

НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ МЕДИЧНИХ НАУК УКРАЇНИ
МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ДУ "НАЦІОНАЛЬНИЙ ІНСТИТУТ ТЕРАПІЇ
ІМЕНІ Л. Т. МАЛОЇ НАМН УКРАЇНИ"
ГО «УКРАЇНСЬКА АСОЦІАЦІЯ ПРОФІЛАКТИЧНОЇ МЕДИЦИНИ»
ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ДЕПАРТАМЕНТ 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: ПРОФІЛАКТИКА НЕІНФЕКЦІЙНИХ ЗАХВОРЮВАНЬ НА ПЕРЕХРЕСТІ ТЕРАПЕВТИЧНИХ НАУК

присвячена пам'яті академіка Л. Т. Малої

21 квітня 2016 року



Харків
2016

УДК: 616.1/4-036.12-084-06

Щ 33

Відповідальний редактор

Г. Д. Фадєєнко

Редакційна колегія:

Гальчінська В. Ю., Гріденев 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: профілактика неінфекційних захворювань на перехресті терапевтичних”: Матеріали науково-практичної конференції з міжнародною участю, присвяченої пам’яті академіка Л. Т. Малої, 21 квітня 2016 р. /за ред. Г.Д. Фадєєнко та ін. – Х., 2016. – 397 с.

У збірник включено тези доповідей, в яких розглянуто фактори та предиктори ризику неінфекційних захворювань (НІЗ); епідеміологія НІЗ; сучасні клінічні, лабораторні та інструментальні методи діагностики НІЗ в медичній практиці; заходи щодо попередження, раннього виявлення та зниження ризику НІЗ; первинна і вторинна профілактика НІЗ; заходи щодо попередження та усунення негативного впливу на здоров’я людини несприятливих факторів оточуючого середовища; медичні та соціальні аспекти виникнення НІЗ внутрішніх органів.

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

© ГУ “Національний інститут терапії імені Л. Т. Малої НАМН України”, 2016

ГІПЕРУРИКЕМІЯ ЯК ОБТЯЖУЮЧИЙ ЧИННИК ПЕРЕБІGU АРТЕРІАЛЬНОЇ ГІПЕРТЕНЗІЇ

Росул М. М., Бугір І. В.

ДВНЗ «Ужгородський національний університет», Україна

Вступ: на сьогодні актуальним є вивчення безсимптомної гіперурикемії (ГУ) як обтяжуючого фактору, що впливає на перебіг серцево-судинних захворювань.

Мета: вивчення впливу безсимптомної ГУ на перебіг артеріальної гіпертензії (АГ) у жінок.

Матеріали та методи: обстежено 60 жінок з АГ (середній вік – $(65,25 \pm 10,8)$ років). Залежно від рівня сечової кислоти (СК) у сироватці крові виділено 2 групи хворих: основна група – 30 хворих на АГ з ГУ та група порівняння – 30 хворих на АГ з нормурікемією (НУ). За рекомендаціями Європейської ліги боротьби з ревматизмом критерієм ГУ вважали рівень СК у сироватці крові ≥ 360 мкмоль/л. Всім хворим проводились загальноприйняті клінічні, лабораторні та інструментальні методи обстеження. Статистичну обробку даних проводили із застосуванням програми Statistica 6.0.

Результати: аналіз гемодинамічних показників не виявив достовірної різниці середніх значень систолічного та діастолічного артеріального тиску у виділених групах хворих. Обстежені групи також статистично достовірно не відрізнялися за частотою серцевих скорочень.

За даними електрокардіографії екстрасистолічна аритмія та порушення провідності спостерігалися в 1,9 разів частіше у хворих із безсимптомною ГУ. Становив інтерес аналіз асоціації між ГУ та наявністю в обстежених хворих ішемічної хвороби серця (ІХС) та серцевої недостатності (СН). У результаті обстеження в 30,0 % хворих на АГ та ГУ діагностовано ІХС, стенокардію напруги, що у 88,9 % випадків проявлялась стабільною стенокардією II функціонального класу (ФК) та у 11,1 % – III ФК, у той час як у хворих із нормальним рівнем сечової кислоти ІХС, стабільна стенокардія мала місце у 23,3 % випадків і була представлена стенокардією II ФК. СН із систолічною дисфункцією лівого шлуночка спостерігалась тільки у хворих на АГ за наявності ГУ – у 13,3 % випадків.

Висновки. У жінок з артеріальною гіпертензією за наявності гіперурикемії спостерігається більша склонність до порушення ритму і провідності. Серцева недостатність із діастолічною дисфункцією лівого шлуночка та ІХС, стабільна стенокардія напруги III ФК була відмічена нами тільки у хворих на АГ за наявності ГУ. Виявлені зміни вказують на необхідність раннього виявлення порушень пуринового обміну у хворих на АГ з наступною адекватною їх корекцією, що буде сприяти підвищенню ефективності лікування АГ та покращенню прогнозу даних хворих.

ВАРИАНТИ ЗМІН КОРОНАРНИХ АРТЕРІЙ СЕРЦЯ У ПАЦІЄНТІВ З РАНЬЮЮ ПІСЛЯИНФАРКТНОЮ СТЕНОКАРДІЄЮ, ЇХ ЗВ'ЯЗОК З МАРКЕРАМИ ЗАПАЛЕННЯ І ФУНКЦІЄЮ ЕНДОТЕЛІЮ	274
Рокита О. І., *Лисак З. В., Ткаченко Л. О.	274
ПРОБЛЕМИ АДАПТАЦІЇ СТУДЕНТІВ-ІНОЗЕМЦІВ, ПЕРЕМІЩЕНИХ ІЗ ЗОНИ АТО	275
Ромаш І. Б.	275
НЕВРОТИЗАЦІЯ ЯК ФАКТОР РОЗВИТКУ АРТЕРІАЛЬНОЇ ГІПЕРТЕНЗІЇ У СТУДЕНТІВ МЕДИЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ	276
Ромаш І. Б., Ромаш Н. І.	276
МОЖЛИВОСТІ ОПТИМІЗАЦІЇ ГІПОЛІПДЕМІЧНОЇ ТЕРАПІЇ ПРИ ЗАСТОСУВАННІ ПРЕПАРАТІВ РОСЛИННОГО ПОХОДЖЕННЯ	277
Росул М. М.	277
ГІПЕРУРИКЕМІЯ ЯК ОБТЯЖЮЮЧИЙ ЧИННИК ПЕРЕБІГУ АРТЕРІАЛЬНОЇ ГІПЕРТЕНЗІЇ	278
Росул М. М., Бугрі І. В.	278
ФАКТОРИ АГРЕСІЇ ТА ЗАХИСТУ ШЛУНКА У ПАЦІЄНТІВ З РЕФЛЮКС- ЕЗОФАГІТОМ	279
Руденко А. І., Марчук А. А., Петішко О. П.	279
ВЗАЄМОЗВ'ЯЗОК ФУНКЦІОНАЛЬНОГО СТАНУ НІРОК З КЛІНІЧНИМИ ПРОЯВАМИ ІШЕМІЧНОЇ ХВОРОБИ СЕРЦЯ ТА ХРОНІЧНОГО ПІСЛОНЕФРИТУ	280
Руденко М. І.	280
ГІПОНАТРІЄМІЯ І ПРОГНОЗ ХВОРИХ ІЗ ХРОНІЧНОЮ СЕРЦЕВОЮ НEDОСТАТНІСТЮ: ЧИ ІСНУЄ ЗВ'ЯЗОК?	281
Рудик Ю. С., Лазіді К. Л.	281
АНАЛІЗ ВИЖИВАННЯ ПАЦІЄНТІВ З СЕРЦЕВОЮ НЕДОСТАТНІСТЮ НА ТЛІ ЦУКРОВОГО ДІАБЕТУ 2 ТИПУ І БЕЗ НЬОГО В ЗАЛЕЖНОСТІ ВІД РІЗНИХ ТИПІВ ПОЛІМОРФІЗMU ГЕНА В1-АДРЕНОРЕЦЕПТОРІВ	282
Рудик Ю. С., Удовиченко М. М., Лозік Т. В.	282
ЗБЕРЕЖЕННЯ ЗДОРОВ'Я: МІКРОЕЛЕМЕНТИ ДЛЯ СЕРЦЕВО-СУДИННОЇ СИСТЕМИ	283
Руснак І. Т., Тащук В. К., Кулачек Я. В., Солов'янчик О. В.	283
CARDIOVASCULAR SYSTEM: INFLUENCE OF PHYSICAL ACTIVITY	284
Rusnak I., Ahir A., Mervinska I., Kobilnyk M.	284
NUTRITIONAL RECOMMENDATIONS FOR PREVENTING CORONARY HEART DISEASE	285
Rusnak I., Alizada J., Slabitska T., Krul I.	285
HEALTH AND ITS FACTORS	286
Rusnak I., Taschuk V., Kulachev Y., Kulachev V.	286

Комп'ютерна верстка: Грідасова Л. М.

Адреса редакції:

ДУ “Національний інститут терапії імені Л.Т. Малої НАМН України”
просп. Любові Малої, 2-а, м. Харків, 61039, Україна

E-mail: info@therapy.gov.ua
www.therapy.org.ua

Підписано до друку 14.04.2016 р. Формат 60x84 1/16.

Ум. друк. друк. арк. 23,07. Замовлення № 0414-2

Гарнітура Times New Roman. Наклад 80 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.