

## РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕНЬ

<b>Пацієнт:</b>	TEST	<b>Лаб. № замовлення</b>	123456789
<b>Дата народж.</b>	16.08.1994	<b>Код замовлення:</b>	-
<b>Стать:</b>	Жіноча	<b>Дата замовлення:</b>	17.01.2023 8:36
<b>Коментарі:</b>			

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

### Комплекс №181 "Здоров'я жінки 25-45 років"

Гомоцистеїн Первинна проба: венозна кров	11.7*	мкмоль/л	3,7 - 11,0	11-14 помірний ризик ССЗ 15-29 високий ризик ССЗ >29 дуже високий ризик ССЗ Вагітні: I триместр <5.6 II триместр <4.3 III триместр <3.3
Білірубін загальний Первинна проба: венозна кров	9.2	мкмоль/л	5 - 21	
Аланінамінотрансфераза (АЛТ) Первинна проба: венозна кров	12	Од/л	4 - 31	
Креатинін Первинна проба: венозна кров	83*	мкмоль/л	48 - 77	
Загальний холестерин Первинна проба: венозна кров	6.13*	ммоль/л	< 5	<5 для загальної популяції <4.5 для пацієнтів ІХС, цукровим діабетом
Тиреотропний гормон Первинна проба: венозна кров	1.926	мкОд/мл	0,4 - 4,85	Для вагітних (всі триместри): 0.2 - 3.5
МЕТОДИКА: Біотиннезалежна, 3 покоління				
Паратгормон (1-84) Первинна проба: венозна кров	56.1	пг/мл	18,5 - 88	
Глюкоза (кількісний) Первинна проба: венозна кров	4.6	ммоль/л	4,1 - 6	натщесерце

### Загальний розгорнутий аналіз крові (31 показник: автоматичний геманалізатор)

Первинна проба: венозна кров

Лейкоцити	5.20	Г/л	3,9 - 10,2	
Еритроцити	4.47	Т/л	3,9 - 5,2	
Гемоглобін	138	г/л	120 - 156	
Гематокрит	38.9	%	35,5 - 45,5	
Тромбоцити	289	Г/л	166 - 389	
Тромбокрит	0.245	%	0.15 - 0.31	
Середній об'єм еритроцитів	86.9	fL	80 - 99	
Середній вміст гемоглобіну в одному еритроциті	30.9	пг	27 - 33,5	

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

**Шановний клієнте!** Результати лабораторних досліджень не є 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 «МЛ «ДИЛА» сертифіковано згідно вимог міжнародного стандарту ISO 9001. Акредитаційний сертифікат вищої категорії МОЗУ МЗ № 014792 від 27.03.2020

Середня концентрація гемоглобіну в еритроцитах	356	Г/л	315 - 360
Ширина розподілення еритроцитів по об'єму	12.6	%	11,5 - 14,7
Ширина розподілення еритроцитів по об'єму, (стандартне відхилення)	38.5	fL	37.6 - 50.3
Низька щільність гемоглобіну	<b>0.7*</b>	%	1.2 - 16.9
Фактор мікроцитарної анемії	12.0	%	8.5 - 15.2
Ядровмісні еритроцити	0.0	%	0.0 - 0.3
Ядровмісні еритроцити	0.00	Г/л	0.0 - 0.02
Середній об'єм тромбоцитів	8.5	fL	5.9 - 9.90
Ширина розподілення тромбоцитів по об'єму	16.3	%	15,7 - 18
Незрілі гранулоцити	0.2	%	0.0 - 1.1
Незрілі гранулоцити	0.01	Г/л	0.0 - 0.08
Нейтрофільно-лімфоцитарне співвідношення	<b>1.43*</b>		1.69 - 3.35
Загальні нейтрофіли (сегментоядерні та паличкоядерні)	51.60	%	40 - 70
Загальні нейтрофіли (сегментоядерні та паличкоядерні)	2.68	Г/л	1,7 - 7,2
Лімфоцити	36.00	%	20 - 44
Лімфоцити	1.87	Г/л	1,1 - 4,5
Моноцити	<b>9.70*</b>	%	2 - 9,5
Моноцити	0.50	Г/л	0,1 - 0,9
Еозинофіли	1.64	%	0,5 - 5,5
Еозинофіли	0.09	Г/л	0.02 - 0.5
Базофіли	1.06	%	0 - 1.75
Базофіли	0.06	Г/л	0 - 0.2
Швидкість осідання еритроцитів	2	мм/год	< 15

Відповідальна особа

Завідувач Лабораторії загальноклінічних досліджень Несененко О.В.



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