

Національна академія медичних наук України

Міністерство охорони здоров'я України

ДУ «Інститут епідеміології та інфекційних хвороб ім. Л.В. Громашевського  
НАМН України»

Громадська Рада при Державній санітарно-епідеміологічній службі України  
Головне управління Державної санітарно-епідеміологічної служби у м. Києві  
Державна служба України з питань протидії ВІЛ-інфекції/СНІДу та інших  
соціально небезпечних захворювань

ДУ «Український центр контролю за соціально небезпечними хворобами  
МОЗ України»

Асоціація інфекціоністів України

Науково-медичне товариство епідеміологів, мікробіологів та паразитологів

Науково-практична конференція

# «ІНФЕКЦІЙНІ ХВОРОБИ: невирішені проблеми (діагностика, етіопатогенетичні особливості, лікування, профілактика)»

*(читання, присвячені пам'яті академіка Л.В. Громашевського)*



## МАТЕРІАЛИ КОНФЕРЕНЦІЇ

16 жовтня 2013 року

м. Київ  
Будинок профспілок  
майдан Незалежності, 2

Національна академія медичних наук України  
Міністерство охорони здоров'я України  
ДУ «Інститут епідеміології та інфекційних хвороб ім. Л.В. Громашевського  
НАМН України»  
Громадська Рада при Державній санітарно-епідеміологічній службі України  
Головне управління Державної санітарно-епідеміологічної служби у м. Києві  
Державна служба України з питань протидії ВІЛ-інфекції/СНІДу  
та інших соціально небезпечних захворювань  
ДУ «Український центр контролю  
за соціально небезпечними хворобами МОЗ України»  
Асоціація інфекціоністів України  
Науково-медичне товариство епідеміологів, мікробіологів та паразитологів

**Науково-практична конференція**  
**«Інфекційні хвороби: невирішені проблеми**  
**(діагностика, етіопатогенетичні особливості,**  
**лікування, профілактика)»**  
*(читання, присвячені пам'яті*  
*академіка Л.В. Громашевського)*

**МАТЕРІАЛИ КОНФЕРЕНЦІЇ**

16 жовтня 2013 року  
м. Київ  
Будинок профспілок  
майдан Незалежності, 2

А.П. Резніков, О.В Бялковський, І.В. Гушук,  
О.В. Кулакова, І.С. Хоронжевська

## **ПРО ЗАСТОСУВАННЯ ЕПІДЕМІОЛОГІЧНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ У КЛІНІЧНІЙ МЕДИЦИНІ**

*Головне управління Держсанепідслужби у Рівненській області,  
м. Рівне.*

Останнім часом у клінічній медицині набули широкого вжитку такі терміни як «епідеміологія серцево-судинних хвороб», «епідеміологія діабету» та інших соматичних хвороб. При цьому, проводячи поглиблений аналіз захворюваності соматичними хворобами, використовується назва окремої науки (епідеміології).

Відомо, що епідеміологія є самостійною наукою, яка вивчає причини виникнення та поширення заразних хвороб і застосовує отримані знання для боротьби з ними. Ця наука користується різними методами досліджень, зокрема такими, що застосовуються у мікробіології, імунології, демографії, клініці інфекційних хвороб та інші. Епідеміологія була однією із перших медичних наук, яка почала застосовувати статистичні методи досліджень з метою глибокого вивчення інфекційної захворюваності і для пошуку джерел інфекції.

Вітчизняна епідеміологічна наука у минулому столітті набула значного розвитку, зокрема, багато зробили для цього вчені із світовим ім'ям – Заболотний Д. К., Громашевський Л. В., Солов'йов М. І. В країнах Заходу епідеміологія була менш розвинена і тому медична спільнота із легкістю сприйняла використання терміну епідеміологія для характеристики соматичних хвороб. Але ми вважаємо, що «епідемія», «пандемія» – це терміни, які можна вживати лише щодо поширення інфекційних хвороб.

Зростання захворюваності населення цілим рядом соматичних патологій змусило клініцистів вдатися до застосування поглибленого статистичного аналізу певних патологій, проте, на наш погляд, не є вірним називати ці дослідження епідеміологічними.

Щодо терміну «епідеміологія» конкретних соматичних хвороб, то ми вважаємо що правильним буде говорити про застосування

методів медичної статистики при вивченні поширення соматичних хвороб. Напевне можливо застосовувати при цьому не лише статистичні методи, які використовують в епідеміології, але й інші.

Такі ж терміни, як «епідеміологія інфарктів», «епідеміологія паління» та інші, доцільно було б замінити на, скажімо, такі як «популяційна характеристика» чи «популяційна структура» тих чи інших патологій.

Було б правильним великі здобутки епідеміології використовувати для досліджень поширення соматичних хвороб та їх етіологічних чинників, насамперед тих, що мають велике соціальне значення, але ні в якому разі не говорити при цьому про «епідеміологію соматичних хвороб».