

**МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ ФАРМАЦЕВТИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
НАВЧАЛЬНО-НАУКОВИЙ ІНСТИТУТ ПРИКЛАДНОЇ
ФАРМАЦІЇ
КАФЕДРА МІКРОБІОЛОГІЇ, ВІРУСОЛОГІЇ ТА
ІМУНОЛОГІЇ**



ПРОГРАМА

*науково-практичної міжнародної дистанційної
конференції*

«МІКРОБІОЛОГІЧНІ ТА ІМУНОЛОГІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ В СУЧАСНІЙ МЕДИЦИНІ»

*(конференція зареєстрована у ДУ «Український інститут науково-
технічної експертизи та інформації»,
посвідчення № 893, від 08 листопада 2021 року)*

**24 березня 2022 р.
м. Харків**

ОРГАНІЗАТОРИ:

Кафедра мікробіології, вірусології та імунології
Навчально-наукового інституту прикладної фармації
Національного фармацевтичного університету
Україна, м. Харків, вул. Куликівська, 12
Сайт кафедри: microbiology.nuph.edu.ua
E-mail: microbiology@nuph.edu.ua

Організаційний комітет конференції:

Голова Оргкомітету:

Котвіцька А.А. – доктор фармацевтичних наук, професор, заслужений діяч науки і техніки України, ректор Національного фармацевтичного університету.

Співголови Оргкомітету:

Федосов А.І. – доктор фармацевтичних наук, доцент, перший проректор науково-педагогічної роботи Національного фармацевтичного університету;

Владимирова І.М. – доктор фармацевтичних наук, професор, проректор науково-педагогічної роботи Національного фармацевтичного університету, професор кафедри фармакогнозії;

Філімонова Н.І. – доктор медичних наук, професор, завідувач кафедри мікробіології, вірусології та імунології Національного фармацевтичного університету.

Члени Оргкомітету:

Тіщенко І.Ю. – доцент кафедри мікробіології, вірусології та імунології Національного фармацевтичного університету, кандидат біологічних наук;

Дубініна Н.В. – доцент кафедри мікробіології, вірусології та імунології Національного фармацевтичного університету, кандидат медичних наук;

Шаповалова О.В. – доцент кафедри мікробіології, вірусології та імунології Національного фармацевтичного університету, кандидат біологічних наук;

Гейдеріх О.Г. – доцент кафедри мікробіології, вірусології та імунології Національного фармацевтичного університету, кандидат медичних наук.

Секретарі оргкомітету:

Кошова О.Ю. – доцент кафедри мікробіології, вірусології та імунології Національного фармацевтичного університету, кандидат фармацевтичних наук;

Шакун О.А. – доцент кафедри мікробіології, вірусології та імунології Національного фармацевтичного університету, кандидат медичних наук.

Електронна версія збірки матеріалів, програма конференції та презентації доповідей після 10 квітня 2022 року будуть доступні для завантаження на веб-сторінці кафедри мікробіології, вірусології та імунології НФаУ: <https://microbiology.nuph.edu.ua>

*Всі учасники конференції забезпечуються збірником тез, програмою та **сертифікатом про участь у заході (5 годин)** в електронному вигляді.*

24 березня, четвер, початок 11:00

Платформа відеоконференцій Zoom.

Уніфікований локатор ресурсів:

<https://zoom.us/j/5748118426?pwd=M1g4VlICQWhCQnd5bytVZ0tqY0g0UT09>

Ідентифікатор конференції: 574 811 8426

Пароль: 977856

Регламент: доповідь 15 хв

11.00 - ВІДКРИТТЯ КОНФЕРЕНЦІЇ

1. **Головуюча: Філімонова Наталія Ігорівна** - завідувачка кафедри мікробіології, вірусології та імунології Національного фармацевтичного університету, докторка медичних наук, професорка.
2. *Бусол В.О. Мазур В.М. Шевчук В.М. ПАТОГЕННІ ВЛАСТИВОСТІ M. BOVIS, ВИДІЛЕНИХ ВІД ОНДАТР ЯК ПРИРОДНОГО РЕЗЕРВУАРА ЗБУДНИКА МІКОБАКТЕРІАЛЬНОЇ ІНФЕКЦІЇ* ¹*Національний науковий центр «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини», м. Харків, Національний університет біоресурсів та природокористування України м. Київ, Україна*
3. *Калитовська М.Б., Жукровська М.О. ОСВІТНІ КОМПОНЕНТИ ХІМІЧНОГО НАПРЯМКУ ЯК ПЕРЕДУМОВА ФОРМУВАННЯ ФАХОВИХ КОМПЕТЕНЦІЙ ФАРМАЦЕВТА* *Львівська медична академія імені Андрея Крупинського, м. Львів, Україна*
4. *Mansurova M.H. EPIDEMIOLOGICAL FEATURES OF THE COURSE OF LEPTOSPIROSIS* *Bukhara State Medical Institute, Bukhara, Republic of Uzbekistan*
5. *Nodar Sulashvili, Kakhaber Robakidze, Magda Davitashvili, Irma Buchukuri, Lela Grigolia PARTICULARITIES OF THE CLINICAL-MICROBIOLOGICAL STATE OF THE ORAL MUCOSAL IN GRAVID FEMALES* *Alte University, International School of Medicine, Division of Pharmacology, Tbilisi, Georgia*
6. *Nodar Sulashvili, Ia Egnatievi, Eliza Danelia, Nino Gogaladze, Giorgi Machavariani, Tamuna Mikeladze, Lizi Mosidze, Mariam Khachidze, Sophiko Javakhidze, Lana Melashvili, Anzor Zedginidze, Zurab Gorgiladze THE SCIENTIFIC REVIEW OF THE SPECIAL FEATURES OF COVID-19 VACCINES AND THEIR TOXICITIES PERSPECTIVES IN GENERAL IN THE CONTEXT OF PREVENTION OF COVID-19 INFECTION DISEASE GLOBALLY* *Alte University, International School of Medicine, Division of Pharmacology, Tbilisi, Georgia*
7. *Seniuk I.V., Benzid Yassine, El-Assri Abdeladim ESSENTIAL OILS IN COMBINATION AND THEIR ANTIMICROBIAL PROPERTIES* *National University of Pharmacy, Kharkiv, Ukraine*

8. *Seniuk I.V., El Mehdi Tolbi TWO-WAY COMMUNICATION: COVID-19 CAN LEAD TO DIABETES National University of Pharmacy, Kharkiv, Ukraine*
9. *Seniuk I.V., Tkachenko O.V., Anas Ladid ANTIMICROBIAL ACTIVITIES OF SILVER NANOPARTICLES OF EXTRA VIRGIN OLIVE OIL AND SUNFLOWER OIL AGAINST HUMAN PATHOGENIC MICROBES National University of Pharmacy, Kharkiv, Ukraine*
10. *Попова Т.М. ВПЛИВ ТЮТЮНОВОГО ДИМУ НА МІКРОБІОМ РОТОВОЇ ПОРОЖНИНИ ЩУРІВ Харківський національний медичний університет, м. Харків, Україна*
11. *Потьомкіна В.О., Орябінська Л.Б., Лазаренко Л.М. АНТАГОНІСТИЧНА АКТИВНІСТЬ LACTOBACILLUS DELBRUECKII SUBSP. BULGARICUS LB 86 ТА ЇХ ЛИЗАТИВ Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» Інститут мікробіології та вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України*
12. *Сілаєва Л.Ф., Шакур О.А. МІКРОБІОЛОГІЧНЕ ОБГРУНТУВАННЯ СУМІСНОГО ЗАСТОСУВАННЯ ПРЕПАРАТІВ ПРИРОДНОГО ПОХОДЖЕННЯ З ІНШИМИ ГРУПАМИ ХІМІОТЕРАПЕВТИЧНИХ ПРЕПАРАТІВ ДЛЯ ЛІКУВАННЯ ІНФЕКЦІЙ СЕЧОСТАТЕВИХ ШЛЯХІВ*
13. *Сілаєва Л.Ф., Гейдеріх О.Г. МЕХАНІЗМИ СТІЙКОСТІ БІОПЛІВОК ДО АНТИБАКТЕРІАЛЬНИХ ЗАСОБІВ І ПЕРСПЕКТИВИ СТВОРЕННЯ АНТИКВОРУМНИХ ПРЕПАРАТІВ*
14. *Шаповалова О.В. СУЧАСНІ ЛАБОРАТОРНІ МЕТОДИ СПЕЦИФІЧНОЇ ДІАГНОСТИКИ ТУБЕРКУЛЬОЗУ!*
15. *Філімонова Н.І., Тищенко І.Ю., Гейдеріх О.Г., Кошова О.Ю. ЗАЛЕЖНІСТЬ РІВНЯ ВПЛИВУ ХІМІЧНИХ КОМПОНЕНТІВ ЛІКУВАЛЬНОЇ ЖУЙКИ НА БІОПЛІВКОУТВОРЕННЯ*
16. *Чікіткіна В. В., Кононенко Н. М. РОЛЬ ІНФЕКЦІЙНОГО ФАКТОРУ У РОЗВИТКУ РЕВМАТОЇДНОГО АРТРИТУ*
17. *Чумак Ю.В., Лобань Г.А., Ананьєва М.М., Фаустова М.О. ВПЛИВ ЙОДОФОРМУ НА АДГЕЗИВНІ ВЛАСТИВОСТІ КОСURIA SPP. Полтавський державний медичний університет, м. Полтава, Україна*

УРОЧИСТЕ ЗАКРИТТЯ КОНФЕРЕНЦІЇ