

НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ МЕДИЧНИХ НАУК УКРАЇНИ
МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ДУ «НАЦІОНАЛЬНИЙ ІНСТИТУТ ТЕРАПІЇ
ІМЕНІ Л. Т. МАЛОЇ НАМН»
ГО «УКРАЇНСЬКА АСОЦІАЦІЯ ПРОФІЛАКТИЧНОЇ МЕДИЦИНИ»
ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
УПРАВЛІННЯ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я
ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ
ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я
ХАРКІВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
ХАРКІВСЬКЕ МЕДИЧНЕ ТОВАРИСТВО



Матеріали
науково-практичної конференції
з міжнародною участю

**ЩОРІЧНІ ТЕРАПЕВТИЧНІ ЧИТАННЯ:
МЕДИКАМЕНТОЗНА ТА НЕМЕДИКАМЕНТОЗНА
ПРОФІЛАКТИКА НЕІНФЕКЦІЙНИХ ЗАХВОРИВАНЬ:
ПОГЛЯД В МАЙБУТНЄ**

присвячена пам'яті академіка Л. Т. Малої

20 квітня 2017 року



Харків
2017

НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ МЕДИЧНИХ НАУК УКРАЇНИ
МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ДУ “НАЦІОНАЛЬНИЙ ІНСТИТУТ ТЕРАПІЇ
ІМЕНІ Л. Т. МАЛОЇ НАМН”
ГО «УКРАЇНСЬКА АСОЦІАЦІЯ ПРОФІЛАКТИЧНОЇ МЕДИЦИНИ»
ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
УПРАВЛІННЯ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я
ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ
ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я
ХАРКІВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
ХАРКІВСЬКЕ МЕДИЧНЕ ТОВАРИСТВО

Матеріали
науково-практичної конференції
з міжнародною участю

**ЩОРІЧНІ ТЕРАПЕВТИЧНІ ЧИТАННЯ:
МЕДИКАМЕНТОЗНА ТА НЕМЕДИКАМЕНТОЗНА
ПРОФІЛАКТИКА НЕІНФЕКЦІЙНИХ ЗАХВОРЮВАНЬ:
ПОГЛЯД В МАЙБУТНЄ**

присвячена пам'яті академіка Л. Т. Малої

20 квітня 2017 року

Харків
2017

УДК 616.1/4-084

Щ 33

Відповідальний редактор
Г. Д. Фадєєнко

Редакційна колегія:

Гальчінська В. Ю., Гріднев О. Є., Денисенко В. П., Коваль С. М., Ісаєва Г. С., Колеснікова О. В., Копиця М. П., Крахмалова О. О., Несен А. О., Рудик Ю. С., Серік С. А., Топчій І. І.

Відповідальний секретар: Грідасова Л. М.

Щ 33 “Щорічні терапевтичні читання: медикаментозна та не медикаментозна профілактика неінфекційних захворювань: погляд у майбутнє”: Матеріали науково-практичної конференції з міжнародною участю, присвяченої пам’яті академіка Л. Т. Малої, 20 квітня 2017 р. /за ред. Г.Д. Фадєєнко та ін. – Х., 2017. – 354 с.

У збірник включено тези доповідей, в яких розглянуто організаційні та медико-соціальні проблеми профілактики неінфекційних захворювань (НІЗ) працюючого населення; епідеміологію та ранню діагностику НІЗ; практичні аспекти медикаментозної та немедикаментозної профілактики НІЗ; нові технології в профілактичній медицині; багатофакторний підхід до профілактики НІЗ; питання стану здоров’я населення; основи доказової профілактики в охороні здоров’я.

Матеріали конференції призначені для спеціалістів різних медичних спеціальностей, що займаються проблемами теоретичної та практичної медицини, а також студентам медичних закладів.

ПЕРОКСИДНЕ ОКИСНЕННЯ ЛІПІДІВ ТА ВАРІАБЕЛЬНІСТЬ СЕРЦЕВОГО РИТМУ У ХВОРИХ НА РЕВМАТОЇДНИЙ АРТРИТ

Ілашук Т. О., Мікулець Л. В., *Захарчук Т. В., *Гончар Л. В.

Вищий державний навчальний заклад України

«Буковинський державний медичний університет», м. Чернівці,

**КМУ МКЛ №3, м. Чернівці, Україна*

Для ревматоїдного артриту (РА) характерно порушення діяльності надсегментарних вегетативних утворень і ураження периферичних вегетативних структур. Вегетативний дисбаланс вносить значний вклад у розвиток серцево-судинних захворювань, а відхилення, які виникають у регуляторних системах, сприяють гемодинамічним, метаболічним, енергетичним порушенням і, як наслідок, є ранньою прогностичною ознакою неблагополуччя пацієнта.

Мета: вивчити показники перекисного окиснення ліпідів (ПОЛ) і варіабельність серцевого ритму (ВРС) у хворих на ревматоїдний артрит.

Матеріали і методи. У дослідження були включені 45 хворих на РА в період загострення. Середній вік хворих становив $48,3 \pm 9,9$ років. Діагноз верифікований згідно критеріїв, запропонованими ARA/EULAR (2010), наказу МОЗ України №263 від 11.04.2014. І ступінь активності виявлено – у 28 хворих, II – у 17. Контрольна група – 20 практично здорових осіб. Циркадіанні ритми вегетативної нервової системи (ВНС) вивчені методом добової реєстрації RR-інтервалів ЕКГ і ВРС. Активність ПОЛ у пацієнтів оцінювали за рівнем малонового альдегіду (МА).

Результати. Рівень МА у хворих на РА коливався впродовж доби, утворюючи монофазний тип кривої, яка була інверсною щодо практично здорових осіб (ПЗО). Середньодобове значення МА у хворих на РА було в 1,94 разу більше відносно ПЗО. Максимальний рівень МА у хворих на РА спостерігали о 2.00 год, у ПЗО – о 18.00 год. Мінімальні значення МА в ПЗО зафіксовано о 2.00 год, у пацієнтів на РА – о 14.00 год. Хворі на РА характеризувалися достовірним зниженням добової ВРС у порівнянні з ПЗО. У них спостерігалось зниження ($p < 0,05$) часових показників загальної ВРС та загальної потужності спектру. Параметри спектрального аналізу ВРС теж були нижчими у хворих на РА, ніж у ПЗО ($p < 0,05$). Показник LF/HF у хворих даної групи підвищений щодо групи ПЗО ($p < 0,05$). Параметри ВРС (RMSSD, pNN50, HF), які характеризують парасимпатичний відділ ВНС, були достовірно знижені ($p < 0,05$) у хворих на РА. Із збільшенням ступеня активності хвороби зменшувалася добова ВРС. У пацієнтів із II ст. активності крім зменшення всіх параметрів добової ВРС у порівнянні з ПЗО, спостерігалось підвищення симпатовагального індексу.

Висновок. Таким чином, у хворих на РА відбувається інтенсифікація процесів ПОЛ. Дані результати дозволяють думати, що виникнення порушень вегетативного дисбалансу у даних пацієнтів можливе за рахунок надлишкового накопичення продуктів ПОЛ.

ОЦІНКА ЗВ'ЯЗКУ АРТЕРІАЛЬНОГО ТИСКУ, СТАНУ ХОЛЕСТЕРИНОВОГО ОБМІНУ ТА АКТИВНОСТІ ПРОЗАПАЛЬНИХ ІНТЕРЛЕЙКІНІВ ПРИ МЕТАБОЛІЧНІЙ КАРДІОМІОПАТІЇ Журавльова Л. В., Сокольнікова Н. В.	108
ВПЛИВ ЦИСТАТИНУ С І β 2-МІКРОГЛОБУЛІНУ НА ФУНКЦІОНАЛЬНИЙ СТАН НИРОК У ХВОРИХ НА ШЕМІЧНУ ХВОРОБУ СЕРЦЯ В ПОСДНАННІ З ХРОНІЧНИМ ПІСЛОНЕФРИТОМ Журавльова М. І.	109
ПОКАЗНИКИ СИСТЕМНОГО ЗАПАЛЕННЯ У ДІТЕЙ З НЕАЛКОГОЛЬНОЮ ЖИРОВОЮ ХВОРОБОЮ ПЕЧІНКИ ТА СИНДРОМОМ НАДМІРНОГО БАКТЕРІАЛЬНОГО РОСТУ Завгородня Н. Ю., Кудрявцева В. Є., Петішко О. П., Лук'яненко О. Ю., Зигало Е. В.	110
DYSFUNCTION OF THE AUTONOMIC NERVOUS SYSTEM - THE MECHANISM OF FORMATION OF IRRITABLE BOWEL SYNDROME IN PATIENTS WITH RHEUMATOID ARTHRITIS Zazdravnov A. A.	111
ВПЛИВ ТЕРАПІЇ МЕТФОРМІНОМ НА РІВЕНЬ ЕНДОТЕЛІЙ-ЗАЛЕЖНИХ МЕДІАТОРІВ У ХВОРИХ ІЗ ГОСТРИМ ІНФАРКТОМ МІОКАРДА ТА СУПУТНИМ ЦУКРОВИМ ДІАБЕТОМ 2 ТИПУ Заїкіна Т. С., Бабаджан В. Д., Леонідова В. І., Сапричова Л. В.	112
ПРЕДИКТОРИ РОЗВИТКУ ГОСПІТАЛЬНОЇ ЛЕТАЛЬНОСТІ У ХВОРИХ ІЗ ГОСТРИМ ІНФАРКТОМ МІОКАРДА ТА СУПУТНИМ ЦУКРОВИМ ДІАБЕТОМ 2 ТИПУ Заїкіна Т. С., Бабаджан В. Д., Цівенко В. М., Глебова О. В.	113
ОЗОН-ИНДУЦИРОВАННАЯ ХЕМИЛЮМИНИСЦЕНЦИЯ УРАНИНА В ПРИСУТСТВИИ ПЛАЗМЫ КРОВИ Зинченко В. Д., Горячая И. П., Головина К. Н., Кириенко А. Н., Топчий И. И.	114
ВАСПИН И ГЛИКЕМИЧЕСКИЙ СТАТУС ПАЦИЕНТОВ МОЛОДОГО ВОЗРАСТА ПРИ СОЧЕТАНИИ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ И ОЖИРЕНИЯ Златкина В. В.	115
ТИПИ РАДІОЧАСТОТНОЇ АБЛЯЦІЇ І КЛІНІЧНІ ОЗНАКИ У ПАЦІЄНТІВ З ФІБРИЛЯЦІЄЮ ТА ТРІПОТІННЯМ ПЕРЕДСЕРДЬ Золотарьова Т. В., Бринза М. С., Яблучанський М. І.	116
ОЦЕНКА И КОРРЕКЦИЯ ХРОНИЧЕСКОГО СТРЕССА У БОЛЬНЫХ С СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ПАТОЛОГИЕЙ Исаева А. С., Вовченко М. Н., Резник Л. А., Буряковская А. А.	117
ПОКАЗАТЕЛИ ФИЗИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ У ВРАЧЕЙ, РАБОТАЮЩИХ В СТАЦИОНАРЕ Исаева А. С., Резник Л. А., Вовченко М. Н., Буряковская А. А.	118
ДИНАМІКА СТІЙКОЇ ВТРАТИ ПРАЦЕЗДАТНОСТІ ХВОРИХ З ШЕМІЧНОЮ ХВОРОБОЮ СЕРЦЯ В М. УЖГОРОД Іваньо Н. В., Росул М. М., Іваньо Т. В., Корабельщикова М. О., Свистак В. В.	119
ПЕРОКСИДНЕ ОКИСНЕННЯ ЛІПІДІВ ТА ВАРІАБЕЛЬНІСТЬ СЕРЦЕВОГО РИТМУ У ХВОРИХ НА РЕВМАТОЇДНИЙ АРТРИТ Ілащук Т. О., Мікулець Л. В., Захарчук Т. В., Гончар Л. В.	120

Комп'ютерна верстка: Дудар Л. О., Кулешова О. М.

Адреса редколегії:
ДУ «Національний інститут терапії імені Л. Т. Малої НАМН»
просп. Любові Малої, 2-а, м. Харків, 61039, Україна
E-mail: info@therapy.gov.ua
www.therapy.org.ua

Підписано до друку 06.04.2017 р. Формат 60x84 1/16.
Ум. друк. друк. арк. 20,6. Замовлення № 0417-1
Гарнітура Times New Roman. Наклад 150 прим.
Видавництво ТОВ «Дім Реклами»
61010, м. Харків, пр. Гагаріна 10/1
Свідоцтво про реєстрацію суб'єкта видавничої справи ДК № 4822 від 19.12.2014 р.