

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0825U002551

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 30-06-2025

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Севергіна Юлія Владиславівна

2. Yuliia Severhina

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0003-4126-4232

Вид дисертації: доктор філософії

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 222

Назва наукової спеціальності: Медицина

Галузь / галузі знань: охорона здоров'я

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: 222 Медицина

Дата захисту: 09-07-2025

Спеціальність за освітою: Лікувальна справа

Місце роботи здобувача: Одеський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: Валіховський провулок, буд. 2, Одеса, 65082, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): PhD 7335

Повне найменування юридичної особи: Одеський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: Валіховський провулок, буд. 2, Одеса, 65082, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

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

Повне найменування юридичної особи: Одеський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: Валіховський провулок, буд. 2, Одеса, 65082, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації: Українська

Коди тематичних рубрик: 76.29.57

Тема дисертації:

1. Оптимізація алгоритму діагностики, лікування та профілактики актинічного кератозу.
2. Optimization of the algorithm for diagnosis, treatment and prevention of actinic keratosis

Реферат:

1. 1. Дисертація присвячена актуальній проблемі діагностики, лікування та профілактики актинічного кератозу. Визначено актуальність теми, яка полягає у збільшенні хворих на актинічний гіперкератоз, який має прогресуючий ріст неопластичної трансформації в плоскоклітинну карциному. Останніми роками немеланомні злоякісні пухлини шкіри, у тому числі ті що трансформувались з актинічного кератозу, займали одне із лідируючих місць серед кількості нововиявлених випадків усіх злоякісних пухлин. Факторами ризику являються люди з 1-2 фототипами шкіри у віці після 45 років, що тривалий час перебували під прямим сонячними променями. Метою дослідження було підвищення ефективності діагностики та лікування актинічного кератозу шляхом вивчення особливостей окремих механізмів патогенезу, дерматоскопічних патернів, гістологічних, гістохімічних маркерів захворювання, аналізу результатів терапії актинічного кератозу з використанням дермального оптичного термомізу та інгібіторів імунної відповіді. У процесі роботи було вирішено наступні завдання: вивчення поширеності неопластичної трансформації актинічного кератозу в популяції південних регіонів України; дослідження особливостей клінічних проявів, перебігу

актинічного кератозу, факторів, які стимулюють неопластичні трансформації в популяції південних регіонів України; з'ясування особливостей окремих механізмів патогенезу, дерматоскопічних, гістологічних, гістохімічних патернів актинічного кератозу, у тому числі маркерів апоптозу; розроблено алгоритми діагностики актинічного кератозу з урахуванням епідеміологічних, клінічних, лабораторних та інструментальних даних; удосконалено метод комплексного лікування хворих на актинічний кератоз із застосуванням дермального оптичного термолізу та інгібіторів імунної відповіді; розроблено алгоритм профілактики актинічного кератозу з урахуванням епідеміологічних, клінічних, дерматоскопічних та морфологічних даних. Одержані наукові дані дозволяють розширити діапазон діагностики, лікування та профілактики актинічного кератозу, попередити його трансформацію в плоскоклітинну карциному та інші епітеліальні пухлини шкіри. Отримані результати розширюють терапевтичні можливості лікування актинічного кератозу, використання комбінованих лазерних технологій, суттєво скоротило період реабілітації хворих та зменшило кількість рецидивів

2. 2. The dissertation is devoted to the urgent problem of diagnostics, treatment and prevention of actinic keratosis. The relevance of the topic is determined, which consists in the increase in patients with actinic hyperkeratosis, which has a progressive growth of neoplastic transformation into squamous cell carcinoma. In recent years, non-melanoma malignant skin tumors, including those that transformed from actinic keratosis, have occupied one of the leading places among the number of newly detected cases of all malignant tumors. Risk factors are people with 1-2 skin phototypes at the age of 45 years, who have been exposed to direct sunlight for a long time. The aim of the study was to increase the effectiveness of diagnostics and treatment of actinic keratosis by studying the features of individual mechanisms of pathogenesis, dermatoscopic patterns, histological, histochemical markers of the disease, and analyzing the results of therapy of actinic keratosis using dermal optical thermolysis and immune response inhibitors. In the course of work, the following tasks were solved: studying the prevalence of neoplastic transformation of actinic keratosis in the population of the southern regions of Ukraine; study of features of clinical manifestations, course of actinic keratosis, factors that stimulate neoplastic transformations in the population of the southern regions of Ukraine; clarification of specific mechanisms of pathogenesis, dermatoscopic, histological, histochemical patterns of actinic keratosis, including markers of apoptosis; algorithms for the diagnosis of actinic keratosis were developed taking into account epidemiological, clinical, laboratory and instrumental data; the method of complex treatment of patients with actinic keratosis using dermal optical thermolysis and immune response inhibitors has been improved; an algorithm for the prevention of actinic keratosis was developed taking into account epidemiological, clinical, dermatoscopic and morphological data. The obtained scientific data make it possible to expand the range of diagnosis, treatment and prevention of actinic keratosis, to prevent its transformation into squamous cell carcinoma and other epithelial skin tumors. The obtained results expand the therapeutic possibilities of treatment of actinic keratosis, the use of combined laser technologies significantly shortened the rehabilitation period of patients and reduced the number of relapses.

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: Теоретичне узагальнення і вирішення важливої наукової проблеми

Публікації:

- 1. Запольський М.Е., Лебедюк М.М., Теплюк Ю.В., Прокоф'єва Н.Б. Особливості інтерпретації даних світлової та спектральної дерматоскопії у хворих на актинічний кератоз. Український журнал дерматології, венерології, косметології. 2021; 1(80): 100-104. DOI: <https://doi.org/10.30978/UJDVK2021-2->

- 2. Севергін В.Є., Соколов В.М., Бондар О.В., Теплюк Ю.В., Вагущенко А.Б. Малоінвазивні технології в лікування раку легені ускладненого пухлинним стенозом бронхів та кровотечею. *German International Journal of Modern Science*. 2021; 8: 11-14. DOI: <https://doi.org/10.24412/2701-8369-2021-8-1-11-14>
- 3. Теплюк Ю.В. Аналіз молекулярних механізмів розвитку актинічного кератозу: огляд літератури. *Український журнал дерматології, венерології, косметології*. 2021; 3(82): 66-71. DOI: <http://doi.org/10.30978/UJDVK2021-3-66>
- 4. Zapolskiy M.E., Lebediuk M.M., Dudchenko M.O., Prokofyeva N.B., Vasylyeva K.V., Dobrovolska A.V., Tepluk Yu.V. Role of trigger factors and effect of diamine oxidase deficiency on clinical manifestations of atopic dermatitis. *World of Medicine and Biology*. 2022; 1(79): 68-73. (Web of Science) DOI: 10.26724/2079-8334-2022-1-79-68-73
- 5. Запольський М.Е., Лебедюк М.М., Прокоф'єва Н.Б., Теплюк Ю.В., Запольська Д.М. Сучасний погляд на проблему еритематозних станів обличчя у разі розацеа. *Одеський Медичний Журнал*. 2022 ; 1-2(179-180): 60-63 (SCOPUS) DOI: <http://doi.org/10.54229/2226-2008-2022-1-2-11>
- 6. Запольський М.Е., Лебедюк М.М., Теплюк Ю.В., Тимофеева Л.М. Комплексне лікування актинічного кератозу з використанням вуглецевого лазера та імквімоду. *Дерматологія та венерологія*. 2022; 3-4(86-87): 36-41. DOI: <http://doi.org/10.30978/UJDVK2022-3-4-36>
- 7. Теплюк Ю.В. Клініко-діагностичне дослідження різних форм актинічного кератозу та аналіз методів його профілактики. *Український журнал дерматології, венерології, косметології*. 2023; 1(88): 18-22. DOI: <http://doi.org/10.30978/UJDVK2023-1-18>
- 8. Теплюк Ю.В. Клініко-діагностичне дослідження різних форм актинічного кератозу та аналіз методів його профілактики. *Дерматологія та венерологія*. 2023; 1(88): 18-22. DOI: <https://doi.org/10.30978/UJDVK2023-1-18>
- 9. Севергіна Ю.В. Сучасні методи лікування актинічного кератозу (огляд літератури). *Дерматологія та венерологія*. 2023; 3(101): 7-12 DOI: 10.33743/2308-1066-2023-3-7-12
- 10. Запольський М.Е., Лебедюк М.М., Істерін М.С., Теплюк Ю.В., Тимофеева Л.М. Аналіз гістоморфологічних та дерматоскопічних особливостей різних форм параспоріазу. Сучасні підходи до діагностики, лікування та профілактики дерматовенерологічної патології в умовах реформування медичної галузі : | науково-практична конференція з міжнародною участю. Чернівці, 29-30 вересня 2022: 104-105
- Лебедюк М.М., Запольський М.Е., Тимофеева Л.М., Теплюк Ю.В., Риндіна О.Є. Актинічний кератоз, частота неопластичних трансформацій у південному регіоні України. | Матеріали науково-практичної конференції з міжнародною участю: «Сучасні підходи до діагностики, лікування та профілактики дерматовенерологічної патології в умовах реформування медичної галузі», тези, с. 128-130, Чернівці, 29-30 вересня 2022 рік http://conference.bsmu.edu.ua/Derm_22/paper/download/27061/15534
- Запольський М.Е., Лебедюк М.М., Істерін М.С., Ю.В. Теплюк, Тимофеева Л.М. Сучасні клініко-морфологічні особливості та критерії діагностики параспоріазу. | Фахове видання *Дерматологія та венерологія*. 2023 р. №1 (88). с. 9-17 | journal-article DOI: <http://doi.org/10.30978/UJDVK2023-1-9>
- Запольський М.Е., Севергіна Ю.В. Захворюваність на актинічний кератоз в Одесі та Одеській області. *Scientific Progressive Methods and Tools: Proceedings of the 3rd International Scientific and Practical Conference*, тези, с. 161-163, Рига, Латвія, 6-8 березня 2024 рік: DOI 10.51582/interconf.2024.191
- Запольський М.Е., Лебедюк М.М., Севергіна Ю.В. Аналіз морфологічних особливостей актинічного кератозу в залежності від локалізації та форми захворювання. *Scientific and Practical Conference «Scientific Goals and Purposes in XXI Century»*, тези, с. 336-342, Сіетл, США, 19-20 березня 2024 рік: DOI 10.51582/interconf.19-20.03.2024.033

Наукова (науково-технічна) продукція:

Соціально-економічна спрямованість:

Охоронні документи на ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації: Впроваджено

Зв'язок з науковими темами: 0121U113996

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Запольський Максим Едуардович

2. Maksym Zapolskiy

Кваліфікація: д.мед.н., професор, 14.01.20

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0001-9284-3539

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Одеський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: Валіховський провулок, буд. 2, Одеса, 65082, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Макуріна Галина Іванівна

2. Halyna I. Makurina

Кваліфікація: д. мед. н., професор, 14.01.20

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-3293-2748

Додаткова інформація: <https://scholar.google.com.ua/citations?user=pCm2sjQAAAAJ&hl=uk&oi=ao>

Повне найменування юридичної особи: Запорізький державний медико-фармацевтичний університет

Код за ЄДРПОУ: 45030873

Місцезнаходження: пр-т Маяковського, буд. 26, Запоріжжя, Запорізький р-н., 69035, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR:

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Бондар Сергій Анатолійович
2. Serhii Bondar

Кваліфікація: д.мед.н., професор, 14.01.20**Ідентифікатор ORCID ID:** 0000-0001-5005-9420**Додаткова інформація:****Повне найменування юридичної особи:** Вінницький національний медичний університет імені М. І. Пирогова**Код за ЄДРПОУ:** 02010669**Місцезнаходження:** вул. Пирогова, буд. 56, Вінниця, Вінницький р-н., 21018, Україна**Форма власності:** Державна**Сфера управління:** Міністерство охорони здоров'я України**Ідентифікатор ROR:****Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Кутасевич Яніна Францівна
2. Yanina Kutasevych

Кваліфікація: д. мед. н., професор, 14.01.20**Ідентифікатор ORCID ID:** 0000-0001-8706-1487**Додаткова інформація:****Повне найменування юридичної особи:** Державна установа "Інститут дерматології та венерології Національної академії медичних наук України"**Код за ЄДРПОУ:** 02012160**Місцезнаходження:** вул. Чернишевського, буд. 7/9, Харків, Харківський р-н., 61057, Україна**Форма власності:** Державна**Сфера управління:** Національна академія медичних наук України**Ідентифікатор ROR:****Рецензенти****Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Ніточко Олег Іванович
2. Oleg Nitochko

Кваліфікація: к.мед.н., доц., 14.01.20**Ідентифікатор ORCID ID:** 0000-0001-8010-8254**Додаткова інформація:****Повне найменування юридичної особи:** Одеський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: Валіховський провулок, буд. 2, Одеса, 65082, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

VIII. Заключні відомості

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

Рибін Андрій Ігоревич

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

Рибін Андрій Ігоревич

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Петро Борисович Антоненко

Реєстратор

УкрІНТЕІ

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



Юрченко Тетяна Анатоліївна