**Робота СНТ кафедри АТЛ у 2020-2021 н.р.**

Співробітники кафедри протягом 2020-2021 н. р. активно працювали зі студентами. Проведені експериментальні дослідження відображені у **7** статтях (з них **2** – у закордонних виданнях) та **90** тезах (з них **14** – у закордонних конференціях).

Наукова робота на тему «Розробка технології та дослідження гелевих патчів для корекції вікових змін шкіри» студентки 4 к. мед–01 гр. Боднар Л. А. брала участь у **XIV** **Харківському регіональному конкурсі студентських наукових робіт** та отримала **ІІІ** місце.

**XXVII Міжнародна науково-практична конференція молодих вчених та студентів «Topical issues of new medicines development», присвяченій 150–річчю з дня народження М. О. Валяшка:**

 Наукова робота на тему «Обґрунтування ефективності використання ефірних олій в складі місцевих засобів для терапії акне» студентки 5 к. 1 гр. Кисельової К. Є. (науковий керівник–докт.фарм.н., проф. Вишневська Л. І.) – отримала **диплом І** **ступеня** (19 березня 2021 року).

Наукові роботи на тему «Сучасне оснащення екстемпоральних аптек» студентки 4 к. 1 гр. Михайлик Д. О. (науковий керівник–докт.фарм.н., проф. Вишневська Л. І.), «Аналіз ринку очних крапель промислового та аптечного виробництва в Україні та перспективи створення нових екстемпоральних лікарських засобів» студентки 5 к. 6 гр. Сотнік Ю. О. (науковий керівник– канд.фарм.н., доц. Богуцька О.Є.), «Using Saussurea lappa for create medicines» студента 5 к. Баракат Яссіна (науковий керівник– канд.фарм.н., доц. Богуцька О.Є.) отримали грамоти за активну участь у конференції.

**Всеукраїнська науково–практична конференція з міжнародною участю «YOUTH PHARMACY SCIENCE»**

Наукова робота на тему «Аспекти розробки складу ректальних супозиторіїв для лікування неспецифічного коліту» студентки 5 к. 5 гр. Миколенко Ю. В. отримала **диплом І ступеня** (29 квітня 2021 року).

Наукові роботи на тему «Дослідження з використання ефірних олій в складі місцевих засобів для терапії акне» студентки 5 к. 1 гр. Кисельової К. Є. (науковий керівник–докт.фарм.н., проф. Вишневська Л. І.), «Удосконалення складу екстемпоральних крапель для застосування в офтальмології» студентки 5 к. 6 гр. Сотнік Ю. О. (науковий керівник– канд.фарм.н., доц. Богуцька О.Є.), «Перспективи створення фармацевтичної композиції для профілактики гестаційно обумовлених захворювань» студентки 4 к. 1 гр. Камишан А. С. (науковий керівник– докт.фарм.н., проф. Вишневська Л. І.) отримали грамоти за активну участь у конференції.

Участь у **І етапі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт** зі спеціальності «Фармація, промислова фармація» наукової роботи на тему «Розробка складу та дослідження фітопрепарату для лікування виразкової хвороби шлунка» студентки 5 курсу мед–4а гр. Пахомової Т. Ю. (науковий керівник–докт.фарм.н., проф. Вишневська Л. І.) та наукової роботи на тему «Розробка технології екстракту сухого зі збору з анальгетичною та протизапальною активністю» студентки 5 курсу мед–4а гр. Чобіток Ю. Ю. (науковий керівник–канд.фарм.н., ас. Крюкової А. І.) отримали грамоти за активну участь у конкурсі.

Проведення наукового семінару «Наука для молодих вчених» за участі членів СНТ кафедри АТЛ (11.06.2021 р.).

***Статті у закордонних виданнях***

1. Konovalenko I. S., Pakhomova T. Yu., Vishnevska L. I. Development of a phytomedicine for gastric ulcer treatment. Proceedings «Мodern pharmacy– science and practice», 01-21 December 2020, Kutaisi. Georgia. P. 22-25.
2. Bohutska О. Ye., Hrabova H. L. Blueberry fruit: raw material for creation of medicines of wide spectrum of pharmacological action. *MODERN PHARMACY – SCIENCE AND PRACTICE PROCEEDINGS* : The II International scientific-practical internet conference. (Kutaisi, Georgia 01.12.2020-21.12.2020). Akaki Tsereteli State University. Faculty of Medicine. Printed by Akaki Tsereteli State University. 2020. P. 19–21.

***Статті у вітчизняних виданнях***

1. Богуцька О. Є., Сотник Ю. О. Аналіз ринку очних крапель промислового та аптечного виробництва в Україні та перспективи створення нових екстемпоральних лікарських засобів. Сучасні аспекти створення екстемпоральних алопатичних, гомеопатичних і косметичних лікарських засобів: збірник наукових праць. Випуск 6. –X.: Вид-во НФаУ, 2021. – С. 15-17.
2. Зубченко Т. М., Вітко А. М., Ель Айяді Абделхай. Біофармацевтичні дослідження гранул на основі фітоекстрактів для терапії запальних захворювань шлунку. Сучасні аспекти створення екстемпоральних алопатичних, гомеопатичних і косметичних лікарських засобів: збірник наукових праць. Випуск 6. Х.: Вид-во НФаУ, 2021. С. 43-45.
3. Кириленко А. В., Вишневська Л. І., Хохленкова Н. В. АКТУАЛЬНІСТЬ СТВОРЕННЯ ГЕЛЮ ВЕНОТОНІЗУЮЧОЇ ДІЇ. Сучасні аспекти створення екстемпоральних алопатичних, гомеопатичних і косметичних лікарських засобів : збірник наукових праць. Випуск 6. X. : Вид-во НФаУ, 2021. С. 55-56.
4. Ромась Е.П. Современный алгоритм фармакотерапии когнитивных расстройств. Е.П. Ромась, Амхал Нур Эддин. Сучасні аспекти створення екстемпоральних алопатичних, гомеопатичних та косметичних лікарських засобів: збірник наукових праць. – X.: Вид-во НФаУ, 2020. С. 117-121.
5. Ромась К.П., Овчаренко І.О., Єрьоміна Г.О. Дослідження з вибору АФІ пр розробці екстемпорального антисептичного засобу. Сучасні аспекти створення екстемпоральних алопатичних, гомеопатичних і косметичних лікарських засобів: збірник наукових праць. Випуск 6. –X.: Вид-во НФаУ, 2021. – С. 79-82.

***Тези у закордонних виданнях***

1. Konovalenko I. S., Pakhomova T. Yu., Vishnevska L. I. Biologically active substances of plant origin – as regulators of inflammatory and oxidative reactions in herbal medicine complications of gastric ulcer. Materials of the International Scientific Conference young scientists and students "Prospects for the development of biology, medicine and pharmacy ", organized by the South Kazakhstan Medical Academy and the Nazarbayev Foundation in the mode video conferencing December 10-11, 2020, Shymkent, Republic of Kazakhstan. P. 139–140.
2. Konovalenko I. S., Puchkova N. Yu., Vishnevska L. I. Theoretical substantiation of the phytocomposition design of a sedative phytomedicine. Materials of the International Scientific Conference young scientists and students "Prospects for the development of biology, medicine and pharmacy ", organized by the South Kazakhstan Medical Academy and the Nazarbayev Foundation in the mode video conferencing December 10-11, 2020, Shymkent, Republic of Kazakhstan. P. 138–139.
3. Konovalenko I. S., Shepelya O. M., Kovalyova T. M. Development of technology of drug based on Valerianae officinalis. Materials of the International Scientific Conference young scientists and students "Prospects for the development of biology, medicine and pharmacy ", organized by the South Kazakhstan Medical Academy and the Nazarbayev Foundation in the mode video conferencing December 10-11, 2020, Shymkent, Republic of Kazakhstan. P. 139.
4. Kriukova А. I., Konovalenko I. S., Lugova V. YU., Vladymyrov О. Yu. - The relevance of the use of herbal remedies for the correction of gynoid lipodystrophy. The II international scientific-practical internet-conference «Мodern pharmacy– science and practice», 01-21 December 2020, Kutaisi, Georgia. P. 10-11.
5. Rymar А. L*.,* Kriukova А. I., Konovalenko I. S., Ruban O. А.Substantiation of the composition of the medicinal product for the treatment of skin photoaging Materials of the International Scientific Conference young scientists and students "Prospects for the development of biology, medicine and pharmacy ", organized by the South Kazakhstan Medical Academy and the Nazarbayev Foundation in the mode video conferencing December 10-11, 2020, Shymkent, Republic of Kazakhstan. P. 172–173.
6. Shtuchna N., Vyshnevska L., Kuselova K. Phytotherapy as a component in the treatment of dermatological skin diseases. Proceedings of the II International Scientific-Practical Internet-Conference. Kutaisi, Georgia (01.12.2020-21.12.2020). P. 13-14.
7. Гречко С. С., Коноваленко И. С. Анализ нормативной базы о технологии изготовления гомеопатических матричных настоек. Актуальные проблемы совеременной медицины и фармации 2021: сборник тезисов докладов LXXV Международной научно-практической конференции студентов и молодых ученых. В авторской редакции. под. ред. С. П. Рубниковича, В. А. Филонюка – Минск: БГМУ, 2021 – С. 1173.
8. Гурина В. В. Зуйкина С. С., Разработка состава жидкой лекарственой формы кровоостанавливающего действия на основе ЛРС пастушьей сумки. Хабаршисы. Вестник. Т. ІІІ, Республиканский научный журнал. 2020. № 4 (91). С. 171–172.
9. Медова Д. Г., Зуйкина С. С. Разработка состава экстемпоральной микстуры для лечения заболеваний жкт на основе artemisia vulgaris . Хабаршисы. Вестник. Т. ІІІ, Республиканский научный журнал. 2020. № 4 (91). С. 170-171.
10. Ромась Е.П., Скрипчак А.А., Еремина А.А. Усовершенствование состава твердой лекарственной формы андрогенного действия. Материалы VII Международной научной конференции молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации», (10-11 декабря 2020 года, Шымкент, Республика Казахстан). – Вестник ЮКМА №4(91), 2020. Том 3. С. 160-162.
11. Филипюк О. Н., Мацюк О. Д., Вишневская Л. И. Изучение вопросов качества водных вытяжек из лекарственного растительного сырья и возможных методов его улучшения. Актуальные проблемы современной медицины и фармации – 2020: материалы сборника тезисов докладов LXXIV международной науч.-практ. конф. студентов и молодых учёных, БГМУ. Минск. 2020. С. 1235.
12. Шушвал Л. И., Богуцкая Е. Е. Лечебное действие вишни обыкновенной и перспективы разработки новых лекарственных средств на ее основе. *Весник Южно-Казахстанской медицинской академии*. 2020. Т. ІІІ. № 4 (91). С. 135–136.
13. Вивчення технологічних параметрів компоненту засобу, що покращує стан вагітних [Електронний ресурс]. С. П. Кустова, М. О. Бойко, Т. В. Матвєєва, А. С. Камишан. Priority directions of science and technology development : Abstracts of the 2nd International scientific and practical conference. Kyiv, 25-27-oktyabrya 2020. – С. 162-167.
14. Крюкова А. І., Бавикіна М. Л., Сафонова Т. П. Особливості застосування фітотерапії при лікуванні ожиріння. XIII Міжнародна науково-практична конференція “Social function of science, teaching and learning”, 14 – 17 грудня 2020 р., Бордо, Франція. – с. 363-365.

***Тези у вітчизняних виданнях***

1. Amjetar K., Vyshnevska L. I., Konovalenko I. S. Study of the technological properties of collection. Modern aspects of extemporaneous allopathic, homeopathic and cosmetic medicines creation: collection of scientific works. Іssue 6. – Kharkiv: NUPh publishing house, 2021. – Р. 3.
2. Абул Хамза, Владимиров О. Ю. Аспекти підготовки дослідження залежності ступеня вивільнення ментолу з м’яких лікарських форм. Сучасні аспекти створення екстемпоральних алопатичних, гомеопатичних і косметичних лікарських засобів : збірник наукових праць. Випуск 6. X. : Вид-во НФаУ, 2021. С. 8.
3. Гречко С. С., Коноваленко І. С., Ковальова Т. М. Стан вітчизняного фармацевтичного ринку гомеопатичних лікарських засобів для лікування захворювань центральної нервової системи. Сучасні аспекти створення екстемпоральних алопатичних, гомеопа-тичних і косметичних лікарських засобів : збірник наукових праць. Випуск 6. – X.: Вид-во НФаУ, 2021. – С. 38.
4. Марченко М.В., Коваль А.О., Ель Гуедрор Саад Аллах, Актуальність розробки вітамінного сиропу з лікарської рослинної сировини «Сучасні аспекти створення екстемпоральних алопатичних, гомеопатичних і косметичних лікарських засобів» : збірник наукових праць. Випуск 6. – X.: Вид-во НФаУ, 2021. – 69с.
5. Abuziad Yu., Kovalyova T. M., Konovalenko I. S. Research of rationale choice of medicinal plant raw materials for the treatment of central nervous system diseases. Topical issues of new medicines development: матеріали XXVІІI Міжнародної науково-практичної конференції молодих учених та студентів присвяченої 150-річчю з дня народження М.О. Валяшка (18-19 березня 2021 р., м. Харків). – Харків: НФаУ, 2021. P. 184–185.
6. Amjetar K., Vyshnevska L. I., Konovalenko I. S. Study of the influence of the extraction parameters when obtaining water extracts of the developed collection. Youth Pharmacy Science: матеріали I Всеукраїнської науковопрактичної конференції з міжнародною участю (27-29 квітня 2021 р., м. Харків). – Харків: НФаУ, 2021. – с. 117.
7. Amjetar K., Vyshnevska L. I., Konovalenko I. S. Study of the technological properties of the collection for the treatment of diseases of the gastrointestinal tract. Topical issues of new medicines development: матеріали XXVІІI Міжнародної науково-практичної конференції молодих учених та студентів присвяченої 150-річчю з дня народження М.О. Валяшка (18-19 березня 2021 р., м. Харків). – Харків: НФаУ, 2021. P. 185–186.
8. El Ayad Ayoub, Kriukova A. I. Analytical review of the medicines market used in the treatment skin chronoaging. Topical issues of new medicines development: матеріали XXVІІI Міжнародної науково-практичної конференції молодих учених та студентів присвяченої 150-річчю з дня народження М.О. Валяшка (18-19 березня 2021 р., м. Харків). – Харків: НФаУ, 2021. С. 504-505.
9. Grechko S. S., Kovalyova T. M., Konovalenko I. S. Justification of the degree of grinding of raw materials of homeopathic matrix tincture "Capsicum annuum". Topical issues of new medicines development: матеріали XXVІІI Міжнародної науково-практичної конференції молодих учених та студентів присвяченої 150-річчю з дня народження М.О. Валяшка (18-19 березня 2021 р., м. Харків). – Харків: НФаУ, 2021. P. 190–191.
10. Браун А. І., наук. кер. Зубченко Т. М. Дослідження основ для створення вагінальної лікарської форми місцевої дії*. Topical issues of new medicines development*: матеріали ХХVІІ Міжнародної науково-практичної конференції молодих вчених та студентів, присвяченої 150-річчю з дня народження М. О. Валяшка (м. Харків,18-19 березня 2021 р. НФаУ). С. 197-199.
11. Grechko S. S., Kovalyova T. M., Konovalenko I. S. Physico-chemical studies of the matrix tincture "Сapsicum annuum". Youth Pharmacy Science: матеріали I Всеукраїнської науковопрактичної конференції з міжнародною участю (27-29 квітня 2021 р., м. Харків). – Харків: НФаУ, 2021. – с. 118.
12. Kamyshan A. S. New drug for sublingual application [Text]. Kamyshan A. S. Scientific supervisor: Doctor of Pharmaceutical Sciences, Professor L. I. Vyshnevska. “Topical issues of new medicines development”, dedicated to the 150th anniversary of the birth of M. O. Valyashko : матеріали XXVII Міжнародної науково-практичної конференції молодих учених та студентів (18-19 березня 2021 р., м. Харків). – Харків: НФаУ, 2021. – Р.
13. Білицька Ю.А., Половко Н.П. Лікарські рослини в терапії грибкових уражень шкіри. Механізми розвитку патологічних процесів і хвороб та їхня фармакологічна корекція : тези доповідей ІІІ Науково-практичної інтернет-конференції з міжнародною участю (19 листопада 2020 р.). – Х. : Вид-во НФаУ, 2020. – С. 62.
14. Богуцька О. Є., Білоножко В. І. Перспективи застосування бадану товстолистого в гомеопатії. *Теоретичні та практичні аспекти дослідження лікарських рослин* : матер. IV Міжнар. наук.-практ. internet-конф. (26-27 листопада 2020 р., м. Харків). Харків : Вид-во НФаУ, 2020. С. 48–49.
15. Богуцька О. Є., Данилюк М. В. Імпортозаміщення комбінованих препаратів для симптоматичного лікування ГРЗ екстемпоральними лікарськими засобами. *Менеджмент та маркетинг у складі сучасної економіки, науки, освіти, практики* : матер. IХ міжнар. наук.-практ. дистанційної конф. (18 березня 2021 р., м. Харків). Харків : Вид-во НФаУ, 2021. С. 330–331.
16. Богуцька О. Є., Данилюк М. В. Удосконалення технології екстемпорального лікарського засобу для лікування гострих респіраторних захворювань. Теоретичні та практичні аспекти дослідження лікарських рослин : матер. IV міжнар. наук.-практ. internet-конф. (26-27 листопада 2020 р., м. Харків). Х. : Вид-во НФаУ, 2020. С. 109.
17. Богуцька О. Є., Катерняк Т. М. Перспективи застосування чорниці звичайної в геріатрії. *Підготовка спеціалістів фармації в рамках концепції «Навчання протягом життя» :* матеріали ІІ наук.-практ. інтернет-конф. з міжнародною участю (м. Харків, 21-22 жовтня 2020 р.). Харків : Вид-во НФаУ, 2020. С. 128–129.
18. Богуцька О. Є., Максимович А. С. Використання чебрецю в протикашльових засобах. *Проблеми, досягнення сучасної біотехнології* : матеріали І Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції (25 березня 2021 року, м. Харків). – Електрон. дані. Харків : НФаУ, 2021. С. 99–100.
19. Богуцька О. Є., Спину К. А. Використання гуньби сінної для створення лікарських засобів для корекції статевої функції. *Науково-технічний прогрес і оптимізація технологічних процесів створення лікарських препаратів* : матер. VIIІ наук.-практ. конф. з міжнар. участю (23-24 вересня 2020 р.). Тернопіль : ТДМУ, 2020. С. 22–23.
20. Богуцька О.Є., Баракат Яссін. Застосування КИСТ АЛЬ-ХИНДІ для профілактики та лікування дерматологічних захворювань. Медицина і фармація на службі у практичної косметології : від науки до практики : матеріали Міжнародної науково-практичної конференції (10 березня 2021 р., м. Харків). – Xарків : НФаУ, 2021. С. 74–77.
21. Marchenko M.V., Sukhorukova M.V., Marchenko Ya. S., prospects for the development of long-acting glibenclamide tablets:Матеріали 81 Всеукраїнської науково-практичної конференції молодих вчених та студентів з міжнародною участю «Сучасні аспекти медицини та фармації – 2021» (Запоріжжя, 15-16 квітня 2021 р.). – Запоріжжя : ЗДМУ, 2021. – С. 139.
22. Вибір підсолоджувача засобу у формі сублінгвальних таблеток [Текст]. С. П. Кустова, Л. І. Вишневська, А. С. Камишан, М. О. Бойко, Т. В. Матвєєва. Сучасні аспекти створення екстемпоральних алопатичних, гомеопатичних і косметичних лікарських засобів : У міжнар. наук.-практ. дистанційної конф., Харків, 19 берез. 2021 р.: збірник наукових праць. Випуск 6.– Х.: Вид-во НФаУ, 2021. – С. 67-68.
23. Газауі Імад, Зуйкіна С.С. Перспективи розробки екстемпоральної вушної мазі на основі екстракту чистотілу звичайного. Гомеопатична терапія в дерматології. *Фармацевтична наука та практика: проблеми, досягнення* матер. ІІІ наук.-практ. інтернет-конф. з міжнар. участю, м. Харків, 15–16 квіт. 2021 р. Харків : НФаУ, 2021. C. 29.
24. Говорова О. В., Бурбан О. І., Вишневська Л. І. Використання соку з лікарської рослинної сировини у розробці лікарських препаратів. Теоретичні та практичні аспекти дослідження лікарських рослин: матер. IV Міжнар. науково-практичної internet-конференції (26–27 листопада 2020 р., НФаУ, м. Харків). Х. : Вид-во НФаУ, 2020.
25. Густіліна С.С., Крюкова А.І. Технологічні аспекти створення гомеопатичного гелю на основі гамамелісу віргінського. Сучасні аспекти створення лікарських засобів : тези допов. Міжнар. наук.-практ. дистанц. конф., присвяченої 100-річчю кафедри аналітичної хімії НФаУ (16 квітня 2021 р.). – Х. : НФаУ, 2021. – С. 88-89.
26. Деревянко І., Половко Н.П. Засоби для фіксації зубних протезів. Сучасні аспекти створення екстемпоральних алопатичних, гомеопатичних і косметичних лікарських засобів : збірник наукових праць. Випуск 6. X.: Вид-во НФаУ, 2021. С.72.
27. Зубченко Т. М., Гавриш Н. В. Дослідження впливу технологічних факторів на вивільнення діючих речовин із первоцвіту весняного. Фармацевтичне товарознавство – погляд у майбутнє: матеріали VII науково-практичної інтернет-конференції з міжнародною участю (12 березня 2021 р.) – Харків: НФаУ. 2021 – С. 21-22.
28. Зубченко Т. М., Гавриш Н. М., Вржещ А. В. Дослідження впливу технологічних факторів на вивільнення БАР із трави первоцвіту весняного. *Технологічні та біологічні аспекти створення лікарських препаратів різної направленності дії:* матеріали V Міжнародної наук.-практ. інтернет конференції (м. Харків, 26 листопада 2020 р.) – Х. : Вид-во НФаУ, 2020. С. 196.
29. Зубченко Т. М., Генова Г. М. Вивчення технологічних характеристик лікарського збору для профілактики захворювань опорно-рухового апарату. *Технологічні та біологічні аспекти створення лікарських препаратів різної направленності дії:* матеріали V Міжнародної наук.-практ. інтернет конференції (м. Харків, 26 листопада 2020 р.) – Х. : Вид-во НФаУ, 2020. С. 197.
30. Зубченко Т. Н., Браун А. І. Біофармацевтичні дослідження впливу емульгаторів на вивільнення хлорофілу із лікарської форми для терапії вагінальних інфекцій. *Медицина і фармація на службі у практичній косметології: від науки до практики*: матеріали Міжнародної науково-практичної конференції (м. Харків, 10 березня 2021 р. НФаУ). С.97-98.
31. Зубченко Т. Н., Браун А. І. Розробка технології олійного екстракту на основі лікарської рослинної сировини. *Проблеми та досягнення сучасної біотехнології:* матеріали І Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції (м. Харків, 25 березня 2021 р. НФаУ) 2021. С. 162-163.
32. Зубченко Т. Н., Вітко А. М., Хамрокулова Ш. Б. Лікарські рослини в терапії запальних захворювань шлунку. *Теоретичні та практичні аспекти дослідження лікарських рослин*: матеріали ІV Міжнародної наук.-практ. інтернет конференції (м. Харків, 26-27 листопада 2020 р.) – Х. : Вид-во НФаУ, 2020. С. 105.
33. Зубченко Т. Н., Морозова Т. В. Перспективи створення нового лікарського засобу на основі БАР грушанки круглолистної і ортилії однобокої Теоретичні та практичні аспекти дослідження лікарських рослин: зб. наук. пр. міжнар. наук.-практ. internet – конф. (26 листопада 2020 р., м. Харків) X.: НФаУ, 2020. С. 104.
34. Зубченко Т. Н., Эл Жухари Эл Мехди. Анализ ассортимента лекарственных средств, для лечения билиарной патологии на фармацевтическом рынке Украины. *Менеджмент и маркетинг в составе современной экономики, науки, образования, практики:* материалы ІХ международной научно-практ. дистанционной конф. (18 березня 2021 р. м. Харків) X.: НФаУ, 2021. С. 251-252.
35. Зубченко Т. Н., Эл Жухари Эл Мехди. Исследование стабильности экстемпоральной суспензии для терапии функциональных нарушений билиарного тракта. *Фармацевтическая наука и практика: проблемы, достижения, перспективы развития*: матеріали ІІІ наук.-практ. internet – конф. з міжнародною участю (15-16 квітня 2021 р., м. Харків) X.: НФаУ, 2021. С. 44-45.
36. Зубченко Т. Н., Эль Айяди Абдэлхай. Родиолы корень – растительное сырье для создания адаптогенных лекарственных средств. Современные достижения фармацевтической науки в создании и стандартизации лекарственных средств диетических добавок, которые содержат компоненты природного происхождения: материалы ІІІ Международной научно-практической интернет-конференции (02 апреля 2021, г. Харьков), НФаУ, 2021. С. 89-90.
37. Зуйкіна С. С., Амесруй Яссін Удосконалення складу екстемпоральної суспензії для лікування мастопатії. *Сучасні аспекти створення лікарських засобів*: матер. Міжнар. наук.-практ. дистанц. конф., присвяченої 100-річчю кафедри аналітичної хімії НФаУ, 16 квітня 2021 р. Харків : НФаУ, 2021. С. 107.
38. Зуйкіна С.С., Ромась К.П., Суграті Ель Мехді. Гомеопатична терапія в дерматології. *Фармацевтична наука та практика: проблеми, досягнення* матер. ІІІ наук.-практ. інтернет-конф. з міжнар. участю, м. Харків, 15–16 квіт. 2021 р. Харків : НФаУ, 2021. C. 47.
39. Колодка М. Ю. (Н.к. Семченко К. В.) Дослідження з вибору гелеутворюючого агента пастилок жувальних антистресової дії. Topical issues of new medicines development: матеріали XXVІІI Міжнародної науково-практичної конференції молодих учених та студентів присвяченої 150-річчю з дня народження М.О. Валяшка (18-19 березня 2021 р., м. Харків). – Харків: НФаУ, 2021. – с. 200-201.
40. Коноваленко І. С., Панченко О. М., Ковальова Т. М. Актуальність створення фітопрепарату на основі Valerianae officinalis. Науково–технічний прогрес і оптимізація технологічних процесів створення лікарських препаратів : матеріали VII наук.–практ. конф. з міжнар.участю (Тернопіль, 23–24 вересня 2020 р.). – Тернопіль : ТНМУ, 2020. С. 43–44.
41. Коноваленко І. С., Пахомова Т. Ю., Ковальова Т. М. Актуальність створення фітопрепарату для лікування захворювань органів травлення. Науково–технічний прогрес і оптимізація технологічних процесів створення лікарських препаратів : матеріали VII наук.–практ. конф. з міжнар.участю (Тернопіль, 23–24 вересня 2020 р.). – Тернопіль : ТНМУ, 2020. С. 44–45.
42. Коноваленко І. С., Пучкова Н. Ю., Ковальова Т. М. Актуальність створення фітопрепарату седативної дії. Науково–технічний прогрес і оптимізація технологічних процесів створення лікарських препаратів : матеріали VII наук.–практ. конф. з міжнар.участю (Тернопіль, 23–24 вересня 2020 р.). – Тернопіль : ТНМУ, 2020. С. 46.
43. Крюкова А.І., Чумак І. Є., Рубан О.А., Владимиров О.Ю. Центела азіатська – перспективне джерело лікарських засобів. Сучасні концепції викладання природничих дисциплін у медичних освітніх закладах: матеріали XIІІ Міжнародної науково-методичної інтернет-конференції, м. Харків, 25 листопада 2020 року. – Харків : ХНМУ, 2020. – с. 107.
44. Кустова С. П., Бойко М. О., Матвєєва Т. В., Вишневська Л. І., Камишан А. С. Пошук нових комбінованих засобів для лікування ендокринопатій різного ґенезу. Теоретичні та практичні аспекти дослідження лікарських рослин : матер. IV міжнар. наук.-практ. internet-конф. (26-27 листопада 2020 р., м. Харків). Х. : Вид-во НФаУ, 2020. С. 275.
45. Кушнарьова Ю.С., Перспективи розробки лікувально-профілактичного засобу на основі муміє для використання в дерматологічній практиці. Кушнарьова Ю.С., Ковальова Т.М. Матеріали конференції "Теоретичні та практичні аспекти дослідження лікарських рослин" - Х. : НФаУ, 2020. – С. 293.
46. Лановчук М. В. (Н.к. Семченко К. В.) Аспекти фармакотерапії вагініту у січасному житті. Topical issues of new medicines development: матеріали XXVІІI Міжнародної науково-практичної конференції молодих учених та студентів присвяченої 150-річчю з дня народження М.О. Валяшка (18-19 березня 2021 р., м. Харків). – Харків: НФаУ, 2021. – с. 204.
47. Лисак А. О., Мацюк О. Д., Вишневська Л. І. Використання екстрактів з лікарської рослинної сировини у фармації. Теоретичні та практичні аспекти дослідження лікарських рослин : матер. IV Міжн. науково-практичної інтернет-конференції (26-27 листопада 2020 р., м. Харків). Х. : Вид-во НФаУ, 2020. С. 168.
48. Лисенко О. С., Вишневська Л. І. Щодо доцільності розробки препарату противірусної дії. Теоретичні та практичні аспекти дослідження лікарських рослин : матер. IV міжнар. наук.-практ. internet-конф. (26-27 листопада 2020 р., м. Харків). Х. : Вид-во НФаУ, 2020. С. 292.
49. Марченко Г.С., Недбай О.В., Марченко М.В., Огурцова А.О. «Дослідження щодо вибору лікарської рослинної сировини як складових лікарських препаратів» Науково-технічний прогрес і оптимізація технологічних процесів створення лікарських препаратів : матеріали VII наук.-практ. конф. з міжнар. участю (Тернопіль, 23-24 вересня 2020 р.). – Тернопіль : ТНМУ, 2020. – 39 с.
50. Марченко М.В., Штих І.В., Марченко Я.С., Дарашкевич Р., Шевченко І.О., Дослідження щодо розробки складу напоїв з лікарської рослинної сировини: «Технологічні та біофармацевтичні аспекти створення лікарських препаратів різної направленості дії»: матеріали V Міжнародної науково-практичної інтернет - конференції (м. Харків, 26 листопада 2020 р.) - Х. : Вид-во НФаУ, 2020. – 306-307 с. (Серія «Наука»).
51. Матвієнко Д.С., Половко Н.П. Обґрунтування вибору природних компонентів до складу засобу фотопротекторної дії. Теоретичні та практичні аспекти дослідження лікарських рослин : матер. IV міжнар. наук.-практ. internet-конф. (26-27 листопада 2020 р., м. Харків). Х. : Вид-во НФаУ, 2020. С. 309.
52. Миколенко Ю. В. (Н.к. Семченко К. В.) Аспекти розробки складу ректальних супозиторіїв для лікування неспецифічного коліту. Youth Pharmacy Science: матеріали I Всеукраїнської науковопрактичної конференції з міжнародною участю (27-29 квітня 2021 р., м. Харків). – Харків: НФаУ, 2021. – с. 96-97.
53. Миколенко Ю. В. (Н.к. Семченко К. В.) Концепція лікування неспецифічного виразкового коліту на основі 5-аміносаліцилової кислоти. Topical issues of new medicines development: матеріали XXVІІI Міжнародної науково-практичної конференції молодих учених та студентів присвяченої 150-річчю з дня народження М.О. Валяшка (18-19 березня 2021 р., м. Харків). – Харків: НФаУ, 2021. – с. 204-205.
54. Мироненко О., Половко Н.П. Дослідження з обґрунтування складу основи гелю знеболювальної дії. Теоретичні та практичні аспекти дослідження лікарських рослин : матер. IV міжнар. наук.-практ. internet-конф. (26-27 листопада 2020 р., м. Харків). Х. : Вид-во НФаУ, 2020. С. 325.
55. Нестеренко С. В., Бавикіна М. Л. Розробка складу та технології екстемпоральної м’якої лікарської форми на емульсійній основі. Теоретичні та практичні аспекти дослідження лікарських рослин : матер. IV міжнар. наук.-практ. internet-конф. (26-27 листопада 2020 р., м. Харків). Х. : Вид-во НФаУ, 2020. С. 345.
56. Нестерук Т.М., Махмуд Уссама, Половко Н.П. Досвід використання Копійочника у традиційній та народній медицині. Фармацевтична наука та практика: проблеми, досягнення, перспективи розвитку = Pharmaceutical science and practice: prob-lems, achievements, prospects : матер. ІІІ наук.-практ. інтернет-конф. з міжнар. участю, м. Харків, 15-16 квіт. 2021 р. ред. кол. :Л. В. Галій та ін. Х. : НФаУ, 2021. С. 104-107 с
57. О.Ю. Владимиров, Ю.Ю. Чобіток, А.І. Крюкова. Визначення оптимальних умов екстрагування біологічно активних речовин з рослинного збор. Науково-технічний прогрес і оптимізація технологічних процесів створення лікарських препаратів : матеріали VII наук.-практ. конф. з міжнар. участю (Тернопіль, 23-24 вересня 2020 р.). – Тернопіль: ТНМУ, 2020. – с. 75-76.
58. Перспективи використання лікарських рослин у терапії алопеції Науменко Т.Г., Половко Н.П. Теоретичні та практичні аспекти дослідження лікарських рослин : матер. IV міжнар. наук.-практ. internet-конф. (26-27 листопада 2020 р., м. Харків). Х. : Вид-во НФаУ, 2020. С. 325.
59. Половко Н.П., Мешгхал Хадіджа. Дослідження асортименту антигістамінних лікарських засобів для місцевого застосування. Менеджмент та маркетинг у складі сучасної економіки, науки, освіти, практики: Щорічний збірник наукових робіт. Матеріали IX міжнародної науково-практичної дистанційної конференції, м. Харків, 18 березня 2021 р.). редкол.: В.В. Малий та ін. Харків.: Нац. фармац. ун-т, 2021. С.333.
60. Полюхович А., Половко Н.П. Допоміжні речовини в технології фітоплівок. Проблеми та досягнення сучасної біотехнології: матеріали І міжнародної наук.-практ. інтернет-конф. (25 березня 2021 р., м. Харків). Х. : НФаУ, 2021. С. 72.
61. Пошук нових комбінованих засобів для лікування ендокринопатій різного ґенезу. С. П. Кустова, М. О. Бойко, Т. В. Матвєєва, Л. І. Вишневська, А.С. Камишан. Технологічні та біофармацевтичні аспекти створення лікарських препаратів різної направленості дії : мат-ли У наук.-практ. інт ернет конф., Харків, 26 листоп. 2020 р. – Х.: вид-во НФаУ, 2020. – С. 275-276.
62. Препарати, що використовуються для терапії себорейного дерматиту/ Половко Н. П., Краслянська А. Л., Кисельова К. Є. Матеріали ІІ наук.-практ. інтернет-конференції з міжнар.Участю « Підготовка спеціалістів фармації в рамках концепції «Навчання протягом життя (Life Long Learning)»: наука, освіта, практика : (21‒22 жовт. 2020 р., м. Харків) – Х. : НФаУ, 2020. – С.134-137.
63. Ромась К. П. Актуальність створення багатокомпонентного рідкого лікарського засобу для ротової порожнини на основі ЛРС. К. П. Ромась, О. І. Жилко, Г. О. Єрьоміна. Теоретичні та практичні аспекти дослідження лікарських рослин : матеріали IV Міжнародній науково-практичній internet-конференції (26‒27 лист. 2020 р., м. Харків). – Х. : НФаУ, 2020. С. 221-222.
64. Ромась К. П. Переваги гомеопатичного методу лікування захворювань сечовивідних шляхів. К. П. Ромась, М. Ю. Тихоновська. Підготовка спеціалістів фармації в рамках концепції «Навчання протягом життя (Life Long Learning)» : наука, освіта, практика : матеріали ІІ наук.-практ. інтернет-конференції з міжнар. участю (21‒22 жовт. 2020р., м. Харків). ред. кол. : В. М.Толочко та ін. –Х. : НФаУ, 2020. – С. 138-139.
65. Ромась К. П. [Перспективи розробки гомеопатичних лікарських засобів на основі Asparagus officinalis для лікування риніту](http://91.234.42.22/bitstream/123456789/9476/1/248-249.pdf). К. П. Ромась, А. А. Антоненко. Технологічні та біофармацевтичні аспекти створення лікарських препаратів різної направленості дії : матеріали міжнародної науково-практичної інтернет – конференції (Харків, 26 листопада 2020 р.). – Харків : НФаУ, 2020. – С. 418-419.
66. Ромась К. П. Розробка екстемпорального гомеопатичного препарату комплексної дії для підлітків на основі Artemisia abrotanum. Ю. І. Нагацька, К. П. Ромась, Г.О. Єрьомина. Науково-технічний прогрес і оптимізація технологічних процесів створення лікарських препаратів : матеріали VII наук.-практ. конф. з міжнар. участю (Тернопіль, 23-24 вересня 2020 р.). – Тернопіль : ТНМУ, 2020. – С. 103-104.
67. Ромась К. П., Зуйкіна С. С., Суграті Ель Мехді. Гомеопатична терапія в дерматології. Фармацевтична наука та практика: проблеми, досягнення, перспективи розвитку: матер. ІІІ наук.-практ. інтернет-конф. з міжнар. участю, м. Харків, 15-16 квіт. 2021 р. ред. кол.: Л. В.Галій та ін. –Х. : НФаУ, 2021. – С. 47-48.
68. Ромась К.П., Суворова І.С. Актуальність створення лікувально-профілактичного стоматологічного гелю на основі ЛРС. ХІІІ науково-практична інтернет-конференція: *Фармакоекономіка в Україні: стан і перспективи розвитку* (21 травня 2021р.) – Х. : Вид-во НФаУ, 2021. – С. 81.
69. Филипюк О. М., Вишневська Л. І. Пошук лікарської рослинної сировини для розробки багатокомпонентного збору для терапії хронічної венозної недостатності. Теоретичні та практичні аспекти дослідження лікарських рослин: матер. IV міжнар. наук.-практ. internet-конф. (26-27 листопада 2020 р., м. Харків). Х. : Вид-во НФаУ, 2020. C 263.
70. Филипюк О.М., Крюкова А.І., Вишневська Л.І., Гутник Д.В. Аналіз фармацевтичного ринку капіляростабілізувальних засобів в Україні. Технологічні та біофармацевтичні аспекти створення лікарських препаратів різної направленості дії: матеріали V Міжнародної науково-практичної інтернет - конференції (м. Харків, 26 листопада 2020 р.) - Х.: Вид-во НФаУ, 2020. – С. 483-484.
71. Шевченко В. І., Рубан О. А. Бібліосемантичні дослідження щодо рослинної сировини гадючника в’язолистого. «Технологічні та біофармацевтичні аспекти створення лікарських препаратів різної направленості дії»: матеріали V Міжнародної науково-практичної інтернет - конференції (м. Харків, 26 листопада 2020 р.) - Х. : Вид-во НФаУ, 2020. – 515 с. (Серія «Наука»).
72. Штучна Н. І., Вишневська Л. І., Хоменко В. М. Дослідження з вибору активних фармацевтичних інгредієнтів для лікування захворювань шкірии. Теоретичні та практичні аспекти дослідження лікарських рослин : матер. IV міжнар. наук.-практ. internet-конф. (26-27 листопада 2020 р., м. Харків). Х. : Вид-во НФаУ, 2020. С. 520.
73. Ярцева К. В. Зуйкіна С.С. Розробка складу екстемпоральної мазі для лікування тріщин шкіри стоп. Теоретичні та практичні аспекти дослідження лікарських рослин : матер. IV Міжн. науково-практичної інтернет-конференції (26-27 листопада 2020 р., м. Харків). Х. : Вид-во НФаУ, 2020. С. 289.
74. Черненнко І. С., Зуйкіна С.С. Перспективи розробки гелю для комплексної терапії ринітів на основі рослинних олій. Теоретичні та практичні аспекти дослідження лікарських рослин : матер. IV Міжн. науково-практичної інтернет-конференції (26-27 листопада 2020 р., м. Харків). Х. : Вид-во НФаУ, 2020. С. 272.
75. Бабич К. О., Зуйкіна С.С. Дослідження стабільності лікарського рослинного збору для лікування сечокам’яної хвороби. Теоретичні та практичні аспекти дослідження лікарських рослин : матер. IV Міжн. науково-практичної інтернет-конференції (26-27 листопада 2020 р., м. Харків). Х. : Вид-во НФаУ, 2020. С. 37–38.
76. Карамановська Д. А., Зуйкіна С.С. Розробка складу екстемпоральної суспензії для лікування алергодерматозів. Теоретичні та практичні аспекти дослідження лікарських рослин : матер. IV Міжн. науково-практичної інтернет-конференції (26-27 листопада 2020 р., м. Харків). Х. : Вид-во НФаУ, 2020. С. 108.