

**Рішення разової ради ДФ 26.613.190
Національного університету охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика
про присудження ступеня доктора філософії**

Разова рада ДФ 26.613.190 Національного університету охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика, МОЗ України (м. Київ), прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії галузі знань 22 «Охорона здоров'я» на підставі прилюдного захисту дисертації «Розробка складу, технології та дослідження м'яких лікарських засобів для лікування інфекційних захворювань шкіри військовослужбовців» за спеціальністю 226 «Фармація, промислова фармація» (наукова спеціальність 15.00.01 «Технологія ліків, організація фармацевтичної справи та судова фармація» від 5 вересня 2024 року

Луцькій Анні Василівні,

11.09.1985 року народження, громадянка України, освіта вища: закінчила у 2010 році фармацевтичний факультет Національного медичного університету ім. О. О. Богомольця, за спеціальністю фармація.

Працювала провізором ТОВ «Фармастор» з 2008 р. по 2009 р., мерчандайзером ТОВ «Хелс Промоушн» з 2009 р. по 2015 р., провізором ТОВ «АПТЕКА МІРРА» з 2015 р. по 2017 р., науковим співробітником науково-дослідного відділу медичне постачання Науково-дослідного інституту проблем військової медицини Української військово-медичної академії з 2019 року по цей час.

З 2021 р. по теперішній час навчається в аспірантурі заочної форми навчання з галузі знань 22 «Охорона здоров'я» за спеціальністю 226 «Фармація, промислова фармація» (спеціалізація «15.00.01 Технологія ліків, організація фармацевтичної справи та судова фармація») на кафедрі фармацевтичної технології і біофармації Національного університету охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика.

Дисертацію виконано у Національному університеті охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика, МОЗ України (м. Київ).

Науковий керівник: доктор фармацевтичних наук, професор, Дроздова Анна Олександрівна, професор кафедри фармацевтичної технології і біофармації НУОЗ України імені П. Л. Шупика (м. Київ).

Здобувач має 16 публікацій за темою дисертації, серед них – 4 статті у наукових виданнях, включених на дату опублікування до переліку наукових фахових видань України, з них одноосібних 3, 2 статті у періодичних наукових виданнях, проіндексованих у базах даних Web of Science Core Collection та/або Scopus, з наряду, за яким підготовлено дисертацію аспіранта:

1. Луцька А.В., Дроздова А.О. Дослідження структурно-механічних властивостей для вибору основи фармацевтичної композиції у формі мазі. Фармацевт. журнал. 2022;77(3):55-60. [https://doi: 10.32352/0367-3057.3.22.06](https://doi.org/10.32352/0367-3057.3.22.06). (Особистий внесок: проведення реологічних досліджень, обробка, узагальнення результатів експерименту, написання статті).

2. Остащенко Т.М., Луцька А.В. Аналітичні дослідження наукових публікацій на прикладі «Фармацевтичного журналу» за 1959-2022 рр. щодо розроблення

складу та технології лікарських засобів для лікування ранового процесу. Фармацевт. журн. 2022;77(4):75-83. DOI: 10.32352/0367-3057.4.22.08. (Особистий внесок: аналіз публікацій, узагальнення отриманих результатів).

3. Луцька А.В. Фізико-хімічні властивості фармацевтичної композиції у формі крему. Український журнал військової медицини. 2023;4(1):162-7. [https://doi.org/10.46847/ujmm.2023.1\(4\)162](https://doi.org/10.46847/ujmm.2023.1(4)162).

4. Луцька А.В. Дослідження протизапальної активності фармацевтичної композиції у формі крему методом *in vivo*. Український журнал військової медицини. 2023; 4(2): 106-8. doi: [https://doi.org/10.46847/ujmm.2023.2\(4\)-106](https://doi.org/10.46847/ujmm.2023.2(4)-106)

5. Ostashchenko T, Lutska A, Tomchuk V, Koval A, Tarasenko V. Medical and pharmaceutical care of the wounded and injured. Arch Pharm Pract. 2023 Jan-March;14(1):92-8. <https://doi.org/10.51847/EB13mZuG4W> (Особистий внесок: проведення дослідження, обробка та узагальнення отриманих результатів).

6. Ostashchenko T, Lutska A, Tomchuk V, Koval A, Solomennyi A., Snizhynskyi S, Prystupiyuk L., Davtian L., Drozdova A. Current trends in the development of the pharmaceutical market in Ukraine. Pharmacophore, 2023 14(4): 64-4. <https://doi.org/10.51847/ckKmTd2Lm8> (Особистий внесок: проведення дослідження, обробка та узагальнення отриманих результатів).

Патенти

1. Опублікована заявка на патент України на винахід «Крем комплексної дії для лікування ран різної етіології» а202304205, бюл. №7, опубліковано 14.02.2024 р.

Тези наукових доповідей

1. Lutska A. Stages of early process and species composition of microflora - main indicators in the development of medicinal products for local treatment and early. In: Proceedings of the XVII International scientific and practical conference Multidisciplinary academic notes. Theory, methodology and practice». 2022 May 03-06; Tokyo. Tokyo; 2022. p. 725-6. doi: 10.46299/ISG.2022.1.17.

2. Луцька А. Вивчення параметрів гострої токсичності та місцево подразнювальної дії м'якого лікарського засобу у формі мазі. In: Proceedings of the XVI International Scientific and Practical Conference Innovative trends of science and practice, tasks and ways to solve them; 2022 April 26-29; Athens, Greece. Athens; 2022. p. 543-6. doi: 10.46299/ISG.2022.1.16.

3. Lutska A. Prise en compte des facteurs pharmaceutiques dans le developpement de medicaments pour le traitement des plaies. In: Proceedings of the XII International scientific and practical conference Actual priorities of modern science, education and practice. 2022 March 29-April 01; Paris. Paris, 2022. p. 647-8.

4. Lutska A. Methods and means of treatment of the early process. В: Маводи конференцияи љумњуриявии илмию амалї дар мавзӯи Флораи Тољикистон - сарчашмаи тањия ва татбиќи маводи доруворї. Душанбе: Чопхонаи ДМТ; 2022. с. 106-107.

5. Луцька А.В. Актуальність розробки складу м'яких лікарських засобів для ефективного лікування інфекційних захворювань шкіри військовослужбовців. Укр. журн. військ. медицини. 2022;3(3 Дод, Матеріали V наук.-практ. конф. з міжнар. участю Академічні читання імені Володимира Паська в рамках 31-ої Міжнародної медичної виставки PUBLIC HEALTH 2022; Київ; 2022 Жовт 06):125-6.

6. Луцька А., Роль антибіотиків для місцевого лікування ран. В: Матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю Запорізький фармацевтичний форум-

2022. 2022 Листоп 17-18; Запоріжжя. Запоріж. держ. мед. ун-т; 2022. с. 60-1.

7. Луцька А.В, Дроздова А.О. Сучасні ранові покриття. В: Тези доп. X Міжнародній наук.-практ. Конф. «Сучасні досягнення фармацевтичної технології» присвяченої 60-річчю з дня народження доктора фармацевтичних наук, професора Гладуха Євгенія Володимировича. 2023 травень 10-11, 2023; Харків; 2023, с. 60-2.

8. Луцька А.В. Вивчення ефективності в'язкості основи м'якого лікарського засобу. Укр. журн. військ. медицини. 2023;4 (3 Дод Матеріали VI наук.-практ. конф. з міжнар. участю Академічні читання імені Володимира Паська в рамках 32-ої Міжнародної медичної виставки PUBLIC HEALTH 2022; Київ; 2022 Жовт 04-05):115-1.

9. Луцька А.В. Вивчення фізико-хімічних властивостей фармацевтичної композиції у формі крему. В: Тези доп. наук.-практ. конф. молодих вчених Укр. військово-мед. акад. Актуальні аспекти військової охорони здоров'я – наукові досягнення молоді. 2023 Трав 18-19; Київ. Київ: УВМА; 2023. Ч. II. с. 61-2.

Монографія

1. Lutska A. Substantiation of general methodology of pharmaceutical development of local medicine for treatment of wounds. Trends and prospects of scientific thought in medicine: collective monograph Lysytsya A., – etc. – International Science Group. – Boston : Primedia eLaunch, 2022, 383 p. Available at : P. 146-162 (DOI – 10.46299/ISG.2022.MONO.MED.1).

Публікацій у виданнях держави, визнаної Верховною Радою України державою-агресором немає.

Статті зараховані за темою дисертації обґрунтовують отримані наукові результати відповідно до мети статті (поставленого завдання) та висновків. Статті опубліковані не більше ніж однієї статті в одному випуску (номері) наукового видання.

Статті, опубліковані після 27.01.2022 р. мають активний ідентифікатор DOI (Digital Object Identifier).

1. У дискусії взяли участь голова і члени разової ради та присутні на захисті фахівці д. фарм. н., **Соловійов Сергій Олександрович**, старший дослідник, завідувач кафедри фармації Національного університету охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика; доктор фармацевтичних наук, професор **Кабачна Алла Василівна**, професор кафедри фармації Національного університету охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика; доктор фармацевтичних наук, професор **Гладишев Віталій Валентинович**, завідувач кафедри технології ліків Запорізького державного медико-фармацевтичного університету; доктор фармацевтичних наук професор **Кухтенко Олександр Сергійович**, завідувач кафедри технологій фармацевтичних препаратів Національного фармацевтичного університету; доктор фармацевтичних наук професор **Білоус Світлана Богданівна**, завідувач кафедри технології ліків і біофармації Львівського національного університету імені Данила Галицького.

На підставі результатів відкритого голосування разова рада ДФ 26.613.190 присуджує

Луцькій Анні Василівні

ступінь доктора філософії з галузі знань 22 «Охорона здоров'я» за спеціальністю 226 «Фармація, промислова фармація» (наукова спеціальність 15.00.01 «Технологія ліків, організація фармацевтичної справи та судова фармація»).

Голова
разової вченої ради, д.фарм.н.,
завідувач кафедри фармації,
НУОЗ України імені П. Л. Шупика



Сергій СОЛОВІЙОВ

