

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.

СУЧАСНІ ПІДХОДИ ДО ЛІКУВАННЯ АРТЕРІАЛЬНОЇ ГІПЕРТЕНЗІЇ ТА ОСТЕОАРТРОЗУ

Микитюк О. П.

Вищий державний навчальний заклад України

«Буковинський державний медичний університет», м. Чернівці

Поєднання остеоартрозу (ОА) та артеріальної гіпертензії (АГ) розглядають як коморбідність – одночасне ураження систем організму зі спільними етіопатогенетичними механізмами, частота поєднання АГ й ОА у хворих складає 53-78 %. Лікування зазначених захворювань здатне спричинити небажані наслідки щодо одне одного.

Мета: проаналізувати сучасні літературні відомості щодо терапевтичних особливостей поєднання АГ і ОА.

Основним напрямком лікування ОА є анальгезія. Проте, окремі нестероїдні протизапальні препарати (НПЗП) мають хондротоксичну дію: в терапевтичних дозах при тривалому застосуванні напроксен, ібупрофен та індометацин дещо інгібують синтез протеогліканів, з часом сприяючи прогресуванню ОА.

Неселективні НПЗП здатні підвищувати артеріальний тиск (АТ). Селективні ліки не викликають достовірних змін АТ удень, проте спричиняють суттєве підвищення вночі, що нівелює фізіологічну добову варіацію. Рофекоксиб, целекоксиб дещо зменшують гіпотензивний ефект β-блокаторів й інгібіторів ангіотензин-перетворюючого ферменту. Вазоренальні ефекти НПЗП теж небажані: активація ренін-ангіотензин-альдостеронової системи, набряки, затримка натрію. Диклофенак здатен порушувати нирковий кровообіг, а коксиби негативно впливають на процеси електролітно-водного обміну в нирках.

Оскільки препарати групи кокситів не впливають на тромбоцитарну циклооксигеназу, вважається, що вони можуть збільшувати частоту гострих серцевих катастроф і тромбоемболічних ускладнень.

Основа ефекту хондропротекторів – регуляція метаболізму хондроцитів, попередження апоптозу. Є сумніви щодо безпечності глюкозаміну сульфату у хворих на АГ. Така форма глюкозаміну містить до 25 % хлориду натрію (0,4 г в добовій дозі) і, очевидно, може потенціювати затримку рідини в організмі; а це суттєво обмежує можливості застосування його за АГ, хронічної серцевої та ниркової недостатності.

Хондроїтину сульфат інгібує дію протеаз в синовіальній рідині. Його ефекти відносять за рахунок структурної схожості з молекулами групи гепарину, що вимагає особливої уваги при призначенні поряд із антиагрегантами та антикоагулянтами.

Отже, пошук нових терапевтичних засобів, які б поєднували протизапальну дію з гіпотензивним і кардіоренопротекторним впливом досі актуальний.

| | |
|--|-----|
| НАДЛИШКОВЕ НАДХОДЖЕННЯ В ОРГАНІЗМ ХЛОРИДУ НАТРІЮ ЯК ФАКТОР РИЗИКУ РОЗВИТКУ НЕАЛКОГОЛЬНОЇ ЖИРОВОЇ ХВОРОБИ ПЕЧІНКИ Машура Г. Ю., Ганич О. Т., *Петрик І. М., *Січка А. С., *Балаба В. В. | 183 |
| ВПЛИВ ЦУКРОВОГО ДІАБЕТУ 2 ТИПУ ТА ПОЛІМОРФІЗМУ АНГІОТЕНЗИНОГЕНУ M235T НА ЛІПІДНИЙ ОБМІН ХВОРИХ З ХРОНІЧНОЮ СЕРЦЕВОЮ НЕДОСТАТНІСТЮ ЗІ ЗБЕРЕЖЕНОЮ ФРАКЦІЄЮ ВИКИДУ ЛІВОГО ШЛУНОЧКА Меденцева О. О., Рудик Ю. С., Удовиченко М. М. | 184 |
| ЩОДО ПРОФЕСІЙНОЇ ЗАХВОРЮВАНОСТІ В ХАРКІВСЬКІЙ ОБЛАСТІ В 2016 РОЦІ Мельник О. Г., Боровик І. Г., Дюльдева Т. А., Рябокони А. І., Моргун Т. М. | 185 |
| ОБОСНОВНИЕ ПОКАЗАНИЙ К НАЗНАЧЕНІЮ ИММУНОСУПРЕССИВНОЙ ТЕРАПИИ БОЛЬНЫМ САРКОИДОЗОМ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ Меренкова Е. А. | 186 |
| ЗАСТОСУВАННЯ ТІОТРОПІУ В РЕСПІМАТІ ДЛЯ ПОКРАЩЕННЯ КОНТРОЛЮ СИМПТОМІВ У ХВОРИХ НА ТЯЖКУ БРОНХІАЛЬНУ АСТМУ, ПОЄДНАНУ З ОЖИРІННЯМ Мигович В. В., Мигович Л. Д., Попадинець І. Р. | 187 |
| ВПЛИВ ШТУЧНОГО ІНВЕРСНОГО ТА (АБО) ЗМІННОГО ФОТОПЕРІОДУ НА ПЕРЕБІГ ВІК-АСОЦІЙОВАНИХ ЗАХВОРЮВАНЬ Микитюк О. П. | 188 |
| СУЧАСНІ ПІДХОДИ ДО ЛІКУВАННЯ АРТЕРІАЛЬНОЇ ГІПЕРТЕНЗІЇ ТА ОСТЕОАРТРОЗУ Микитюк О. П. | 189 |
| ФУНКЦІОНАЛЬНИЙ СТАН НИРОК У ХВОРИХ НА АРТЕРІАЛЬНУ ГІПЕРТЕНЗІЮ У ПОЄДНАННІ З ОСТЕОАРТРОЗОМ ПРИ ОЖИРІННІ Микитюк О. П. | 190 |
| СПРИЯТЛИВІ ЕФЕКТИ ДІЄТОЛОГІЧНОГО ВТРУЧАННЯ СЕРЕД ХВОРИХ НА ГІПЕРТОНІЧНУ ХВОРОБУ І ОЖИРІННЯ Милославський Д. К., Снігурська І. О., Старченко Т. Г., Божко В. В., Щенявська О. М. | 191 |
| ВПЛИВ ЕНТЕРОКОКОВОЇ ІНФЕКЦІЇ НА БУДОВУ СЕЛЕЗІНКИ ІМУНОКОМПРОМЕТОВАНИХ ЩУРІВ (за даними експериментальних досліджень) Мироненко Л. Г., Торяник І. І., Перетятко О. Г., Ягнюк Ю. А. | 192 |
| ПАТОГІСТОЛОГІЧНА ОЦІНКА ЛІМФАТИЧНИХ ВУЗЛІВ ІМУНОКОМПРОМЕТОВАНИХ ЩУРІВ З ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЮ ЕНТЕРОКОКОВОЮ ІНФЕКЦІЄЮ Мироненко Л. Г., Торяник І. І., Перетятко О. Г., Ягнюк Ю. А. | 193 |
| МОЖЛИВОСТІ КОРЕКЦІЇ МЕТАБОЛІЧНИХ ФАКТОРІВ СЕРЦЕВО-СУДИННОГО РИЗИКУ ПРИ ГІПЕРТОНІЧНІЙ ХВОРОБИ, АСОЦІЙОВАНИЙ З АБДОМІНАЛЬНИМ ОЖИРІННЯМ Мисниченко О. В., Снігурська І. О., Пенькова М. Ю., Висоцька О. В., Корнійчук І. А., Щенявська О. М., Коваль С. М. | 194 |
| СТАН ГЕПАТОБІЛІАРНОЇ СИСТЕМИ У ХВОРИХ НА РЕВМАТОЇДНИЙ АРТРИТ Мікулець Л. В. | 195 |

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.