

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  
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.  
ПРОФІЛАКТИКА НЕІНФЕКЦІЙНИХ ЗАХВОРЮВАНЬ –  
ПРІОРИТЕТ СУЧАСНОЇ НАУКИ ТА ПРАКТИКИ”**

20 квітня 2018 року

Харків

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  
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.  
ПРОФІЛАКТИКА НЕІНФЕКЦІЙНИХ ЗАХВОРЮВАНЬ –  
ПРІОРИТЕТ СУЧАСНОЇ НАУКИ ТА ПРАКТИКИ”**

20 квітня 2018 року

Харків,  
2018

## МОНІТОРИНГ ЗА АЛЕРГІЧНИМИ РЕАКЦІЯМИ, ВИКЛИКАНИМИ УКУСАМИ КРОВОСИСНИХ ЧЛЕНИСТОНОГИХ

Драб Р. Р., Сафонов Р. В., Бялковський О. В., Гушук І. В.

*Державна установа «Рівненський обласний лабораторний центр*

*Міністерства охорони здоров'я України»,*

*\*Кафедра громадського здоров'я Національного університету*

*«Острозька академія», Україна*

В умовах реформування медицини чітка взаємодія її клінічного і профілактичного підрозділів для збереження здоров'я і життя людини є найважливішою метою медичної та світової науки. Алергічні реакції (АР), що викликаються укусами членистоногих є серйозною медичною проблемою, зростаючи на загальне зростання алергій, особливо серед дитячого населення; широке поширення членистоногих; можливість паралельного ураження людини інфекційними та паразитарними агентами, що ускладнює перебіг АР; особливо насторожує перетікання місцевих реакцій в генералізовані форми, що може призвести й до втрати пацієнта.

На території Рівненської області щорічно фіксується понад 90 видів членистоногих, які мають медичне значення, з них біля 75 – є кровосисними. Високі показники їх чисельності є закономірними, зважаючи на визначення Рівненщини зоною масового поширення гнусу, життєві цикли всіх цих комах та кліщів нерозривно пов'язані з людиною, що збільшує контакт та можливий патологічний вплив.

При спільному з сімейними лікарями, дерматологами та алергологами клініко-епідеміологічному обстеженні пацієнтів, що звертались зі скаргами на укуси членистоногих, в тому числі й масові, в них були виділені такі основні імунологічні реакції:

- реакція ІУ типу, опосередкована Т-клітинами, яка призводила до дерматитів;
- Ig-G–опосередкована реакція ІІІ типу з локалізованим чи генералізованим васкулітом;
- Ig-E–опосередкована реакція І типу з кропив'янкою і, можливо, анафілаксією та гострою судинною недостатністю у осіб з підвищеним рівнем сенсibiliзації.

Також особливо спостерігали за неімунологічними реакціями:

- механічні травми після ураження шкіри кровосисними членистоногими;
- вторинне інфікування ран;
- передача збудників інфекційних та паразитарних хвороб, в тому числі й арбовірусних інфекцій; паразитування під шкірою паразитів (акарози) або їх личинок (дирофіляріоз).

Терапевтичний підхід залежав від кількості й складності укусів членистоногих, окрім першої чи невідкладної (у тяжких випадках) допомоги, він обов'язково включав й профілактичні заходи, які дозволили уникнути повторних нападів в подібних умовах та усунути прояви алергій.

ФІБРОЗНА ТРАНСФОРМАЦІЯ ПЕЧІНКИ ЯК УНІВЕРСАЛЬНА ВІДПОВІДЬ ПРИ ХРОНІЧНИХ УРАЖЕННЯХ ПЕЧІНКИ	
Діденко В. І., Коненко І. С., Ягмур В. Б., Ошмянская Н. Ю., Дементій Н. П.	54
МОНІТОРИНГ ЗА АЛЕРГІЧНИМИ РЕАКЦІЯМИ, ВИКЛИКАНИМИ УКУСАМИ КРОВОСИСНИХ ЧЛЕНИСТОНОГИХ	
Драб Р. Р., Сафонов Р. В., Бялковський О. В., Гушук І. В.	55
ЕФЕКТИВНІСТЬ КАРДІОПРОТЕКЦІЇ МЕЛЬДОНІО ПРИ ХРОНІЧНІЙ СЕРЦЕВІЙ НЕДОСТАТНОСТІ	
Дудка П. Ф., Добрянський Д. В., Іорданова Н. Х., Тарченко І. П., Бондаренко Ю. М., Вознюк В. В.	56
ЗАСТОСУВАННЯ АДАПТОГЕННОЇ ДІЇ МЕТОДУ НОРМО БАРИЧНОЇ ГІПОКСИТЕРАПІЇ В КЛІНІЧНІЙ ПРАКТИЦІ	
Дудка П. Ф., Добрянський Д. В., Соколова Л. І., Іорданова Н. Х., Вознюк В. В., Бондаренко Ю. М.	57
ЖИРНОКИСЛОТНИЙ СКЛАД ФОСФОЛІПІДІВ МЕМБРАН ЕРИТРОЦИТІВ ТА ПЛАЗМИ КРОВІ ПРИ ГОСТРОМУ Q-ІНФАРКТІ МІОКАРДА З СИСТОЛІЧНОЮ ДИСФУНКЦІЄЮ ЛІВОГО ШЛУНОЧКА	
Дудка П. Ф., Іорданова Н. Х., Добрянський Д. В., Бондаренко Ю. М., Вознюк В. В., Соколова Л. І.	58
НУТРІЄНТНА КОРЕКЦІЯ ЧИННИКІВ ОКСИДАТИВНОГО СТРЕСУ У ХВОРИХ НА ЦУКРОВОЙ ДІАБЕТ 2 ТИПУ З НЕАЛКОГОЛЬНОЮ ЖИРОВОЮ ХВОРОБОЮ ПЕЧІНКИ	
Дунаєва І. П., Кравчун Н. О., Земляніцина О. В., Полозова Л. Г., Чернявська І. В., Романова І. П., Дорош О. Г.	59
КЛИНИКО-ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ИНВАЗИИ ТОХОСАРА CANIS У ПАЦИЕНТОВ С ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЧЕСКОЙ ПАТОЛОГИЕЙ	
Евстигнеев И. В., Черный В. И., Капшученко О. Н., Вязовская В. Н.	60
ЭТИОЛОГИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ ЭКССУДАТИВНЫХ ПЕРИКАРДИТОВ У БОЛЬНЫХ КАРДИОЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ	
Ефремова О. А., Кривошапова И. И., Румянцева Л. А.	61
ВЛИЯНИЕ ЧРЕСКОЖНЫХ КОРОНАРНЫХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ НА РЕЗУЛЬТАТЫ КЛИНИКО-ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ МИОКАРДА У БОЛЬНЫХ ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ	
Ефремова О. А., Стародубов О. Д.	62
ВПЛИВ ЗОФЕНОПРИЛУ ТА ЕНАЛАПРИЛУ У СКЛАДІ СТАНДАРТНОЇ ТЕРАПІЇ НА ДИНАМІКУ ПОКАЗНИКІВ КАРДІОГЕМОДИНАМІКИ У ХВОРИХ НА ГОСТРИЙ ІНФАРКТ МІОКАРДА ТА ОЖИРІННЯ	
Єрмак О. С., Галашко К. Ю.	63
ПОРІВНЯННЯ ЕФЕКТУ ЗОФЕНОПРИЛУ ТА ЕНАЛАПРИЛУ У СКЛАДІ СТАНДАРТНОЇ ТЕРАПІЇ НА ДИНАМІКУ ПОКАЗНИКІВ ЛІПІДНОГО ПРОФІЛЮ У ХВОРИХ НА ГОСТРИЙ ІНФАРКТ МІОКАРДА ТА ОЖИРІННЯ	
Єрмак О. С., Галашко К. Ю.	64
АДАПТАЦІЙНІ РЕАКЦІЇ ТА ГЕМАТОЛОГІЧНІ ІНДЕКСИ У ПАЦІЄНТІВ З БОЙОВОЮ ТРАВМОЮ	
Жакун І. Б., Філішок А. Л., Радченко О. М.	65