

# Роль оцінки медичних технологій у прийнятті рішень в системі охорони здоров'я в Україні на основі найвищої цінності для пацієнтів: дорожня карта

---

Піняжко Ореста, PhD,  
директор Департаменту оцінки медичних технологій  
ДП «ДЕРЖАВНИЙ ЕКСПЕРТНИЙ ЦЕНТР МОЗ УКРАЇНИ»

🔒 Кажется Вы используете блокирование рекламы. Мы существуем и развиваемся за счет доходов от рекламы. Добавьте сайт в перечень исключений пожалуйста.

## Здорова доза прориву? Трансформаційні зміни для здоров'я та добробуту суспільства

📅 17 октября 2019 3:05 🖨️ Версия для печати

🔄 Поделиться

📌 Главная статья сайта, Новости фармацевтики и фармации, Фармацевтика и фармация

23 октября 2019, Среда



Ваш e-mail

Подписаться

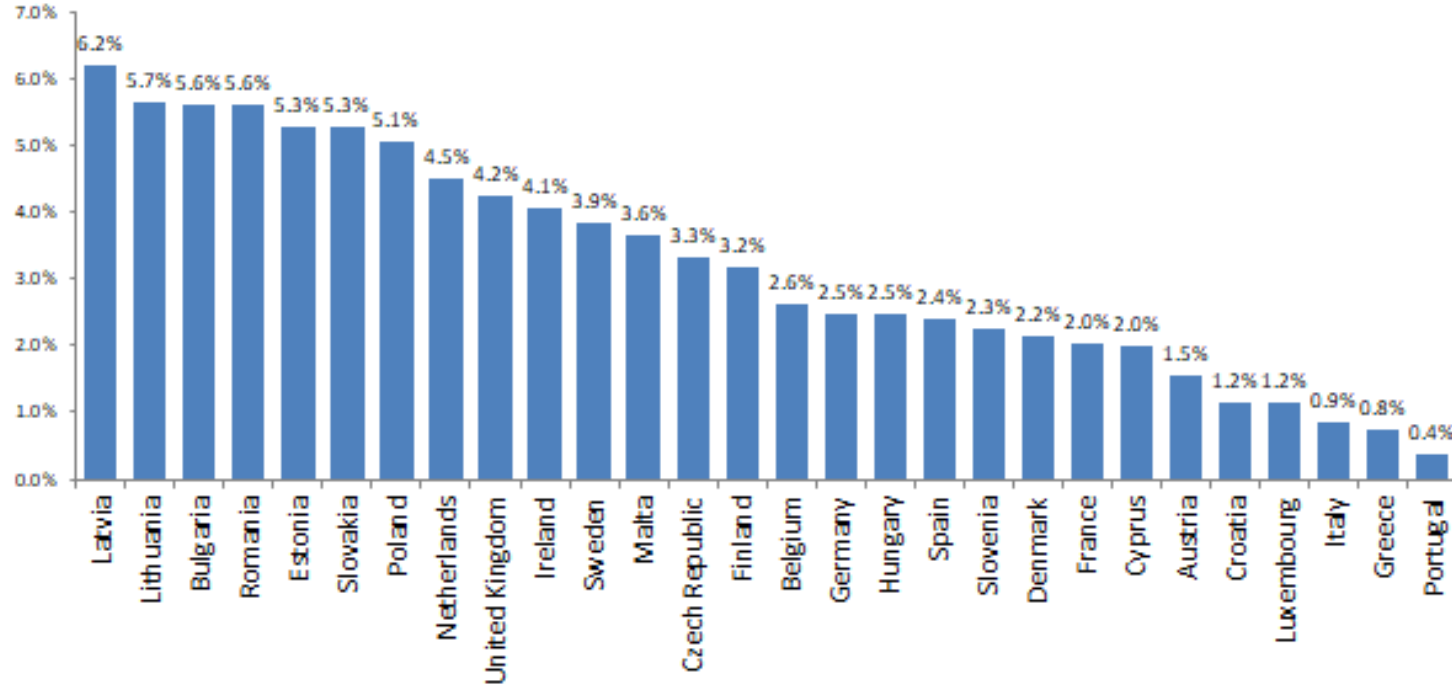
Еженедельник Аптека

Справжні зміни відбуваються поза зоною комфорту. Під час Європейського форуму здоров'я Гаштайн (EHFG), який проходив 2–4 жовтня 2019 р., на тему «Здорова доза прориву? Трансформаційні зміни для здоров'я та добробуту суспільства» були підняті питання, які можуть бути незручними, але нам слід вирішити, чи справді ми хочемо протидіяти бар'єрам у розвитку систем охорони здоров'я і рухатися вперед. На запрошення організаційного комітету EHFG 2019 у Європейському форумі взяла участь **Ореста Піняжко**, кандидат фармацевтичних наук, директор департаменту оцінки медичних технологій ДП «Державний експертний центр МОЗ України» (далі — ДЕЦ), керівник Українського відділу Міжнародного товариства фармакоєкономічних досліджень (International Society for Pharmacoeconomics and Outcomes Research — ISPOR).

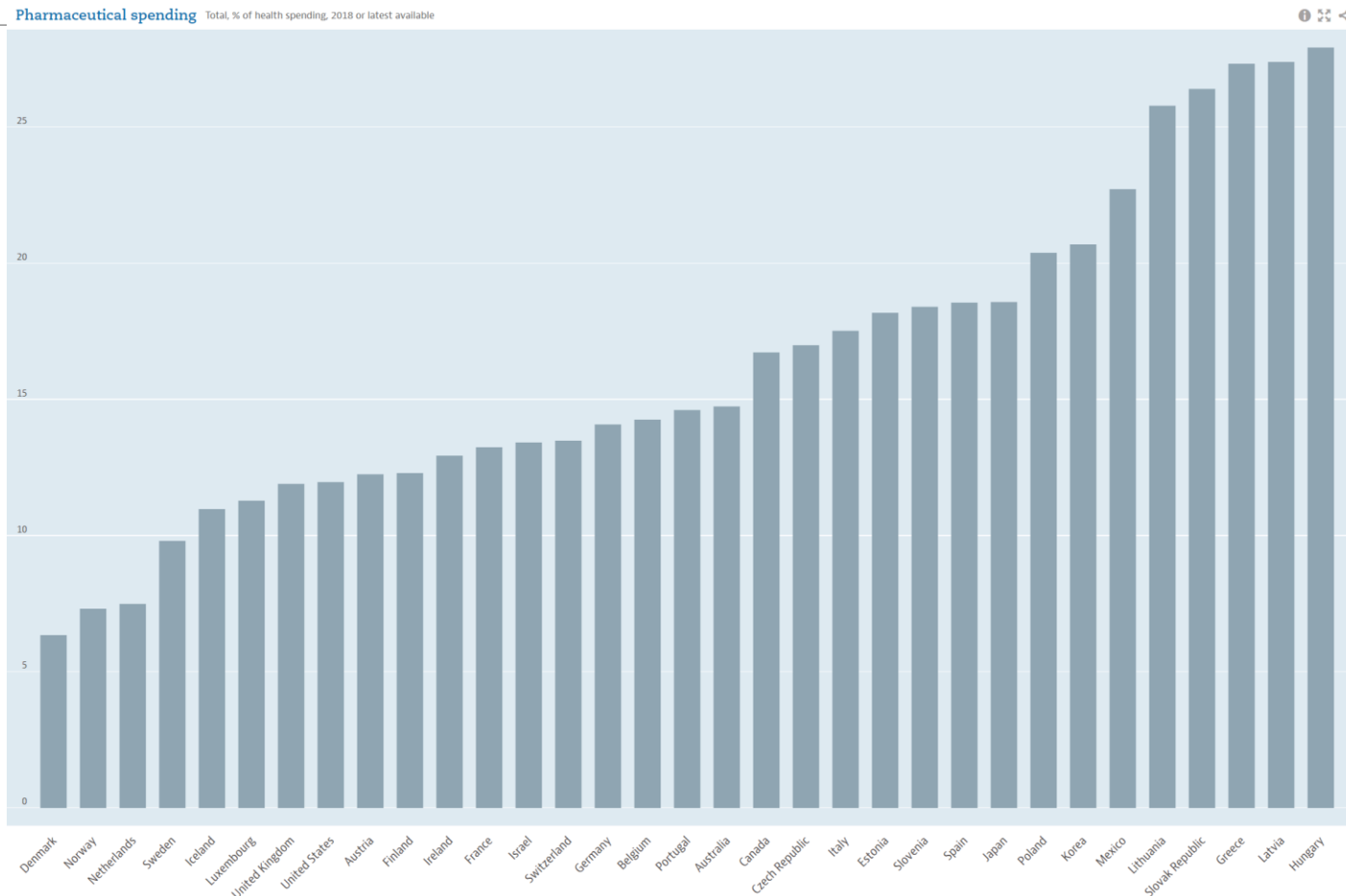


# Зростання державних витрат на охорону здоров'я, 2000-2016, OECD

Average annual real growth per person in gov't and compulsory health spending, 2000-2016



# Витрати на лікарські засоби, % від усіх витрат на охорону здоров'я, OECD, 2018

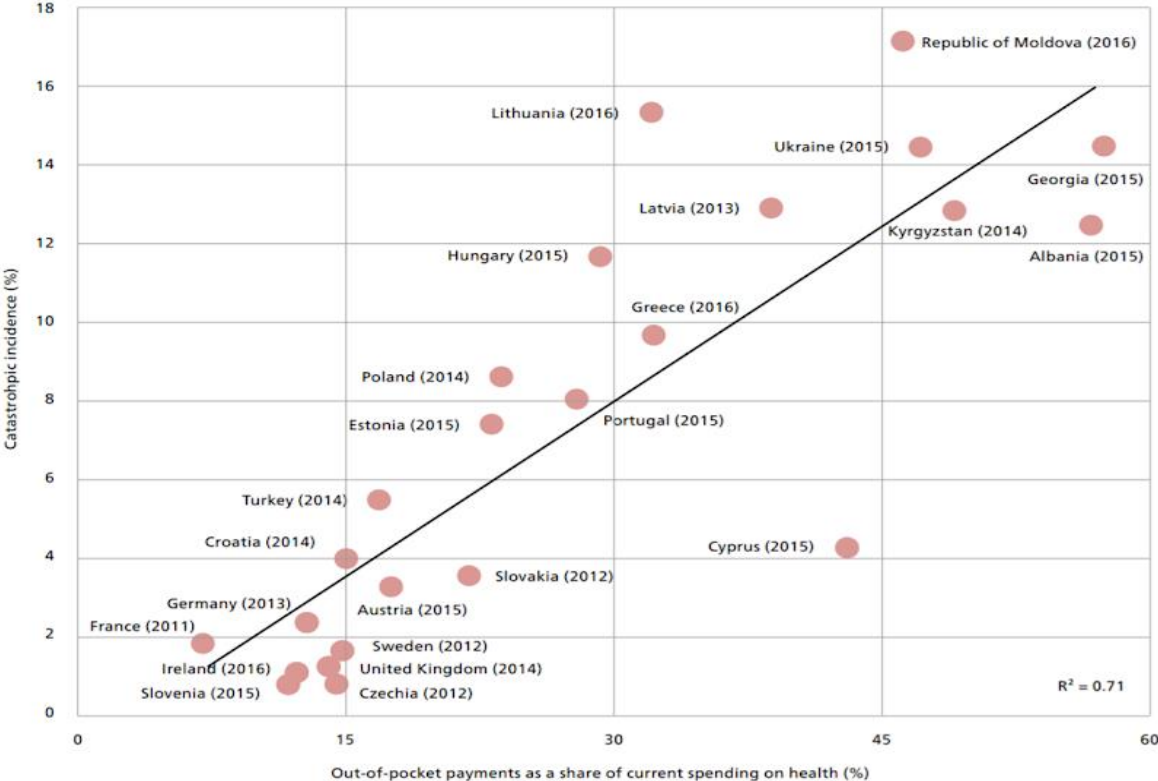


# Катастрофічні витрати на охорону здоров'я та кишенькові витрати, ВООЗ

Fig. 18. Incidence of catastrophic health spending and out-of-pocket payments as a share of current spending on health, latest year available

Notes: R<sup>2</sup>: coefficient of determination. Data on out-of-pocket payments are for the same year as data on catastrophic incidence. The association between catastrophic incidence and the out-of-pocket payment share excluding out-of-pocket payments for long-term care is almost identical (R<sup>2</sup> = 0.70).

Sources: WHO Regional Office for Europe; WHO (2019a).



Can people afford to pay for health care? New evidence on financial protection in Europe. Copenhagen: WHO Regional Office for Europe; 2019. <https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/311654/9789289054058-eng.pdf>

# Державна стратегія реалізації державної політики забезпечення населення лікарськими засобами на період до 2025 року

---

## Мета

- досягнення високих показників здоров'я населення, забезпечення населення України якісними, ефективними та безпечними лікарськими засобами та їх раціональне використання

## Основні завдання

- забезпечення належного відбору основних життєво необхідних лікарських засобів до Національного переліку
- забезпечення доступності лікарських засобів
- належне фінансування системи забезпечення населення лікарськими засобами
- удосконалення системи постачання лікарських засобів
- удосконалення державного регулювання та забезпечення якості лікарських засобів
- підвищення рівня раціонального використання лікарських засобів
- підвищення інвестиційної привабливості фармацевтичного ринку України у сфері розробки та дослідження лікарських засобів

# Напрямки діяльності Департаменту оцінки медичних технологій ДЕЦ МОЗ України

---

- комплексна оцінка медичних технологій для вибору лікарських засобів для з метою їх подальшого фінансування/реімбурсації
- експертиза та науково-методичне супроводження робіт щодо раціональної фармакотерапії та державної формулярної системи
- розроблення медико-технологічних документів в сфері стандартизації та управління якістю медичної допомоги
- адміністрування реєстру пацієнтів, що потребують інсулінотерапії та референтних цін на препарати інсуліну
- первинна та фахова експертизи заяв про включення лікарського засобу до або його виключення з Національного переліку основних лікарських засобів (*проект*)



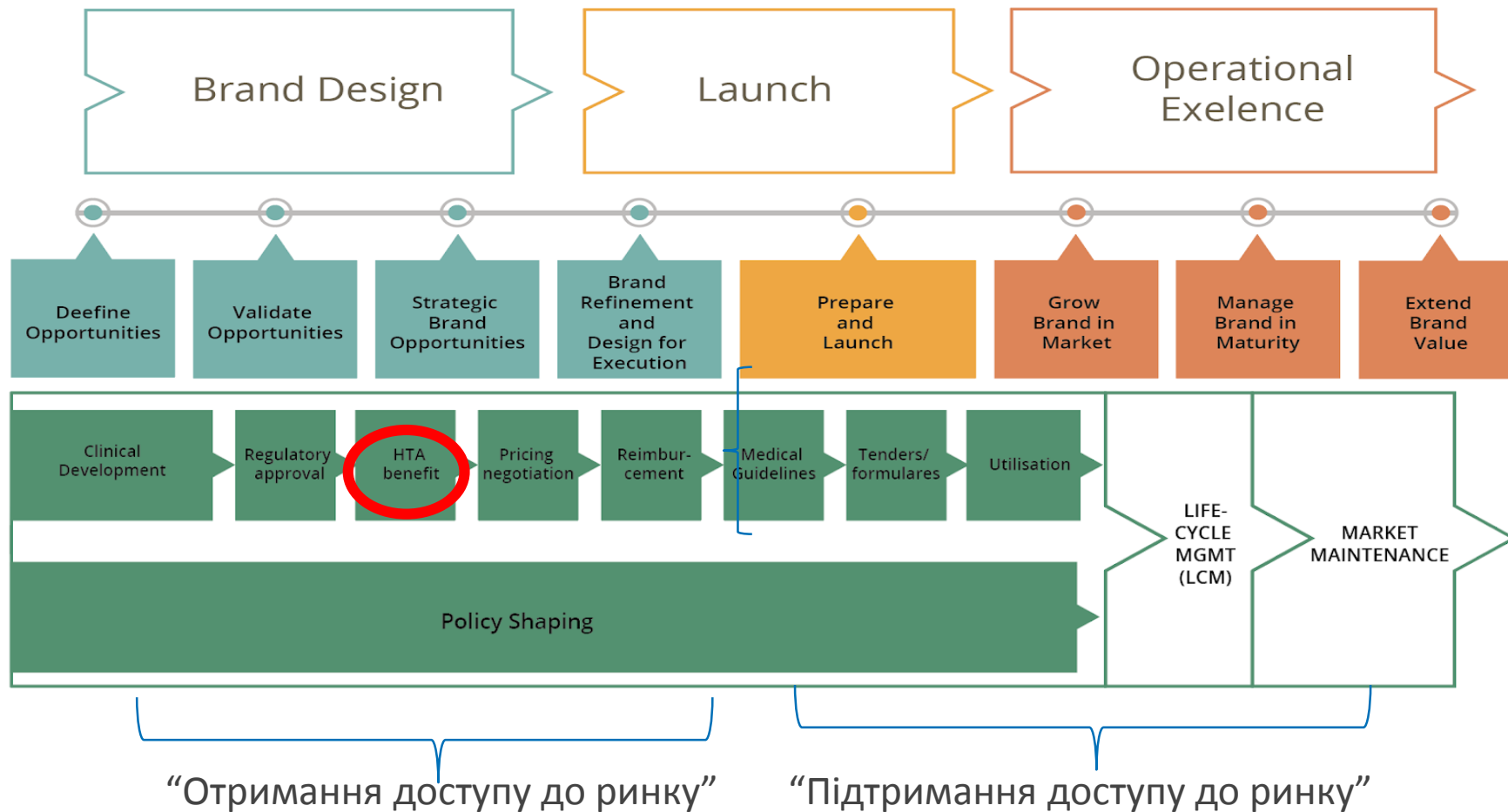


# Оцінка медичних технологій: інструмент для прийняття рішень

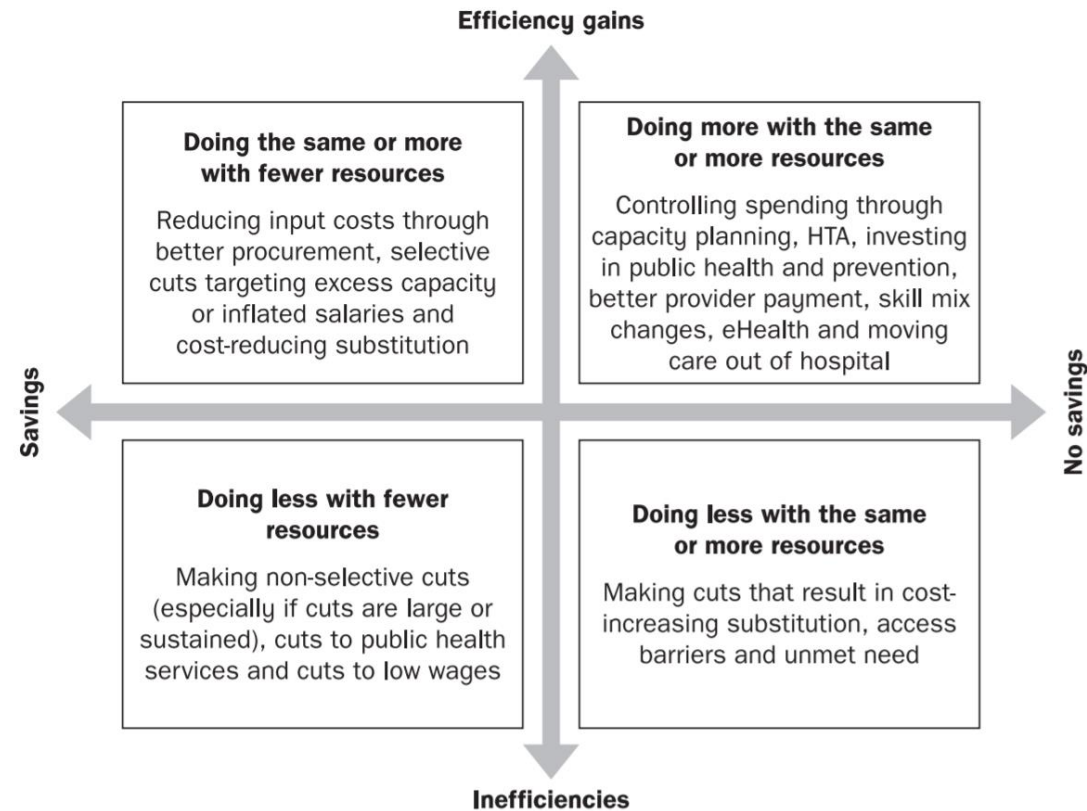
- Міждисциплінарний процес аналізу медичних технологій (лікарських засобів, медичних виробів, вакцин та ін.) про медичні, економічні, соціальні, етичні та правові аспекти їх використання з метою прозорого процесу прийняття рішень для забезпечення найвищої цінності для здоров'я пацієнта
- Мультидисциплінарний процес, який використовує явні та науково обґрунтовані методи оцінки цінності використання медичної технології на різних етапах її життєвого циклу
- Експертиза медичних технологій щодо клінічної ефективності, економічної доцільності, організаційних проблем та проблем безпеки для громадян у зв'язку з їх застосуванням



# Оцінка медичних технологій: етап доступу до ринку



# Інструменти підвищення ефективності та якості медичної допомоги



**Figure 7.1** Distinguishing between savings and efficiency gains

# Дорожня карта з ОМТ в Україні: стратегічні цілі та заходи

## Екосистема прийняття рішень на основі ОМТ

Поточна екосистема прийняття рішень в сфері охорони здоров'я проаналізована для визначення майбутніх необхідних дій для розроблення ефективної стратегії

Буде розроблена стратегія для створення екосистеми прийняття рішень на основі ОМТ в Україні

Розроблена стратегія впроваджуватиметься з постійним моніторингом, перевіркою та оновленням

## Повнофункціональний орган ОМТ в Україні

Буде розроблено організаційну модель ОМТ

Буде створено та вдосконалено потенціал в сфері ОМТ та навички співробітників Департаменту

Буде обрано та вдосконалено ОМТ методи, які застосовуватимуться, а також розроблено методологічні настанови

Буде розроблено стратегію покращення місцевих даних та дослідницького потенціалу стосовно ОМТ

## Сильна законодавча база

Будуть проаналізовані поточні юридичні реалії, пробіли та перешкоди для ефективної структури ОМТ в Україні

Буде розроблено та донесене законодавство для посилення екосистеми прийняття рішень на основі ОМТ в Україні

## Комунікації та залучення

Будуть проаналізовані поточні методи комунікації та можливості залучення

В Україні буде створено чітку платформу комунікацій та навчання для поглиблення розуміння науково обґрунтованої медицини, ОМТ, MCDA та зосередженого на цінностях мислення

Буде розроблено стратегію комунікації обґрунтованих ОМТ заходів та рішень

Буде розроблено стратегію залучення зацікавлених сторін в ОМТ, пов'язані заходи та прийняття рішень на основі ОМТ

## Життєздатність та незалежність

Поточне створення операційної структури буде критично проаналізоване та регулярно переглядатиметься, щоб забезпечити життєздатність структури

Буде проаналізоване фінансове управління агенцією ОМТ та створені варіанти забезпечення сталої фінансової структури на майбутнє

Буде розроблено стратегію для плавного переходу від поточного Департаменту ОМТ до незалежної Агенції ОМТ

# Хто зацікавлені сторони?

## Виконавці ОМТ

- Державна організація з ОМТ
- Медичні заклади
- Фармацевтичні компанії
- Навчальні заклади
- Приватні організації з ОМТ

- Міністерство охорони здоров'я
- Державні органи
  - НСЗУ
  - Центральна закупівельна агенція
  - ЦГЗ
- Державні платники
- Приватні страховики
- Пацієнти
- Особи, що доглядають за пацієнтом
- Лікарі, провізори, медсестри та ін.
- Надавачі медичної допомоги
- Виробники медичних технологій
- Медичні заклади
- Дослідники, науковці

## Користувачі ОМТ

# Ukraine Regional Chapter

Ukrainian Society of Pharmacoeconomics and Outcomes Research

Established January 2008

## Chapter Activities

### ISPOR Ukraine Chapter Presented a Joint Forum with ISPOR Poland Chapter at ISPOR 2019

**“New Value and Coverage Frameworks for Innovative Medicines in Central and Eastern Europe” -**

The presentations discussed new trends and how to optimize access and value of innovative medicines in Central and Eastern Europe. Speakers shared their experience how multicriteria decision analysis is conducted in their countries.

## Contact Information

### Ukraine Regional Chapter Office

Department of Management and  
Economy of Pharmacy, Medicine  
Technology and Pharmacoeconomics,  
Postgraduate Faculty  
Danylo Halatsky Lviv National Medical  
University

### ISPOR Ukraine Chapter Held an Official Meeting with National Stakeholders and International Partners, May 22, 2018

ISPOR Ukraine Chapter has systematically organized meetings during the ISPOR conferences in USA (Philadelphia, 2015; Washington, 2016; Boston, 2017). The ISPOR 2018 conference provided a great opportunity for the chapter meeting titled, “National Pharmaceutical Policy in Ukraine: Key Challenges and Opportunities.” There were 11 attendees from Ukraine, including representatives of the Ministry of Health, Expert Committee on selection and use of essential medicines, State Expert Centre, 4 national medical (pharmaceutical) universities, Clinical Trial Center, USAID/SAFEMed, consulting company. The speakers were Oresta Piniashko, PhD, President of ISPOR Ukraine Chapter (Lviv); Prof OIha Zaliska, PhD, DSci, Founder and Past President, Head of Department (Lviv); Prof Roman Ilyk, PhD, DSci, Deputy Minister of Health of Ukraine (Kyiv); Prof. Oleksandra Oleshchuk, PhD, DSci, Head of Department (Ternopil); Prof Viktoriya Dobra, PhD, DSci (Kharkiv), Oleksandr Topachevskiy, managing director Digital Health Outcomes, (Kyiv).

In attendance were participants from USA, France, as well as chapter members from Poland and Hungary. Julia Chamova, Director of ISPOR Europe, Middle East, and Africa Global Networks warmly welcomed the participants and encouraged them to get engaged in many interesting discussions. The elaborated presentations showed recent achievements in the national pharmaceutical policy, health economics and outcomes research, health technology assessment, and education in Ukraine, all due to the reforms that are currently taking place. There was a productive discussion on the implementation of new tools in decision-making on the national and regional levels, in particular multiple criteria decision analysis for assessment of new medicines and its role in the priority settings and reimbursement of innovations. (Report from ISPOR Ukraine Chapter).

[Report by ISPOR Ukraine Chapter](#)







# Ukraine & HTA

We spoke to EUnetHTA's newest member, Ukraine, on the role HTA is playing in the recent changes experienced within its national healthcare system.

Product	Product & sponsor details	Associated indications, including age and use of application	Applications type (MA, EMA, etc.)	Estimated submission date (EMA/EMA)	Status of product
Product	Indication	Indication	EMA	2018	EMA
Product	Indication	Indication	EMA	2018	EMA
Product	Indication	Indication	EMA	2018	EMA

- Product - EPL Progress
- EUnetHTA Overview
- Point of View - Histology Independent Indications
- Partner Focus: Ukraine & HTA
- Real World Data: Austrian Hep C Registry Project
- Upcoming Events

<https://eunetha.foleon.com/eunethmagazine/autumn-2019/partner-focus-ukraine-hta/>

# Дякую за увагу!

[pinyazhko@dec.gov.ua](mailto:pinyazhko@dec.gov.ua)

