: венозна кров	11	Од/л	4 - 31	
Креатинін Первинна проба: венозна кров	63	мкмоль/л	48 - 77	
Глюкоза (кількісний) Первинна проба: венозна кров	4.7	ммоль/л	4,1 - 6	натщесерце
Гепатит В HBsAg Первинна проба: венозна кров	0.16 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	0.02 негативний	Індекс	< 0.8	<0.8 негативний 0.8 - 1.0 сумнівний >1.0 позитивний
Сифіліс, Treponema pallidum, антитіла загальні - скринінг (з імуноблотом для сумнівних/позитивних) Первинна проба: венозна кров	0.12 негативний	Індекс	< 0,9	<0.9 негативний 0.9-1.1 сумнівний >1.1 позитивний

### Загальний аналіз сечі

Первинна проба: сеча (вакует)

ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ				
Колір	солом'яний	-	від світло-жовтого до жовтого кольору	
Прозорість	прозора		прозора	
Питома вага	1.017		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 = +++
---------	-------------	---------	-------------	--

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 «ДІЛА» сертифіковано згідно вимог міжнародного стандарту ISO 9001. Акредитаційний сертифікат вищої категорії МОЗУ МЗ № 014792 від 27.03.2020

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
<b>МІКРОСКОПІЧНЕ ДОСЛІДЖЕННЯ</b>				
Лейкоцити	поодинокі в полі зору	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	не виявлено	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	поодинокі в препараті	в п/з	поодинокі	
Клітини перехідного епітелію	не виявлено	в п/з	поодинокі	

символом \* позначаються результати, що виходять за межі референтних значень

Клітини ниркового епітелію	не виявлено	в п/з	не виявлено
Слиз	не виявлено	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	не виявлено	в п/з	не виявлено
Мицелій 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	4.80	Г/л	3,9 - 10,2
Еритроцити	4.18	Т/л	3,9 - 5,2
Гемоглобін	127	г/л	120 - 156
Гематокрит	37.2	%	35,5 - 45,5
Тромбоцити	249	Г/л	166 - 389
Тромбокрит	0.232	%	0.15 - 0.31
Середній об'єм еритроцитів	89.1	fL	80 - 99
Середній вміст гемоглобіну в одному еритроциті	30.3	пг	27 - 33,5
Середня концентрація гемоглобіну в еритроцитах	340	Г/л	315 - 360
Ширина розподілення еритроцитів по об'єму	12.9	%	11,5 - 14,7
Ширина розподілення еритроцитів по об'єму, (стандартне відхилення)	40.7	fL	37.6 - 50.3
Низька щільність гемоглобіну	2.8	%	1.2 - 16.9
Фактор мікроцитарної анемії	11.3	%	8.5 - 15.2
Ядромісні еритроцити	0.1	%	0.0 - 0.3
Ядромісні еритроцити	0.01	Г/л	0.0 - 0.02

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 ДИЛА надають інформаційну підтримку щодо трактування результатів лабораторного дослідження та інших професійних питань.  
 Ліцензія МОЗ України АД №071280 від 22.11.2012 г. ТОВ «ДИЛА» сертифіковано згідно вимог міжнародного стандарту ISO 9001. Акредитаційний сертифікат вищої категорії МОЗУ МЗ № 014792 від 27.03.2020

Середній об'єм тромбоцитів	9.3	fL	5.9 - 9.90
Ширина розподілення тромбоцитів по об'єму	16.6	%	15,7 - 18
Незрілі гранулоцити	0.4	%	0.0 - 1.1
Незрілі гранулоцити	0.02	Г/л	0.0 - 0.08
Нейтрофільно-лімфоцитарне співвідношення	<b>1.16*</b>		1.69 - 3.35
Загальні нейтрофіли (сегментоядерні та паличкоядерні)	<b>35.86*</b>	%	40 - 70
Загальні нейтрофіли (сегментоядерні та паличкоядерні)	1.72	Г/л	1,7 - 7,2
Лімфоцити	31.02	%	20 - 44
Лімфоцити	1.49	Г/л	1,1 - 4,5
Моноцити	<b>17.60*</b>	%	2 - 9,5
Моноцити	0.84	Г/л	0,1 - 0,9
Еозинофіли	<b>14.23*</b>	%	0,5 - 5,5
Еозинофіли	<b>0.68*</b>	Г/л	0.02 - 0.5
Базофіли	1.29	%	0 - 1.75
Базофіли	0.06	Г/л	0 - 0.2
Швидкість осідання еритроцитів	8	мм/год	< 15

## Коагулограма на автоматичному аналізаторі

Первинна проба: венозна кров

Міжнародне нормалізаційне співвідношення (INR)	1.07		0.85 - 1.2
Процент протромбіну за Квіком	87.0	%	> 70
Протромбіновий час	11.4	с	9.6 - 11.8
Активованій Частковий Тромбопластиновий Час (АЧТЧ)	26.9	с	21,6 - 32,5
Фібриноген	288	мг/дл	180 - 350

Відповідальна особа

Завідувач Лабораторії загальноклінічних досліджень Несененко О.В.



символом \* позначаються результати, що виходять за межі референтних значень