

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0823U101633

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 06-12-2023

Статус: Запланована

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Філінюк Олена Миколаївна

2. Olena M. Filiniuk

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-4241-0505

Вид дисертації: доктор філософії

Шифр наукової спеціальності: 226

Назва наукової спеціальності: Фармація, промислова фармація

Галузь / галузі знань: охорона здоров'я

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Фармація, промислова фармація

Дата захисту: 19-01-2024

Спеціальність за освітою: Лікувальна справа

Місце роботи здобувача: Національний медичний університет імені О. О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: бульвар Тараса Шевченка, буд. 13, Київ, 01601, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

Сектор науки: Університетський

III. Відомості про дисертацію

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): ДФ 26.003.123

Повне найменування юридичної особи: Національний медичний університет імені О. О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: бульвар Тараса Шевченка, буд. 13, Київ, 01601, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

Сектор науки: Університетський

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Національний медичний університет імені О. О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: бульвар Тараса Шевченка, буд. 13, Київ, 01601, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

Сектор науки: Університетський

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації: Українська

Коди тематичних рубрик: 76, 76.31.30

Тема дисертації:

1. Науково-методичні підходи впровадження госпітальної оцінки медичних технологій в системі охорони здоров'я.
2. Scientific and methodological approaches to the implementation of hospital-based health technology assessment in the health care system.

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена науковим дослідженням з питань визначення методичних підходів до впровадження госпітальної оцінки медичних технологій (МТ) у систему охорони здоров'я. Сьогодні система охорони здоров'я України зазнає економічних труднощів. Дефіцит фінансування та військова агресія підвищили значущість раціонального використання державного бюджету для поліпшення ефективності надання медичної допомоги в системі охорони здоров'я. У 2022 році набув чинності закон № 2347-IX, який

передбачає об'єднання мережі закладів охорони здоров'я (ЗОЗ) у кожній області в госпітальний округ, який, зі свого боку, розподіляється на кластери. Однією з цілей кластерного підходу є забезпечення ЗОЗ тими МТ, які відповідають їхньому рівню надання послуг. Для ухвалення ефективного рішення щодо забезпечення МТ ЗОЗ вже понад 40 років у світі використовується госпітальна оцінка медичних технологій (ОМТ).

Впровадження ОМТ, як інструмента з оптимізації витрат на рівні ЗОЗ, дозволяє забезпечити використання ефективних, безпечних та економічно доцільних МТ, що сприятиме доступу громадян до ефективного лікування та раціональному використанню бюджетних коштів. Саме використання госпітальної ОМТ поліпшить ухвалення науково обґрунтованих стратегічних рішень щодо впровадження нових МТ або вилучення застарілих МТ з практики ЗОЗ.

2. The dissertation is devoted to scientific and methodical approaches for implementing hospital-based health technology assessment (HB-HTA) in the healthcare system. Currently, the healthcare system in Ukraine faces economic challenges. Limited healthcare budget and military aggression have heightened the importance of optimizing the use of the state budget to improving the efficiency of medical service within the healthcare system. In 2022 Law of Ukraine 2347-IX came into force and consolidate the network of healthcare facilities in each region into hospital districts, which are further divided into clusters. One of the objectives of the cluster approach is to provide hospitals with health technologies (HTs) that correspond to their service level. Health technology assessment (HTA) has globally served for over 40 years in providing evidence for informed decisions about new HTs implementations to hospitals. By implementing HB-HTA as a tool to optimize expenditures at the local level, it becomes possible to utilize effective, safe, and economically viable HTs. This facilitates citizens' access to efficient treatment and ensures the rational utilization of budgetary funds. The implementation of HB-HTA enhances the adoption of scientifically substantiated strategic decisions regarding the introduction of new HTs or identifying HTs for potential disinvestment from hospital practices.

Державний реєстраційний номер ДіР:

Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки: Науки про життя, нові технології профілактики та лікування найпоширеніших захворювань

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності: Впровадження нових технологій та обладнання для якісного медичного обслуговування, лікування, фармацевтики

Підсумки дослідження: Нове вирішення актуального наукового завдання

Публікації:

- O. M. Filiniuk, K. L. Kosyachenko, N. O. Datsiuk, V. V. Skrylov. Health technology assessment: peculiarities of national / regional and hospital-based health technology assessment. *Social Pharmacy in Health Care*. – 2021. – Vol. 7, No. 3, P. 21-30. ISSN: 2413-6085
- Filiniuk, F., Aleshko, A., Babenko M. M., Kosyachenko K. L., & Kahveci, R. (2022). Decision-making regulatory framework of the introduction of health technologies at the hospitals in Ukraine. *Farmatsevychnyi Zhurnal*, (1), 6-14 ISSN: 0367-3057
- Filiniuk O.M., & Babenko M.M. (2023). International experience of using report forms for hospital-based health technology assessment. *Farmatsevychnyi Zhurnal*, (1), 25-32
- O.M.Filiniuk, I.A.Kostiuk, M.M.Babenco, K.L.Kosyachenko, The first experience in developing a training methodology for the hospital-based health technology assessment in Ukraine. *Social Pharmacy in Health Care*. – 2023. – Vol. 9, No. 1, P. 3-8, ISSN: 2413-6085
- O. Filiniuk, M. Babenko, K. Kosyachenko, R. Sucu. (2023) Current approaches of health technologies introduction in Ukrainian hospitals. *ScienceRise Pharmaceutical Science*, 5 (45), 16-23

Наукова (науково-технічна) продукція: методи, теорії, гіпотези

Соціально-економічна спрямованість: поліпшення якості життя та здоров'я населення, ефективності діагностики та лікування хворих

Охоронні документи на ОПВ:

Впровадження результатів дисертації: Впроваджено

Зв'язок з науковими темами: 0122U000488

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Косяченко Константин Леонідович
2. Kostiantyn L. Kosiachenko

Кваліфікація: д.фарм.н., професор

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-0472-2196

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Національний медичний університет імені О. О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: бульвар Тараса Шевченка, буд. 13, Київ, 01601, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

Сектор науки: Університетський

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Олещук Олександра Михайлівна
2. Oleksandra M. Oleshchuk

Кваліфікація: д. мед. н., професор

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-1491-1935

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Тернопільський національний медичний університет імені І. Я. Горбачевського Міністерства охорони здоров'я України

Код за ЄДРПОУ: 02010830

Місцезнаходження: Майдан Волі, буд. 1, Тернопіль, Тернопільський р-н., 46001, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

Сектор науки: Університетський

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Немченко Алла Семенівна

2. Alla S. Nemchenko

Кваліфікація: д.фарм.н., професор

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0003-1601-8881

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Національний фармацевтичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010936

Місцезнаходження: вул. Пушкінська, буд. 53, Харків, Харківський р-н., 61002, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

Сектор науки: Університетський

Рецензенти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Гала Лілія Олексіївна

2. Liliia O. Hala

Кваліфікація: д. фармац. н., професор

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-0086-2706

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Національний медичний університет імені О. О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: бульвар Тараса Шевченка, буд. 13, Київ, 01601, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

Сектор науки: Університетський

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Шолойко Наталія Василівна

2. Nataliya V. Sholojko

Кваліфікація: к.фарм.н., доц.

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-5083-7218

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Національний медичний університет імені О. О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: бульвар Тараса Шевченка, буд. 13, Київ, 01601, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

Сектор науки: Університетський

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Ніженковська Ірина Володимирівна

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні**

Ніженковська Ірина Володимирівна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Паливода Роман

Реєстратор

УкрІНТЕІ

**Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності**



Юрченко Тетяна Анатоліївна