

20-23 вересня 2022 року

в м. Київ відбувся XXIII Національний конгрес кардіологів України, який був присвячений захисникам України.

Це важлива подія, що демонструє єдність та незламність українських лікарів.

Конгрес проведений за ініціативи Міністерства охорони здоров'я України, Національної академії наук України, Національної академії медичних наук України, Всеукраїнських асоціацій кардіологів, ДУ «Національний науковий центр «Інститут кардіології, клінічної та регенеративної медицини ім. акад. М.Д. Стражеска НАМН України».

Конгрес проводився у змішаному форматі (on-line та off-line).

Одне з головних питань Конгресу – підхід до ведення пацієнтів із серцево-судинними хворобами в умовах воєнного стану, зумовленого військовими діями в Україні та стресорними факторами.

Програма конгресу включала наукові сесії, симпозиуми, майстер-класи та лекції, спільні засідання представників вітчизняних та міжнародних асоціацій.

Також відбулися секції стендових доповідей, конкурс молодих вчених.

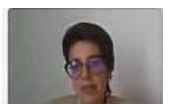
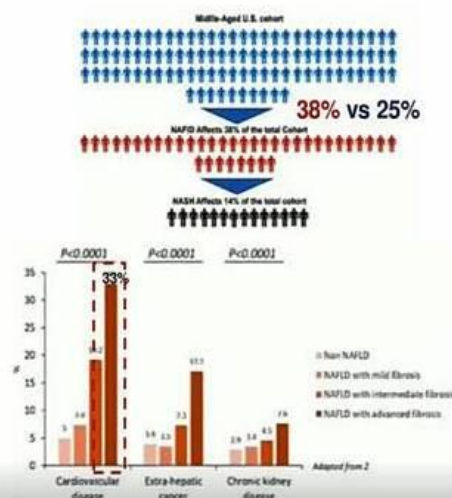
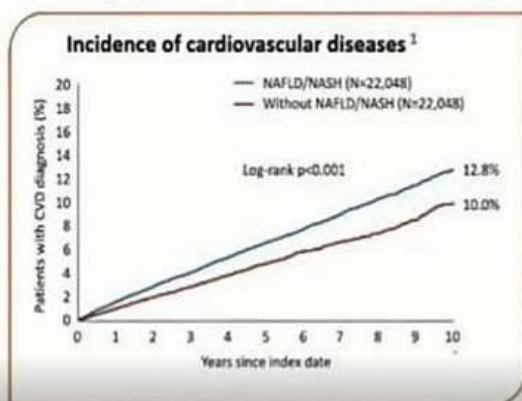
В електронному форматі працювала виставка лікарських засобів, виробів медичного призначення та апаратури

У роботі конгресу прийняли участь багато провідних спеціалістів і лікарів з України та зарубіжних країн. Активну участь в роботі Конгресу прийняли і науковці ДУ «Національний інститут терапії імені Л.Т. Малої НАМН України».

Заступник директора Інституту терапії з наукової роботи професор Олена Колеснікова прийняла участь у Секційном засіданні «МУЛЬТИФАКТОРНА ПРОФІЛАКТИКА» з доповіддю «НАЖХП у віковому аспекті: чи потрібно ініціювати попередження кардіоваскулярних ризиків в умовах сьогодення?».

Серцево-судинні події у пацієнтів із МАЖХП

Дослідження в Німеччині когорти осіб протягом 15 років чисельністю 7,3 мільйона



Завідуючий відділом клінічної фармакології та фармакогенетики неінфекційних захворювань Інституту професор Юрій Рудик був учасником Круглого столу «Стрес-індукована артеріальна гіпертензія та її ускладнення» та «Активація гуанілатциклази як новий терапевтичний підхід при хронічній СН: механізми, доказова база, клінічне втілення», а також виступив з доповідями на пленарних засіданнях «СТАБІЛЬНА ІШЕМІЧНА ХВОРОБА СЕРЦЯ» та «СЕРЦЕВА НЕДОСТАТНІСТЬ».



Завідуючий відділом артеріальної гіпертонії та профілактики її ускладнень Інституту професор Сергій Коваль прийняв активну участь у роботі конгресу. Він був членом науково-організаційного оргкомітету конгресу, а також виступив з рядом доповідей, присвячених питанням артеріальної гіпертензії воєнного часу, лікування серцевої недостатності у хворих на артеріальну гіпертензію та проблемам підвищення ефективності антиангінальної та антиаритмічної терапії хворих на стабільну ішемічну хворобу серця з артеріальною гіпертензією.



Патогенетично обґрунтовані підходи до зниження ризику прогресування ураження серця при артеріальній гіпертензії

Коваль С.М.

**ДУ "Національний інститут терапії імені Л.Т.Малої НАМН
України", м. Харків**

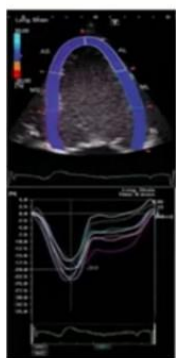
ХХХІІІ Національний конгрес кардіологів України, м. Київ

Пленарне засідання «АРТЕРІАЛЬНА ГІПЕРТЕНЗІЯ»

22.09.2022 року 9:00–11:40 ЗАЛА GH



Завідуючий відділом профілактики та лікування невідкладних станів професор Микола Копиця зробив доповіді на Пленарних засіданнях «КЛІНІЧНА АРИТМОЛОГІЯ» та «ГОСТРИЙ КОРОНАРНИЙ СИНДРОМ ТА ІНШІ НЕВІДКЛАДНІ СТАНИ».



Показники спекл-трекінг ехокардіографії в прогнозуванні несприятливих подій у хворих на гострий інфаркт міокарда

Копиця М.П., Титаренко Н.В., Кобец А.В., Гончар О.В.,
Родіонова Ю.В., Кутя І.М.

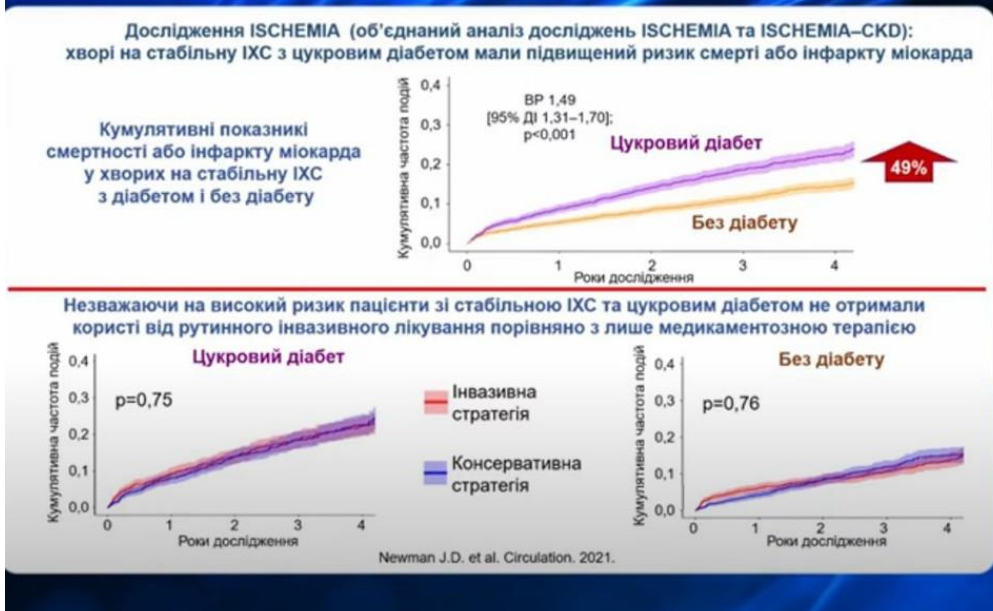
ДУ «Національний інститут терапії імені Л.Т. Малої НАМН України»

Конгрес кардіологів України 2022



З доповіддю «Циркулюючі протизапальні мікроРНК при поєднанні ішемічної хвороби серця з цукровим діабетом 2-го типу: ефекти статинів і цукрознижуючих засобів» завідуючий відділом ішемічної хвороби серця та метаболічних порушень д. м. н. Сергій Серік прийняв участь у Пленарному засіданні «СТАБІЛЬНА ІШЕМІЧНА ХВОРОБА СЕРЦЯ».

21.09.2022 Зал "А" XXIII Національний конгрес кардіологів України



Співробітники відділу профілактики та лікування невідкладних станів прийняли участь у секції стендових доповідей (on-line):

Оцінка прогностичної значущості показників спекл-трекінг ехокардіографії у пацієнтів з гострим інфарктом міокарда

Кобець А.В., Петюніна О.В., Копиця М.П

Міслопероксидаза та глобальний поздовжній стрейн як предиктори клінічних подій у пацієнтів з ожирінням після ІМ з елевацією сегмента ST

Петюніна О.В., Копиця М.П., Кобець А.В

Прогностична користь підвищеного рівня матриксної металопротеїнази-9 у пацієнтів, які піддалися первинному черезшкірному коронарному втручання на тлі гострого інфаркту міокарда з підйомом сегмента ST: однорічне проспективне дослідження

Вишневська І.Р., Копиця М.П

Роль розчинного супресора туморогенезу 2 у прогнозуванні ефективності реваскуляризації при гострому інфаркті міокарда з елевацією сегмента ST

Кутя І.М., Копиця М.П., Гільова Я.В., Родіонова Ю.В., Петеньова Л.Л.

Міслопероксидаза як предиктор серцевої недостатності та смерті у пацієнтів з гострим інфарктом міокарда з підйомом сегмента ST

Родіонова Ю.В., Копиця М.П., Кутя І.М., Титаренко Н.В., Гільова Я.В.

Здобувачка PhD відділу вивчення процесів старіння і профілактики метаболічно-асоційованих захворювань **Анастасія Радченко** взяла активну участь у конкурсі молодих вчених в межах XXIII Національного конгресу кардіологів України і посіла I місце.