

РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕНЬ

Пацієнт:		Лаб. № замовлення	
Дата народж.	11.02.1991	Код замовлення:	-
Стать:	Жіноча	Дата замовлення:	02.06.2026 8:28
Коментарі:			

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

Комплекс №215 "Ниркові проби, при наявності симптомів"

Загальний аналіз сечі

Первинна проба: сеча (вакует)

Назва дослідження	Результат	Одиниці вимірювання	Референтні значення	Коментарі
ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ				
Колір	світло - жовтий		-	від світло-жовтого до жовтого кольору
Прозорість	прозора		прозора	
Питома вага	1.019		1.005 - 1.025	
Реакція рН	5.0*		5.5 - 7.0	
Нітрити	не виявлено	мг/дл	не виявлено	Інтерпретація результатів: 0.1 = + позитивний 0.2 = ++ позитивний
Білок	<0.15	г/л	< 0.15	Інтерпретація результатів: <0.15 - норма 0.3 = + 1.0 = ++ 3.0 = +++ >= 6.0 = ++++
Глюкоза	не виявлено	ммоль/л	не виявлено	Інтерпретація результатів: 2.8 = +/- сліди 5.6 = + 11.0 = ++ 28.0 = +++ >= 56 = ++++
Кетонові тіла	не виявлено	ммоль/л	не виявлено	Інтерпретація результатів: 0.5 = +/- сліди 1.0 = + 2.0 = + 4.0 = ++ 6.0 = ++ 8.0 = +++ 10.0 = +++ >=15.0=++++
Уробіліноген	<=16 норма (+-)	мкмоль/л	0 - 16	Інтерпретація результатів: <=16= +/- норма 34 = + незначно 50 = + незначно 70 = ++ помірно 100 = ++помірно >= 140 = +++ значно
Білірубін	не виявлено	мкмоль/л	не виявлено	Інтерпретація результатів: 8.5 = + незначно 17.0 = + незначно 34.0 = ++ помірно 50.0 = ++ помірно 70.0 = ++ помірно 100.0 = +++ значно >=140 = +++ значно

символом * позначаються результати, що виходять за межі референтних значень

Гемоглобін	не виявлено	мг/л	не виявлено	Інтерпретація результатів: 0.3 = +/- сліди 1.0 = + незначно 5.0 = ++ помірно ≥ 10 = +++ значно
Лейкоцити	не виявлено	лейко/мкл	не виявлено	Інтерпретація результатів: 25 = +/- сліди 75 = + незначно 250 = ++ помірно 500 = +++ значно
МІКРОСКОПІЧНЕ ДОСЛІДЖЕННЯ				
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: 1-4 = +/- 5-20 = + 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	помірна кількість	в п/з	поодинокі	
Клітини перехідного епітелію	поодинокі в полі зору	в п/з	поодинокі	
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	

символом * позначаються результати, що виходять за межі референтних значень

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

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	незначна кількість	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 (WBC)	10.50*	Г/л	3.9 - 10.2
Еритроцити (RBC)	4.75	Т/л	3.9 - 5.2
Гемоглобін (Hgb)	144	г/л	120 - 156
Гематокрит (Ht)	41.2	%	35.5 - 45.5
Тромбоцити (PLT)	440*	Г/л	166 - 389
Тромбокрит (PCT)	0.361*	%	0.15 - 0.31
Середній об'єм еритроцитів (MCV)	86.8	fl	80.0 - 99.0
Середній вміст гемоглобіну в одному еритроциті (MCH)	30.4	пг	27 - 33.5
Середня концентрація гемоглобіну в еритроцитах (MCHC)	350	г/л	315 - 360
Ширина розподілення еритроцитів по об'єму (коефіцієнт варіації) (RDW-CV)	14.0	%	11.5 - 14.7
Ширина розподілення еритроцитів по об'єму, (стандартне відхилення) (RDW-SD)	42.9	fl	37.6 - 50.3
Низька щільність гемоглобіну (LHD)	1.1*	%	1.2 - 16.9
Фактор мікроцитарної анемії (MaF)	12.5	%	8.5 - 15.2
Ядровмісні еритроцити (NRBC)	0.1	%	0.0 - 0.3
Ядровмісні еритроцити (NRBC)	0.01	Г/л	0.0 - 0.02
Середній об'єм тромбоцитів (MPV)	8.2	fl	5.9 - 9.90
Ширина розподілення тромбоцитів по об'єму (PDW)	14.9*	%	15.7 - 18
Незрілі гранулоцити (IG)	0.1	%	0.0 - 1.1
Незрілі гранулоцити (IG)	0.01	Г/л	0.0 - 0.08
Нейтрофільно-лімфоцитарне співвідношення (NLR)	2.48		1.69 - 3.35
Загальні нейтрофіли (сегментоядерні та паличкоядерні) (Neu)	65.26	%	40 - 70

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. Ліцензія МОЗ України АД №071280 від 22.11.2012 р. ТОВ «МЛ «ДІЛА» сертифіковано згідно вимог міжнародного стандарту ISO 9001

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

Загальні нейтрофіли (сегментоядерні та паличкоядерні) (Neu)	6.86	Г/л	1.7 - 7.2
Лімфоцити (LY)	26.29	%	20 - 44
Лімфоцити (LY)	2.77	Г/л	1.1 - 4.5
Моноцити (Mon)	6.90	%	2 - 9.5
Моноцити (Mon)	0.73	Г/л	0.1 - 0.9
Еозинофіли (Eo)	0.98	%	0.5 - 5.5
Еозинофіли (Eo)	0.10	Г/л	0.02 - 0.5
Базофіли (Bas)	0.57	%	0 - 1.75
Базофіли (Bas)	0.06	Г/л	0 - 0.2
Швидкість осідання еритроцитів (ESR)	10	мм/год	< 15
Креатинін Первинна проба: венозна кров	55	мкмоль/л	49 - 90
Сечовина Первинна проба: венозна кров	5.5	ммоль/л	3.2 - 8.2
Сечова кислота Первинна проба: венозна кров	380.0*	мкмоль/л	150 - 350

Відповідальна особа

Завідувач Лабораторії клінічної біохімії Поливода А.Я.



символом * позначаються результати, що виходять за межі референтних значень

РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕНЬ

Пацієнт:	Лаб. № замовлення
Дата народж. 11.02.1991	Код замовлення: -
Стать: Жіноча	Дата замовлення: 02.06.2026 8:28
Коментар:	

Бак. посів сечі з антибіотикограмою ДДМ

Комплекс №215 "Ниркові проби, при наявності симптомів"

Дата видачі: 04.06.2026 11:20

Тип матеріалу: сеча (Б/П)

Мікроорганізм	Ступінь росту
Escherichia coli	10*3 КУО/мл
Enterococcus faecalis	5x10*3 КУО/мл

Гентаміцин-Суп для скринінга резистентності високого рівня (HLGR):
 S-синергізм можливий з пеніцилінами/глікопептидами, якщо мікроорганізм до них чутливий
 R-резистентність високого рівня, синергізм відсутній з пеніцилінами/глікопептидами

Чутливість до антимікробних препаратів: S=Чутливий, I=Чутливий при збільшеній експозиції, R=Стойкий

Антибактеріальні препарати	Escherichia coli	Enterococcus faecalis
Ампіцилін	S	S
Амоксиклав	S	S
Гентаміцин	S	
Амікацин	S	
Ципрофлоксацин	S	S
Офлоксацин	S	
Моксифлоксацин	S	
Левовлоксацин		S
Цефтазидім	S	
Цефотаксим	S	
Цефтріаксон	S	
Цефепім	S	
Іміпенем	S	I
Меропенем	S	
Нітрофурантоїн	S	S
Ванкоміцин		S
Тейкопланін		S
Ко-тримоксазол	S	
Піперацілін/Тазобактам	S	
Лінезолід		S
Цефуросим	S	

Антибактеріальні препарати	Escherichia coli	Enterococcus faecalis
Тобраміцин	S	
Фосфоміцин	S	
Гентаміцин-Суп		S

Відповідальна особа
Завідувач Лабораторії клінічної біохімії Поливода А.Я.



Шановний лікарю!

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

Шановний клієнте!

Результати лабораторних досліджень не є клінічним діагнозом. Для коректної інтерпретації результатів досліджень, зверніться, будь ласка, до лікаря. Ліцензія МОЗ України АД №071280 від 22.11.2012 р. ТОВ «МЛ «ДІЛА» сертифіковано згідно вимог міжнародного стандарту ISO 9001