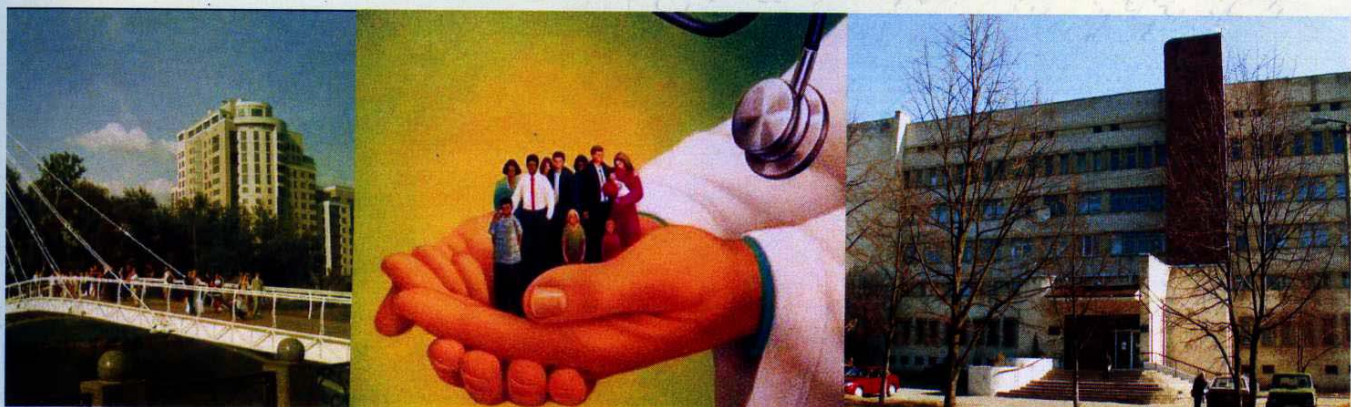


НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ МЕДИЧНИХ НАУК УКРАЇНИ
МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ДУ "ІНСТИТУТ ТЕРАПІЇ ІМЕНІ Л.Т. МАЛОЇ НАМН УКРАЇНИ"
ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
КАФЕДРА ВНУТРІШНОЇ МЕДИЦИНІ № 1 ТА КЛІНІЧНОЇ ФАРМАКОЛОГІЇ
ГОЛОВНЕ УПРАВЛІННЯ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я
ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ
ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я ХАРКІВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
ХАРКІВСЬКЕ МЕДИЧНЕ ТОВАРИСТВО

Матеріали
науково-практичної конференції

**"МУЛЬТИДИСЦИПЛІНАРНИЙ ПІДХІД – КЛЮЧ
ДО УСПІШНОЇ ТЕРАПЕВТИЧНОЇ НАУКИ ТА ПРАКТИКИ"**

18 жовтня 2012 року



Харків
2012

УДК: 616.1/4.001.004.14

М 33

Відповідальний редактор
Г.Д. Фадєєнко

Редакційна колегія:

Бабак О.Я., Волков В.І., Гальчінська В.Ю., Грінєв О.Є., Коваль С.М.,
Копиця М.П., Крахмалова О.О., Рудик Ю.С., Топчій І.І., Белозьорова С.В.,
Богун Л.В.

Відповідальний секретар: Грідасова Л.М.

М 33 “Мультидисциплінарний підхід – ключ до успішної терапевтичної науки та практики”: Матеріали науково-практичної конференції, 18 жовтня 2012 р. /за ред. Г.Д. Фадєєнко та ін.; НАМН України та ін. – Х., 2012. – 309 с.

У збірнику представлені сучасні дані щодо патогетичного розвитку внутрішніх хвороб, новітні методи їх діагностики, профілактики та лікування внутрішніх хвороб, мультидисциплінарний підхід до корекції виявленої патології.

Матеріали конференції призначаються висококваліфікованим спеціалістам різних медичних спеціальностей, а також лікарям загальної практики – сімейним лікарям, науковцям, студентам медичних закладів.

ТЕРАПЕВТИЧНА ЕФЕКТИВНІСТЬ ДИЛТІАЗЕМУ У ХВОРИХ КЛІМАКТЕРИЧНОЮ КАРДІОПАТІЄЮ

Капустник В.А., Брек В.В., Телегіна Н.Д.

Харківський національний медичний університет, Україна

Мета дослідження: вивчити вплив антагоніста кальцієвих каналів дилтіазему на перебіг надшлуночкової екстрасистолії у хворих клімактеричною кардіопатією.

Матеріали і методи. Лікування дилтіаземом проводили 24 хворим у віці 49-54 років з клімактеричними порушеннями і дисгормональною кардіопатією.

Серед обстежених у 13 (59,1 %) хворих мав місце клімактеричний синдром, у 12 (54,8 %) – була стенокардія, у 10 (45,5 %) – надшлуночкова екстрасистолія. У 14 хворих на ЕКГ реєструвався негативний чи двухфазний зубець Т. Препарат призначали відкритим способом без використання плацебо по 60 мг 3 рази на добу на протязі 6 тижнів. В динаміці лікування хворим записували ЕКГ, проводили ехокардіографію, цілодобове моніторування ЕКГ.

Результати дослідження. Під впливом лікування антагоністом кальцію кількість надшлуночкових екстрасистол на протязі доби зменьшилась з (3824 ± 21) до (764 ± 19) ($p < 0,05$). Поряд з цим спостерігалось зменшення виразності кардіалгічного синдрому у 16 хворих (72,7 %), частота нападів зменьшилась з $(3,58 \pm 0,31)$ на добу до лікування до $(1,83 \pm 0,32)$ після нього ($p < 0,05$). Дилтіазем суттєво не впливав на параметри та індекси кардіогемодинаміки за даними ехокардіографії. Під впливом лікування загальний периферичний опір зменшився з $(1528,3 \pm 129,7)$ дин \times с \times см $^{-5}$ до лікування до $(96,3 \pm 80,3)$ дин \times с \times см $^{-5}$ після ($p < 0,05$). Лікування дилтіаземом супроводжувалось помірним зниженням артеріального тиску і частоти серцевих скорочень.

Висновки: призначення антагоністу кальцію дилтіазему хворим з клімактеричною кардіоміопатією веде до зниження кількості суправентрикулярних екстрасистол, виразності кардіалгій, сприяє зниженню загального периферичного судинного опору.

ПРОГНОСТИЧНА РОЛЬ ПОЛІМОРФІЗМУ ГЕНА СУРФАКТАНТНОГО ПРОТЕІНУ С ЩОДО СЕРЦЕВО-СУДИННИХ УСКЛАДНЕнь ХРОНІЧНОГО ОБСТРУКТИВНОГО ЗАХВОРЮВАННЯ ЛЕГЕНІВ	
Калмиков О.О.	
Харківський національний медичний університет, Україна.....	97
ПРОГНОСТИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ТЯЖЕСТЬ ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОВОДИМОГО ЛЕЧЕНИЯ	
Камышникова Л.А., Ефремова О.А.	
ФГАОУ ВПО “Белгородский государственный национальный исследовательский университет”, Россия.....	98
ТЕРАПЕВТИЧНА ЕФЕКТИВНІСТЬ ДІЛТАЗЕМУ У ХВОРИХ КЛІМАКТЕРичною КАРДІОПАТІЄЮ	
Капустник В.А., Брек В.В., Телегіна Н.Д.	
Харківський національний медичний університет, Україна.....	99
ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МЕБЕВЕРИНА ГИДРОХЛОРИДА В ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ ХРОНИЧЕСКИМ БЕСКАМЕННЫМ ХОЛЕЦИСТИТОМ И ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ	
Карадж Е.В.	
Харьковский национальный медицинский университет, Украина.....	100
ПЕРСПЕКТИВИ КОМПЛЕКСНОГО ЛІКУВАННЯ СИНДРОМУ ЖИЛЬБЕРА	
Квасницька О.Б.	
Буковинський державний медичний університет, м. Чернівці, Україна.....	101
ТЕРАПІЯ АРТЕРІАЛЬНОЇ ГІПЕРТЕНЗІЇ У ЖІНОК З МЕНОПАУЗАЛЬНИМ МЕТАБОЛІЧНИМ СИНДРОМОМ	
Кітура Є.М., Кітура О.Є.	
ВДНЗ України “Українська медична стоматологічна академія”, м. Полтава.....	102
ЗВ'ЯЗОК ПОЛІМОРФІЗМУ ГЕНА PPAR-γ ЗІ ЗМІНАМИ ВУГЛЕВОДНОГО ОБМІNU У ХВОРИХ НА ГІПЕРТОНІЧНУ ХВОРОБУ, ОЖИРІННЯ ТА ЦУКРОВИЙ ДІАБЕТ 2 ТИПУ	
Клименко Н.М., Шапошнікова Ю.М., Немцова В.Д., *Євтушенко О.М.	
Харківський національний медичний університет, *Національний фармацевтичний університет, м. Харків, Україна.....	103
ТИПИ ДІАСТОЛІЧНОЇ ДІСФУНКЦІЇ ЛІВОГО ШЛУНОЧКУ У ХВОРИХ НА ГІПЕРТОНІЧНУ ХВОРОБУ З ЦУКРОВИМ ДІАБЕТОМ 2 ТИПУ ТА БЕЗ НЬОГО	
Коваль С.М., Резнік Л.А., Старченко Т.Г., Конькова В.С.	
ДУ “Інститут терапії імені Л.Т. Малої НАМН України”, м. Харків.....	104
СПОСІБ КОНТРОЛЮ ЕФЕКТИВНОСТІ ЛІКУВАННЯ ХВОРИХ НА АРТЕРІАЛЬНУ ГІПЕРТЕНЗІЮ ТА ГІПЕРУРИКЕМІЮ	
Коваль С.М., Самохіна Л.М., Снігурська І.О., Милославський Д.К., Беседіна А.С.	
ДУ “Інститут терапії імені Л.Т. Малої НАМН України”, м. Харків.....	105