

РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕНЬ

Пацієнт:	TEST	Лаб. № замовлення	123456789
Дата народж.	15.05.1971	Код замовлення:	-
Стать:	Чоловіча	Дата замовлення:	17.01.2023 9:12
Коментарі:			

Назва дослідження	Результат	Одиниці вимірювання	Референтні значення	Коментарі
Комплекс №180 "Здоров'я чоловіка 45-60 років"				
Аланінамінотрансфераза (АЛТ) Первинна проба: венозна кров	31	Од/л	4 - 41	
Білірубін загальний Первинна проба: венозна кров	10.7	мкмоль/л	5 - 21	
Глюкоза (кількісний) Первинна проба: венозна кров	4.7	ммоль/л	4,1 - 6	натщесерце
Креатинін Первинна проба: венозна кров	97	мкмоль/л	61 - 108	
Паратгормон (1-84) Первинна проба: венозна кров	36.0	пг/мл	18,5 - 88	
Сечова кислота Первинна проба: венозна кров	362.0	мкмоль/л	210 - 420	
СРБ високочутливий (hs CRP) Первинна проба: венозна кров	1.8	мг/л	< 3	
Тиреотропний гормон Первинна проба: венозна кров	1.267	мкОд/мл	0,4 - 4,85	
МЕТОДИКА: Біотиннезалежна, 3 покоління				
Тригліцериди Первинна проба: венозна кров	1.40	ммоль/л	< 1,7	
Загальний холестерин Первинна проба: венозна кров	7.16*	ммоль/л	< 5	<5 для загальної популяції <4.5 для пацієнтів ІХС, цукровим діабетом
Холестерин ліпопротеїдів низької щільності (бета - ліпопротеїди) Первинна проба: венозна кров	5.62*	ммоль/л	< 3	Цільовий рівень ХС-ЛПНЩ: < 1.8 для пацієнтів групи дуже високого ризику < 2.6 для пацієнтів групи високого ризику < 3.0 для пацієнтів груп помірною та низького ризику

символом * позначаються результати, що виходять за межі референтних значень

Простат-специфічний антиген загальний Первинна проба: венозна кров	1.35	нг/мл	< 2.5	норма: <2.5 низький ризик: 2.5-4.0 високий ризик: 4.0-10
Простатспецифічний антиген вільний Первинна проба: венозна кров	0.36	нг/мл		
Індекс вільного ПСА ((ПСА вільн/ПСА заг)х100%) Первинна проба: венозна кров	26.67	%	-	при PSA: <2.5 : не має клінічного значення при PSA: 2.5-4.0 : норма >10% при PSA: >4 : норма >25%

Загальний розгорнутий аналіз крові (31 показник: автоматичний геманалізатор)

Первинна проба: венозна кров

Лейкоцити	6.40	Г/л	3,9 - 10,2
Еритроцити	4.87	Т/л	4,3 - 5,75
Гемоглобін	143	г/л	135 - 172
Гематокрит	42.2	%	39,5 - 50,5
Тромбоцити	177	Г/л	166 - 389
Тромбокрит	0.140	%	0.14 - 0.28
Середній об'єм еритроцитів	86.6	fL	80 - 99
Середній вміст гемоглобіну в одному еритроциті	29.4	пг	27 - 33,5
Середня концентрація гемоглобіну в еритроцитах	339	Г/л	315 - 360
Ширина розподілення еритроцитів по об'єму	13.4	%	11,5 - 14,7
Ширина розподілення еритроцитів по об'єму, (стандартне відхилення)	41.1	fL	37.6 - 50.3
Низька щільність гемоглобіну	2.9	%	1.2 - 16.9
Фактор мікроцитарної анемії	12.4	%	8.5 - 15.2
Ядровмісні еритроцити	0.3	%	0.0 - 0.6
Ядровмісні еритроцити	0.02	Г/л	0.0 - 0.02
Середній об'єм тромбоцитів	7.9	fL	5.9 - 9.90
Ширина розподілення тромбоцитів по об'єму	16.3	%	15,7 - 18
Незрілі гранулоцити	4.7*	%	0.0 - 1.1
Незрілі гранулоцити	0.30*	Г/л	0.0 - 0.08
Нейтрофільно-лімфоцитарне співвідношення	2.47		1.69 - 3.35
Загальні нейтрофіли (сегментоядерні та паличкоядерні)	63.19	%	40 - 70

символом * позначаються результати, що виходять за межі референтних значень

Загальні нейтрофіли (сегментоядерні та паличкоядерні)	4.04	Г/л	1,7 - 7,2
Лімфоцити	25.55	%	20 - 44
Лімфоцити	1.64	Г/л	1,1 - 4,5
Моноцити	8.15	%	2 - 9,5
Моноцити	0.52	Г/л	0,1 - 0,9
Еозинофіли	2.46	%	0,5 - 5,5
Еозинофіли	0.16	Г/л	0.02 - 0.5
Базофіли	0.65	%	0 - 1.75
Базофіли	0.04	Г/л	0 - 0.2
Швидкість осідання еритроцитів	4	мм/год	< 15

Відповідальна особа

Завідувач Лабораторії загальноклінічних досліджень Несененко О.В.



символом * позначаються результати, що виходять за межі референтних значень

Примітка до результату дослідження «Холестерин ліпопротеїдів низької щільності (бета - ліпопротеїди)», виконаного в складі пакету «Комплекс №180 "Здоров'я чоловіка 45-60 років"»

ГРУПИ ПАЦІЄНТІВ З СЕРЦЕВО-СУДИННИМ РИЗИКОМ*

<p>Дуже високий ризик встановлюється у пацієнтів, що мають:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Будь-які атеросклеротичні серцево-судинні захворювання, документовані як гострий коронарний синдром (інфаркт міокарда або нестабільна стенокардія), стабільна стенокардія, коронарна ревазуляризація, ішемічний інсульт, транзиторна ішемічна атака та периферичний атеросклероз або візуально підтверджені за даними коронарографії, комп'ютерної томографії, УЗД сонних артерій. • Цукровий діабет 2 типу з ураженням органів-мішеней, або щонайменше, з трьома основними факторами ризику або цукровий діабет 1 типу при ранній маніфестації та тривалістю > 20 років. • Тяжку хронічну хворобу нирок (швидкість клубочкової фільтрації < 30 мл/хв / 1,73м²). • Розрахунковий за шкалою SCORE \geq 10% 10-річний ризик фатального серцево-судинного захворювання. • Сімейну гіперхолестеринемію з атеросклеротичним серцево-судинним захворюванням або з іншим головним фактором ризику.
<p>Високий ризик встановлюється у пацієнтів, що мають:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Суттєво підвищені поодинокі фактори ризику: холестерин > 8 ммоль/л, холестерин-ЛПНЩ > 4,9 ммоль/л, або АТ > 180/110 мм.рт.ст. • Сімейну гіперхолестеринемію без інших основних факторів ризику. • Цукровий діабет без ураження органів-мішеней тривалістю 10 років або з іншим додатковим фактором ризику. • Помірну хронічну хворобу нирок (швидкість клубочкової фільтрації 30-59 мл/хв / 1,73м²). • Розрахунковий за шкалою SCORE \geq 5% та < 10% для 10-річного ризику фатального серцево-судинного захворювання.
<p>Помірний ризик встановлюється у пацієнтів, що мають:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Цукровий діабет 1 типу віком < 35 років та цукровий діабет 2 типу віком < 50 років, тривалістю < 10 років та без інших факторів ризику. • Розрахунковий за шкалою SCORE 1% та < 5% для 10-річного ризику фатального серцево-судинного захворювання.
<p>Низький ризик встановлюється у пацієнтів, що мають:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Розрахований на 10 років ризик за шкалою SCORE < 1%

* відповідно до Рекомендацій з діагностики та лікування дисліпідемій, розроблених Всеукраїнською Асоціацією кардіологів України, 2020

Якщо потрібне пояснення стосовно результатів досліджень – задайте питання експертам з лабораторної діагностики ДІЛА за тел. 0 800 219 696

ВАЖЛИВО!

Лікарі лабораторії ДІЛА не встановлюють діагноз та не призначають лікування, а лише можуть підтвердити або спростувати сумніви стосовно стану вашого здоров'я та порадити, до фахівця якого напрямку/спеціальності потрібно звернутися.

Більш детальна інформація на сайті: dila.ua

символом * позначаються результати, що виходять за межі референтних значень