

МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ



АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ СОЦІАЛЬНОЇ МЕДИЦИНИ, ОРГАНІЗАЦІЇ ТА ЕКОНОМІКИ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я В УКРАЇНІ

(до 125-річчя з дня народження М.Г. Гуревича,
Наркома охорони здоров'я України (1920–1925 рр.),
першого завідувача кафедри соціальної гігієни
Харківського медичного інституту (1923–1925 рр.))

Матеріали науково-практичної конференції
(м. Харків, 16 березня 2016 р.)



Харків – 2016

МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

**АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ СОЦІАЛЬНОЇ МЕДИЦИНИ,
ОРГАНІЗАЦІЇ ТА ЕКОНОМІКИ
ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я В УКРАЇНІ**

(до 125-річчя з дня народження М.Г. Гуревича,
Наркома охорони здоров'я України (1920–1925 рр.),
першого завідувача кафедри соціальної гігієни
Харківського медичного інституту (1923–1925 рр.))

Матеріали науково-практичної конференції

(м. Харків, 16 березня 2016 р.)

Харків – 2016

УДК 614(477(092)(091)(062.552))
ББК 51.1 (4Укр)
А43

Редакційна колегія: Огнєв В.А., Галічева Н.О., Сокол К.М.,
Чумак Л.І., Чухно І.А., Веретельник О.А.

Затверджено вченою радою ХНМУ.
Протокол № 5 від 17.03.2016 р.

А43 Актуальні питання соціальної медицини, організації та економіки охорони здоров'я в Україні (до 125-річчя з дня народження М.Г. Гуревича, Наркома охорони здоров'я України (1920–1925 рр.), першого завідувача кафедри соціальної гігієни Харківського медичного інституту (1923–1925 рр.)): матеріали наук-практ. конф. (м. Харків, 16 березня 2016 р.). – Харків, 2016. – 156 с.

УДК 614(477(092)(091)(062.552))
ББК 51.1 (4Укр)

© Харківський національний
медичний університет, 2016

<i>Сокол К.М., Сидоренко М.О.</i> Доповіді Римського клубу про перспективи виживання людства в умовах глобалізації (огляд літератури)	105
<i>Сокол К.М.</i> Изучение степени напряжения регулирующих механизмов для прогнозирования развития донозологических состояний с помощью статистических методик	108
<i>Сокол К.М., Дмуховська Т.М., Завгородній І.В.</i> Оцінка стану репродуктивного здоров'я в Харківській області.....	110
<i>Старкова И.В., Алексеева С.А., Паращук В.Ю., Романенко А.А.</i> Репродуктивное здоровье девушек-подростков – резерв для улучшения демографической ситуации в Украине.....	113
<i>Сыровая А.О., Лапшин В.В., Лиманская А.А., Алексеева Т.М.</i> Актуальность изучения основ фармакоэкономики для молодого доктора	114
<i>Таралло В.Л., Касимова О.С.</i> Провідні інтегральні показники здоров'я населення	115
<i>Теренда Н.О., Панчишин Н.Я., Петрашук Ю.М., Юрійв К.Є., Слободян Н.О.</i> Оцінка та тенденції поширеності інфаркту міокарду в Україні: національний та регіональний аспекти.....	116
<i>Теренда Н.О., Сатурська Г.С., Литвинова О.Н., Федчишин Н.Є., Ліштаба Л.В.</i> Основні тенденції та прогнозні оцінки загальної та первинної захворюваності стенокардією в Україні	118
<i>Трегуб П.О., Козлова Е. А., Попович Н.В.</i> Основные направления в реформировании системы здравоохранения в Украине	120
<i>Трегуб П.О., Козлова Е.А., Попович Н.В.</i> Перспективы медицинского страхования в Украине.....	121
<i>Трегуб П.О., Петриченко И.И.</i> Финансовая мотивация и равенство доступа к услугам здравоохранения как приоритеты реформирования системы финансирования здравоохранения	122
<i>Трегуб П.О., Востротін О.В.</i> Медико-соціальні проблеми, які пов'язані з тимчасово переселеними особами в Харківській області.....	124
<i>Трегуб П.О., Журба Є.П., Луценко М.Ю.</i> Сучасні проблеми негативної динаміки демографічної ситуації в Харківському регіоні	125
<i>Усенко С.Г., Гонтар Є.В., Віданова Г.І.</i> Вільям Сілі Госсет – шлях від пивовара до прикладного статистика.....	126
<i>Усенко С.Г., Митрофанюк В.А., Люткіна Л.С.</i> Розвиток медицини у Візантійській імперії.....	128
<i>Усенко С.Г., Богатырь С.Н., Жадик Р.О.</i> Финансирование дублирующих медицинских учреждений и их автономность распоряжения бюджетными средствами.....	129
<i>Усенко С.Г., Орлова О.О., Вовк Т.В.</i> Єгипетська медицина, що опереджувала час.....	131

Общеизвестно, что импортные препараты имеют более высокую цену в сравнении с отечественными; на фармацевтическом рынке Украины наибольшее количество представляют, к сожалению, именно импортные, дорогостоящие, не всегда хорошего качества, препараты. Также хотелось бы обратить внимание на то, что один и тот же лекарственный препарат может иметь значительное количество торговых названий и поставлять его могут различные страны.

Выводы. Профессионально изучив фармакоэкономику молодой доктор, также отлично зная особенности фармакокинетики, фармакодинамики, взаимозаменяемости, токсичности, стоимости лекарственных средств, сможет правильно подойти к назначению того или иного лекарственного препарата больному при различных патологических процессах, учитывая также его материальное положение, что немаловажно в современных условиях жизнедеятельности пациентов.

Используемая литература

1. Парій В. Д. Результати моніторингу впровадження формулярної системи на регіональному рівні / В. Д. Парій, Т. М. Думенко, Т.С. Ковальчук, Н. І. Кицюк, Ю. Є. Малишевська, Н. І. Пшенична, М. А. Дудлей // Матеріали VI науково-практичної конференції «Фармакоєкономіка в Україні: стан та перспективи розвитку», 22 листопада 2013 р. – Х.: Вид-во НФаУ, 2013. – С. 240–242.

2. Унгурян Л. М. Изучение фармакоэкономики на предаттестационных циклах провизоров разных специальностей / Л.М. Унгурян., И.В. Ольхова // Матеріали VI науково-практичної конференції «Фармакоєкономіка в Україні: стан та перспективи розвитку», 22 листопада 2013 р. – Х.: Вид-во НФаУ, 2013. – С. 245–246.

3. Чекман І.С. Викладання безпеки лікарських засобів в лекційному курсі фармакології / І.С. Чекман, Н. О. Горчакова // Матеріали VI науково-практичної конференції «Фармакоєкономіка в Україні: стан та перспективи розвитку», 22 листопада 2013 р. – Х.: Вид-во НФаУ, 2013. – С. 252–254.

ПРОВІДНІ ІНТЕГРАЛЬНІ ПОКАЗНИКИ ЗДОРОВ'Я НАСЕЛЕННЯ

Таралло В.Л., Касімова О.С.

ВДНЗ України «Буковинський державний медичний університет»

В даний час в практиці охорони здоров'я традиційно в аналізі діяльності використовують показники народжуваності, фізичного розвитку, захворюваності, інвалідності, смертності, між якими немає будь-якого спільного теоретичного, методичного та інформаційно-технологічного зв'язку. Отримувані результати не дають змоги визначити зв'язок змін параметрів здоров'я людей із станом осередку їх мешкання (законодавчими засадами співіснування, створеною системою охорони здоров'я, діючим укладом життя тощо) і, отже, встановити прогноз здоров'я і необхідні бажані зміни в середовищі існування. Окрім того, неможливо за наведеними показниками формувати управлінські структури, мережу закладів, визначити штатне забезпечення на коротко-, середньо- та довгострокові періоди.

У 1992 році українськими вченими-медиками вперше було визначено закон виживання популяцій, а згодом і закон збереження здоров'я [1, 2], за якими провідними показниками популяційного здоров'я постали видова біологічна

тривалість граничного існування *Homo sapiens*, внутрішня (вроджена) життєстійкість (і життєздатність) населення, а також їх зовнішня (набута) життєстійкість (і життєздатність). Були знайдені реальні значення чинних показників: загальноукраїнські, обласні, регіональні, ландшафтно-геохімічні за віком, статтю, доступністю певних медичних послуг тощо [2]. Були знайдені їх контрольні значення. Стало можливим здійснювати інтегральну оцінку впливу сукупності антропогенних та природних чинників на поширеність хвороб, тривалість життя, якість територій мешкання [3]. Нарешті, чинні показники були знайдені по всіх територіях світу і за ними стало можливим визначати прогноз здоров'я людей, бажані зміни в системі охорони здоров'я, необхідні ресурси для покращання здоров'я людей, збільшення тривалості їх життя разом із покращанням якості територій проживання [4].

Вважаємо доцільним внести наведені вітчизняні розробки у розбудову національної охорони здоров'я для покращання здоров'я і життя українців.

Використана література

1. Таралло В.Л. Закон виживання популяцій. / В.Л. Таралло, П.В. Горський, Ю.А. Тимофеев / Международный регистр глобальных систем информации Сертификат-лицензия Международной регистрационной палаты информационно-интеллектуальной новизны МАИ СЭС ООН. Рег. Номер 000324. Шифр 00003. Код 00015. – Москва. 4.06.1998 г.

2. Таралло В.Л. Здоровье для всех: популяционная диагностика, прогноз, стратегия действий и контроль их эффективности / Таралло В.Л., Горський П.В., Шкробанец І.Д., Грицюк М.І. – Черновцы: БГМУ, 2012. – С. 163–173.

3. Таралло В.Л. Здоров'я населення: конструктивні засади управління / В.Л. Таралло В.Л. – Чернівці: ЧМІ, 1996.

4. Tarallo V.L. Classics of population health / Tarallo V.L. – Chernovtsy: BSMU, 2015. – 736 p.

ОЦІНКА ТА ТЕНДЕНЦІЇ ПОШИРЕНОСТІ ІНФАРКТУ МІОКАРДУ В УКРАЇНІ: НАЦІОНАЛЬНИЙ ТА РЕГІОНАЛЬНИЙ АСПЕКТИ

Теренда Н.О., Панчишин Н.Я., Петрашик Ю.М., Юрїїв К.Є., Слободян П.О., ДВНЗ «Тернопільський державний медичний університет імені І.Я. Горбачевського МОЗ України»

Хвороби системи кровообігу складають провідну частку хронічних неінфекційних захворювань. Саме ця патологія, посідаючи перше місце за поширеністю в Україні, значною мірою обумовлює несприятливу демографічну ситуацію, впливаючи на тривалість і якість життя населення країни [1; 3, с. 12].

Протягом останніх 20–30 років такі захворювання як стенокардія та інфаркт міокарду (ІМ) продовжують утримувати 4–5 місця у структурі захворюваності на серцево-судинну патологію [2, с. 17].

У проведеному дослідженні ми вивчали динаміку показників поширеності та захворюваності населення України на ІМ у регіональному аспекті протягом 1996–2014 років та прогнозували їх зміни до 2025 року.

Матеріалом дослідження слугували дані галузевої статистичної звітності Центру медичної статистики МОЗ України про рівень первинної захворюваності та поширеності стенокардії серед населення України.