



Нарощування людського потенціалу в сфері оцінки медичних технологій в Україні

Доктор фармацевтичних наук, професор
Ольга ЗАЛІСЬКА
Завідувач кафедри

Організації і економіки фармації, Технології ліків та Фармакоекономіки,
ФПДО ЛНМУ імені Данила Галицького

*Professor Olha Zaliska, PhD, DSci (Pharm.),
Head of Department, Management and Economy of Pharmacy,
Drug Technology and Pharmacoeconomics,
Postgraduate Faculty, Danylo Halytsky Lviv National Medical University,*

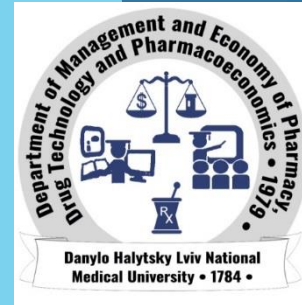
*Founder and President, ISPOR Ukraine Chapter, 2008-2017,
Past President, 2017*

*Chair & Member ISPOR Education Council, 2013-2016,
Member, ISPOR CEE Consortium*

Київ, 23 жовтня 2019

5-а науково-практична конференція «Безпека та нормативно-правовий супровід лікарських засобів: від розробки до медичного застосування», присвяченої пам'яті

професора, д.мед.н. Вікторова Олексія Павловича





Кафедра організації і економіки фармації, технології ліків та фармакоекономіки факультету післядипломної освіти ЛНМУ імені Данила Галицького



Впроваджено нову навчальну дисципліну
«Фармакоекономіка» у типові програми студентів
післядипломної освіти провізорів:

- ✓ **Фармакоекономіка** (1999-2001)
 - ✓ ТЕМАТИКА ОМТ
- ✓ Розділи з ОМТ у навчальному посібнику
«Фармакоекономіка», 2007, 2014
- ✓ Тематику з НТА включено у Типову програму
передатестаційних циклів провізорів, 2012
- ✓ Для провізорів - Організація і управління
фармацією, Загальна фармація
- ✓ Програма Тематичного удосконалення ТУ
«Раціональне використання лікарських засобів за
даними доказової медицини та фармакоекономіки
(Заліська О., Піняжко О., Січкоріз О., Максимович Н.,
2017)

Доктор мед.наук, професор О. П.Вікторів Перший завідувач відділу фармакологічного нагляду МОЗ України

- ▶ Система фармакологічного нагляду України, 2006, МОЗ України
- ▶ 27 регіональних центрів фармакологічного нагляду
- ▶ Наказ МОЗ України від 12.12.2006 № 898
- ▶ Системний збір даних про побічні реакції від виробників лікарів, провізорів



Результати дослідження та їх обговорення

Група похідних оцтової кислоти та її аналогів посідає перше місце в Україні за кількістю зафіксованих ПР (64,6%) (рис. 1). Найбільша кількість випадків ПР в Україні спостерігається при призначенні диклофенаку натрію (552 випадки), німесулід (196), кеторолаку (100), що, на нашу думку, можна пояснити широким медичним застосуванням саме цих НПЗЗ.

Ми проаналізували частоту випадків ПР при застосуванні окремих НПЗЗ в Україні за 2003-2007 рр. Співвідношення випадків ПР, викликаних різними НПЗЗ, змінюється. Так, за період дослідження збільшилася кількість зареєстрованих випадків ПР при застосуванні диклофенаку натрію у 14 разів, мелоксикаму та ібупрофену – у 8,5 разу, німесулід – у 5,3 разу. Зменшення кількості випадків ПР спостерігалось у групах рофекоксибу (в 0,7 разу) та індометацину (в 0,3 разу), що пояснюється зниженням частоти призначення цих НПЗЗ. У більшості груп відзначається коливання частоти випадків ПР протягом досліджуваного періоду.

Упродовж 2003-2007 рр. у досліджуваних областях західного регіону нашої держави зафіксовано 139 випадків ПР при використанні НПЗЗ групи M01A, що становить 12,1% від усіх зареєстрованих в Україні, з них 65 випадків – у Львівській області, 46 – у Тернопільській та 28 – в Івано-Франківській. Найбільша кількість випадків ПР (понад 50%) у всіх трьох областях спостерігалася при застосуванні диклофенаку натрію, здебільшого при парентеральному його введенні, а на диклофенак у комбінації припадає 4-9% ПР. Диклофенак натрію – один із найвідоміших і найчастіше призначуваних ЛЗ з визначеними схемами «прикриття» його гастроентерологічних ПР, найбільш доступний у ціновому аспекті [2, 3, 8, 9]. Значну кількість випадків ПР у досліджуваних областях викликають препарати німесулід (21, 14 і 8%) та комбінації з ним (6-7%). Окрім того, у Тернопільській та Івано-Франківській областях у 15 і 10% повідомлень про ПР НПЗЗ фігурують препарати з кеторолаком. У Львівській та Тернопільській областях на частку ПР при застосуванні мелоксикаму припадає по 6% (рис. 2).

Щодо походження НПЗЗ, які викликають ПР, то 60% повідомлень у трьох областях західного регіону та 65 повідомлень по Україні в цілому припадають на НПЗЗ зарубіжного виробництва, що, на нашу думку, пояснюється.

РЕЗУЛЬТАТИ

Регуляторні заходи щодо німесулід у Україні

- ▶ Наказ МОЗ від 27.09.2007 р. № 596 “Про внесення змін до інструкцій для медичного застосування лікарських засобів, що містять діючу речовину німесулід”
- ▶ Не застосовувати препарат у дітей віком до 12 років!!!
- ▶ Покази: лікування гострого болю, остеоартроз, первинна дисменорея

Безпека ліків - Перша міжнародна конференція 07 травня 2007 рік
Перша лекція майстер клас 1,5 години
«Фармакоекономіка та оцінка витрат на побічні дії ліків»!

Професор Ольга Заліська
Львів, ЛНМУ
ім.Данила Галицького





Системна підготовка провізорів з Фармакоекономіки та ОМТ в Україні

Система навчання провізорів з фармакоекономіки у ЗВО 2000-2004
Впровадження вивчення ОМТ, 2007

Оволодіння провізорами методами фармакоекономічного аналізу

Мудрий та прозорий вибір медичних технологій для НТА

Опрацювання моделі та створення рекомендацій з НТА для України





Навчально-освітні технології з фармакоекономіки та ОМТ - НТА

- ✓ 2002 р. – Методичні рекомендації “Використання фармакоекономічної оцінки лікарських засобів в Україні”/ О.М. Заліська // МОЗ України, Укрмедпатентінформ. - Львів, -23 с.
- ✓ Навчальний посібник “Основи фармакоекономіки (МОЗ, 2002.- 384 с.)
- ✓ 2008 р. – Створено Український відділ Міжнародного товариства фармакоекономічних досліджень ISPOR (Голова – проф. Заліська О.М.)
- ✓ 2012- Методичні рекомендації Заліська О., Мендрік О. Фармакоекономіка та оцінка медичних технологій, їх використання при створенні формулярів“ для навчання провізорів-ЛНМУ.- 68 с.

Дисципліна “Фармакоєкономіка” для до- і післядипломної освіти провізорів

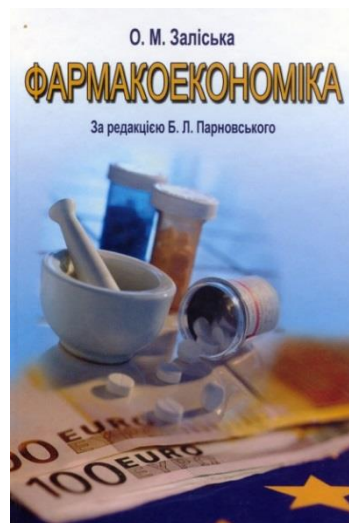
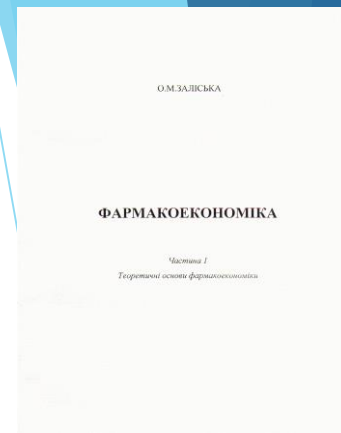
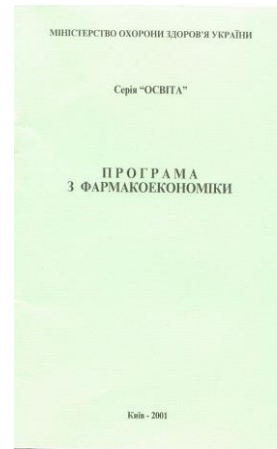
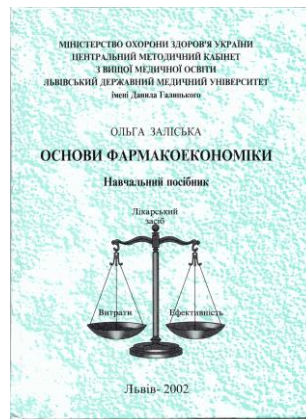
Заліська О.М. Фармако-економіка. У 2 ч., Львів, ЛНМУ, 2000

Заліська О.М. Навчальна програма з Фармакоєкономіки.- МОЗ, Київ, 2001; та співавт., 2007

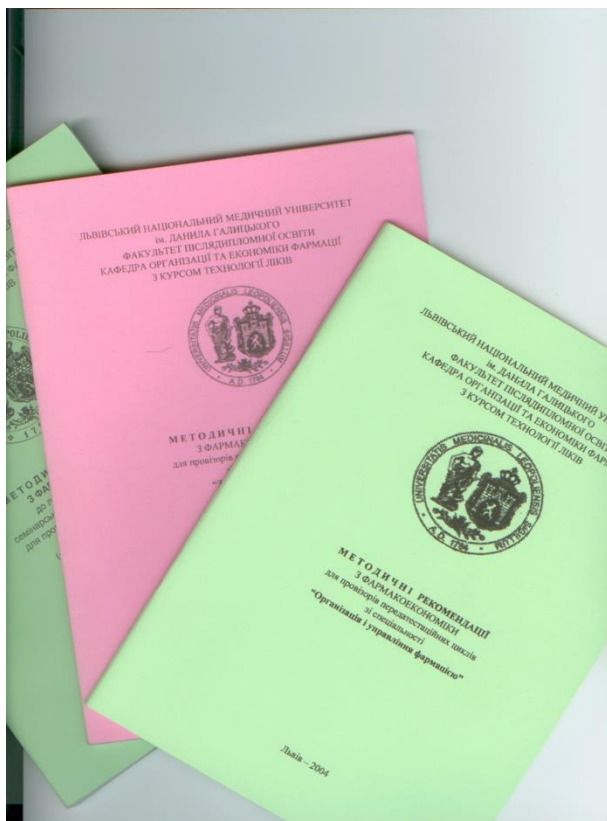
Заліська О.М. Навчальний посібник.- Основи Фармакоєкономіки.- МОЗ, Львів, 2002

Заліська О.М. Підручник.- Фармакоєкономіка.- МОЗ, Львів, 2007

Заліська О.М. Фармако-економіка і раціональне використання ліків .Львів, 2014

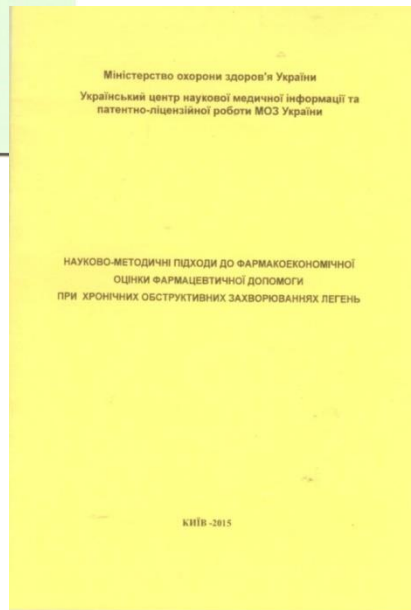


Методичне забезпечення навчання з фармакоекономіки та ОМТ



- ▶ Заліська О., Толубаєв В.В. Методичні рекомендації “Фармакоекономічний аналіз та оцінка медичних технологій” / Для слухачів ПАЦ зі спеціальності “Організація та управління фармацією”-Львів, 2012.- 51с.

Методичні рекомендації з фармакоекономічної оцінки та НТА для практичної охорони здоров'я, 2002- 2015



- ▶ Використання методів фармакоекономічної оцінки лікарських засобів в Україні” Заліська О.М. / МОЗ України, Укрмедпатентінформ.- Київ, 2002.- 23 с.
- ▶ Заліська О.М., Толубаєв В.В. МОЗ України, Укрмедпатентінформ.- Київ, 2015.- 33 с.

Впровадження методичних рекомендацій, Інформаційних листів з ОМТ, затверджених МОЗ України

Заліська О., Мендрік О., Київ, 2012. 40 с

Заліська О., Толубаєв В., 2012, 2015- 24 с., 44 с.

«Фармакоекономічні підходи до аналізу схем лікування онкологічних захворювань» було впроваджено у роботу

- ✓ Державний експертний центр МОЗ України м. Київ
- ✓ Національний інститут раку МОЗ України,
- ✓ Інститут гематології та трансфузіології НАМН України, м. Київ;
- ✓ Український інститут стратегічних досліджень МОЗ України, м. Київ,



Сайт з фармакоекономіки кафедри ОЕФ, технології ліків та фармакоекономіки ЛНМУ ім.Данила Галицького www.uspor.org.ua, 2008

ФАРМАКОЕКОНОМІКА

Українське відділення Міжнародного товариства фармакоекономічних досліджень

Головна Новини та події Про нас і контакти Глосарій Навчальні матеріали Публікації та дослідження

Новини

28-11-2017
20 Європейський конгрес ІСПОР

14-09-2016
29 вересня 2016 відбудеться 21 конференція на кафедрі

27-04-2016
27 квітня 2016 проведена 19 конференція на кафедрі

23-02-2016
Стаття про освітні напрямінТА

19-01-2016
Активність під час 18 Євро

Головна

Рада директорів Міжнародного товариства фармакоекономічних досліджень (ISPOR) від 18 січня 2008 року прийняла рішення про створення Українського центру Міжнародного товариства фармакоекономічних досліджень (Ukrainian SPOR- USPOR) та відповідної сторінки на своєму сайті: http://www.ispor.org/local_chapters/Ukraine/index.asp

Український відділ Міжнародного товариства фармакоекономічних досліджень Ukraine Chapter of International Society for Pharmacoeconomics and Outcomes Research - USPOR проводить наукову, практичну та освітню діяльність:

- розвиває теоретичні основи фармакоекономічного аналізу та опрацювання методик з урахуванням особливостей системи охорони здоров'я України;
- впроваджує результати фармакоекономічних досліджень у практику управліннь охорони здоров'я та лікувально-профілактичних закладів;
- проводить підготовку навчальних посібників, підручників з фармакоекономіки для неперервної освіти провізорів і лікарів;



International Society for Pharmacoeconomics
and Outcomes Research



▶ **ПРОГРАМА ДИСТАНЦІЙНОГО
НАВЧАННЯ МІЖНАРОДНОГО
ТОВАРИСТВА
ФАРМАКОЕКОНОМІЧНИХ
ДОСЛІДЖЕНЬ (ISPOR) -**

▶ 5 модулів українською мовою

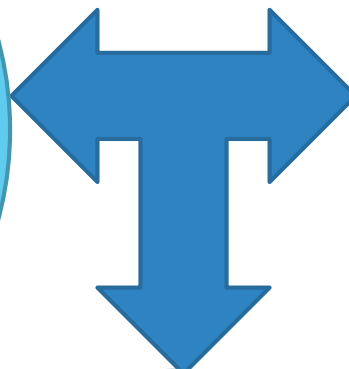
- ▶ <http://www.ispor.org/DLP/Index.aspx?DLPLang=Ukrainian>
- ▶ Введення у дослідження результатів
- ▶ Введення в фармакоекономіку
- ▶ Метод аналізу «вартість захворювання/оцінка вартості»
- ▶ Введення у систематичні огляди і мета-аналізи
- ▶ Систематичний огляд і мета-аналіз: застосування введення у систематичні огляди і мета-аналізи

Освітні можливості з НТА для зацікавлених сторін в Україні

- ✓ Навчання, курси в ЛНМУ імені Данила Галицького
- ✓ НФАУ (Харків)
- ✓ Тренінги, курси (UA НТА)
- ✓ Онлайн лекторії в Еженедельнику Аптека/Фармацевт Практик

Розвиток потенціалу для зацікавлених сторін

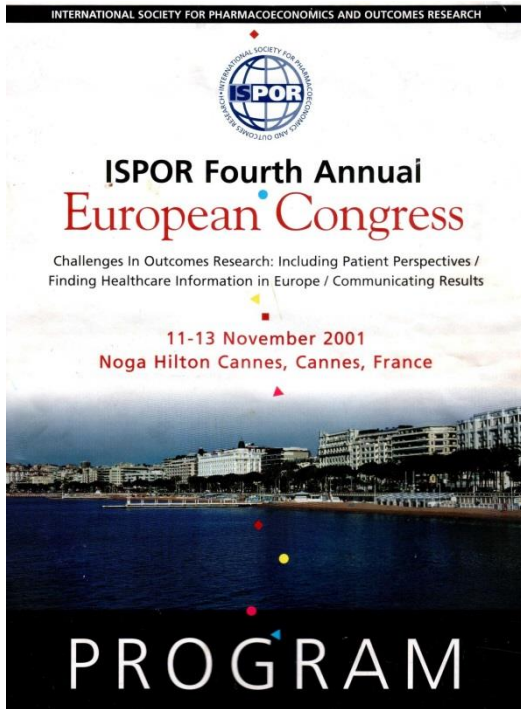
Впровадження НТА у законодавчий процес



СИСТЕМНА МІЖНАРОДНА СПІВПРАЦЯ

Усна презентація на тему: Перші кроки фармакоекономіки в Україні 4-й ISPOR Європейський конгрес, Канни, Франція, 2001

Доповідь доц. О.Заліської, Львів



11-й Європейський Конгрес ISPOR 8-12 листопада 2008 р. Афіни (Греція)



- ▶ Основна проблематика 11-го Конгресу:
- ▶ Чи можлива гармонізація вимог до оцінки медичних технологій в Європі?

13-й Європейський конгрес ISPOR, 6-9 листопада, 2010, Прага, Чехія

- ▶ Провідна тема 13-го Євроконгресу ISPOR
- ▶ Оцінка технологій в охороні здоров'я: європейська співпраця
- ▶ *Zaliska O., Kacheray U. Personalized pharmacotherapy and analysis of xtemporaneous dosage forms for children in Ukraine //Value of Health.-2010.- Vol.13, № 7.- P.429*



Студентський відділ ISPOR України діє з 2011

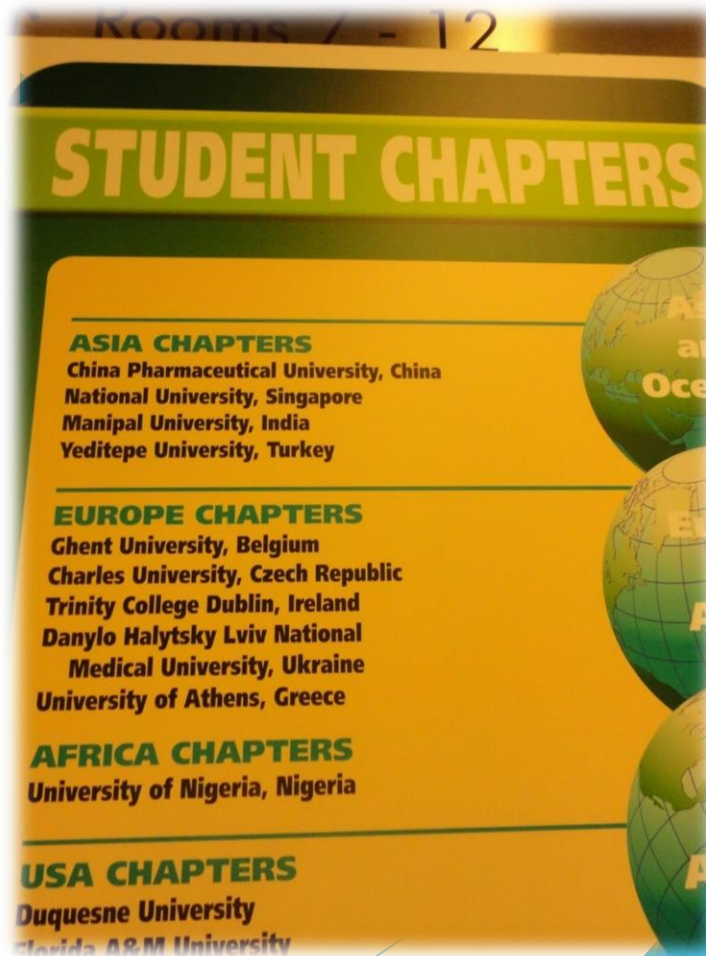
Керівники ISPOR
Українського
Студентського відділу –
В'ячеслав Толубаєв
(м.Київ) 2011-2014

Ореста Піняжко
(Львів) 2015-2017

Ольга Брездень

2017 – на даний час

Учасники: студенти
Львів, Київ, Вінниця,
Тернопіль, Харків



ISPOR Ukraine Chapter, Forum

22 учасники з України

Мілан, Італія, 2015, листопад



Український форум ISPOR Ukraine Chapter 19 Європейський конгрес ISPOR , Відень 29 жовтня -2 листопада Еженедельник Аптека № 47 , 05.12.2016

Газета виходить з 1989 року

Аптека.ua online

Нові можливості сервісу від «АПТЕКА online»

Головна | Секційний номер | Архів номерів | Об'єкти | Подписки | Ціни на лікарства | Фармакація | Освіта | Робота | Мобільна версія

События и комментарии | Аналитика | Компании | Продукты | R&D | Маркетинг и менеджмент | Нормативная информация | Обучение | Поздравительные новости

13 декабря 2016 г. Поиск

19-й Европейский конгресс ISPOR: управління доступом до медичних інновацій

Подписаться +133

Содержание номера

29 жовтня — 2 листопада 2016 р. відбувся щорічний 19-й Європейський конгрес Міжнародного товариства фармако-економічних досліджень (International Society for Pharmacoeconomics and Outcomes Research – ISPOR) у Відні (Австрія) під гаслом «Управління доступом до інновацій в сфері здоров'я: змінення зв'язку між методологією, практикою і прийняттям рішень». Учасниками 19-го Європейського конгресу ISPOR були 4700 представників із 85 країн світу. Перейти попередній європейський конгресу ISPOR ви можете переглядаючи на сторінках «Щоденника АПТЕКА» 2015 р. — у Милані, 2014 р. — у Амстердамі, в яких щорічно беруть участь представники Українського центру фармако-економічних досліджень UCPEOR.

Програма цієї важливої події для європейських країн включала три пленарні засідання, панельні дискусії, спеціалізовані семінари, форуми, події та стандард доповіді, під час яких розглядалися ключові аспекти доступу до медичних інновацій та їхньої ролі в покращенні здоров'я пацієнтів.



20 ISPOR Європейський конгрес

4-8 листопада 2017, Глазго, Шотландія
Еженедельник Аптека .-2017.- № 47.- С.5-6



20 Світова зустріч ISPOR
16-20 травня 2015, Філадельфія, США
Перший Український форум Українського
відділу ISPOR у США
Організатор - проф.О.М. Заліська, Львів



ISPOR 2018 4-й Український форум у США, Балтімор, США, травень, 2018

Організатори: Піняжко О., Заліська О.



- ▶ Заст. міністра МОЗ України проф. Роман Ілик
- ▶ Голова та члени Експертного комітету - О.Олещук,
- ▶ О. Піняжко, О.Топачевський, О.Матвєєва, І.Романенко
- ▶ Проф. О.Заліська (Львів), доц.О.Ващенко (Львів)
- ▶ Проф.В.Доброва (Харків)

28 February 2019 the 1st National Forum of HTA, Kyiv MoH, Ukraine

№ 9 (110) 11 марта 2019 г. Версия для печати

Поделиться 131

Поделиться

Актуально, Новости фармацевтики и фармации, Топ Морин, Фармацевтика и фармация

28 лютого 2019 р. відбулася стратегічна подія, ініційована Міністерством охорони здоров'я України (далі — МОЗ) за підтримки проекту SAFEMed Агентства США з міжнародного розвитку (USAID) — Національний форум з оцінки медичних технологій. Об'єднавши понад 100 учасників — представників державних органів, наукових закладів, громадських вітчизняних і зарубіжних організацій, перший форум щодо запровадження оцінки медичних технологій (ОМТ) в Україні став платформою для важливих анонсів і планів подальшого реформування галузі охорони здоров'я та обміну досвідом кращих європейських практик.

- ▶ HTA Department , MoH, Ukraine, 01.02.2019
- ▶ 1st National HTA Forum, Kyiv, 28.02.2019
- ▶ Vice-Minister, MoH, Professor Roman Ilyk,
- ▶ Director HTA Department PhD Oresta Piniashko
- ▶ HTA Supervisor, MoH, Rabia Kahveci
- ▶ Expert Committee, Academia,
- ▶ Pharma, Authorities
- ▶ **NEED KNOWLEDGE AND SKILLS on HEOR**



ISPOR Ukraine Chapter meeting, ISPOR Warsaw, 27.03.2019 Ministry of Health, Academia, Pharma



Лекторій з НТА на сторінках Еженедельник Аптека 2015-2019 (www.apteka.ua)

Базова модель НТА в Україні: застосування європейських підходів

23 февраля 2016 г.

Национальная политика в сфере охраны здоровья та фармацевтический патент, лицензирование лекарственных препаратов, принятие решений про государственные закупки, дерегуляция рынка, вопросы внедрения данных европейской практики оценки технологий охраны здоровья (Health Technology Assessment—HTA). Основные принципы HTA в глобальном, а в частности в Украине зависят от экономических, людских, информационных ресурсов. На основе HTA в Украине ЕС отлучают вопросы на наибольшей заботе на подставе чего формируют включение в комплектацию технологий охраны здоровья (ТОЗ) для государственной закупки в национальном уровне.

Подписка на новости

Ваш e-mail

Подписаться

Подписаться (14)

[2015-09-22 11:34]

Оцінка технологій охорони здоров'я: сучасні напрями навчальних тренінгів ISPOR

25 октября 2015 г.

Використання оцінки технологій охорони здоров'я (Health Technology Assessment—HTA) стрімко поширилося в розвинених країнах світу за останні 30 років. У європейських державах уже калючіно популярні досліді проведення Публікації на цю тему представлені на сторінках «Щоденника АПТЕКА» (№ 45 (75) від 22.11.2010 р., № 23 (74) від 13.06.2011 р., № 46 (87) від 28.11.2011 р., № 48 (89) від 10.12.2011 р., № 47 (91) від 02.12.2013 р., № 25 (84) від 23.06.2014 р., № 47 (96) від 01.12.2014 р., № 23 (94) від 15.06.2015 р.). Максимально ефективний з економічної точки зору розподіл обмежених фінансових ресурсів у законній і прозорій спосіб забезпечується саме використанням HTA—важливого інструменту в політиці охорони здоров'я. Система HTA—це комплексна система технологій охорони здоров'я у контексті медичних, економічних, соціальних та етичних питань. Як показує міжнародний досвід, за давним проведеного систематичного огляду близько 70% зав'яз з HTA здійснюють вплив на процес прийняття управлінських рішень.

В Україні в 2010 р. теоретичні й прикладні питання оцінки технологій охорони здоров'я розглядалися в публікації науковців Костикіна Воробіова, Опіа Зайською, Костикіна Косічкова, Опіа Мендик, Опіа Немченко. Професором К. Косічковою у 2012–2014 рр. під егідою провідного спеціаліста з українське виступає з оцінки технологій охорони здоров'я було проведено цілий ряд заходів у форматі семінарів, конференцій та інших міжнародних науково-практичних конференцій. Також було організовано плітні конференції за ініціативи Школи охорони здоров'я Національного університету «Києво-Могилянська академія».

Подписаться (134)

[#1005 (34) 07.09.2015]

Базова модель НТА в Україні: застосування європейських підходів

25 октября 2015 г.

Национальная политика в сфере охраны здоровья та фармацевтический патент, лицензирование лекарственных препаратов, принятие решений про государственные закупки, дерегуляция рынка, вопросы внедрения данных европейской практики оценки технологий охраны здоровья (Health Technology Assessment—HTA). Основные принципы HTA в глобальном, а в частности в Украине зависят от экономических, людских, информационных ресурсов. На основе HTA в Украине ЕС отлучают вопросы на наибольшей заботе на подставе чего формируют включение в комплектацию технологий охраны здоровья (ТОЗ) для государственной закупки в национальном уровне.

Подписка на новости

Ваш e-mail

Подписаться

Подписаться (11)

[2015-09-22 11:34]

Інформаційна та освітня складові впровадження НТА: розвиток людського потенціалу

24 февраля 2016 г.

У країнах Європи: це одна технологій охорони здоров'я (Health Technology Assessment—HTA), зробивши великий внесок у формування ефективної та ризиконної політики в сфері забезпечення людини (См. Різдво), надати кваліфікацію інформації для осіб, які не мають політику, практичне, оперативне рішення щодо медико-фінансових та використання HTA, а саме: як максимізувати користь від медичного прогресу, мінімізувати витрати, профілактику й діагностичні заходи, керувати інформацією для профілактики, діагностики лікування пацієнтів, бути економічно доступними з оптимальним показником «вартість-ефективність» в умові обмежених фінансових систем охорони здоров'я.

Впровадження інформаційного забезпечення та освітньої підготовки з фармакоеконіміки та НТА в Україні

Проблеми впровадження HTA в Україні та наслідний досвід в європейських країнах системно розглядалися в публікації професора Косічковою Косічковою, Опіа Немченко та Опіа Зайською. У 2012–2013 рр. в щоденнику «Аптека» (№ 44 (86) від 01.12.2012 р., № 12 (88) від 20.02.2013 р.) представлено результати з міжнародної конференції «В Україні: практика оцінки технологій охорони здоров'я» в Києві. В ініціативу організації та проведення конференції.

Подписаться на новости

Ваш e-mail

Подписаться

Подписаться (20)

[2016-02-23 16:16]

<http://www.apteka.ua/article/345072>
<http://www.apteka.ua/article/342769>

Managed Entry Agreement – online lectures for professionals in Ukraine АРТЕКА N 4, 7, 2019

www.apteka.ua

► New knowledge on HEOR

Угоди керованого доступу до інновацій у системі оцінки медичних технологій: досвід використання у Європі

№ 4 (1175) 4 февраля 2019 г. Версия для печати

Поделись 136 | Поделись

Актуально, Евроинтеграция, Новости фармацевтики и фармации, Top Market

У провідних країнах для підвищення доступу (реєстрації і наявності на ринку) і доступності (економічний доступ, тобто наявності фінансового забезпечення з державних, страхових коштів для пацієнта) до інноваційних препаратів активно розвиваються і впроваджуються методи — угоди керованого доступу (Managed Entry Agreements — MEA).



MEA — це угоди між фармацевтичним виробником, постачальником та платником медичних послуг (державою, страховим фондом), які застосовуються з метою забезпечення доступу пацієнтів до інноваційних медичних технологій — сфери діагностики, профілактики, лікування. Укладаються вони в разі, коли у зв'язку з коротким терміном виведення на ринок препарату ще не накопичено достатньо доказів про його доведену ефективність, клінічні переваги, немає оцінок впливу на якість життя тощо.

Такі угоди використовують для забезпечення більш швидкого доступу до нових потенційно вигідних технологій охорони здоров'я для отримання найкращого показника «витрати—ефективність» та забезпечення доступності для більшої когорти пацієнтів високоякісних і високотехнологічних препаратів.

Теоретичні основи методу MEA розроблені провідними фармакоеконومیстами Лондонської школи економіки, Міжнародного товариства фармакоеконімічних досліджень — ISPOR, експертами з BOO3 [1–4].

У європейській моделі фінансування охорони здоров'я основним є готовність і здатність виробників, платників і керівників агентств з оцінки технологій охорони здоров'я (Health



О.М. ЗАЛІСЬКА

допомоги і в країнах Центральної та Східної Європи. Для забезпечення доступу (access) — реєстрації інноваційного лікарського засобу на ринок країни і для формування доступності інноваційного препарату (affordability) для пацієнтів необхідне фінансування з державних, страхових фондів. Саме метод MEA дозволяв укладати угоди між фармацевтичним виробником, постачальником та платником медичних послуг (державою, страховим фондом).

Державні (страхові) фонди у країнах Центральної та Східної Європи, які мають обмежені ресурси, більш широко застосовують метод MEA для відшкодування вартості інноваційних, високоякісних препаратів, щоб забезпечити їх доступність для тяжкохворих гематологічного, онкологічного профілю, пацієнтів з рідкісними захворюваннями.

У країнах Центральної та Східної Європи використовуються різні типи угод. Найпоширенішим типом MEA у більшості країн є надання знижки на ціну препарату, який буде включено в державні програми і фінансуватиметься з бюджетних (страхових) фондів (знижка від задекларованої ціни найчастіше становить 5–10%).

Деякі країни впроваджують неформальні угоди, коли фармкомпанія надає безкоштовно для пацієнта (free doses) на певний курс лікування (початковий етап) інноваційний препарат, який

призначають певній когорти хворих та моніторують результати — ефективність, безпеку. Після збору первинних даних про ефективність запроваджують офіційні MEA або страховий фонд відшкодує витрати за умови отримання доказів ефективності за час спостереження (англ. Coverage with evidence development — CED) відповідно до прописаних критеріїв в MEA щодо ефективності лікування (% хворих, % поліпшення якості життя і т.д.). Такий тип MEA використовують у Чеській Республіці та Словаччині, у цих країнах законодавчо визначені конкретні характеристики груп пацієнтів, тривалість курсу лікування та очікувані результати (критерії ефективності і безпеки) лікування інноваційним препаратом.



НТА лекції для провізорів, керівників аптек, компаній, січень-червень 2019 більше 1000 учасників з 5 областей – Київська, Львівська, Івано-Франківська, Тернопільська, Рівненська, Закарпатська



Наукові дослідження з фармакоеконіміки та ОМТ

Захист докторської дисертації Олени Мендрік 18.09.2015



Необхідність навчання керівників, осіб з ОМТ - НТА, які приймають рішення про фінансування технологій

На національному рівні-керівники (стейкхолдери)

- ▶ Розуміння звітів НТА при включенні препаратів, медичних виробів, методів діагностики, лікування у формуляри, протоколи лікування

- ▶ На регіональному рівні – керівники закладів, члени формулярних комісій, споживачі результатів

- ▶ **Курси, тренінги і дистанційні форми навчання з фармакоекономіки та НТА**

Програми спеціалізації з НТА - післядипломна освіта

Цільові групи

ФАХІВЦІ

- ▶ Провізори
- ▶ Клінічні провізори
- ▶ Лікарі
- ▶ Економісти

- ▶ Програма МВА в Київському Національному економічному університеті імені Вадима Гетьмана (Київ)
- ▶ Керівник - канд.екон.наук доц. Інна Іринчина
- ▶ Програма МВА з НТА

2 - 4 OCTOBER 2019 | BAD HOFGASTEIN, AUSTRIA

EHFG 2019: A healthy dose of disruption?

Transformative change for health and societal well-being

Піняжко Ореста. ЗДОРОВА ДОЗА ПРОРИВУ -
Трансформаційні зміни для здоров'я
Еженедельник Аптека, 2019, 17 жовтня www.apteka.ua

- ▶ Ми досягли значного прогресу в ОЗ – багато доказів та прогресу в профілактиці і лікуванні хвороб
- ▶ У провідних країнах світу, де є надійні Дорожні карти реформ в ОЗ для досягнення **Цілей тисячоліття до 2030**, проте зміни не відбуваються з необхідною швидкістю
- ▶ Настала Ера прориву, і провокаційні дії можуть каталізувати зміни в країнах, **де не вистачає імпульсу та лідерства для прискорення серйозних реформ!!!**

Жити у період реформ – цікаво! Час змін для кожного!

- ▶ Три речі ніколи не повертаються:
час, слово і можливості
- ▶ Не витрачайте намарно час!
- ▶ Обирайте слова !
- ▶ Ніколи не втрачайте можливості
😊
- ▶ Конфуцій
- ▶ Зміни в житті – до кращого.
Завдяки змінам ми переходимо з
точки А в точку Б.
- ▶ Змінюйтеся і рухайтеся за своїм
щастям, приймайте серцем зміни
– не уникайте їх.





Дякую за увагу!

- ▶ Львівський національний медичний університет ім. Данила Галицького



Український відділ
фармакоеконімічних
досліджень ISPOR -UCPOR

www.uspor.org.ua

orestapb@gmail.com

olzaliska@gmail.com

