



STATE
BIOTECHNOLOGICAL
UNIVERSITY



In Life

Institute of Animal Reproduction
and Food Research
Polish Academy of Sciences



WROCLAW UNIVERSITY
OF ENVIRONMENTAL
AND LIFE SCIENCES

ПРОГРАМА

Міжнародної науково-практичної
конференції

**«Актуальні питання ветеринарної
медицини: реалії та перспективи –
2026»**

14 травня 2026 року



ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ

Михайлов Валерій Михайлович	доктор технічних наук, професор, проректор з наукової роботи Державного біотехнологічного університету (ДБТУ) (<i>голова оргкомітету</i>)
Цимерман Олеся Олександрівна	кандидат ветеринарних наук, доцент, декан факультету ветеринарної медицини ДБТУ (<i>співголова оргкомітету</i>)
Денисова Ольга Миколаївна	кандидат біологічних наук, доцент, завідувачка кафедри фізіології та біохімії тварин ДБТУ (<i>співголова оргкомітету</i>)
Вікуліна Галина Вікторівна	кандидат ветеринарних наук, доцент кафедри внутрішніх хвороб і клінічної діагностики тварин, заступник декана факультету ветеринарної медицини ДБТУ
Северин Раїса Василівна	кандидат ветеринарних наук, доцент, завідувачка кафедри епізоотології та мікробіології ДБТУ
Гладка Наталія Іванівна	кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри фізіології та біохімії тварин ДБТУ (<i>секретар оргкомітету</i>)
Слюсаренко Дмитро Вікторович	доктор ветеринарних наук, професор, завідувач кафедри ветеринарної хірургії та репродуктології ДБТУ
Павліченко Олена Володимирівна	доктор юридичних наук, професор, кандидат біологічних та ветеринарних наук, завідувач кафедри гігієни, санітарії та ветеринарного права ДБТУ
Палій Анатолій Павлович	доктор ветеринарних наук, професор, директор ННЦ «ІЕКВМ»
Боровков Сергій Борисович	кандидат ветеринарних наук, директор інституту ветеринарної медицини НААН України
Stanisław DZIMIRA	DVM, PhD, DSc, Assoc. Prof., Dean of Faculty of Veterinary Medicine Wroclaw University of Environmental and Life Sciences (Wroclaw)
Taisiia YURCHUK	PhD, assistant Professor/Reproductive Pathology and Translational Medicine Team, InLife Institute of Animal Reproduction and Food Research Polish Academy of Sciences in Olsztyn (Olsztyn)
Dariusz J. SKARZYNSKI	Dr.med.vet., Ph.D.,Dr.Sci., Head of the Research Team Team of Reproductive Pathology & Translation Medicine, Institute of Animal Reproduction and Food Research Polish Academy of Sciences in Olsztyn; Director of the 3R Center, Department of Reproduction and Clinic of Farm Animals Faculty of Veterinary Medicine, Wroclaw University of Environmental and Life Sciences, (Wroclaw)
Петрушко Марина Павлівна	доктор біологічних наук, професор, завідувачка відділу кріобіології системи репродукції ІПКіК НАН України
Oleksandra BERNHILEVYCH	Doctor of Veterinary Medicine, Professor at the University of Veterinary Medicine Hannover, Institute for Food Quality and Safety, Germany

ПОРЯДОК РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ:

14 травня 2026 року

10⁰⁰ – 12³⁰ – відкриття конференції та пленарне засідання

13⁰⁰ – 16⁰⁰ – секційні засідання

Регламент

Виступи – до 15 хвилин.

Обговорення доповідей – до 5 хвилин.

Основні напрями роботи конференції:

- ✓ неінфекційні хвороби тварин;
- ✓ інфекційні та паразитарні хвороби тварин;
- ✓ фізіологія, біохімія та морфологія тварин;
- ✓ реалізація концепції «Єдине здоров'я» та правові основи діяльності лікаря ветеринарної медицини;
- ✓ ветеринарна репродуктологія / *Animal reproduction* (доповіді презентуються лише англійською мовою).

Робочі мови конференції:

українська, англійська

ВІДКРИТТЯ КОНФЕРЕНЦІЇ – ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ

14 травня 2025 року

Початок роботи о 10⁰⁰

Посилання на відео зустріч:

<https://btu-kharkiv-ua.zoom.us/jc/84714135860>

Ідентифікатор конференції: 847 1413 5860

Код доступу: 297809

Головуючі:

Михайлов В.М. – доктор технічних наук, професор, проректор з наукової роботи Державного біотехнологічного університету (ДБТУ);

Цимерман О.О. – кандидат ветеринарних наук, доцент, декан факультету ветеринарної медицини ДБТУ;

Денисова О.М. – кандидат біологічних наук, доцент, завідувачка кафедри фізіології та біохімії тварин ДБТУ;

Секретар: Гладка Н.І. – кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри фізіології та біохімії тварин ДБТУ.

Відкриття конференції:

– інформація голови організаційного комітету конференції, проректора з наукової роботи Державного біотехнологічного університету (ДБТУ), **Михайлова Валерія Михайловича**, Лауреата Державної премії України, Заслуженого діяча науки і техніки, доктора технічних наук, професора;

– привітальне слово в. о. ректора ДБТУ **Москаленко Олени Вячеславівни**, доктора юридичних наук, професора;

– привітальне слово декана факультету ветеринарної медицини ДБТУ **Цимерман Олесі Олександрівни**, кандидата ветеринарних наук, доцента;

– привітальне слово керівника наукової групи з репродуктивної патології та трансляційної медицини Інституту репродукції тварин та харчових досліджень Польської академії наук (Ольштин) **Dariusz J. SKARZYNSKI**, доктора ветеринарних наук, доктора філософії, директора Центру ЗР, кафедра репродукції та клініки сільськогосподарських тварин, факультет ветеринарної медицини, Вроцлавський університет екологічних та біологічних наук (Польща).

Доповіді пленарного засідання

Модератор – Денисова О.М. – кандидат біологічних наук, доцент,
завідувачка кафедри фізіології та біохімії тварин ДБТУ

№ з/п	Доповідачі	Назва доповіді	Установа
1	Петрушко М.П. Юрчук Т.О.	РЕПРОДУКТИВНА ВЕТЕРИНАРІЯ: ДОПОМІЖНІ РЕПРОДУКТИВНІ ТЕХНОЛОГІЇ, КРІОКОНСЕРВУВАННЯ ТА БАНКІНГ КЛІТИН У ТВАРИННИЦТВІ	Інститут проблем кріобіології і кріомедицини НАН України, м. Харків, Україна InLife Інститут розмноження тварин та досліджень харчових продуктів, ПАН, м. Ольштин, Польща
2	Puhovkin Anton Parnikoza Ivan	ANTIFREEZE PROTEINS OF ARCTIC AND ANTARCTIC ORGANISMS AS CRYOPROTECTANTS IN VETERINARY REPRODUCTOLOGY	Institute for Problems of Cryobiology and Cryomedicine of the National Academy of Sciences of Ukraine National Antarctic Scientific Center of the Ministry of Education and Science of Ukraine
3	Bogdaniuk Anastasiia Tom Otter Jehan Ettema Dirk-Jan van Horssen Heleen Bruintjes, Petrushko Maryna	ESTABLISHING CAPRINE IN VITRO EMBRYO PRODUCTION CAPACITY IN THE NETHERLANDS: A CIRCULAR APPROACH USING POST-MORTEM OVARIAN RESOURCES	ТОВ "Інститут Сучасних Ветеринарних Технологій", с. Черевки, Броварський район, Київська область, Україна LLC "Institute of Contemporary Veterinary Technologies" TOMO Consultancy, Haaksbergen, The Netherlands Goat Improvement Company, Herwijnen, The Netherlands Institute for Problems of Cryobiology and Cryomedicine of the National Academy of Sciences of Ukraine
4	Jalali Beenu Moza Likszo P. Lukasik K. Jaskowski B.M. Dzimira S. Smalec B.	BOVINE ADENOMYOSIS AS A ONE HEALTH MODEL: NEW HISTOPATHOLOGICAL CLASSIFICATION AND STAGE-DEPENDENT	Institute of Animal Reproduction and Food Research, Polish Academy of Sciences, Olsztyn, Poland Wroclaw University of

	Skarzynski D.J.	MOLECULAR ALTERATIONS	Environmental and Life Sciences, Wroclaw, Poland
5	Ulianytska Anastasiia Zakhariev Andrii Liakhovich Liubov Byrka Olena Kushch Mykola Kochevenko Olena	HISTOPATHOLOGICAL DIAGNOSIS OF DERMATITIS IN DOG AND CAT BASED ON THE ANALYSIS OF MORPHOLOGICAL CHANGES (PATTERN ANALYSIS)	State Biotechnological University, Kharkiv, Ukraine University of Veterinary Medicine Hannover, Germany,
6	Ващик Є.В. Кошелєв В.В. Щербина Р.О. Скорий М.П. Павленко Б.М. Корнейков О.М. Гужвинська С.О. Бородай Н.І.	ТРИАЗОЛЬНІ СПОЛУКИ У ВЕТЕРИНАРНІЙ МЕДИЦИНІ: ПРОТИВІРУСНИЙ АСПЕКТ	Національний науковий центр «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини», м. Харків, Україна
7	Яценко І.В. Сімакова-Єфремян Е.Б.	ПРОФЕСІЙНА ПОМИЛКА ТА НЕЩАСНИЙ ВИПАДОК (КАЗУС) У ВЕТЕРИНАРНІЙ ПРАКТИЦІ: СУЧАСНИЙ ПОГЛЯД НА ПРОБЛЕМУ З ПОЗИЦІЙ СУДОВО-ВЕТЕРИНАРНОЇ ЕКСПЕРТИЗИ	Державний біотехнологічний університет, м. Харків, Україна; Національний науковий центр «Інститут судових експертиз ім. Засл. проф. М. С. Бокаріуса», м. Харків, Україна
8	Северин Р.В. Гарагуля Г.І. Северин Б.С.	КИШКОВА ПАЛИЧКА: КОМЕНСАЛ ЧИ ПАТОГЕН?	Державний біотехнологічний університет, Україна ННЦ «ІЕКВМ», м.Харків, Україна
9	Савенко М.М. Северин Р.В. Гонтарь А.М. Савенко О.М.	ЕПІЗООТОЛОГІЯ СКАЗУ ТВАРИН У ХАРКІВСЬКІЙ ОБЛАСТІ ЗА ПЕРІОД З 2013-2025 РОКИ	Державний біотехнологічний університет, Україна ННЦ «ІЕКВМ», м.Харків, Україна

СЕКЦІЙНІ ЗАСІДАННЯ
14 травня 2026 року

Початок роботи о 13⁰⁰

СЕКЦІЯ 1
«Неінфекційні хвороби тварин»

Посилання на відео зустріч:

<https://btu-kharkiv-ua.zoom.us/jc/84714135860>

Ідентифікатор конференції: 847 1413 5860

Код доступу: 297809

Головуючий: Слюсаренко Дмитро Вікторович – доктор ветеринарних наук, професор, завідувач кафедри ветеринарної хірургії та репродуктології ДБТУ

Секретар: Синяговська Катерина Адольфівна – кандидат ветеринарних наук, доцент кафедри ветеринарної хірургії та репродуктології ДБТУ.

Доповіді

№ з/п	Доповідачі	Назва доповіді	Установа
1.	Агеєнко Д.С. Землянський А.О.	ДІАГНОСТИКА ТА ЛІКУВАННЯ ЦИСТИТУ В СОБАК МАЛИХ ПОРІД	Національний університет біоресурсів та природокористування України
2.	Богомолова П.В., Гаркуша Станіслав Є.	МОРФОЛОГІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА МАСТОЦИТОМИ СОБАК	Національний університет біоресурсів та природокористування України
3.	Боднар О.О.	ДОСВІД ЛІКУВАННЯ КОРІВ З ПЕРСИСТЕНТНИМ ЖОВТИМ ТІЛОМ ЯЄЧНИКА	Заклад вищої освіти «Подільський державний університет», м. Кам'янець-Подільський, Україна
4.	Веклич С.Ю. Шарандак П.В.	ДЕФЕКТ МІЖШЛУНОЧКОВОЇ ПЕРЕТИНКИ У КОНЕЙ	Національний університет біоресурсів та природокористування України
5.	Відіна В.В. Льбіна О.В.	СИНДРОМ ГОСТРОЇ ОБСТРУКЦІЇ СЕЧОВИВІДНИХ ШЛЯХІВ ПРИ УРОЛІТІАЗІ У ДРІБНИХ ДОМАШНІХ ТВАРИН	Державний біотехнологічний університет, Україна
6.	Вікуліна Г.В. Синяговська К.А. Беліченко С.О.	КЛІНІЧНІ ТА БІОХІМІЧНІ ПОКАЗНИКИ КРОВІ ЗА ІНФЕКЦІЙНОГО	Державний біотехнологічний університет, Україна

		ПЕРИТОНІТУ У КОТІВ	Ветеринарна клініка «Vet for Pet», Харків, Україна
7.	Водоп'янова Л.А. Бобрицька О.М. Жукова І.О.	ГЕНЕТИЧНІ ПАТОЛОГІЇ У СОБАК: АНАЛІЗ ДАНИХ БАЗИ OMIA ТА ЇХ ЗНАЧЕННЯ ДЛЯ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ	Державний біотехнологічний університет, Україна
8.	Голодняк О.Т. Землянський А.О.	СЕЧОКАМ'ЯНА ХВОРОБА У ДОМАШНІХ КОТІВ: ПОШИРЕНІСТЬ, ФАКТОРИ РИЗИКУ ТА ПРОФІЛАКТИКА	Національний університет біоресурсів та природокористування України
9	Горкава І.М.	ПОШИРЕНІСТЬ ТА ФАКТОРИ РОЗВИТКУ ОСТЕОАРТРОЗУ СУГЛОБІВ У СОБАК (CANIS FAMILIARIS)	Національний університет біоресурсів та природокористування України
10	Данкевич Н.І.	FELINE ACNE	Одеський державний аграрний університет
11	Дученко К.А.	ВТОРИННИЙ АНТИКОАГУЛЯНТНИЙ ТОКСИКОЗ У НЕЦІЛЬОВИХ ВИДІВ ТВАРИН ТА ПТАХІВ	Державний біотехнологічний університет, Україна
12	Корнієнко О.В. Кібкало Д.В.	ГІПЕРТИРЕОЗ КОТІВ. ЕПІДЕМІОЛОГІЯ ТА СТАТИСТИЧНИЙ АНАЛІЗ ЧАСТОТИ ВИЯВЛЕННЯ У РІЗНИХ ВІКОВИХ ГРУПАХ	Державний біотехнологічний університет, Україна
13	Кочевенко А.С. Заїка П.О. Синяговська К.А.	СПОСОБИ БОРОТЬБИ З ХІРУРГІЧНОЮ ІНФЕКЦІЄЮ У ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ, ЯКА ОТРИМАЛА МІНО-ВИБУХОВУ ТРАВМУ ДИСТАЛЬНОГО ВІДДІЛУ КІНЦІВКИ	Державний біотехнологічний університет, Україна
14	Кривенко О.О. Землянський А.О.	ФІБРИЛЯЦІЯ ПЕРЕДСЕРДЬ ЯК УСКЛАДНЕННЯ ДИЛАТАЦІЙНОЇ КАРДІОМІОПАТІЇ У СОБАК: КЛІНІКО-ДІАГНОСТИЧНІ АСПЕКТИ	Національний університет біоресурсів та природокористування України
15	Kumar Diamond, Raj Kumar arora, Ilina Oksana	CANINE HEPATITIS CASES AT MARKAN PET CLINIC (RANCHKULA, INDIA)	Державний біотехнологічний університет, Україна
16	Кутько Д.С. Розумнюк А.В.	ЕФЕКТИВНІСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ РЕНТГЕНОГРАФІЇ І КОМП'ЮТЕРНОЇ ТОМОГРАФІЇ У РАЗІ ПЕРЕКРУЧУВАННЯ ЧАСТКИ ЛЕГЕНЬ У СОБАК І КОТІВ	Національний університет біоресурсів та природокористування України
17	Ладогубець О.В. Дученко К.А.	АНТИЕКСУДАТИВНА АКТИВНОСТІ ДЕЯКИХ	Державний біотехнологічний

		ПОХІДНИХ КСАНТИНУ ПРИ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМУ АРТРИТІ У ЩУРІВ	університет, Україна
18	Лоюк О.Ю. Землянський А.О.	ХРОНІЧНА ХВОРОБА НИРОК У КОТІВ: ДІАГНОСТИКА, СИМПТОМИ І ЛІКУВАННЯ	Національний університет біоресурсів та природокористування України
19	Махотіна Д.С.	КЛІНІЧНА ЕФЕКТИВНІСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ ПРЕПАРАТУ ПІМОВЕТКАРДІО У СОБАКИ ПОРОДИ ДОБЕРМАН-ПІНЧЕР ЗА ДИЛАТАЦІЙНОЇ КАРДІОМІОПАТІЇ	Державний біотехнологічний університет, Україна
20	Маценко О.В.	ЕФЕКТИВНІСТЬ СИСТЕМНОЇ АНТИМІКРОБНОЇ ТЕРАПІЇ КОТІВ ЗА ГІНГІВІТУ	Державний біотехнологічний університет, Україна
21	Мельник А.Ю.	ДИНАМІКА ПРОТЕЇНСИНТЕЗУВАЛЬНОЇ ФУНКЦІЇ ПЕЧІНКИ ТА ВИЗНАЧЕННЯ КРИТИЧНОГО ПЕРІОДУ В РАНЬОМУ ОНТОГЕНЕЗІ КУРЧАТ-БРОЙЛЕРІВ (2–15 ДІБ)	Білоцерківський національний аграрний університет
22	Мухіпова Е. Горкава І.М.	ЗАСТОСУВАННЯ АРТРОСКОПІЇ У СОБАК	Національний університет біоресурсів та природокористування України
23	Остапенко Є.О. Землянський А.О.	ENDOSCOPIC ASSESSMENT OF GASTRIC MUCOSA IN DOGS WITH FOREIGN BODIES AND ITS CLINICAL SIGNIFICANCE FOR TREATMENT DECISION-MAKING	Національний університет біоресурсів та природокористування України
24	Остапенко Є.О. Землянський А.О.	ГАСТРОСКОПІЯ ЯК ПРИОРИТЕТНИЙ МЕТОД ДІАГНОСТИКИ ТА ЛІКУВАННЯ СТОРОННІХ ТІЛ ШЛУНКУ СОБАК У ПОРІВНЯННІ З ХІРУРГІЧНИМ МЕТОДОМ	Національний університет біоресурсів та природокористування України

25	Пархоменко К.А. Гаркуша С.Є.	ПАТОМОРФОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ГЕАНГІОСАРКОМИ СЕЛЕЗІНКИ У СОБАК	Національний університет біоресурсів та природокористування України
26	Пивовар Є.І. Данкевич Н.І.	ПОРУШЕННЯ БАР'ЄРНОЇ ФУНКЦІЇ ШКІРИ ТА ЇЇ ЗАПАЛЕННЯ: СУЧАСНИЙ ПОГЛЯД НА АТОПІЧНИЙ ДЕРМАТИТ	Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна
27	Приходько О.Г. Федянович А.М. Качала А.	ДОСВІД ЗАСТОСУВАННЯ УЛЬТРАЗВУКОВОЇ ДІАГНОСТИКИ У ВЕТЕРИНАРНІЙ ПРАКТИЦІ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ ХВОРОБ СЕЧОВИДІЛЬНОЇ СИСТЕМИ У КОТІВ	ВСП «Новомосковський фаховий коледж ДДАЕУ» м. Самар, Україна
28	Рабоча П.О. Шарандак П.В.	ЛІКУВАННЯ ГОСТРОГО ДИFUЗНОГО МІОКАРДИТУ У СОБАК	Національний університет біоресурсів та природокористування України
29	Розумнюк А.В. Кирпіченкова А.С.	КОМПЛЕКСНА ДІАГНОСТИКА ГОСТРОЇ ЛІВОШЛУНОЧКОВОЇ НЕДОСТАТНОСТІ У КОТА, ЩО ПРИЗВЕЛА ДО НАБРЯКУ ЛЕГЕНЬ (КЛІНІЧНИЙ ВИПАДОК)	Національний університет біоресурсів та природокористування України
30	Розумнюк А.В. Якубовська А.А. Українець У.В.	ЕНДОКРИННА АЛОПЕЦІЯ В СОБАК	Національний університет біоресурсів та природокористування України Ветеринарна клініка Anna-vet, сел.Вишнівець
31	Савченко Т.В.	ДЕРМАТОЗИ СОБАК В УМОВАХ ЗРОСТАННЯ АНТИБІОТИКОРЕЗИСТЕНТ НОСТІ: ОБҐРУНТУВАННЯ ДОЦІЛЬНОСТІ ЗАСТОСУВАННЯ НАНОСТРУКТУРОВАНИХ ПРЕПАРАТІВ	Державний біотехнологічний університет, Україна
32	Сухін В.М. Федянович А.М. Чугай Є.	ПОШИРЕНІСТЬ ТА ПРИЧИНИ АКУШЕРСЬКОЇ І ГІНЕКОЛОГІЧНОЇ ПАТОЛОГІЇ У КОРІВ В САМАРІВСЬКОМУ РАЙОНІ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ	ВСП «Новомосковський фаховий коледж ДДАЕУ» м. Самар, Україна

33	Удовіченко О.В. Федянович А.М. Мороховець М.	ЕФЕКТИВНІСТЬ ЕТИОТРОПНОЇ ТЕРАПІЇ КОРІВ, ХВОРИХ НА МАСТИТ	ВСП «Новомосковський фаховий коледж ДДАЕУ» м. Самар, Україна
34	Федянович А.М. Манжос О.В. Самофал А.	ПАТОЛОГІЇ КОПИТ У КОНЕЙ В ПРИВАТНИХ ГОСПОДАРСТВАХ СЕЛА ОРЛІВЩИНА ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ	ВСП «Новомосковський фаховий коледж ДДАЕУ» м. Самар, Україна
35	Щепетільніков Ю.О.	ЕФЕКТИВНІСТЬ АНТИМІКРОБНОЇ ТЕРАПІЇ ЯГНЯТ ЗА КАТАРАЛЬНОЇ ПНЕВМОНІЇ	Державний біотехнологічний університет, Україна

СЕКЦІЯ 2
Інфекційні та паразитарні хвороби тварин

Посилання на відеозустріч:

<https://btu-kharkiv-ua.zoom.us/jc/84714135860>

Ідентифікатор конференції: 847 1413 5860

Код доступу: 297809

Головуюча: Северин Раїса Василівна – кандидат ветеринарних наук, доцент, завідувач кафедри епізоотології та мікробіології ДБТУ;
Секретар: Штагер Галина Миколаївна – старший викладач кафедри епізоотології та мікробіології ДБТУ.

Доповіді

№ з/п	Доповідачі	Назва доповіді	Установа
1.	Андрєєва М.А. Грінченко Д.М.	ПОРІВНЯННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ ЕКСПРЕС МЕТОДІВ ДІАГНОСТИКИ ТА БАКТЕРІОЛОГІЧНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ ПРИ ВИЯВЛЕННІ ЗБУДНИКІВ СЕКУНДАРНИХ БАКТЕРІАЛЬНИХ ІНФЕКЦІЙ У ДРІБНИХ ДОМАШНІХ ТВАРИН	Державний біотехнологічний університет, Україна
2.	Боднар М.О. Мартинюк О.Г.	ВІРУСНІ ЕНТЕРИТИ КОТІВ У КОНТЕКСТІ КОНЦЕПЦІЇ "ЄДИНЕ ЗДОРОВ'Я": ЗООНОЗНИЙ ПОТЕНЦІАЛ ЕНТЕРОПАТОГЕНІВ	Національний університет біоресурсів та природокористування України
3	Боднар М.О. Мартинюк О.Г.	СУЧАСНІ УЯВЛЕННЯ ПРО ВІРУСНІ ЕНТЕРИТИ КОТІВ: ЕТІОЛОГІЯ, ПАТОМОРФОЛОГІЯ, ДІАГНОСТИКА ТА ЛІКУВАННЯ	Національний університет біоресурсів та природокористування України
4	Гадзевич Д.В. Гадзевич О.В. Келеберда М.І. Горбенко О.В. Палій Н.В.	ОЦІНКА ЦИТОТОКСИЧНОЇ АКТИВНОСТІ BORDETELLA BRONCHISEPTICA IN VITRO ЯК АЛЬТЕРНАТИВНОГО ПІДХОДУ ДО ДОСЛІДЖЕННЯ ДЕРМАНЕКРОЗУ IN VIVO	Національний науковий центр «ІЕКВМ», м. Харків, Україна Інститут ветеринарної медицини НААН, м. Київ, Україна
5.	Гарагуля Г.І. Северин Р.В. Симоненко С.І.	СТРУКТУРА ІНФЕКЦІЙНИХ ЗАХВОРЮВАНЬ СОБАК І КОТІВ В М.СУМИ	Державний біотехнологічний університет, Україна
6.	Глущенко Я.В. Северин Р.В. Гонтарь А.М.	АНАЛІЗ ПОШИРЕННЯ ІНФЕКЦІЙНИХ ХВОРОБ КОТІВ В УМОВАХ	Державний біотехнологічний університет, Україна

		ПРИВАТНОЇ ВЕТЕРИНАРНОЇ КЛІНІКИ «ВЕТСЕРВІС» В М. ДНІПРО	
7.	Грінченко Д.М. Северин Р.В.	УДОСКОНАЛЕННЯ СХЕМИ ЛІКУВАННЯ АКТИНОМІКОЗУ ТВАРИН	Державний біотехнологічний університет, Україна
8	Гужвинська С.О. Ващик Є.В. Головко В.О. Конкін Д.В.	РОЗРОБКА МЕТОДОЛОГІЇ ПРОГНОЗУВАННЯ ЕПІЗООТИЧНОЇ СИТУАЦІЇ ЩОДО ТРАНСМІСИВНИХ ВІРУСНИХ ХВОРОБ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИ Х ТВАРИН	ННЦ «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини», м. Харків, Україна
9	Дишкант О.В. Радзиховський М.Л. Туяхов М.Ф.	ВИЗНАЧЕННЯ АНТИБІОТИКОЧУТЛИВОСТ І СТАФІЛОКОКІВ, СТРЕПТОКОКІВ ТА ЕНТЕРОБАКТЕРІЙ ДЛЯ ПІДБОРУ ЕФЕКТИВНОГО ЛІКУВАННЯ	Національний університет біоресурсів та природокористування України
10.	Дуда Ю.В. Корейба Л.В.	EFFECT OF STRONGYLOIDIASIS (STRONGYLOIDES PARILLOSUS) ON BLOOD ENZYME ACTIVITY IN RABBITS	Volkshochschule im Landkreis Erding, Німеччина Дніпровський державний аграрно- економічний університет
11.	Замošніков В.О.	ЕПІЗООТОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ПАРВОВІРУСНОЇ ІНФЕКЦІЇ СОБАК У СВІТІ ТА В УКРАЇНІ: ТЕНДЕНЦІЇ 2015– 2025 РР.	Інститут ветеринарної медицини НААН, м. Київ, Україна
12.	Коваленко В.Л. Боровков С.Б. Романько М.Є. Кустуров В.Б. Ігнат'єва Т.М. Попов Д.О. Пономарьова С.А.	ЕФЕКТИВНІСТЬ БІОЦИДНОГО ПРЕПАРАТУ «КРЕЗОНІД» ЗА ВПЛИВУ НА ВІРУС ХВОРОБИ АУЕСКІ	Державний науково- дослідний інститут з лабораторної діагностики та ветеринарно- санітарної експертизи, Київ Інститут ветеринарної медицини, м. Київ Державний науково- дослідний інститут з лабораторної діагностики та ветеринарно- санітарної експертизи, Київ Державна служба України з питань безпеки харчових продуктів та захисту

			споживачів, м. Київ Державний біотехнологічний університет, м. Харків Компанія SANFORT, Київ, Державний науково-дослідний контрольний інститут ветеринарних препаратів та кормових добавок, м. Львів, Україна
13	Колодрубський Н.П. Супрович Т.М.	ЕПІЗООТИЧНІ ДАНІ ЩОДО ПАРВОВІРУСНОГО ЕНТЕРИТУ СОБАК В МІСТІ ЧЕРНІВЦІ	Заклад вищої освіти «Подільський державний університет», м. Кам'янець-Подільський, Україна
14.	Крайній Д.О. Наливайко Л.І.	ЕПІЗООТОЛОГІЧНИЙ МОНІТОРИНГ ТА КОНТРОЛЬ ЛЕПТОСПИРОЗУ ТВАРИН У ЧЕРКАСЬКІЙ ОБЛАСТІ	Східноукраїнський національний університет імені Володимира Даля, Україна
15	Криця Я.П. Меженський А.А. Меженський А.О.	СУЧАСНІ МЕТОДИ ЛАБОРАТОРНОЇ ДІАГНОСТИКИ МІКСОМАТОЗУ КРОЛІВ	Інститут ветеринарної медицини НААН України, м. Київ, Україна
16	Крючкова О.М. Федянович А.М. Носенко Д.	ПОРІВНЯННЯ МІКРОФЛІАРИОЦИДНОЇ ЕФЕКТИВНОСТІ ПРЕПАРАТІВ ЗА ДИРОФЛІАРИОЗУ	ВСП «Новомосковський фаховий коледж ДДАЕУ» м. Самар, Україна
17	Ладогубець О.В.	ЗАСТОСУВАННЯ <i>ORIGANUM VULGARE</i> У ВЕТЕРИНАРНІЙ МЕДИЦИНІ	Державний біотехнологічний університет, Україна
18	Ляхович Л.М. Кочевенко О.С.	FEATURES OF DIAGNOSTICS AND THANATOGENESIS OF THE COMBINATION OF SWINE EDEMA DISEASE AND HEAT STRESS: A RETROSPECTIVE ANALYSIS	Державний біотехнологічний університет, Україна
19	Мазанний О.В. Лиман Є.Ю. Нікіфорова О.В.	КИШКОВІ ПРОТОЗООЗИ У ДОМАШНІХ МОРСЬКИХ СВИНОК МІСТА ХАРКОВА	Державний біотехнологічний університет, Україна
20	Манжос О.В. Федянович А.М. Рогова Е.	РОЗПОВСЮДЖЕННЯ ГЕЛЬМІНТОЗНОЇ ІНВАЗІЇ У СОБАК В САМАРІВСЬКОМУ РАЙОНІ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ	ВСП «Новомосковський фаховий коледж ДДАЕУ» м. Самар, Україна
21	Нікіфорова О.В. Уколова К.О.	ДІАГНОСТИКА ТОКСОКАРОЗУ У СОБАК ЗА	Державний біотехнологічний

	Мазанний О.В.	РЕЗУЛЬТАТАМИ ГЕЛЬМІНТОСКОПІЇ	університет, Україна
22	Омельченко Г.О. Авраменко Н.О. Петренко М.О.	ГРИП ПТИЦІ: НЕБЕЗПЕКА ТА ЗАХИСТ	Полтавський державний аграрний університет, Україна
23	Онищенко О.В. Сухотська К.С.	КЛІНІКО-ХІРУРГІЧНЕ ОБҐРУНТУВАННЯ ТА ЛІКУВАННЯ СОБАК З ЕСТРОГЕНПРОДУКУЮЧОЮ СЕРТОЛІОМОЮ	Національний університет біоресурсів та природокористування України
24	Павленко Б.М. Ващик Є.В. Кошелєв В.В. Бородай Н.І.	РОЗРІДЖУВАЧІ СПЕРМИ ЯК ІНСТРУМЕНТ БІОБЕЗПЕКИ У СВИНАРСТВІ	Національний науковий центр «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини», м. Харків, Україна
25	Перкій Ю.Б. Кухтин М.Д. Болтик Н.П.	АНТИБІОТИКОРЕЗИСТЕНТ НІСТЬ ЗБУДНИКІВ ДЕРМАТИТУ СОБАК	Тернопільська дослідна станція Інституту ветеринарної медицини НААН, м. Тернопіль, Україна, Тернопільський національний технічний університет ім. І. Пулюя, м. Тернопіль, Україна, Тернопільська дослідна станція Інституту ветеринарної медицини НААН, м. Тернопіль
26	Радзиховський М.Л. Дишкант О.В. Полупан І.М. Рудой О.В. Дзюба Я.М.	РОЛЬ ТВАРИН- КОМПАЊІОНІВ У РОЗПОВСЮДЖЕННІ СКАЗУ В УКРАЇНІ	Національний університет біоресурсів та природокористування України Державний науково- дослідний інститут з лабораторної діагностики та ветеринарно- санітарної експертизи, Київ
27	Radzykhovskiyi M.L. Dyshkant O.V.	EPIZOOTIC FEATURES OF CORONAVIRUS INFECTION	Національний університет

	Sokulskiy I.M. Kovalenko V.L. Shevel Y.V.	IN DOGS	біоресурсів та природокористування України Державний науково-дослідний інститут з лабораторної діагностики та ветеринарно-санітарної експертизи, Київ Поліський національний університет, м.Житомир, Україна
28	Радзиховський М.Л. Дишкант О.В. Руда М.Є. Гребініченко А.Д. Андрощук О.О.	ОЦІНКА ФУНКЦІЇ ПЕЧІНКИ У СОБАК ЗА ПАРВОВІРУСНОЇ ІНФЕКЦІЇ	Національний університет біоресурсів і природокористування України Державний науково-дослідний інститут лабораторної діагностики та ветеринарно-санітарної експертизи Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З. Гжицького, Львів
29	Радільчук Д.В. Федянович А.М. Пулінець О.	АФРИКАНСЬКА ЧУМА – ЗНАЧНА ЗАГРОЗА ГАЛУЗІ СВИНАРСТВА	ВСП «Новомосковський фаховий коледж ДДАЕУ» м. Самар, Україна
30	Рубленко С.В. Чернай Д.С.	ЕФЕКТИВНІСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ ДЕЗИНФІКУЮЧОГО ЗАСОБУ ВІРОСАН МАКС У ВЕТЕРИНАРНИХ КЛІНІКАХ	Білоцерківський національний аграрний університет
31	Северин Р.В. Баско С.О. Гарагуля Г.І.	СЕНЕКАВІРУСНА ІНФЕКЦІЯ СВИНЕЙ ЯК ВИКЛИК ДИФЕРЕНЦІЙНОЇ ДІАГНОСТИКИ ВЕЗИКУЛЯРНИХ ХВОРОБ, ЗОКРЕМА ЯЩУРУ	Державний біотехнологічний університет, Україна
32	Симоненко С.І. Северин Б.С.	ОСОБЛИВОСТІ ДІАГНОСТИКИ ТА ЛІКУВАННЯ ОРНІТОЗУ ЕКЗОТИЧНИХ ПТАХІВ В М. ЧЕРКАСИ	Державний біотехнологічний університет, Україна

33	Симоненко С.І. Северин Р.В. Штагер Г.М.	ДІАГНОСТИЧНІ КРИТЕРІЇ ТА ПІДХІД ДО СПЕЦИФІЧНОЇ ПРОФІЛАКТИКИ ЗА ВІРУСНОГО ГЕПАТИТУ СОБАК	Державний біотехнологічний університет, Україна
34	Соловйова Л.М.	SYRNACIOSIS OF LABORATORY MICE	Білоцерківський національний аграрний університет
35	Тарасов О.А. Безименний М. В.	ОПТИМІЗАЦІЯ LAMP- ДЕТЕКЦІЇ СПЕЦИФІЧНИХ ФРАГМЕНТІВ ГЕНОМУ ЗБУДНИКА СИБІРКИ ЗА ВИКОРИСТАННЯ ГРУНТОВИХ МАТРИЦЬ	Інститут ветеринарної медицини НААН, м. Київ, Україна
36	Тимченко Л.Д. Федянович А.М. Білоусова Я.	АНАЛІЗ ПРОФІЛАКТИЧНИХ ЗАХОДІВ ЩОДО СКАЗУ У САМАРІВСЬКОМУ РАЙОНІ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ	ВСП «Новомосковський фаховий коледж ДДАЕУ» м. Самар, Україна
37	Ушкалов А.В.	ТОКСИГЕННІ КЛОСТРИДІЇ У ПРОДУКТИВНИХ ТВАРИН: ЕПІЗООТОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ, МОЛЕКУЛЯРНА ХАРАКТЕРИСТИКА ТА ПРОБЛЕМИ РЕЗИСТЕНТНОСТІ.	Національний науковий центр «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини», Україна

СЕКЦІЯ 3

Фізіологія, біохімія та морфологія тварин

Посилання на відеозустріч:

<https://btu-kharkiv-ua.zoom.us/jc/84714135860>

Ідентифікатор конференції: 847 1413 5860

Код доступу: 297809

Головуюча: Денисова Ольга Миколаївна – кандидат біологічних наук, доцент, завідувачка кафедри фізіології та біохімії тварин ДБТУ;

Секретар: Гладка Наталія Іванівна – кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри фізіології та біохімії тварин ДБТУ.

Доповіді

№ з/п	Доповідачі	Назва доповіді	Установа
1	Бирка О.В. Захар'єв А.В. Куш М.М. Ляхович Л.М. Ульяницька А.Ю.	СУЧАСНІ ТА ІННОВАЦІЙНІ МЕТОДИ МОРФОЛОГІЧНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ У ВЕТЕРИНАРНІЙ ДІАГНОСТИЦІ	Державний біотехнологічний університет, Україна
2	Галицький Д.М. Тупицька О.М.	ВПЛИВ ВИСОКИХ КОНЦЕНТРАЦІЙ АМІАКУ НА ГІДРОБІОНТІВ	Національний університет біоресурсів та природокористування України
3	Гапусенко Ю.В. Калінін І.В.	ПОРУШЕННЯ ФЕРМЕНТАТИВНОЇ АКТИВНОСТІ ГЕПАТОЦИТІВ ЗА ХРОНІЧНОЇ ІНТОКСИКАЦІЇ КСЕНОБІОТИКАМИ	Національний університет біоресурсів та природокористування України
4	Головченко Т. В. Федянович А. М. Кулибаба П.	СУЧАСНІ ТЕХНОЛОГІЇ ЗАБОЮ ТА ПЕРВИННОЇ ОБРОБКИ ТВАРИН	ВСП «Новомосковський фаховий коледж ДДАЕУ» м. Самар, Україна
5	Гортовлюк Б.В. Стегней М.М.	ДО ПИТАННЯ МОРФОЛОГІЇ ШЛУНКУ ДВОГОРБОГО ВЕРБЛЮДА	Національний університет біоресурсів та природокористування України
6	Гусар Ю.Г. Дишлюк Н.В.	МОРФОЛОГІЯ СІМ'ЯНИКІВ СРІБЛЯСТОГО КАРАСЯ	Національний університет біоресурсів та природокористування

			України
7	Денисова О.М. Гладка Н.І. Приходченко В.О. Якименко Т.І.	СУЧАСНІ ПІДХОДИ ДО ГІПОТЕРМІЧНОГО ЗБЕРІГАННЯ ЕРИТРОЦИТІВ СОБАК	Державний біотехнологічний університет, Україна
8	Denysova O.M., Nitsche J.M.	MODELING OF ERYTHROCYTE MEMBRANE PERMEABILITY TO CRYOPROTECTANTS UNDER OSMOTIC SHOCK CONDITIONS	State Biotechnological University, Kharkiv, Ukraine University at Buffalo, The State University of New York, Buffalo, NY, USA
9	Жукова І.О. Кочевенко О.С. Бобрицька О.М. Водоп'янова Л.А. Гладка Н.І. Кошевой В.І.	ВПЛИВ ДЕРОЗАЛУ (КАРБЕНДАЗИМУ) НА ОКИСНЮВАЛЬНУ АКТИВНІСТЬ МИТОХОНДРІЙ ПЕЧІНКИ КУРЕЙ	Державний біотехнологічний університет, Україна
10	Захар'єв А.В. Ляхович Л.М. Ульяницька А.Ю. Бирка О.В. Кочевенко А.С.	CERTAIN ASPECTS OF CYTOLOGICAL EXAMINATION OF WOUND EXUDATE (analysis of a clinical case)	Державний біотехнологічний університет, Україна
11	Козачок В.В. Яценко І.В.	ІННОВАЦІЙНИЙ ПІДХІД ДО ВІЗУАЛІЗАЦІЇ РАНЕВОГО КАНАЛУ: ЗАСТОСУВАННЯ РЕНТГЕН-ЗОНДА У СУДОВО-ВЕТЕРИНАРНІЙ ЕКСПЕРТИЗІ	Державний біотехнологічний університет, Україна
12	Кокра Р. Тупицька О.М.	РЕГУЛЯЦІЯ ГЛІКОЛІЗУ ЯК КЛЮЧОВОГО ЕТАПУ ВУГЛЕВОДНОГО ОБМІНУ КЛІТИНИ	Національний університет біоресурсів та природокористування України
13	Корж Б.Є. Тупицька О.М.	ПЛАНКТОН ЯК ОСНОВА ПРОДУКТИВНОСТІ ВОДНИХ ЕКОСИСТЕМ: БІОХІМІЧНА РОЛЬ НУКЛЕЇНОВИХ КИСЛОТ У ГІДРОБІОНТІВ	Національний університет біоресурсів та природокористування України .
14	Котик Б.І. Понкало Л.І. Салига Н.О.	CHARACTERISTICS OF HEAT STRESS IN ANIMALS AND PREVENTIVE MEASURES INVOLVING THE USE OF ANTIOXIDANT COMPOUNDS	Institute of Animal Biology NAAS, Lviv, Ukraine / Інститут біології тварин НААН, м. Львів, Україна
15	Кравченко Е.В. Федянович А.М. Лень В.	ДОСЛІДЖЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ АЛЬТЕРНАТИВНИХ	ВСП «Новомосковський фаховий коледж ДДАЕУ» м. Самар,

		КОРМИВ ДЛЯ ТВАРИН	Україна
16	Мазур Н.В. Дишлюк Н.В.	МОРФОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ІМУННИХ УТВОРЕНЬ ВОЛА ІНДИКІВ У ПОСТВАКЦИНАЛЬНИЙ ПЕРІОД	Національний університет біоресурсів та природокористування України
17	Мельник О.О. Черевко В.І.	БІОМОРФОЛОГІЯ РЕНТГЕНІВСЬКИХ СТРУКТУР КІСТКОВИХ ЕЛЕМЕНТІВ ПЛЕЧОВОГО СУГЛОБА ДЕЯКИХ КУРОПОДІБНИХ	Національний університет біоресурсів та природокористування України
18	Моїсеєнко Ю.О.	ОКСИДАТИВНИЙ СТРЕС У ПАТОГЕНЕЗІ НЕЙРОТОКСИКОЗІВ	Державний біотехнологічний університет, Україна
19	Павленко Н.Г. Федянович А.М. Карпович А.	ІННЕРВАЦІЇ ТАЗОВОЇ КІНЦІВКИ У КОТІВ	ВСП «Новомосковський фаховий коледж ДДАЕУ» м. Самар, Україна
20	Приходченко В.О. Гладка Н.І. Денисова О.М.	БІОХІМІЯ ЯК ОСНОВА РОЗУМІННЯ МЕТАБОЛІЧНИХ ЗАХВОРЮВАНЬ ТВАРИН	Державний біотехнологічний університет, Україна
21	Редько В.І. Бобрицька О.М. Хавін О.В. Водоп'янова Л.А.	КОРЕКЦІЯ СТРЕС- РЕАКТИВНОСТІ СОБАК З РІЗНИМ ТОНУСОМ АВТОНОМНОЇ НЕРВОВОЇ СИСТЕМИ ЗА ЗАСТОСУВАННЯ НАНОСПОЛУК МІКРОЕЛЕМЕНТІВ	Державний біотехнологічний університет, Україна
22	Ручка А.О. Тупицька О.М.	АДАПТИВНІ СТРАТЕГІЇ ГЛИБОКОВОДНИХ РИБ ДЛЯ ВИЖИВАННЯ В УМОВАХ ЕКСТРЕМАЛЬНОГО ГІДРОСТАТИЧНОГО ТИСКУ	Національний університет біоресурсів та природокористування України
23	Ручка М.О. Тупицька О.М.	СТРУКТУРА ТА ФУНКЦІЇ БІЛКІВ У КЛІТИНІ	Національний університет біоресурсів та природокористування України
24	Светлова К.Г. Стегней Ж.Г	МОРФОЛОГІЯ ШЛУНКА ТА ЙОГО ІМУННИХ УТВОРЕНЬ ЦЕСАРКИ	Національний університет біоресурсів та природокористування України
25	Скачко С.М.	МОРФОДИНАМІКА М'ЯЗОВОЇ ОБОЛОНКИ СТРАВОХОДУ	Державний біотехнологічний університет, Україна

		ЄМЕНСЬКОГО ХАМЕЛЕОНА В ПОСТНАТАЛЬНОМУ ОНТОГЕНЕЗІ	
26	Стегней С.М. Стегней М.М.	ВІКОВІ ОСОБЛИВОСТІ ГАЛУЖЕННЯ ЧЕРЕВНОЇ АРТЕРІЇ МОЛОДНЯКУ ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ	Національний університет біоресурсів та природокористування України
27	Ткач В.В. Isabel O'Neill Gaivão Ana Martins-Bessa Соломон В.В. Бокотько Р.Р. Морозова Т.В. Іванушко Я.Г. José Inácio Ferrão da Paiva Martins	ТЕОРЕТИЧНИЙ ОПИС ЕЛЕКТРОХІМІЧНОГО ВИЗНАЧЕННЯ ТАУРИНУ У КОТЯЧОМУ ТА СОБАЧОМУ КОРМІ	Університет Траз-уж- Монтіш і Алту-Доуру, Португалія
28	Удовіченко Н.М. Федянович А.М. Григорук А.	СУЧАСНІ ІННОВАЦІЇ В ПТАХІВНИЦТВІ	ВСП «Новомосковський фаховий коледж ДДАЕУ» м. Самар, Україна
29	Усенко С. Варлигіна М.К.	МОРФОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ БУДОВИ ЦИТОПОДІБНОЇ ЗАЛОЗИ СОБАКИ	Національний університет біоресурсів та природокористування України
30	Хавін О.В. Бобрицька О.М. Редько В.І. Водоп'янова Л.А.	ЕФЕКТИВНІСТЬ КОРЕКЦІЇ ПСИХО- ЕМОЦІЙНОГО СТАНУ СОБАК З РІЗНИМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ ТЕМПЕРАМЕНТУ	Державний біотехнологічний університет, Україна
31	Хижняк П.О. Мазуркевич Т.А.	КЛІТИННИЙ ЦИКЛ І ЙОГО РЕГУЛЯЦІЯ	Національний університет біоресурсів та природокористування України
32	Цехмістренко С.І. Бітюцький В.С. Цехмістренко О.С. Токарчук Т.С.	ОКСИДАТИВНИЙ СТРЕС І АНТИОКСИДАНТНИЙ СТАТУС У СОБАК ІЗ РАННІМИ ОЗНАКАМИ КАРДІОМІОПАТІЙ	Білоцерківський національний аграрний університет Заклад вищої освіти «Подільський державний університет»
33	Циганенко А.Є. Гордієнко Ю.А.	КЛІТИННА ТЕРАПІЯ ЦИРОЗУ ПЕЧІНКИ У ТВАРИН	Дніпровський державний аграрно- економічний університет, Україна
34	Чабаненко О.О. Єршова Н.А. Ніпот О.Єв. Шпакова Н.М.	МОРФОЛОГІЧНІ ЗМІНИ ЕРИТРОЦИТІВ ПІД ЧАС ПОЕТАПНОГО ВИДАЛЕННЯ ГЛІЦЕРИНУ	Інститут проблем кріобіології і кріомедицини НАН України, м. Харків,

		ПІСЛЯ КРІОКОНСЕРВУВАННЯ	Україна
35	Чумак В.О.	ЕФЕКТИВНІСТЬ ВИКОРИСТАННЯ СПІВВІДНОШЕННЯ АСТ/АЛТ В ЯКОСТІ БІОМАРКЕРА ПАТОЛОГІЇ СОБАК	Дніпровський державний аграрно- економічний університет, м. Дніпро, Україна
36	Шкіра М.С. Мазуркевич Т.А.	ЗАКОНОМІРНОСТІ КРОВОТВОРЕННЯ (ГЕМОПОЕЗУ)	Національний університет біоресурсів та природокористування України
37	Шкрібень А.В. Голопура С.І.	ЖИРНОКИСЛОТНИЙ СКЛАД ЖИРУ ЛИЧИНОК HERMETIA ILLUCENS ТА ПЕРСПЕКТИВИ ЙОГО ВИКОРИСТАННЯ У ВЕТЕРИНАРНІЙ МЕДИЦИНІ	Національний університет біоресурсів та природокористування України
38	Щербань К.Я. Стегней Ж.Г.	МОРФОЛОГІЯ ОРГАНІВ ДИХАННЯ КОРОПА	Національний університет біоресурсів та природокористування України
39	Якименко Т.І. Денисова О.М.	ЗАСТОСУВАННЯ ТРЕГАЛОЗИ ЯК НЕТОКСИЧНОГО КРІОПРОТЕКТОРА У ВЕТЕРИНАРНІЙ МЕДИЦИНІ	Державний біотехнологічний університет, Україна

СЕКЦІЯ 4

Реалізація концепції «Єдине здоров'я» та правові основи діяльності лікаря ветеринарної медицини

Посилання на відеозустріч:

<https://btu-kharkiv-ua.zoom.us/jc/84714135860>

Ідентифікатор конференції: 847 1413 5860

Код доступу: 297809

Головуючий: Павліченко Олена Володимирівна – кандидат ветеринарних наук, доктор юридичних наук, завідувачка кафедри санітарії, гігієни та судової ветеринарної медицини ДБТУ;

Секретар: Ігнат'єва Тетяна Михайлівна – доцент кафедри санітарії, гігієни та судової ветеринарної медицини ДБТУ.

Доповіді

№ з/п	Доповідачі	Назва доповіді	Установа
1	Артеменко І.В. Рубленко І.О. Чемеровська І.О.	МІКРОБНЕ ЗАБРУДНЕННЯ ВЕТЕРИНАРНИХ КЛІНІК: ВИДОВИЙ СКЛАД МІКРОФЛОРИ, ДжЕРЕЛА КОНТАМІНАЦІЇ ТА АНТИБІОТИКОРЕЗИСТЕНТНІСТЬ ВИДЛЕНИХ ШТАМІВ	Білоцерківський національний аграрний університет
2	Баско С.О. Гарагуля Г.І. Северин Р.В.	ІМУНОБІОЛОГІЧНА РЕЗИСТЕНТНІСТЬ СВИНЕЙ ЗА ІНТЕНСИВНОГО ВИРОЩУВАННЯ: МЕХАНІЗМИ СТРЕС-ІНДУКОВАНОЇ ІМУНОСУПРЕСІЇ ТА МЕТОДИ ЇЇ КОРЕКЦІЇ	Державний біотехнологічний університет, Україна
3	Бегас В.Л. Рибачук Ж.В. Романишина Т.О. Лахман А.Р.	ОРГАНІЗАЦІЙНО-ПРАВОВІ ЗАСАДИ ЛІЦЕНЗУВАННЯ У ВЕТЕРИНАРНІЙ МЕДИЦИНІ В УКРАЇНІ	Поліський національний університет, м. Житомир, Україна
4	Боровкова В.М.	МІКРОБІОЛОГІЧНА БЕЗПЕЧНІСТЬ ТА ФАКТОРИ РИЗИКУ КОНТАМІНАЦІЇ ОХОЛОДЖЕНОГО КУРЯЧОГО ФІЛЕ	Державний біотехнологічний університет, Україна
5	Давидович В.А. Шевченко Л.В.	МІНЕРАЛЬНИЙ СКЛАД ТВЕРДИХ КРАФТОВИХ КОЗИНИХ СИРІВ З НЕПАСТЕРИЗОВАНОГО МОЛОКА	Національний університет біоресурсів та природокористування України
6	Жиліна В.М. Салтовець Є.Г.	АНІЗАКІДОЗ РИБ: ХАРЧОВІ ПАРАЗИТИ ТА БЕЗПЕЧНІСТЬ ХАРЧОВИХ ПРОДУКТІВ	Державний біотехнологічний університет, Україна
7	Жуковський М.О.	ЕКОНОМІКА ЗДОРОВ'Я ТВАРИН:	Національний

	Недосєков В.В.	СВІТОВИЙ ДОСВІД ТА ПЕРСПЕКТИВИ ДЛЯ УКРАЇНИ В РАМКАХ КОНЦЕПЦІЇ «ЄДИНЕ ЗДОРОВ'Я»	університет біоресурсів та природокористування України
8	Козакова Н.О. Яценко І.В.	ЛЮМІНЕСЦЕНТНИЙ АНАЛІЗ ЯК ФІЗИКО-ХІМІЧНИЙ МЕТОД ВИЯВЛЕННЯ ФАЛЬСИФІКАЦІЇ ЗЕРНИСТОЇ ІКРИ ЛОСОСЕВИХ РИБ У КРИМІНАЛЬНИХ ПРОВАДЖЕННЯХ	Державний біотехнологічний університет, Україна
9	Кущ Л.Л.	ВПЛИВ ЯКОСТІ КОМЕРЦІЙНИХ КОРМІВ НА ПОКАЗНИКИ ДОБРОБУТУ СТЕРИЛІЗОВАНИХ ДОМАШНІХ КОТІВ	Державний біотехнологічний університет, Україна
10	Кущ Л.Л.	ЕТИЧНІ ТА ВЕТЕРИНАРНІ АСПЕКТИ ЕКСТРЕМАЛЬНОЇ СЕЛЕКЦІЇ ДЕКОРАТИВНИХ ПОРІД СОБАК ЯК ЧИННИК ЗНИЖЕННЯ ДОБРОБУТУ ТВАРИН	Державний біотехнологічний університет, Україна
11	Павліченко О.В.	ІМПЛЕМЕНТАЦІЯ СТАНДАРТІВ ЄС ТА ВОАН У СФЕРІ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ УКРАЇНИ: ВИКЛИКИ ПРАВОЗАСТОСУВАННЯ В УМОВАХ ВОЄННОГО СТАНУ ТА ПІСЛЯВОЄННОЇ ВІДБУДОВИ	Державний біотехнологічний університет, Україна
12	Павліченко О.В. Боровкова В.М. Бусол Л.В. Париловський О.І.	ПРИНЦИПИ ГЕНДЕРНОЇ РІВНОСТІ ТА ЇХ РОЛЬ У ЗАБЕЗПЕЧЕННІ ТРУДОВИХ І СОЦІАЛЬНИХ ПРАВ ЖІНОК У ВЕТЕРИНАРІЇ	Державний біотехнологічний університет, Україна
13	Савенко М.М. Северин Р.В. Гонтарь А.М. Штагер Г.М. Савенко О.М.	ОРГАНІЗАЦІЯ ВЕТЕРИНАРНОГО БІЗНЕСУ У СУЧАСНОМУ ПРАВОВОМУ ПОЛІ	Державний біотехнологічний університет, Україна
14	Соколюк В.М. Духницький В.Б. Джміль В.І. Бойко О.П.	РЕЗИСТЕНТНІСТЬ МІКРООРГАНІЗМІВ ДО АНТИБІОТИКІВ ТА ШЛЯХИ ЇЇ ПОДОЛАННЯ	Інститут ветеринарної медицини, м. Київ, Україна Національний університет біоресурсів та природокористування України Білоцерківський національний аграрний університет Волинський національний університет імені Лесі Українки, м. Луцьк, Україна

15	Федянович А.М. Гапоненко М. Федянович А.	АНАЛІЗ ПРОГРАМНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ВЕТЕРИНАРНОГО БІЗНЕСУ	ВСП «Новомосковський фаховий коледж ДДАЕУ» м. Самар, Україна, ВСП «Фаховий коледж ракетно-космічного машинобудування Дніпровського національного університету імені Олеся Гончара» м. Дніпро
16	Чемеровська І.О. Рубленко І.О.	ANTIMICROBIAL RESISTANCE AS A CHALLENGE TO THE “ONE HEALTH” CONCEPT AND THE ROLE OF THE VETERINARIAN	Білоцерківський національний аграрний університет

СЕКЦІЯ 5

Ветеринарна репродуктологія / Animal reproduction (доповіді презентуються лише англійською мовою)

Посилання на відеозустріч:

<https://btu-kharkiv-ua.zoom.us/jc/84714135860>

Ідентифікатор конференції: 847 1413 5860

Код доступу: 297809

Головуюча: Богданюк Анастасія Олександрівна – доктор філософії, молодший науковий співробітник у відділі кріобіології системи репродукції Інституту проблем кріобіології та кріомедицини НАН України;

Секретар: Кошевой Всеволод Ігорович – доктор філософії, асистент кафедри ветеринарної хірургії та репродуктології ДБТУ.

Доповіді

№ з/п	Доповідачі	Назва доповіді	Установа
1	Babaruk D.A.	EVALUATION OF THE SKIN-RESORPTIVE EFFECT OF SILVER NANOPARTICLES WITH CETYLPERIDINIUM IN FEMALE RATS	State Biotechnological University, Kharkiv, Ukraine
2	Koshevoy V.I. Naumenko S.V. Zhukova I.O. Radzykhovskiy M.L. Kotyk B.I.	ANTIOXIDANT STATUS IN DOGS WITH BENIGN PROSTATIC HYPERPLASIA	State Biotechnological University, Kharkiv, Ukraine
3	Naumenko S.V. Koshevoy V.I. Tverdokhlib Y.V.	COMPARATIVE ANALYSIS OF GONADOTROPINS EFFECT ON PROGESTERONE LEVELS IN PREGNANT RABBITS	State Biotechnological University, Kharkiv, Ukraine
4	Parakhnych I.R.	INSULIN LEVEL IN FEMALE DOGS UNDER POSTPARTUM PERIOD	State Biotechnological University, Kharkiv, Ukraine
5	Serhiienko V.R.	EVALUATION OF THE EFFECTIVENESS OF SILVER NANOPARTICLES IN COMPLEX THERAPY OF DOGS UNDER PROSTATITIS	State Biotechnological University, Kharkiv, Ukraine
6	Zhelavskiy M. M.	CLINICAL APPROACHES TO THE USE OF A DESLORELIN IMPLANT (SUPRELORIN®) FOR	Higher educational institution Podillia State University, Kamyanets-Podilsky, Ukraine

		REGULATING THE ESTROUS CYCLE IN BITCHES	
--	--	--	--



Україна переможе!