

РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕНЬ

Пацієнт:	Test Patient	Лаб. № замовлення	512040588
Дата народж.	05.01.1981	Код замовлення:	-
Стать:	Жіноча	Дата замовлення:	20.01.2023 18:02
Коментарі:	Вага пацієнта, кг: 75 Kg		

Час збору слини на кортизол, годин: 09.00

Назва дослідження	Результат	Одиниці вимірювання	Референтні значення	Коментарі
Комплекс №172 "Проблеми зайвої ваги"				
Тиреотропний гормон Первинна проба: венозна кров	5.000*	мкОд/мл	0,4 - 4,85	Для вагітних (всі триместри): 0.2 - 3.5
МЕТОДИКА: Біотиннезалежна, 3 покоління				
Пролактин Первинна проба: венозна кров	12.0	нг/мл	2,8 - 29,2	Постменопауза 1,8-20,3
Тестостерон загальний Первинна проба: венозна кров	1.80	нмоль/л	0,42 - 2,06	Постменопауза: <1.7
Інгібін В Первинна проба: венозна кров	12.0	пг/мл	-	репродуктивний вік 2,6 - 341 2-5 д.м.ц. 2,6 - 273 менопауза <= 4
Кортизол (у слині) вільний Первинна проба: слина	9.00	нг/мл	-	Час доби: Межі: 0-4 <1.44 4-6 0.44-3.88 6-8 0.58-6.54 8-10 <6.65 10-12 <2.5 12-14 0.06-1.66 14-16 0.21-1.57 16-18 <1.66 18-20 <1.71 20-22 <0.99 22-24 <1.41
Індекс НОМА (глюкоза (венозна кров) x Інсулін/22,5) Первинна проба: венозна кров	2.7*		< 2.5	
Глюкоза (кількісний) Первинна проба: венозна кров	5.0	ммоль/л	4,1 - 6	натщесерце
Інсулін Первинна проба: венозна кров	12.0	мОд/л	3 - 25	

символом * позначаються результати, що виходять за межі референтних значень

С-пептид Первинна проба: венозна кров	2.00	нг/мл	0,81 - 3,85	
Глікований гемоглобін Первинна проба: венозна кров	5	%	4,5 - 5,6	
Середній рівень глюкози в крові Первинна проба: венозна кров	5.4	ммоль/л	-	
Лептин Первинна проба: венозна кров	12.00*	нг/мл	3.63 - 11.09	
Аланінамінотрансфераза (АЛТ) Первинна проба: венозна кров	6	Од/л	4 - 31	
Загальний холестерин Первинна проба: венозна кров	4.00	ммоль/л	< 5	<5 для загальної популяції <4.5 для пацієнтів ІХС, цукровим діабетом
Холестерин ліпопротеїдів низької щільності (бета - ліпопротеїди) Первинна проба: венозна кров	2.00	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
25-гідроксिवітамін Д Первинна проба: венозна кров	78.0	нмоль/л	> 75	<50 дефіцит 50 - 75 недостатність

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 №172 "Проблеми зайвої ваги"»

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 реваскуляризація, 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