

НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ МЕДИЧНИХ НАУК УКРАЇНИ
МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ДУ "ІНСТИТУТ ТЕРАПІЇ ІМЕНІ Л.Т. МАЛОЇ НАМН УКРАЇНИ"
ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
КАФЕДРА ВНУТРІШНЬОЇ МЕДИЦИНИ № 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

**“ЩОРІЧНІ ТЕРАПЕВТИЧНІ ЧИТАННЯ:
ОПТИМІЗАЦІЯ ПРОФІЛАКТИКИ, ДІАГНОСТИКИ
ТА ЛІКУВАННЯ В КЛІНІЦІ ВНУТРІШНІХ ХВОРОБ”**

19-20 квітня 2012 року



Харків
2012

УДК: 616.1/4-084-07-085

Щ 33

Відповідальний редактор

Г.Д. Фадєєнко

Редакційна колегія:

Бабак О.Я., Волков В.І., Гріднєв О.Є., Коваль С.М., Колиця М.П.,
Крахмалова О.О., Рудик Ю.С., Толчій І.І., Белозьорова С.В., Богун Л.В.

Відповідальний секретар: Грідасова Л.М.

Щ 33 “Щорічні терапевтичні читання: оптимізація профілактики,
діагностики та лікування в клініці внутрішніх хвороб”: Матеріали
науково-практичної конференції, 19-20 квітня 2012 р. /за ред.
Г.Д. Фадєєнко та ін.; НАМН України та ін. – Х., 2012. – 299 с.

Адреса редколегії:

ДУ “Інститут терапії імені Л.Т. Малої НАМН України”

просп. Постишева, 2-а, м. Харків, 61039, Україна

E-mail: info@therapy.gov.ua

www.therapy.org.ua

**АСОЦІАЦІЯ ПОЛІМОРФІЗМУ ГЕНА СУРФАКТАНТНОГО ПРОТЕЇНУ С
З ГЕМОДИНАМІЧНИМИ ЗРУШЕННЯМИ У ПАЦІЄНТІВ З ХРОНІЧНИМ
ОБСТРУКТИВНИМ ЗАХВОРЮВАННЯМ ЛЕГЕНІВ**

Калмиков О.О., Скіба Т.В.

Харківський національний медичний університет, Україна..... 100

**ОСОБЕННОСТИ АНТРОПОМЕТРИЧЕСКИХ ДАННЫХ
У КАРДИОПУЛЬМОНОЛОГИЧЕСКИХ БОЛЬНЫХ**

Каменир В.М., Гетман Е.А., Зоренко Н.В.

ГУ “Институт терапии имени Л.Т. Малой НАМН Украины”, г. Харьков..... 101

**ЦИТОЛОГІЧНІ ЗМІНИ ЛІМФОЦИТІВ У ХВОРИХ НА ХРОНІЧНИЙ
ГЛОМЕРУЛОНЕФРИТ ІЗ СУПУТНЬОЮ СЕРЦЕВОЮ НЕДОСТАТНІСТЮ ТА
БЕЗ НЕЇ**

Камінський В.Я.

ДВНЗ “Івано-Франківський національний медичний університет”, Україна..... 102

**ВЛИЯНИЕ СПИРОНОЛАКТОНА И АТОРВАСТАТИНА
НА МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ У БОЛЬНЫХ
С СОХРАНЕННОЙ СИСТОЛИЧЕСКОЙ ФУНКЦИЕЙ ЛЕВОГО
ЖЕЛУДОЧКА ПРИ ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ**

^{1,2} Камышникова Л.А., ² Ефремова О.А.

¹ МБУЗ «Городская поликлиника № 2» г. Белгорода, ² ФГАОУ ВПО «Белгородский
государственный национальный исследовательский университет», Россия..... 103

**СПОЛУЧНОТКАНИННИЙ ОБМІН У ХВОРИХ НА ВІБРАЦІЙНУ ХВОРОБУ
З СУПУТНИМ ХРОНІЧНИМ ОБСТРУКТИВНИМ ЗАХВОРЮВАННЯМ ЛЕГЕНЬ**

Капустник В.А., Архіпкіна О.Л.

Харківський національний медичний університет, Україна..... 104

**ОПЫТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МЕТОПРОЛОЛА У ЖЕНЩИН
С АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТОНИЕЙ**

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

Харьковский национальный медицинский университет, Украина..... 105

**ЕФЕКТИВНІСТЬ КАРДІОАРГІНІНУ ПРИ АСОЦІЙОВАНИХ
КАРДІОЛОГІЧНИХ СТАНАХ**

Катеренчук І.П.

Вищий державний навчальний заклад України

“Українська медична стоматологічна академія”, м. Полтава..... 106

**ТОЛЩИНА КОМПЛЕКСА ИНТИМА-МЕДИЯ У ПАЦИЕНТОВ
С ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ И ОЖИРЕНИЕМ НА ФОНЕ
24 НЕДЕЛЬНОЙ ТЕРАПИИ САРТАНАМИ**

Клименко Н.Н., Шапошникова Ю.Н.

Харьковский национальный медицинский университет, Украина..... 107

**СТУПІНЬ УРАЖЕННЯ НЕРВОВО-М'ЯЗОВОГО АПАРАТУ У ХВОРИХ
ПОЧАТКОВОЇ ХСН ШЕМІЧНОЇ ЕТІОЛОГІЇ**

Коваль О.А., Ткаченко Ю.В.

Дніпропетровська державна медична академія, *ДУ “Український державний НДІ

медико-соціальних проблем інвалідності МОЗ України”, м. Дніпропетровськ, Україна..... 108

ОПЫТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МЕТОПРОЛОЛА У ЖЕНЩИН С АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТОНИЕЙ

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

Харьковский национальный медицинский университет, Украина

Цель работы: изучить эффективность применения пролонгированной формы метопролола у женщин с артериальной гипертонией.

Материалы и методы: обследовано 28 женщин в возрасте ($46,4 \pm 6,3$) года с дисгормональной кардиопатией, страдающих мягкой формой артериальной гипертонии (АГ). Диагноз АГ верифицирован на основании объективных данных, результатов лабораторных и инструментальных исследований. В динамике 1,5-месячного наблюдения больным регулярно измеряли артериальное давление (АД), записывали ЭКГ, проводили эхокардиографию. Пролонгированную форму метопролола больным назначали в начальной дозе 50 мг 1 раз в сутки с постепенным увеличением дозы до 100-200 мг 1 раз в сутки.

Результаты: Лечение препаратом в виде монотерапии у больных с мягкой АГ сопровождалось значимым снижением систолического АД со ($152,4 \pm 8,3$) мм рт. ст. до ($127,1 \pm 3,2$) мм рт. ст., диастолического АД со ($92,3 \pm 4,9$) мм рт. ст. до ($76,7 \pm 3,5$) мм рт. ст. ($p < 0,005$). Частота сердечных сокращений уменьшилось с ($81,2 \pm 3,2$) уд. в минуту до ($69,3 \pm 1,8$) уд. в минуту. Отрицательное влияние на показатели ЭхоКГ, ЭКГ препарат не оказывал. Важно отметить, что лечение метопрололом сопровождалось уменьшением выраженности климактерического синдрома: снижением интенсивности приливов, уменьшением потливости, улучшением сна. Показатели углеводного и липидного обмена на фоне лечения метопрололом не изменились. Среди побочных эффектов метопролола следует отметить появление утомляемости у больных (11,0 %), желудочно-кишечных нарушений у 2 больных (7,1 %). Побочные эффекты были выражены умеренно. Отмены препарата не требовалось.

Выводы: Метопролол пролонгированного действия у больных дисгормональной кардиопатией оказывает достаточное антигипертензивное действие. Препарат удовлетворительно переносится, он улучшает качество жизни больных, снижая выраженность климактерических расстройств.