



НАУКОВО-ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ
З МІЖНАРОДНОЮ УЧАСТЮ,
присвячена 110-річчю
з дня народження
І. В. САВИЦЬКОГО



СУЧАСНІ ТЕОРЕТИЧНІ ТА ПРАКТИЧНІ АСПЕКТИ КЛІНІЧНОЇ МЕДИЦИНИ

(для студентів та молодих вчених)

22–23 квітня 2021 року

Тези доповідей



ОДЕСЬКИЙ
МЕДИУНІВЕРСИТЕТ



НАУКОВО-ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ
З МІЖНАРОДНОЮ УЧАСТЮ,
присвячена 110-річчю з дня народження
І. В. САВИЦЬКОГО



СУЧАСНІ ТЕОРЕТИЧНІ ТА ПРАКТИЧНІ АСПЕКТИ КЛІНІЧНОЇ МЕДИЦИНИ

(для студентів та молодих вчених)

22–23 квітня 2021 року

Тези доповідей



ОДЕСЬКИЙ
МЕДУНІВЕРСИТЕТ

УДК 06.091.5:061.3:61-057.875
С 91

Головний редактор:

ректор, академік НАМН України,
проф. В. М. Запорожан

Заступники голови:

в. о. проректора з науково-педагогічної роботи,
з. д. н. т. України, проф. О. О. Шандра,
науковий керівник Ради СНТ та ТМВ
проф. О. Г. Юшковська

Редакційна колегія:

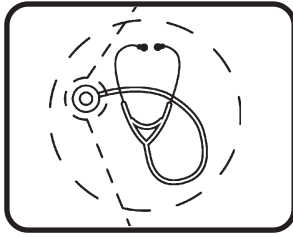
проф. Р. С. Вастьянов, проф. В. Г. Марічереда,
проф. А. С. Сон, доц. К. О. Талалаєв,
проф. І. П. Шмакова

Сучасні теоретичні та практичні аспекти клінічної медицини
С 91 (для студентів та молодих вчених) : наук.-практ. конф. з міжнар.
участю, присвячена 110-річчю з дня народження І. В. Савицького.
Одеса, 22–23 квітня 2021 року : тези доп. — Одеса : ОНМедУ, 2021.
— 168 с.

ISBN 978-966-443-104-7

У тезах доповідей науково-практичної конференції з міжнародною участю для студентів та молодих вчених, присвяченої 110-річчю з дня народження І. В. Савицького, подаються стислі відомості щодо результатів наукової роботи, виконаної учасниками конференції.

УДК 06.091.5:061.3:61-057.875



СЕКЦІЯ ТЕРАПІЇ ТА СІМЕЙНОЇ МЕДИЦИНИ

Секция терапии и семейной медицины

Section of Therapy and Family Practice

ІНСУЛІНОТЕРАПІЯ У ХВОРИХ З ВІРУСНОЮ ПНЕВМОНІЄЮ ПІД ЧАС ЛІКУВАННЯ СТЕРОЇДАМИ

Алавацька Т. В., Сухіна Ю. О.,
Маряхина Е. Ю.

*Одеський національний медичний університет,
Одеса, Україна*

За даними Всесвітньої організації охорони здоров'я (ВООЗ), на 28.01.21 р. в світі налічується більше 100 млн хворих з лабораторно підтвердженим діагнозом, понад 2 млн, з яких померли від наслідків вірусної пневмонії.

Мета дослідження. Виявити вплив ранньої інсулінотерапії, для запобігання гіперглікемії у хворих на вірусну пневмонію більше 50 % з використанням стероїдної терапії.

Матеріали та методи: для проведення наших досліджень ми використовували лабораторне обстеження: рівень глюкози в крові, глюкозо-толерантний тест, С-пептид під час і після тривалого лікування стероїдними препаратами. Дослідження проводилося завдяки кафедрі Внутрішньої медицини № 1 з курсом серцево — судинних патологій на базі ендокринологічного відділення Одеської обласної лікарні. Більшість наших пацієнтів — це хворі, які перенесли коронавіруса SARS-CoV-2 у тяжкій формі з використанням глюкокортикостероїдів. Ми працювали з пацієнтами з квітня 2020 року по січень 2021р. Обстежено 40 пацієнтів (стаціонарно — 25, амбулаторно — 15), у віці від 18 до 70 і більше.

Результати: завдяки нашому дослідженню ми встановили, що 68 % хворих, які отримували лікування у зв'язку з важкою формою протікання ковідної інфекції, з пневмонією (більше 50 % ураження тканин легень) на фоні отримання лікування стероїдами у великих дозах частіше розвивалась гіперглікемія. Отримані нами дані показали, що застосування інсуліну короткої дії зменшує ризик розвитку гіперглікемії ті цукрового діабету надалі.

Висновки. Лікар не повинен встановлювати план свого лікування тільки на об'єктивних даних, а і повинен пам'ятати про можливі ускладнення терапії. Кожний пацієнт з ковідною пневмонією на фоні стероїдної терапії має ризик розвитку гіперглікемії і цукрового діабету. При застосуванні інсуліну короткої дії можна уникнути цих ускладнень і запобігти нормальний рівень життя після коронавіруса SARS-CoV-2.

ОЦІНКА РОЗПОВСЮДЖЕНОСТІ ПРЕДІАБЕТУ СЕРЕД НАСЕЛЕННЯ ОДЕСЬКОГО РЕГІОНУ НА ЕТАПІ НАДАННЯ ПЕРВИННОЇ МЕДИКО-САНІТАРНОЇ ДОПОМОГИ

Амірова Г. Ю.

*Одеський національний медичний університет,
Одеса, Україна*

Актуальність. Одним з головних завдань в роботі первинної медико-санітарної допомоги є профілактична спрямованість та ранній скринінг найбільш значущих захворювань сьогодення. Не існує універсальної програми щодо доцільності проведення скринінгу населення на ризик розвитку цукрового діабету (ЦД). Поширеність таких найбільш значущих факторів ризику розвитку ЦД 2 типу, як надмірна маса тіла (НадМТ) або ожиріння, щоденно збільшується. Розвиток ЦД 2 типу можна відтермінувати або запобігти серед населення з НадМТ або ожирінням і предіабетом. Необхідне застосування скринінгових підходів на популяційному рівні для скорочення поширеності факторів ризику розвитку ЦД 2 типу, особливо тих, що піддаються корекції в загальній популяції, а саме НадМТ або ожиріння.

Мета: виявити та оцінити розповсюдженість предіабету серед населення Одеського регіону на етапі надання первинної медико-санітарної допомоги.

Матеріали та методи. Дослідження проводилося на базі кафедри сімейної медицини Одеського національного медичного університету. Розроблена електронна анкета-опитувальник виявлення предіабету.

Результати. Онлайн-опитувальник на лютий 2021 року пройшли 70 людей та виявлено, що найбільше серед опитаних склали люди віком старше 55 років (68,6 %). Це пов'язано з тим, що настороженість у даній віковій групі щодо свого здоров'я та перебігу хронічних захворювань більш висока. У опитаних відмічались випадки глікемії натще та склали 15,7 %, з них 54,5 % людей були з НадМТ та ожирінням (індекс маси тіла > 25 кг/м²). Дані вказують на високу поширеність предіабету у людей з такими значущими факторами ризику ЦД 2 типу, як НадМТ та ожиріння, а також на необхідність більш масштабного скринінгу предіабету серед населення Одеського регіону.