



**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І
ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ
ФАКУЛЬТЕТ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ
НДІ ЗДОРОВ'Я ТВАРИН**

ПРОГРАМА

Міжнародної наукової конференції «ЄДИНЕ ЗДОРОВ'Я -2022»



**22-24 вересня 2022 р.
НУБіП України, м. Київ**

НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І
ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ
ФАКУЛЬТЕТ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ
НДІ ЗДОРОВ'Я ТВАРИН

ПРОГРАМА

Міжнародної наукової конференції «ЄДИНЕ ЗДОРОВ'Я -2022»

присвяченої 100-річчю кафедр факультету ветеринарної медицини

22-24 вересня 2022 р.
НУБіП України, м. Київ



bcpp



ALDEN-BET



Організаційний комітет конференції:

Цвіліховський М. І., декан факультету ветеринарної медицини, доктор біологічних наук, професор, академік НААН – голова організаційного комітету;

Голопура С. І., директор Науково-дослідного інституту здоров'я тварин, доктор ветеринарних наук, доцент – співголова організаційного комітету;

Грушанська Н.Г., доктор ветеринарних наук, завідувач кафедри терапії і клінічної діагностики;

Немова Т.В., кандидат ветеринарних наук, доцент кафедри терапії і клінічної діагностики – секретар організаційного комітету.

Члени організаційного комітету:

Вальчук О. А., завідувач кафедри акушерства, гінекології та біотехнології відтворення тварин, кандидат ветеринарних наук, доцент;

Ищенко В. Д., завідувач кафедри фармакології, паразитології і тропічної ветеринарії, кандидат ветеринарних наук, доцент;

Кучерук М.Д., завідувач кафедри ветеринарної гігієни імені професора А.К. Скороходька, доктор ветеринарних наук, доцент;

Малюк М. О., завідувач кафедри хірургії і патофізіології ім. акад. І.О. Поваженка, доктор ветеринарних наук, професор;

Мельник В.В., завідувач кафедри епізоотології, мікробіології і вірусології, кандидат ветеринарних наук, доцент;

Мельник О.П., завідувач кафедри анатомії, гістології і патоморфології тварин ім. акад. В.Г. Касьяненка, доктор ветеринарних наук, професор;

Томчук В. А., завідувач кафедри біохімії і фізіології тварин ім. акад. М.Ф. Гулого, доктор ветеринарних наук, професор;

Духницький В. Б., професор кафедри фармакології, паразитології і тропічної ветеринарії, доктор ветеринарних наук, професор;

Борисевич Б.В., професор кафедри анатомії, гістології і патоморфології тварин ім. акад. В.Г. Касьяненка, доктор ветеринарних наук, професор;

Галат М.В., доцент кафедри фармакології, паразитології і тропічної ветеринарії, доктор ветеринарних наук, доцент;

Ушкалов В.О., професор кафедри епізоотології, мікробіології і вірусології, доктор ветеринарних наук, академік НААН;

Шарандак П.В., професор кафедри терапії і клінічної діагностики, доктор ветеринарних наук, доцент;

Бойко Н.І., доцент кафедри терапії і клінічної діагностики, кандидат ветеринарних наук, доцент;

Ігнатівська М.В., старший викладач кафедри епізоотології, мікробіології і вірусології, кандидат ветеринарних наук;

Лісова В.В., доцент кафедри анатомії, гістології і патоморфології тварин ім. акад. В.Г. Касьяненка, кандидат ветеринарних наук, доцент;

Палюх Т.А., доцент кафедри терапії і клінічної діагностики, кандидат ветеринарних наук;

Таран Т.В., доцент кафедри ветеринарної гігієни імені професора А.К. Скороходька, кандидат ветеринарних наук, доцент.

Конференція відбудеться **22-24 вересня 2022 р.** і буде проведена у вигляді пленарного та секційних засідань на факультеті ветеринарної медицини Національного університету біоресурсів і природокористування України.

Конференція відбудеться у змішаному (очно-дистанційному) форматі.

ГРАФІК РОБОТИ

22 вересня 2022 року

9⁰⁰ – 10⁰⁰ – реєстрація учасників конференції за адресою:
вул. Полковника Потехіна, 16, навчальний корпус № 12 (вестибюль).

10⁰⁰ – 15⁰⁰ – пленарне засідання (конференц зал)

12⁰⁰ – 12³⁰ – перерва

12³⁰ – 15⁰⁰ – секційні засідання

15⁰⁰ – дружня вечеря

23 вересня 2022 року

10⁰⁰ – 13⁰⁰ – секційні засідання

13⁰⁰ – 13⁵⁵ – перерва

14⁰⁰ – 16⁰⁰ – секційні засідання

16⁰⁰ – підведення підсумків конференції (конференц зала)

24 вересня 2022 року

Зустрічі на кафедрах факультету ветеринарної медицини НУБіП
України

Від'їзд учасників конференції

Регламент доповідей:

- на пленарному засіданні – 15 хв,
- на секційному – 10 хв.

ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ

Головуючий – доктор ветеринарних наук, доцент **Голопура С. І.**

Секретар засідання – доцент **Немова Т.В.**

22.09.2022 р. о 10.00, конференц зала, 12 навч. корпус

<https://nules.webex.com/nules-ru/j.php?MTID=m1b8e467b89e601554096f45eb7be2b54>

Номер зібрання: **2674 713 8541**

Пароль: **J7VidnsAS23**

- 9.00-10.00 **Зустріч учасників конференції. Реєстрація**
- 10.00-10.15 **ВІТАЛЬНЕ СЛОВО ДО УЧАСНИКІВ МІЖНАРОДНОЇ НАУКОВОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ «ЄДИНЕ ЗДОРОВ'Я – 2022»**
Цвіліховський М.І., академік НААН, доктор біологічних наук, професор, декан ФВМ НУБіП України
- 10.15-10.30 **БІОЛОГІЧНА БЕЗПЕКА ТА ЄДИНЕ ЗДОРОВ'Я**
Недосєков В.В., доктор ветеринарних наук, професор
- 10.30-10.45 **ECHINOCOCCUS MULTILOCULARIS – A FOODBORNE PARASITE OF GREAT CONCERN** (*Echinococcus multilocularis* – збудник небезпечного зоонозу, який може міститися у харчових продуктах)
Caroline Frey Marreros Canales, Prof. Dr. med. vet., директор Інституту паразитології Університету Берну (м.Берн, Швейцарія)
- 10.45-11.00 **КАФЕДРА ВЕТЕРИНАРНОЇ ГІГІЄНИ ІМ. ПРОФ. А.К. СКОРОХОДЬКА НА ШЛЯХУ ДО 100 РІЧНОГО ЮВІЛЕЮ: МИНУЛЕ, СЬОГОДЕННЯ, МАЙБУТНЄ**
Захаренко М.О., доктор біологічних наук, професор, членкор. НААН
- 11.00-11.15 **ВИЯВЛЕННЯ НАБУТОЇ РЕЗИСТЕНТНОСТІ МІКРООРГАНІЗМІВ У ПРОБАХ ХАРЧОВИХ ПРОДУКТІВ І ВІДХОДІВ ТВАРИННОГО ПОХОДЖЕННЯ**
Курята Н.В., заступник директора, керівник випробувального центру ДНДІ лабораторної діагностики та ветеринарно-санітарної експертизи
- 11.15-11.30 **СТОЛІТНІЙ ШЛЯХ: ДОСЯГНЕННЯ І ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ КАФЕДРИ ФАРМАКОЛОГІЇ**
Духницький В.Б., доктор ветеринарних наук, професор

- 11.30-11.45 **НОВІ ПРЕПАРАТИ НВФ «БРОВАФАРМА» – ПОЄДНАННЯ НАУКИ І ПРАКТИКИ**
Березовський А.В., доктор ветеринарних наук, професор,
Голова наглядової ради НВФ «Бровафарма»
- 11.45-12.00 **Вітальне слово партнерів: ЗАХИСТ І ВІДНОВЛЕННЯ КЛІТИН**
Розумнюк А.В., кандидат ветеринарних наук, доцент,
провідний фахівець ПАТ НВЦ «Борщагівський ХФЗ»
- 12.00-12.15 **Фото учасників конференції**
- 12.15-12.30 **Кава-брейк**
- 12.30-12.45 **РОЛЬ ПАТОЛОГІЧНОЇ МОРФОЛОГІЇ В ПРАКТИЧНІЙ РОБОТІ ЛІКАРІВ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ І В ОСВІТНЬОМУ ПРОЦЕСІ**
Борисевич В.Б., доктор ветеринарних наук., професор
- 12.45-13.00 **ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЕПІЗООТИЧНОГО БЛАГОПОЛУЧЧЯ БДЖІЛЬНИЦТВА УКРАЇНИ**
Галатюк О.Є., доктор ветеринарних. наук, професор,
Поліський національний університет, м.Житомир
- 13.15-13.30 **ІСТОРИЧНИЙ ШЛЯХ ДО 100 РІЧЧЯ КАФЕДРИ ТЕРАПІЇ І КЛІНІЧНОЇ ДІАГНОСТИКИ НУБІП**
Грушанська Н.Г., доктор ветеринарних наук, професор
- 13.30-13.45 **РАЦІОНАЛЬНЕ ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ У ЦИКЛІ «ОРГАНІЧНЕ ТВАРИНИЦТВО – РОДЮЧІСТЬ ГРУНТІВ – ОРГАНІЧНЕ РОСЛИНИЦТВО – ЗДОРОВ'Я»**
Корогод Олена, президент бізнес-об'єднання «Органічна Україна», здобувач наукового звання доктор філософії
- 13.45-14.00 **КАФЕДРА ЕПІЗООТОЛОГІЇ, МІКРОБІОЛОГІЇ І ВІРУСОЛОГІЇ ВІД ЗАРОДЖЕННЯ І ДО СЬОГОДЕННЯ**
Сорокіна Н.Г., кандидат ветеринарних наук, доцент
- 14.00-14.15 **ТОКСОПЛАЗМОЗ ТВАРИН: ПОШИРЕННЯ В УКРАЇНІ І НЕБЕЗПЕКА ЗАРАЖЕННЯ**
Галат М.В., доктор ветеринарних наук, доцент
- 14.15-14.30 **ДЗВОНІ ЯРОСЛАВА**
Лясога В.П., доктор ветеринарних наук, професор
- 15.00 **ДРУЖНЯ ВЕЧЕРЯ**

СЕКЦІЙНІ ЗАСІДАННЯ

12.30-15.00 **Секція № 6.** Студентська наука, ауд. 412, блок Д, 12 навч. корпус
Покликання на онлайн долучення:
<https://nules.webex.com/nules-ru/j.php?MTID=m925317c0e0f5d27b382cade084e1b087>
Номер зібрання: **2670 457 4146** Пароль: **DqvwPu7gJ53**

23 вересня 2022 року

СЕКЦІЙНІ ЗАСІДАННЯ

10.00-16.00 **Секція № 1.** Діагностика хвороб і терапія тварин в сучасній освіті, науці і практиці, конференц зал
Покликання для долучення онлайн:
<https://nules.webex.com/nules-ru/j.php?MTID=m869cb45e7fa03fb8551f46bef9eac685>
Номер зібрання: **2674 359 2667** Пароль: **fvH46Mip8Jd**

Секція № 2. Сучасний стан і перспективи розвитку ветеринарної фармакології та токсикології *(працюватиме онлайн)*

Покликання на долучення онлайн:
<https://nules.webex.com/nules-ru/j.php?MTID=mb51da8d8f1dae047561cfab67e6d9ace>
Номер зібрання: **2670 133 2511** Пароль: **fqMYv67qr6X**

Секція № 3. Біоморфологія хребетних та патоморфологія хвороб тварин *(об'єднано з секцією № 1)*

Покликання для долучення онлайн:
<https://nules.webex.com/nules-ru/j.php?MTID=m869cb45e7fa03fb8551f46bef9eac685>
Номер зібрання: **2674 359 2667** Пароль: **fvH46Mip8Jd**

Секція № 4. Гігієна – основа ветеринарної профілактики та безпечності продукції, ауд. 412, бл. Д., навч. корпус 12.

Покликання на долучення онлайн:
<https://nules.webex.com/nules-ru/j.php?MTID=m8256d8e1453aba3a9fdc2e59e1c46ee8>
Номер зібрання: **2672 961 4573** Пароль: **EVxi6mt3tJ5**

Секція № 5. Конференція до 100-річчя кафедри епізоотології, мікробіології і вірусології «Століття на захисті епізоотичного благополуччя» *(працюватиме онлайн)*

Покликання на долучення онлайн:
<https://nules.webex.com/nules-ru/j.php?MTID=m0ee61bf7a052479acfe81445754ca786>
Номер зібрання: **2674 664 9208** Пароль: **gmUtyum9yC43**

16.00

ПІДВЕДЕННЯ ПІДСУМКІВ КОНФЕРЕНЦІЇ

СЕКЦІЯ 1
«ДІАГНОСТИКА ХВОРОБ І ТЕРАПІЯ ТВАРИН В СУЧАСНІЙ
ОСВІТІ, НАУЦІ І ПРАКТИЦІ»

Головуючий – доктор ветеринарних наук, професор **Голопура С.І.**

Секретар засідання – доцент **Палюх Т.А.**

Початок роботи – **23.09.2022** р. о 10.00-13.00, конференц зала,
12 навч. корпус

Покликання на долучення онлайн:

<https://nules.webex.com/nules-ru/j.php?MTID=m869cb45e7fa03fb8551f46bef9eac685>

Номер зібрання: **2674 359 2667**

Пароль: **fvH46Mip8Jd**

1. ДО СТОРІЧЧЯ З ДНЯ НАРОДЖЕННЯ М.О. СУДАКОВА: НАРИСИ З ЖИТТЯ ВИДАТНОГО ВЧЕНОГО-ТЕРАПЕВТА

Долецький С.П., доктор вет. наук, професор, заступник начальника відділу з питань ветеринарної медицини апарату Президії НААН України,

Костенко В.М. канд. вет. наук, доцент

Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

2. КАФЕДРА ТЕРАПІЇ І КЛІНІЧНОЇ ДІАГНОСТИКИ НА СУЧАСНОМУ ЕТАПІ

Грушанська Н.Г., доктор. вет. наук, професор, завідувач кафедри терапії і клінічної діагностики

Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

3. МІКРОЕЛЕМЕНТОЗИ, ЕКОЛОГІЧНІ РИЗИКИ, ПІДХОДИ ДО ПРОФІЛАКТИКИ ПОРУШЕНЬ ЕЛЕМЕНТНОГО ОБМІНУ

Андрусина І.М., доктор біол. наук., ст. наук. співробітник

ДУ"Інститут медицини праці імені Ю.І.Кундієва НАМН України", м. Київ

4. НАНОЧАСТИНКИ МЕТАЛІВ, СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ, ОЦІНКА БЕЗПЕЧНОСТІ

Дмитруха Н.М., доктор біол. наук, пров. наук. співробітник

ДУ"Інститут медицини праці імені Ю.І.Кундієва НАМН України", м. Київ

5. ЗДОБУТКИ І ПЕРСПЕКТИВИ ВИВЧЕННЯ МНОЖИННОСТІ ВНУТРІШНЬОЇ ПАТОЛОГІЇ У ВИСОКОПРОДУКТИВНИХ КОРІВ

Сахнюк В.В., доктор вет. наук, професор, член-кор. НААН;

Чуб О.В., Вовкотруб Н.В., Мельник А.Ю., канд. вет. наук,
доценти;
Білик Б.П., аспірант;
Харченко А.В., Гаркавий В.О., канд. вет. наук, доценти;
Саморай М.М., канд. біол. наук, доцент
*Білоцерківський національний аграрний університет,
м. Біла Церква*

**6. БІОХІМІЧНІ МАРКЕРИ В ЛАБОРАТОРНІЙ ДІАГНОСТИЦІ У
ГЕПАТОПАТОЛОГІЇ**

Грищенко В.А., доктор вет. наук, професор
*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

**7. ЗАСТОСУВАННЯ РЕНТГЕНОЛОГІЧНОГО ДОСЛІДЖЕННЯ ДЛЯ
ДІАГНОСТИКИ АСПРАЦІЙНОЇ БРОНХОПНЕВМОНІЇ У
СВІЙСЬКИХ СОБАК**

Локес-Крупка Т. П., канд. вет. наук, доцент,
Бурда Т.Л., асистент,
Обідний Я.Р., здобувач вищої освіти за третім (освітньо-
науковим) рівнем
Полтавський державний аграрний університет, м.Полтава

**8. ДО ПИТАННЯ ПРО КЛАСИФІКАЦІЮ ТА НОМЕНКЛАТУРУ
КАТАРАЛЬНОГО ЗАПАЛЕННЯ**

Сердюков Я. К., канд. вет. наук, доцент
*Національний університет біоресурсів і природокористування
України*

**9. СУЧАСНА НОМЕНКЛАТУРА І НОЗООЛОГІЯ У ВИКЛАДАННІ
ДИСЦИПЛІНИ «ВНУТРІШНІ ХВОРОБИ ТВАРИН».**

Бойко Н.І. канд. вет. н., доцент
*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

**10.ЦУКРОВИЙ ДІАБЕТ У СВІЙСЬКОГО КОТА: КЛІНІЧНІ
ВИПАДКИ**

Морозенко Д. В., доктор вет. наук, ст. дослідник, професор
Національний фармацевтичний університет, м. Харків

**11. ЛІКУВАННЯ КОТІВ ЗА АРТЕРІАЛЬНОЇ ГІПЕРТЕНЗІЇ ПРИ
ХНН**

Островський О.Я, аспірант
Слівінська Л.Г., доктор вет. наук, професор, науковий керівник

12. КІЛЬКІСТЬ ТРОМБОЦИТІВ КРОВІ ТВАРИН ТА ЇХ ІНДЕКСИ ЗА ВВЕДЕННЯ РІЗНИХ ФОРМ АНТИБІОТИКА ЕНРОФЛОКСАЦИНУ

Зеленіна О.М., асистент

Одеський державний аграрний університет

Влізло В.В., доктор вет. наук, професор, академік НААН

Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій ім. С.З. Гжицького

13. ОСНОВНІ ПАТОГІСТОЛОГІЧНІ ЗМІНИ В АБОРТОВАНИХ ПЛОДІВ КОРІВ ЗА НЕОСПОРОЗУ

Нижник Б.Ю., здобувач вищої освіти за третім (освітньо-науковим) рівнем

Вальчук О.А., канд. вет. наук, доцент, науковий керівник

Національний університет біоресурсів і природокористування, м. Київ

14. ІНФОРМАТИВНІСТЬ ДІАГНОСТИКИ ЗА НАБРЯКУ ЛЕГЕНЬ У КОТІВ

Заморська Т. М., здобувач вищої освіти за третім (освітньо-науковим) рівнем

Грушанська Н.Г., доктор вет. наук, доцент, науковий керівник

Національний університет біоресурсів і природокористування, м. Київ

15. ПОШИРЕНІСТЬ ЗБУДНИКІВ МАСТИТУ КОРІВ У ГОСПОДАРСТВАХ УКРАЇНИ

Заріцький Р.В., здобувач вищої освіти за третім (освітньо-науковим) рівнем;

Жук Ю.В., канд. вет. наук, доцент, науковий керівник;

Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

Древаль Д.В., завідувач лабораторії бактеріології та патанатомії

ТОВ «Центр Ветеринарної Діагностики», м. Київ.

16. ДІАГНОСТИКА КАРДІОГЕНОЇ АРТЕРІАЛЬНОЇ ТРОМБОЕМБОЛІЇ У СВІЙСЬКОГО КОТА

Петрушко А. С., здобувач за третім (освітньо-науковим) рівнем вищої освіти

Грушанська Н. Г., доктор вет. наук, доцент, науковий керівник

17.АНТИМЮЛЛЕРІВ ГОРМОН ЯК МАРКЕР ОВАРІАЛЬНОГО РЕЗЕРВУ

Саліженко М.І., здобувач за третім (освітньо-науковим) рівнем вищої освіти,

Вальчук О.А., канд. вет. наук, доцент, науковий керівник
*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

18. ВИЗНАЧЕННЯ ДАВНОСТІ НАСТАННЯ СМЕРТІ В КОШЕНЯТ ЗА ДИНАМІКОЮ РОЗВИТКУ ТРУПНОГО ОХОЛОДЖЕННЯ

Шкундя Д. Ю., здобувач за третім (освітньо-науковим) рівнем вищої освіти

Сердюков Я. К., канд. вет. наук, доцент, науковий керівник
*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

19.КОРИГУВАЛЬНА ТЕРАПІЯ ЗА ТЕТРАЦКЛІНІНДУКОВАНОГО ГЕПАТОЗУ В ЩУРІВ

Потоцький А. К., аспірант,

Грищенко В. А., доктор вет. наук, професор;

Томчук В. А., доктор вет. наук, професор

*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

20.ПОШИРЕНІСТЬ АЛЕРГІЧНОГО ОТИТУ СЕРЕД СВІЙСЬКИХ СОБАК В УМОВАХ МІСТА ВІННИЦІ

Ряба Т.О., здобувач за третім (освітньо-науковим) рівнем вищої освіти,

Грушанська Н. Г., доктор вет. наук, доцент, науковий керівник
*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

21.СУЧАСНІ ПІДХОДИ В ЛІКУВАННІ ПРОСТАТИТУ В СОБАК

Рябий В.Ю., здобувач за третім (освітньо-науковим) рівнем вищої освіти,

Цвіліховський М.І., доктор біол. наук, професор, науковий керівник

*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

22.СУЧАСНІ ПІДХОДИ В ЛІКУВАННІ ІДІОПАТИЧНОГО ЦИСТИТУ

Сіренко Р.П., здобувач за третім (освітньо-науковим) рівнем вищої освіти,

Цвіліховський М.І., доктор біол. наук, професор, науковий керівник

Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

23.ТРАНСЕЗОФАГАЛЬНА ЕХОКАРДІОГРАФІЯ: ВПРОВАДЖЕННЯ В КЛІНІЧНУ ПРАКТИКУ

Біленький В.О., здобувач вищої освіти за третім (освітньо-науковим) рівнем

Грушанська Н.Г., доктор вет. наук, доцент, науковий керівник
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

24.ДІАГНОСТИКА ГІПЕРПЛАЗІЇ ПЕРЕДМІХУРОВОЇ ЗАЛОЗИ У СОБАК

Касала Р.О., здобувач вищої освіти за третім (освітньо-науковим) рівнем

Грушанська Н.Г., доктор вет. наук, доцент, науковий керівник
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

25.ПРОГРАМА З ДИСЦИПЛІНИ «КЛІНІЧНА ДІАГНОСТИКА ХВОРОБ ТВАРИН»: СУЧАСНІ ПІДХОДИ

Немова Т.В. канд. вет. наук, доцент

Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

26.ПОСТДІПНГОВА ОБРОБКА ВИМ'Я – ЯК СПОСІБ ПРОФІЛАКТИКИ МАСТИТУ У КОРІВ

Жук Ю.В. , канд. вет. наук, доцент

Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

27. PANCREATITIS IN DOGS AND CATS: CAUSES AND TREATMENT

Zemlianskyi Andrii, Ph.D. of Veterinary Sciences, Associate Professor, Department of Therapy and Clinical Diagnostics
National University of Life and Environmental Sciences of Ukraine

СТЕНДОВІ ДОПОВІДІ

28. LIVER STIFFNESS RATING USING TRANSIENT ELASTOGRAPHY IN DOGS - PRELIMINARY RESEARCH.

Glińska – Suchocka K. dr hab. prof. UPWr¹, **Jankowski M.** dr hab. prof. UPWr¹, **Kubiak K.** prof. dr hab. dr h.c.¹, **Spużak J.** dr¹, **Maksymowych I.** dr hab.², **Kubiak – Nowak D.** dr³

¹*Department of Internal Medicine and Clinic of Horses, Dogs and Cats, Faculty of Veterinary Medicine, Wrocław University of Environmental and Life Sciences, Poland*

²*Department of Internal Animal Diseases and Clinical Diagnostics, Faculty of Veterinary Medicine, Stepan Gzhytskyi National University of Veterinary Medicine and Biotechnologies of Lviv, Ukraine*

³*Department and Clinic of Surgery, Faculty of Veterinary Medicine, Wrocław University of Environmental and Life Sciences, Poland*

29. MODERN APPROACHES IN THE DEVELOPMENT OF DRUGS FOR THE TREATMENT OF HEPATODYSTROPHY IN COWS.

Kibenko N.Yu. graduate student,

Kibkalo D.V. Doctor of Veterinary Sciences, Professor

Kharkiv State University of Biotechnology

30. THE USE OF SIMULATORS IN THE ACQUISITION AND IMPROVEMENT OF THE SKILLS OF ENDOSCOPIC EXAMINATION OF DOGS AND CATS

Krzysztof Kubiak¹, prof. dr hab. dr h.c., **Jolanta Spużak**¹ dr, **Marcin Jankowski**, dr hab. prof. uczelni¹, **Kamila Glińska Suchocka** – dr hab., prof. uczelni¹, dr **Dominika Kubiak-Nowak**²

Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Wydział Medycyny Weterynaryjnej:

¹*Katedra Chorób Wewnętrznych z Kliniką Koni, Psów i Kotów, pl. Grunwaldzki 47, 50-366 Wrocław;*

²*Katedra i Klinika Chirurgii, pl. Grunwaldzki 51, 50-366 Wrocław, POLAND*

31. THE USE OF COMPUTED TOMOGRAPHY IN DIAGNOSIS OF THE UNUNITED ANCONAL PROCESS IN THE COURSE OF THE ELBOW DYSPLASIA IN DOGS – OWN OBSERVATIONS

D. Kubiak-Nowak¹, **Z. Kielbowicz**¹, **K. Kubiak**², **W. Borawski**¹, **J. Spużak**², **M. Jankowski**², **K. Glińska-Suchocka**², **R. Sokalski**¹

¹*Department and Clinic of Surgery, Faculty of Veterinary Medicine, Wrocław University of Environmental and Life Sciences, Poland,*

²*Department of Internal Medicine and Clinic of Diseases of Horses,*

32. THE USE OF ENDOSCOPIC EXAMINATION IN DIAGNOSING THE CAUSES OF HEMATOCHEZIA

dr **Jolanta Spużak**¹, prof. dr hab. dr h.c. **Krzysztof Kubiak**¹, dr hab. **Marcin Jankowski** prof. Uczelni¹, dr hab. **Kamila Glińska – Suchocka** prof. Uczelni¹, dr **Dominika Kubiak-Nowak**²

¹*Department of Internal Medicine and Clinic of Horses, Dogs and Cats, Faculty of Veterinary Medicine, Wrocław University of Environmental and Life Sciences, Poland*

²*Department and Clinic of Surgery, Faculty of Veterinary Medicine, Wrocław University of Environmental and Life Sciences, Poland*

33. CLINICAL AND BIOCHEMICAL INDICATORS FOR HYPOCHOLESTEROLEMIA AND HYPERCHOLESTEROLEMIA

Zemlianskyi Andrii, Ph.D. of Veterinary Sciences, Associate Professor, Department of Therapy and Clinical Diagnostics
National University of Life and Environmental Sciences of Ukraine

34. APPLICATION OF THE PCR METHOD FOR THE DETECTION OF GASTRIC *HELICOBACTER* SPP. IN THE SALIVA OF DOGS

Jankowski M. dr hab. prof. UPWr¹, **Glińska – Suchocka K.** dr hab. prof. UPWr¹, **Kubiak K.**, prof. dr hab. dr h.c.¹, **Spużak J. dr**¹, **Maksymovych I.** dr hab.², **Kubiak – Nowak D.** dr³

¹*Department of Internal Medicine and Clinic of Horses, Dogs and Cats, Faculty of Veterinary Medicine, Wrocław University of Environmental and Life Sciences, Poland*

²*Department of Internal Animal Diseases and Clinical Diagnostics, Faculty of Veterinary Medicine, Stepan Gzhytskyi National University of Veterinary Medicine and Biotechnologies of Lviv, Ukraine*

³*Department and Clinic of Surgery, Faculty of Veterinary Medicine, Wrocław University of Environmental and Life Sciences, Poland*

35. CHANGES IN IMMUNE RESPONSES IN PATHOLOGY OF PREGNANCY AND IN THE POSTPARTUM PERIOD

Zhelavskyi M. M.¹, Doctor of Veterinary Sciences, Professor,
Kernychnyi S. P.², Candidate of Veterinary Sciences, Docent,
Betlinska T.V.², Assistant

¹*Academy of Sciences of the Higher School of Ukraine, Kyiv;*

²*Higher educational institution «Podillia State University», Khmelnytskyi Region, Ukraine*

36. CURRENT PROSPECTS FOR CELL THERAPY

Zhelavskiy M. M., Doctor of Veterinary Sciences, Professor
Academy of Sciences of the Higher School of Ukraine, Kyiv

37. THE IMPORTANCE OF PYROPTOSIS IN CELL PATHOLOGY

Zhelavskiy M. M., Doctor of Veterinary Sciences, Professor
Academy of Sciences of the Higher School of Ukraine, Kyiv

38. LIPIDS AND LIPOPROTEINS AND CHANGES IN THEIR METABOLISM DURING INTERNAL DISEASES

Zemlianskyi Andrii, Ph.D. of Veterinary Sciences, Associate Professor, Department of Therapy and Clinical Diagnostics
National University of Life and Environmental Sciences of Ukraine

39. ВИЗНАЧЕННЯ ТОНУСУ АВТОНОМНОЇ НЕРВОВОЇ СИСТЕМИ У КІЗ ЗА ВАРІАЦІЙНО-ПУЛЬСОМЕТРИЧНИМИ ПОКАЗНИКАМИ

Бойчук Б.І. аспірант,
Гришук І.А. аспірант,
Карповський В.І. доктор вет. наук, професор, науковий керівник
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

40. ПОПЕРЕДЖЕННЯ КАНІБАЛІЗМУ ПРИ ПРОМИСЛОВОМУ ВИРОЩУВАННІ КРЕВЕТКИ MACROBRACHIUM ROSENBERGII

Бондаренко Л.В., канд. вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет, м. Біла Церква

41. АНАЛІЗ ЗМІН ВМІСТУ МІКРОНУТРИЄНТІВ У КРОВІ ПОРОСЯТ ПІД ВПЛИВОМ КОРМОВОЇ ДОБАВКИ ЗА АСОЦІЙОВАНОГО МІКОТОКСИКОЗУ

Вовкотруб Н.В., канд. вет. наук, доцент
Білоцерківський національний аграрний університет, м. Біла Церква

42. ОЦІНКА ПІДХОДІВ ДО ЕЛЕКТРОХІРУРГІЧНОЇ МАСТЕКТОМІЇ У КІШОК

Гергаулов М.В., здобувач вищої освіти третього (освітньо-наукового) рівня,
Білий Д.Д., доктор вет. наук, професор
Дніпровський державний аграрно-економічний університет, м. Дніпро

43. ВИВЧЕННЯ ЗМІН ВМІСТУ С-РЕАКТИВНОГО БІЛКА В СИРОВАТЦІ КРОВІ КРОЛІВ ЗА ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ОСТЕОАРТРОЗУ

Горкава І.М., аспірантка,

Малюк М.О., доктор вет. наук, професор, науковий керівник
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

44. КІШКА, ХВОРА НА ДІАБЕТ, МОЖЕ ОДУЖАТИ! КЛІНІЧНІ СПОСТЕРЕЖЕННЯ

Гришко Д.С. канд. вет. наук, доцент

Ветлікарня міста П'етарсаарі, Фінляндія

45. ВПЛИВ ТОНУСУ АВТОНОМНОЇ НЕРВОВОЇ СИСТЕМИ НА ВМІСТ НАСИЧЕНИХ ЖИРНИХ КИСЛОТ В ПЛАЗМІ КРОВІ КОРІВ У ЗИМОВИЙ ПЕРІОД

Грищук І.А., аспірант,

Бойчук Б.І., аспірант,

Карповський В.І., доктор вет. наук, професор, науковий керівник

Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

46. ВМІСТ ЗАГАЛЬНОГО ПРОТЕЇНУ ТА ЙОГО ФРАКЦІЙ У СИРОВАТЦІ КРОВІ ПОРОСЯТ ПІСЛЯ ВІДЛУЧЕННЯ ТА ЗА ДІЇ КОРМОВОЇ ДОБАВКИ «БУТАСЕЛМЕВІТ-ПЛЮС»

Гутий Б. В., доктор вет. наук, професор

Мартишук Т. В., канд. с-г. наук

Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З. Гжицького, м. Львів

47. ВПЛИВ ПРЕПАРАТУ КАЛЬФМІН НА ОБМІН БІЛКІВ В ОРГАНІЗМІ ТЕЛЯТ ЗА НЕСПЕЦИФІЧНОЇ БРОНХОПНЕВМОНІЇ

Дробот М.В., канд. вет. наук, асистент

Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

48. ОПТИМІЗАЦІЯ ФУНКЦІОНАЛЬНОГО СТАНУ ОРГАНІЗМУ СОБАК ПІД ЧАС І ПІСЛЯ ЗАСТОСУВАННЯ КВЕРЦЕТИНУ

Жила М.І., доктор вет. наук, доцент¹,

Розумнюк А.В., канд. вет. наук, доцент²,

Соломон В.П., канд. вет. наук, доцент²,

Шкодяк Н.В., канд. вет. наук³

¹Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького, м. Львів,

²Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ,

³Державний науково-дослідний контрольний інститут ветеринарних препаратів та кормових добавок, м. Львів

49. ВМІСТ ЛІТІЮ В КРОВІ КОРІВ З РІЗНИМ ВЕГЕТАТИВНИМ СТАТУСОМ ЗАЛЕЖНО ВІД ПОРИ РОКУ

Журенко О.В., доктор вет. наук, доцент,

Карповський В.І., доктор вет. наук, професор,

Трокоз В.О., доктор с.-г. наук, професор,

Криворучко Д.І., канд вет. наук, доцент,

Журенко В.В., канд. вет.наук, ст.викладач

Національний університет біоресурсів і природокористування України, м.Київ

50. БІОХІМІЧНІ ПОКАЗНИКИ ТКАНИН ЩУРІВ ЗА УМОВ ІНТОКСИКАЦІЇ СОЛЯМИ МІДІ З РІЗНИМ АНІОННИМ СКЛАДОМ

Калінін І.В., доктор біол. наук, професор,

Томчук В.А., доктор вет. наук, професор

Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

51. МЕТАБОЛІЧНИЙ ПРОФІЛЬ ПОРОСЯТ З ПРОЛАПСОМ ПРЯМОЇ КИШКИ

Кібкало Д.В. доктор вет. наук, професор,

Бойко К.К. аспірант

Державний біотехнологічний університет, м. Харків.

52. ДИСПЛАСТИЧНІ ПРОЦЕСИ КУЛЬШОВОГО СУГЛОБА В СОБАК КРУПНИХ ТА ГІГАНТСЬКИХ ПОРІД

Кладницька Л.В., доктор вет.н., доцент,

Величко С.В., канд. біол. наук, головний лікар клініки “WSW clinic”,

Величко В.С., студент 6 курсу факультету ветеринарної медицини

Національний університет біоресурсів і природокористування України, “WSW clinic”, м. Київ

53. ЕФЕКТИВНІСТЬ ХІМІОТЕРАПІЇ ЕНДОКСАНОМ У СУК ЗА НОВОУТВОРЕНЬ МОЛОЧНОЇ ЗАЛОЗИ

Коваленко М.С., здобувач вищої освіти третього (освітньо-наукового) рівня;

Білий Д.Д., доктор вет. наук, професор

Дніпровський державний аграрно-економічний університет,

54. ВИВЧЕННЯ ВПЛИВУ БІОФЛАВОНОЇДУ КВЕРЦЕТИНУ НА КЛІНІЧНО ЗДОРОВИХ КОТІВ

Костенко В.М., канд. вет. наук, доцент¹,

Розумнюк А.В., канд. вет. наук, доцент¹,

Лісова Н.Е., канд. с.-г. наук²,

Пятничко О.М., канд. с.-г. наук²

¹*Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ,*

²*Державний науково-дослідний контрольний інститут ветеринарних препаратів та кормових добавок, м. Львів*

55. ОЦІНКА РІВНЯ ЦИНКУ У ОРГАНІЗМІ КРОЛІВ ТА ЙОГО ЗВ'ЯЗОК З ПОВНОЦІННІСТЮ РЕПРОДУКТИВНОЇ ЗДАТНОСТІ

Кошевой В.І., аспірант,

Науменко С.В., доктор вет. наук, професор, науковий керівник

Державний біотехнологічний університет, м. Харків

56. ПЕРИНАТАЛЬНИЙ ПЕРІОД ВРХ: ОСОБЛИВОСТІ ТА ВПЛИВ СТРЕСУ

Лакатош В.М., канд. вет. наук, доцент

Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

57. УЛЬТРАЗВУКОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ ПЕЧІНКИ ЗА ХРОНІЧНОЇ СЕРЦЕВОЇ НЕДОСТАТНОСТІ

Маринюк М.О., канд. вет. наук

Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

58. ПРОФІЛАКТИКА МЕТАБОЛІЧНИХ ПОРУШЕНЬ ЗА ГЕПАТОДИСТРОФІЇ ТА СЕЧОКИСЛОГО ДІАТЕЗУ У КУРЧАТ-БРОЙЛЕРІВ

Мельник А.Ю., канд. вет. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет, м. Біла Церква

59. МОНІТОРИНГ ЕФЕКТИВНОСТІ МЕТОДІВ ЛІКУВАННЯ ЕОЗИНОФІЛЬНОГО КЕРАТИТУ У КОТІВ

Морозов М.Г., канд. вет. наук, доцент

Розум Є.Є., канд. вет. наук, доцент

Одеський державний аграрний університет, м. Одеса

60. ДИФЕРЕНЦІЙНА ДІАГНОСТИКА ПАТОЛОГІЙ СТАТЕВОЇ СИСТЕМИ САМЦІВ СВІЙСЬКИХ ТВАРИН ТЕРМОГРАФІЧНОЮ МЕТОДИКОЮ

Науменко¹ С.В., доктор вет. наук, професор,

Кошевой¹ В.І., аспірант,

Склярів² П.М., доктор вет. наук, професор

¹ Державний біотехнологічний університет, м. Харків,

² Дніпровський державний аграрно-економічний університет, м. Дніпро

61. ОСНОВНІ ПРИЧИНИ ТА ПРИНЦИПИ ЛІКУВАННЯ ІДІОПАТИЧНОГО ЦИСТИТУ У КОТІВ

Палюх Т.А., канд. вет. н., доцент

Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

62. ДІАГНОСТИЧНІ КРИТЕРІЇ ДИЛАТАЦІЙНОЇ КАРДІОМІОПАТІЇ У СОБАК

Піддубняк О.В., канд. вет. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет, м. Біла Церква

60. «МЕТАКАМ» У СХЕМАХ КОМПЛЕКСНІ АНЕСТЕЗІЇ В СОБАК

Рубленко С.В. доктор вет. наук, професор,

Яремчук А.В. канд. вет наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет, м. Біла Церква

61. ЦИТОКІНОВИЙ СТАТУС У КЛІНІЧНО ЗДОРОВИХ СВИНЕЙ, КОРИВ І СОБАК

Рубленко М.В., доктор вет. наук, професор академік НААН України,

Ільніцький М.Г., доктор вет. наук, професор,

Мельніков В.В., канд. вет. наук, асистент.

Білоцерківський національний аграрний університет, м. Біла Церква

62. ДІАГНОСТИКА ТА СХЕМИ ЛІКУВАННЯ ГІПЕРТИРЕОЗУ У КОТІВ В УМОВАХ ВЕТЕРИНАРНОЇ КЛІНІКИ «АКЕЛА» МІСТА ДНІПРО

Семьонов О. В., к.вет.н., доцент

Дніпровський державний аграрно-економічний університет, м. Дніпро

- 63. ЗМІНИ МОРФОЛОГІЧНИХ ПОКАЗНИКІВ КРОВІ ЗА ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ФІБРОЗУ ЛЕГЕНЬ У ЩУРІВ**
Суртаєва Ю.В., аспірантка ФВМ 2-го року навчання
Мазуркевич А.Й., доктор вет. наук, професор, академік НААН України, науковий керівник
Бокотько Р. Р., канд. вет. наук, старший викладач
Савчук Т. Л., канд. вет. наук, старший викладач
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м.Київ
- 64. ВПЛИВ ГУМІНОВИХ РЕЧОВИН НА ПРОДУКТИВІСТЬ ПОРОСЯТ**
Тишківська Н.В., канд. вет. наук, доцент
Білоцерківський національний аграрний університет, м. Біла Церква
- 65. ДИНАМІКА ПОКАЗНИКІВ КАЛЬЦІЮ ТА ФОСФОРУ У КРОЛІВ З ВТОРИННИМ ОСТЕОПОРОЗОМ ЗА ІМПЛАНТАЦІЇ КАЛЬЦІЙ-ФОСФАТНОЇ КЕРАМІКИ, ЛЕГОВАНОЇ ГЕРМАНІЄМ**
Тодосюк Т.П., аспірантка,
Рубленко М.В., доктор вет. наук, академік НААН,
Власенко В.М., доктор вет. наук, академік НААН
Білоцерківський національний аграрний університет, м. Біла Церква
- 66. МАСТОПАТІЯ У СУК: РЕГІОНАЛЬНИЙ АНАЛІЗ ЗАХВОРЮВАНOSTІ**
Хомутенко В.Л., здобувачка вищої освіти третього (освітньо-наукового) рівня; Білий Д.Д., доктор вет. наук, професор
Дніпровський державний аграрно-економічний університет, м. Дніпро
- 67. ВПЛИВ ІМПЛАНТІВ У СКЛАДІ ГІДРОКСИПАТИТУ З ТРИКАЛЬЦІЙФОСФАТАМИ, ЛЕГОВАНИХ SI НА АНГІОГЕНЕЗ ЗА КІСТКОВИХ ДЕФЕКТІВ У КРОЛІВ**
Чемеровський В. О., канд. вет. наук, Рубленко М. В., доктор вет. наук, професор, академік НААН України
Білоцерківський національний аграрний університет
Ульянчич Н.В., канд. техн. наук
Інститут матеріалознавства ім. І.Н. Францевича, м. Київ
- 68. ПРОФІЛАКТИКА ПУПКОВИХ ГРИЖ У СВИНЕЙ В УМОВАХ СУЧАСНОГО КОМПЛЕКСУ**
Чорнозуб М.П., канд. вет. наук, доцент, Ємельяненко О.В., канд. вет. наук, доцент, Козій В.І., доктор вет. наук, професор, Нечитайло М.А., магістр

69. ДІАГНОСТИКА ТА ПОШИРЕННЯ ГЕПАТОДИСТРОФІЇ У ОВЕЦЬ

Шарандак П.В., доктор вет. наук, професор

*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

70. ДИНАМІКА МАРКЕРІВ КІСТКОВОГО МЕТАБОЛІЗМУ ЗА ОСТЕОЗАМІЩЕННЯ ПЕРЕЛОМІВ КІСТОК У СОБАК КАЛЬЦІЙ-ФОСФАТНОЮ КЕРАМІКОЮ ТА ЗБАГАЧЕНИМ ТРОМБОЦИТАМИ АУТОФІБРИНОМ.

Шевченко С.М., аспірантка,

Рубленко М.В., доктор вет. наук, академік НААН,

Власенко В.М., доктор вет. наук, академік НААН України

*Білоцерківський Національний аграрний університет,
м. Біла Церква*

71. ДІАГНОСТИКА ХРОНІЧНОЇ СЕРЦЕВОЇ НЕДОСТАТНОСТІ У СОБАК

Якимчук О.М., канд. біол. наук, доцент

*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

СЕКЦІЯ 2
«СУЧАСНИЙ СТАН І ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ ВЕТЕРИНАРНОЇ
ФАРМАКОЛОГІЇ ТА ТОКСИКОЛОГІЇ»

Головуючий – кандидат ветеринарних наук, доцент **Іщенко В.Д.**

Секретар засідання – доцент **Деркач І.М.**

Початок **23.09.2022 р.** о 10.00

Покликання на долучення онлайн:

<https://nules.webex.com/nules-ru/j.php?MTID=mb51da8d8f1dae047561cfab67e6d9ace>

Номер зібрання: **2670 133 2511**

Пароль: **fqMYv67qr6X**

1. АНТИБІОТИКОРЕЗИСТЕНТНІСТЬ ЯК ГЛОБАЛЬНА ПРОБЛЕМА І ШЛЯХИ ЇЇ ПОДОЛАННЯ

Іщенко В.Д. канд. вет. наук, доцент

Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

2. АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ ВЕТЕРИНАРНОЇ ФАРМАКОЛОГІЇ ТА ТОКСИКОЛОГІЇ

Духницький В.Б. доктор вет. наук, професор

Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

3. ЗДОБУТКИ КАФЕДРИ ФАРМАКОЛОГІЇ, ПАРАЗИТОЛОГІЇ І ТРОПІЧНОЇ ВЕТЕРИНАРІЇ У ЛІКУВАННІ ТВАРИН ЗА ПАРАЗИТАРНИХ ХВОРОБ

Сорока Н.М. доктор вет. наук, професор

Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

4. ВИВЧЕННЯ ГОСТРОЇ ТОКСИЧНОСТІ ПРЕПАРАТУ «СЕКОБРЕН» ЗА ВНУТРІШНЬО-ШЛУНКОВОГО ВВЕДЕННЯ У ЛАБОРАТОРНИХ ЩУРІВ

Висоцький А.О., канд. вет. наук, доцент

Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З. Гжицького, м. Львів

5. ВПЛИВ ДОПОМІЖНИХ РЕЧОВИН НА ТЕРАПЕВТИЧНУ ЕФЕКТИВНІСТЬ ЛІКІВ

Гальчинська О. К., канд. вет. наук, доцент

Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

- 6. АНТИБІОТИКОРЕЗИСТЕНТНІСТЬ ЗБУДНИКІВ МАСТИТУ ТА ЕНДОМЕТРИТУ КОРІВ**
Іщенко В. Д., канд. вет. наук, доцент,
Виговська Л. М., доктор вет. наук, ст. наук. співробітник,
Ткаченко В. В., канд. вет. наук, доцент,
Цедик В. В., канд. біол. наук, доцент,
Ткаченко Т. А., канд. вет. наук, доцент,
Іщенко Л.М., канд. вет. наук, доцент
*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*
- 7. ОБҐРУНТУВАННЯ МЕХАНІЗМІВ ДІЇ НАНОЧАСТИНОК
ВАНАДАТІВ РІДКІСНОЗЕМЕЛЬНИХ ЕЛЕМЕНТІВ
ЯК КОРЕКТОРІВ РЕПРОДУКТИВНОЇ ЗДАТНОСТІ САМЦІВ**
Кошевой В.І.¹, аспірант,
Науменко С.В.¹, доктор вет. наук, професор,
Клочков В.К.², канд. хім. наук, ст. наук. спів.,
Єфімова С.Л.², докт. фіз.-мат. наук, професор, член-кор. НАНУ
¹ *Державний біотехнологічний університет, м. Харків*
² *Інститут сцинтиляційних матеріалів НАН України, м.
Харків*
- 8. ВИЗНАЧЕННЯ ОПТИМАЛЬНИХ ПАРАМЕТРІВ
ПЕРЕДЛЮФЛІЗАЦІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ ТА ВІДНОВЛЕННЯ
КУЛЬТУРИ *PHOTOBACTERIUM PHOSPHOREUM* ДЛЯ ЕКО-
ТОКСИКОЛОГІЧНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ**
Курбацька О.В., аспірант,
Оробченко О.Л., доктор вет. наук, ст. наук. співробітник
*Національний науковий центр «Інститут експериментальної і
клінічної ветеринарної медицини» м. Харків*
- 9. ПЕРСПЕКТИВИ ЗАСТОСУВАННЯ АЮРВЕДИЧНИХ
ФІТОКОМПЛЕКСІВ У ПТАХІВНИЦТВІ**
Кундан Сандвар¹, директор ТОВ «Амма Лайф Саєнзіс»
Слинько А.А., аспірант²,
Іщенко Я. А., студентка магістратури²,
Бойко Г. В., канд. вет. наук, доцент²,
Іщенко В. Д., канд. вет. наук, доцент²
¹ *ТОВ «Амма Лайф Саєнзіс»,*
² *Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

10. КЛІНІЧНІ ТА ПАТОЛОГОАНАТОМІЧНІ ЗМІНИ У БЛИХ ЩУРІВ ЗА ВПЛИВУ НАНОЧАСТИНОК ОРТОВАНАДАТУ ГАДОЛІНІЮ В УМОВАХ СУБХРОНІЧНОГО ТОКСИКОЛОГІЧНОГО ЕКСПЕРИМЕНТУ

Маслюк А.В., аспірант,

Оробченко О.Л., доктор вет. наук, ст. наук. співробітник

Національний науковий центр «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини» м. Харків, Україна

11. ТОКСОПЛАЗМОЗ ТВАРИН У СВІТІ

Максимов П., наук. співробітник

Інститут Фрідріха Лефлера, Німеччина

12. ДОСЛІДЖЕННЯ ГОСТРОЇ ТОКСИЧНОСТІ ДОКСИВЕТУ

Розумнюк А. В., канд. вет. наук, доцент,

Соломон В. В., канд. вет. наук, доцент,

Іщенко В. Д., канд. вет. наук, доцент

Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

13. РОЗРОБКА СПЕЦИФІКАЦІЇ ТА ТЕХНОЛОГІЧНОЇ ІНСТРУКЦІЇ НА РОЗЧИН ДЛЯ ІН'ЄКЦІЙ НА ОСНОВІ ВІТАМІНІВ ГРУПИ В

Сачук Р.М., доктор вет. наук, с.д.,

Велесик Т.А., канд. е. наук, доцент

Рівненський державний гуманітарний університет

Стравський Я.С., доктор. вет.наук, ст. наук. співр.

Тернопільський національний медичний університет імені І. Я. Горбачевського

Кацараба О.А., канд. вет. наук, доцент

Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнології ім. С.З. Гжицького

Галка І.В., канд. вет. наук

Фізична особа-підприємець

14. ФАРМАКОТЕРАПІЯ ЦУЦЕНЯТ ХВОРИХ ТОКСОКАРОЗОМ

Шаганенко В.С., канд. вет. наук, доцент,

Козій Н.В., канд. вет. наук, доцент,

Шаганенко Р.В., канд. вет. наук, доцент,

Бахур Т.І., канд. вет. наук, доцент,

Авраменко Н.В., канд. вет. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет м. Біла Церква

СЕКЦІЯ 3
«БІОМОРФОЛОГІЯ ХРЕБЕТНИХ ТА ПАТОМОРФОЛОГІЯ
ХВОРОБ ТВАРИН»,

Головуючий – доктор ветеринарних наук, професор **Борисевич Б.В.**,
Секретар засідання – доцент **Лісова В.В.**

Початок роботи: **23.09.2022** р. о 10.00, конференц зала
(об'єднано з секцією № 1)

Покликання на долучення онлайн:

<https://nules.webex.com/nules-ru/j.php?MTID=m869cb45e7fa03fb8551f46bef9eac685>

Номер зібрання: **2674 359 2667**

Пароль: **fvH46Mip8Jd**

**1. ВИЗНАЧЕННЯ ДАВНОСТІ НАСТАННЯ СМЕРТІ В КОШЕНЯТ
ЗА ДИНАМІКОЮ РОЗВИТКУ ТРУПНОГО ОХОЛОДЖЕННЯ**

Шкундя Д. Ю., аспірантка,

Сердюков Я. К., канд. вет. наук, доцент, науковий керівник
*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

2. МОРФОЛОГІЧНІ ЗМІНИ СЕЛЕЗІНКИ КУРЕЙ ЗА ВАКЦИНАЦІЇ

Гуральська С.В., доктор вет. наук, професор

Буднік Т.С., аспірант

Поліський національний університет, м. Житомир

**3. МАКРОМОРФОМЕТРІЯ КІСТОК ТАЗОСТЕГНОВОГО
СУГЛОБА ЖУРАВЛІВ**

Друзь Н.В. канд. вет. наук, доцент

*Національний університет біоресурсів та природокористування
України, м. Київ*

**4. ДЕЯКІ МОРФОМЕТРИЧНІ ПОКАЗНИКИ СТРУКТУРНОЇ
ОРГАНІЗАЦІЇ КІСТКОВОЇ ТКАНИНИ ГОМІЛКИ СОБАК**

Дудка В.Б., канд вет. наук, доцент,

Сторожук В.А., канд. біол. наук, доцент

*Білоцерківський національно аграрний університет,
м. Біла Церква*

**5. СУЧАСНИЙ СТАН ПИТАННЯ СУДОВО-ВЕТЕРИНАРНОЇ
ЕКСПЕРТИЗИ ТРУПІВ ТВАРИН В УКРАЇНІ**

Казанцев Р.Г., здобувач освітньо-наукового ступеня «доктор
філософії»,

Яценко І.В., доктор вет. наук, професор

Державний біотехнологічний університет, м. Харків

- 6. ДЕЯКІ ПИТАННЯ БУДОВИ І КЛАСИФІКАЦІЇ ПР'Я**
Костюк В. К., доктор вет. наук, професор
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ
- 7. БІОМОРФОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ДЕЯКИХ СКЕЛЕТНИХ СТРУКТУР ПЛЕЧЕВОГО СУГЛОБА ТА ТРИГОЛОВОГО М'ЯЗА ПЛЕЧА ПРЕДСТАВНИКІВ РОДИНИ ВОВЧИХ**
Мельник О.О., к. вет. н., доцент
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ
- 8. НАДНИРКОВА ЗАЛОЗА ІНДОКАЧКИ: ОСОБЛИВОСТІ МАКРО- І МІКРОСКОПІЧНОЇ БУДОВИ**
Кот Т.Ф., доктор вет. наук, професор
Прокопенко В.С., аспірант
Поліський національний університет, м. Житомир
- 9. ЦИТОАРХІТЕКТОНІКА МЕНІСКІВ НУТРІЙ**
Новак В.П. доктор біол. наук, професор,
Ільніцький М.Г. доктор вет. наук, професор,
Бевз О.С. канд. вет. наук, доцент,
Мельниченко А.П. канд. біол. наук, доцент
Новак В.П., доктор біол. наук, професор
Білоцерківський національний аграрний університет,
- 10. СУЧАСНІ ПІДХОДИ ДО ВИВЧЕННЯ АНАТОМІЇ ТВАРИН У ВИЩІЙ ШКОЛІ**
Сокольський В.П., канд. вет. наук, доцент
Білоцерківський національний аграрний університет, м. Біла Церква
- 11. ПАРАМЕТРИ ВНУТРІШНЬООРГАНИХ КРОВОНОСНИХ СУДИН ГРУДНОЇ ЧАСТИНИ ТИМУСА ТЕЛЯТ**
Стегней Ж.Г., канд. вет. наук, доцент
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ
- 12. РЕАКТИВНІСТЬ СУГЛОБОВОГО ХРЯЦА І СУБХОНДРАЛЬНОЇ КІСТКОВОЇ ТКАНИНИ ПРИ ОДНОБІЧНІЙ МЕНІСКЕКТОМІЇ**
Сторожук В.А. канд. біол. наук, доцент,
Дудка В.Б., канд. вет. наук, доцент
Білоцерківський національний аграрний університет, м. Біла Церква

СЕКЦІЯ 4.

«ГІГІЄНА – ОСНОВА ВЕТЕРИНАРНОЇ ПРОФІЛАКТИКИ ТА БЕЗПЕЧНОСТІ ПРОДУКЦІЇ»

Головуючий – доктор ветеринарних наук, доцент **Кучерук М.Д.**

Секретар засідання – доцент **Таран Т.В.**

Початок роботи: **23.09.2022** р. о 10.00, ауд. 412, бл. Д, 12 навч. корпус

Покликання на долучення онлайн:

<https://nules.webex.com/nules-ru/j.php?MTID=m8256d8e1453aba3a9fdc2e59e1c46ee8>

Номер зібрання: **2672 961 4573**

Пароль: **EVxi6mt3tJ5**

1. ОРГАНІЧНЕ ВИРОБНИЦТВО ПРОДУКТІВ ХАРЧУВАННЯ ТВАРИННОГО ПОХОДЖЕННЯ

Кучерук М.Д., доктор вет. наук, доцент, завідувач кафедри ветеринарної гігієни ім. проф. А.К. Скороходька

Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

2. ПРОФІЛАКТИКА АНТИБІОТИКОРЕЗИСТЕНТНОСТІ, ЗАПОРУКА ОТРИМАННЯ БЕЗПЕЧНОЇ ПРОДУКЦІЇ

Фотіна Т.І., доктор вет. наук, професор,

Фотіна Г.А. доктор вет. наук, професор

Сумський національний аграрний університет, м. Суми

3. ВПРОВАДЖЕННЯ КОМПЛЕКСНОЇ СИСТЕМИ КОНТРОЛЮ ХІМІЧНИХ НЕБЕЗПЕЧНИХ ФАКТОРІВ НА ПОТУЖНОСТЯХ З ВИРОБНИЦТВА ТА ОБІГУ М'ЯСА ЗАБІЙНИХ ТВАРИН

Богатко Н.М., доктор вет. наук, доцент, **Букалова Н.В.**, канд. вет. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Приліпко Т.М., доктор с.-г. наук, професор

Заклад вищої освіти «Подільський державний університет

Дудус Т.В., канд. пед. наук, методист вищої категорії

Науково-методичний центр вищої та фахової передвищої освіти МОН України

4. ОБ'ЄДНАННЯ СПОРІДНЕНИХ КАФЕДР – ЗАПОРУКА ПОДАЛЬШОГО НАВЧАЛЬНО-НАУКОВОГО УСПІХУ У КОЛЕКТИВІ

Засєкін Д.А., доктор вет. наук, професор

Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

5. ГІГІЄНИЧНІ ЗАСОБИ ДЛЯ ЗДОРОВ'Я ВИМЕНІ

Соколюк В.М.¹, доктор вет. наук, професор,
Засєкін Д.А.², доктор вет. наук, професор,
Соломон В.В.², канд.вет. наук, доцент,
Сокульський І.М.¹, канд. вет. наук, доцент,
Лігоміна І.П.¹ канд. вет. наук, доцент,
Крупельницький Т.В.¹, аспірант

¹*Поліський національний університет, м. Житомир*

²*Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ*

6. БЕЗПЕЧНІСТЬ І ЯКІСТЬ ЗГУЩЕНОГО МОЛОКА РІЗНИХ ВИРОБНИКІВ ТА ВИЯВЛЕННЯ ЙОГО ФАЛЬСИФІКАЦІЇ

Лясога В.П., доктор ветеринарних наук, професор
*Білоцерківський національний аграрний університет,
м. Біла Церква*

7. МЕТОД MALDI-TOF ТА ЙОГО ЗАСТОСУВАННЯ У ВИРОБНИЦТВІ

Мартиненко О.А., генеральний директор
ТОВ «Експертний центр «Біолайтс»

8. ПРОБЛЕМИ БЕЗПРИВ'ЯЗНО-БОКСОВОГО УТРИМАННЯ ТА ПРОФІЛАКТИКА ЗАХВОРЮВАНЬ КОРІВ ЗА ІНТЕНСИВНИХ ТЕХНОЛОГІЙ ВИРОБНИЦТВА МОЛОКА

Захаренко М.О., доктор біол. наук, професор, член-кор. НААН,
Поляковський В. М., канд. вет. наук, доцент
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м.Київ

9. АНАЛІЗ ВМІСТУ ПИЛКУ У ЛИПОВОМУ МЕДІ КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ

Якубчак О.М., доктор вет. наук, професор,
Гриб Ю.В., канд. вет. наук
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

10. МІКРОБНЕ ОБСІМЕНІННЯ ХАРЧОВИХ КУРЯЧИХ ЯЄЦЬ ЗА ЗБЕРІГАННЯ

Гончар В.В., здобувач PhD ,
Якубчак О.М., доктор вет. наук, професор, науковий керівник
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

11. АНАЛІЗ ОСНОВНИХ ПРИЧИН ЗНИЖЕННЯ ТЕРМІНУ ЗБЕРІГАННЯ СВИНИНИ У ПІВТУШАХ В ОХОЛОДЖЕНОМУ СТАНІ В УМОВАХ М'ЯСОКОМБІНАТУ

Вовкотруб В.Г., здобувач PhD*

Якубчак О.М., доктор вет. наук, професор

Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

12. ШЛЯХИ УРАЖЕННЯ БДЖІЛ ПІРЕТРОЇДНИМИ ІНСЕКТИЦИДАМИ

Чечет О. М.,¹ канд. вет. наук, директор,

Бучковська Г. А.,¹ завідувач відділу організації моніторингових досліджень, реєстрації зразків та оформлення документів

Ткачук С. А.,² доктор вет. наук, професор

¹Державний науково-дослідний інститут з лабораторної діагностики та ветеринарно-санітарної експертизи

²Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

СТЕНДОВІ ДОПОВІДІ

13. JEAN MONNET MODULE “INTEGRATION EU ONE HEALTH FRAMEWORK AND POLICIES IN UKRAINE” AT THE VETERINARY MEDICINE FACULTY, UNIVERSITY OF LIFE AND ENVIRONMENTAL SCIENCES OF UKRAINE

Galaburda M.¹, PhD of biological science, Associate professor,

Yustyniuk V.¹, PhD of veterinary science,

Galat M.¹, Doctor of veterinary science, Associate professor,

Jokelainen P.², DVM, PhD Adj. Prof

¹National University of Life and Environmental Science of Ukraine

²Infectious Disease Preparedness, Statens Serum Institut, Denmark

14. ВПЛИВ МИЙНО-ДЕЗІНФІКУЮЧИХ ЗАСОБІВ НА МІКРОСТРУКТУРУ М'ЯСА

Богатко Н.М.,¹ доктор вет. наук, доцент,

Букалова Н.В.,¹ канд. вет. наук, доцент,

Утеченко М.В.,¹ канд. вет. наук, доцент

Ложкіна О.В.,² канд. вет. наук, завідувач науково-дослідного патоморфологічного відділу ДНДІ ЛДВСЕ

¹Білоцерківський національний аграрний університет

²Державний науково-дослідний інститут лабораторної діагностики і ветеринарно-санітарної експертизи

15. АМІНОКИСЛОТНИЙ СКЛАД М'ЯСА КУРЧАТ-БРОЙЛЕРІВ ЗА ВИПОЮВАННЯ ПРОБІОТИЧНОГО ПРЕПАРАТУ «СУБТІФОРМ»

Богатко А.Ф., аспірант,

Лясота В.П., доктор вет. наук, професор

Білоцерківський національний аграрний університет, м. Біла Церква

16. КОНТРОЛЮВАННЯ БЕЗПЕЧНОСТІ ТА ЯКОСТІ СУХОГО ЗНЕЖИРЕНОГО МОЛОКА РОЗПИЛЮВАЛЬНОГО, ВИРОБЛЕНОГО НА ЕКСПОРТ

Букалова Н.В.,¹ канд. вет. наук, доцент,

Богатко Н.М.,¹ доктор вет. наук, доцент

Приліпко Т.М.,² доктор с.-г. наук, професор

¹*Білоцерківський національний аграрний університет*

²*Заклад вищої освіти «Подільський державний університет*

17. НАЛЕЖНЕ ПОВОДЖЕННЯ У ПЕРЕДЗАБІЙНИЙ ПЕРІОД ЯК ЧИННИК ВИРОБНИЦТВА ЯКІСНОГО М'ЯСА ПТИЦІ

Вербицький С.Б., канд. т. наук,

Войцехівська Л.І., канд. т. наук,

Пацера Н.М.

Інститут продовольчих ресурсів НААН

18. БІОЛОГІЧНИЙ ВПЛИВ ПРОТЕКТО-АКТИВУ НА ГЕМОПОЕЗ ТА ПРОДУКТИВНІСТЬ КУРЧАТ-БРОЙЛЕРІВ

Малина В. В., канд. вет. наук, доцент

Балацький Ю. О., канд. вет. наук, доцент

Бондаренко Л. В., канд. вет. наук, доцент

Гришко В. А., канд. с.-г. наук, доцент

Федорченко М. М., канд. с.-г. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет , м. Біла Церква

19. МОНІТОРИНГ ГЕНЕТИЧНО МОДИФІКОВАНИХ ОРГАНІЗМІВ В ЗЕРНОВИХ ТА КОРМАХ В УКРАЇНІ ЗА 2020 – 2021 РР.

Гайдей О. С., канд. вет. наук, ст. наук. сп.,

Чечет О. М., канд. вет. наук,

Шуляк С.В., канд. вет. наук,

Олексієнко І.С., мол. наук.співроб., аспірантка НУБіП

Кравцова О.Л., наук.співроб.

Державний науково-дослідний інститут з лабораторної діагностики та ветеринарно-санітарної експертизи, м.Київ

20. РЕЗУЛЬТАТИ МОНІТОРИНГУ ОКРЕМИХ ВЕТЕРИНАРНИХ ФАКТОРІВ СИСТЕМИ УПРАВЛІННЯ БЕЗПЕЧНОСТІ М'ЯСА І М'ЯСОПРОДУКТІВ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ТВАРИН У БІЛЯЇВСЬКОМУ РАЙОНІ ОДЕСЬКОЇ ОБЛАСТІ

Горобей О.М., к.вет.н., доцент, **Гончар К.К.** магістрант,
Цьорик І.О. магістрант, факультет ветеринарної медицини
Одеський державний аграрний університет, м.Одеса

21. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОЇ КОМПОНЕНТИ «ГІГІЄНА КОРМІВ ТА КОРМОВИХ ДОБАВОК» В СИСТЕМІ ПІДГОТОВКИ ЛІКАРІВ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ З ГРОМАДСЬКОГО ЗДОРОВ'Я У ЗАКЛАДАХ ВИЩОЇ ОСВІТИ УКРАЇНИ

Дегтярьов М. О., канд. вет.наук, доцент
Яценко І. В. доктор вет. наук, професор
Державний біотехнологічний університет, м. Харків

22. ЕФЕКТИВНІСТЬ МЕТОДУ «СТІКАЮЧОЇ КРАПЛІ» ДЛЯ ДОСЛІДЖЕННЯ АНТИМІКРОБНОЇ ДІЇ ДЕЗІНФЕКТАНТІВ

Дубін Р. А. канд. вет. наук, доцент
Одеський державний аграрний університет, м. Одеса

23. АНАЛІЗ СТАНДАРТІВ З ЯКОСТІ ТА БЕЗПЕКИ ХАРЧОВИХ ПРОДУКТІВ

Жиліна В.М., канд. вет. наук, доцент
Баско С.О., канд. вет. наук
Державний біотехнологічний університет

24. ЕНЗИМНА АКТИВНІСТЬ ТА ВМІСТ ГОРМОНІВ У ПЛАЗМІ КРОВІ РИБ ЯК БІОМАРКЕРИ ЗАБРУДНЕННЯ ВОДИ ГОРМОНОМ НАНДРОЛОНОМ

Захаренко М.О., доктор біол. наук, професор, член-кор. НААН,
Курбатова І.М., доктор біол. наук, доцент,
Романова Е.Е. аспірант
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

25. КСЕНОБІОТИКИ ТА ДОВКІЛЛЯ

Кос'янчук Н. І., канд. вет. наук, доцент, *НУБіП України*
Яненко У. М., канд. вет. наук, наук. співр., *ІМБГ, НАН України*
Завірюха Г.А., канд. с-г. наук, наук. співр. *ІМБГ, НАН України*
Васильєва Т. Б., канд. вет. наук, наук. співр., *ІМБГ, НАН України*

26. СУЧАСНІ МЕТОДИ ВИЯВЛЕННЯ ФАЛЬСИФІКАЦІЇ ХАРЧОВОЇ ІКРИ

Мідик С.В¹, канд. вет. наук, ст. дослідник,

Корнієнко В.І.¹, доктор б. наук, професор,
Дученко К.А.², канд. мед. наук, доцент,
Ладогубець О.В.², канд. б. наук., доцент,
Полтавченко Т.В.³, канд. вет. наук, доцент

¹Національний університет біоресурсів і природокористування України;

²Державний біотехнологічний університет, м. Харків;

³Національний університет водного господарства та природокористування, м. Рівне

27. ВИКОРИСТАННЯ ЗАСОБУ «КОМБІЙОД» ДЛЯ САНІТАРНОЇ ОБРОБКИ ВИМЕНІ КОРІВ

Назаренко С.М., канд. вет. наук

Сумський національний аграрний університет, м. Суми

28. ЧУТЛИВІСТЬ ЗБУДНИКІВ МАСТИТУ КОРІВ ДО АНТИБАКТЕРІАЛЬНИХ ПРЕПАРАТІВ

Нестерук В.С., аспірантка,

Нагорна Л.В., доктор вет. наук, професор, науковий керівник

Сумський національний аграрний університет, м. Суми

29. ПЕРСПЕКТИВИ ЗАСТОСУВАННЯ ЦЕРІЮ ОКСИДУ (CeO₂) У БДЖІЛЬНИЦТВІ

Нікітіна Л.М.,¹ аспірантка

Засєкін Д.А.,¹ доктор вет. наук, професор, науковий керівник

Постоєнко В.О.² доктор с.-г. наук, професор

¹Національний університет біоресурсів і природокористування України;

²ННЦ «Інститут бджільництва імені П.І. Прокоповича»

30. TOXOPLASMA GONDII У ХАРЧОВИХ ПРОДУКТАХ ТВАРИННОГО ПОХОДЖЕННЯ

Овчіннікова А. Г., аспірантка,

Науковий керівник – **Галат М.В.**, доктор вет. наук, професор

Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

31. ДОСЛІДЖЕННЯ ПРОДУКТІВ ХАРЧУВАННЯ МЕТОДОМ ПЛР-РЧ ЩОДО ESCHERICHIA COLI O157 ЗА 2020 – 2021 РР.

Олексієнко І.С., наук.співроб.,

Чечет О. М., канд. вет. наук,

Гайдей О. С., канд. вет. наук, ст. наук. сп.,

Кравцова О.Л., наук.співроб.,

Бабкіна М.М., канд. с-г. наук

32. ПРОДУКТИВНІСТЬ КУРЧАТ-БРОЙЛЕРІВ ЗА ДІЇ ШТУЧНОГО ПІДВИЩЕНОГО МАГНІТНОГО ПОЛЯ ТА НАМАГНІЧЕНОЇ ВОДИ

Орлюк Т.М., канд. вет. наук,
Засєкін Д.А., доктор вет. наук, професор,
Димко Р.О., канд. вет. Наук
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

33. ГІГІЄНІЧНА ОЦІНКА СВИНИНИ В УМОВАХ ДЕРЖАВНОЇ ЛАБОРАТОРІЇ ВЕТЕРИНАРНО-САНІТАРНОЇ ЕКСПЕРТИЗИ НА РИНКУ

Півень О. Т., канд.вет.наук, доцент
Одеський державний аграрний університет, м.Одеса

34. ДОСЛІДЖЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ КИСЛОТНОГО МИЙНО-ДЕЗИНФІКУЮЧОГО ЗАСОБУ «АРГОМОЛ» ПРИ ЗДІЙСНЕННІ САНІТАРНОЇ ОБРОБКИ ДОЇЛЬНОЇ УСТАНОВКИ З МОЛОКОПРОВОДОМ

Пушкова А.Г., канд. вет.наук,
Засєкін Д.А., доктор вет. наук, професор,
Димко Р.О., канд. вет. наук, старший викладач
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м.Київ

35. ЕФЕКТИВНІСТЬ ВИКОРИСТАННЯ УЛЬТРАФІОЛЕТОВОГО ОПРОМІНЮВАННЯ ДЛЯ ПОДОВЖЕННЯ ТЕРМІНУ ЗБЕРІГАННЯ М'ЯСНОЇ СИРОВИНИ

Родіонова К.О., канд. вет. наук, доцент
Одеський державний аграрний університет, м. Одеса

36. МІКРОБІОЛОГІЧНИЙ ЕКСПРЕС-МЕТОД ВИЗНАЧЕННЯ ТОКСИЧНОСТІ М'ЯСА УСТРИЦЬ

Хімич М.С., канд. вет. наук, доцент,
Родіонова К.О., канд. вет. наук, доцент
Одеський державний аграрний університет, м.Київ

37. РЕЗУЛЬТАТИ БАКТЕРІОЛОГІЧНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ ХАРЧОВИХ ПРОДУКТІВ ТВАРИННОГО ПОХОДЖЕННЯ ЩОДО *LISTERIA MONOCYTOGENES* НА ТЕРИТОРІЇ УКРАЇНИ ЗА ПЕРІОД 2016 – 2020 РР.

Чечет О. М., канд. вет. наук,

Андріящук В. О., канд. вет. наук,
Мусієць І. В., мол. наук. сп.,
Горбатюк О. І., канд. вет. наук, доцент,
Гайдей О. С., канд. вет. наук, ст. наук. сп.,
Ординська Д.О., мол. наук. сп.

*Державний науково-дослідний інститут з лабораторної
діагностики та ветеринарно-санітарної експертизи, м. Київ*

**38. ВИЯВЛЕННЯ НАБУТОЇ РЕЗИСТЕНТНОСТІ
МІКРООРГАНІЗМІВ У ПРОБАХ ПОСЛІДУ КУРЕЙ-НЕСУЧОК І
КУРЧАТ-БРОЙЛЕРІВ**

Чечет О. М.,¹ канд. вет. наук, директор,
Курята Н. В.,¹ заступник директора–керівник випробувального
центру

Ткачук С. А.,² доктор вет. наук, професор

*¹Державний науково-дослідний інститут з лабораторної
діагностики та ветеринарно-санітарної експертизи*

*²Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

**39. ХОРОШИЙ ДЕЗЗАСІБ ЗМЕНШУЄ ЗАЛЕЖНІСТЬ ВІД
АНТИБІОТИКІВ**

Шевченко О.Б., аспірант;

Засєкін Д.А., доктор вет.наук, професор,

Соломон В.В., канд. вет. наук, доцент,

Іщенко В.Д., канд. вет. наук, доцент

*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

**40. АНАЛІЗ МОНІТОРИНГОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ ВАЖКИХ
МЕТАЛІВ ТА МІКРОЕЛЕМЕНТІВ У КОРМАХ ДЛЯ ТВАРИН**

Шуляк С.В.¹, канд. вет. наук,

Засєкін Д.А.², доктор вет. наук, професор,

Чечет О.М.¹, канд. вет. наук,

Кобиш А.І.², канд. вет. наук, доцент,

Гайдей О.С.¹, канд. вет. наук,

Димко Р.О.², канд. вет. наук

*¹Державний науково-дослідний інститут з лабораторної
діагностики та ветеринарно-санітарної експертизи*

*²Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

41. ВИВЧЕННЯ ПОКАЗНИКІВ УКРАЇНСЬКОГО МОЛОКА-СИРОВИНИ

Якубчак О. М.¹, доктор вет. наук, професор,

Таран Т. В.¹, канд. вет. наук, доцент,

Мідик С. В.², канд. вет. наук, завідувач науково-дослідного сектору спектральних досліджень,

Афоніна А.О.¹, студентка 2 курсу ФВМ

¹*Кафедра ветеринарної гігієни імені професора А.К.Скороходька*

²*Українська лабораторія якості і безпеки продукції АПК*

Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

СЕКЦІЯ 5.

КОНФЕРЕНЦІЯ ДО 100-РІЧЧЯ КАФЕДРИ ЕПІЗООТОЛОГІЇ, МІКРОБІОЛОГІЇ І ВІРУСОЛОГІЇ «СТОЛІТТЯ НА ЗАХИСТІ ЕПІЗООТИЧНОГО БЛАГОПОЛУЧЧЯ»

Головуючий – доктор ветеринарних наук, професор **Ушкалов В.О.**

Секретар засідання – старший викладач **Ігнатовська М.В.**

Початок роботи: **23.09.2022** р. о 10.00

Покликання на долучення онлайн:

[https://nules.webex.com/nules-
ru/j.php?MTID=m0ee61bf7a052479acfe81445754ca786](https://nules.webex.com/nules-j.php?MTID=m0ee61bf7a052479acfe81445754ca786)

Номер зібрання: **2674 664 9208**

Пароль: **gmUtym9yC43**

1. ВСТУПНЕ СЛОВО. ПЕРШІ ЗАВІДУВАЧІ КАФЕДРИ ЕПІЗООТОЛОГІЇ

Мельник В.В., канд. вет. наук, доцент, завідувач кафедри
епізоотології, мікробіології, вірусології

*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

2. ЖИТТЯ НА СЛАВУ ЛЮДЯМ, НАУЦІ І БОГУ. ЛИТВИН В.П. – PR-МЕНЕДЖЕР ЕПІЗООТОЛОГІЧНОЇ НАУКИ ТА ДОБРОСЛАВ ОСВІТИ ВИЩОЇ ШКОЛИ

Литвиненко В.М., канд. вет. наук, доцент

*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

3. АНАЛІЗ РИЗИКУ ПОШИРЕННЯ СКАЗУ СЕРЕД ДОМАШНІХ І ДИКИХ ТВАРИН

Недосєков В.В., доктор вет. наук, професор

*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

4. ЕПІЗООТИЧНА СИТУАЦІЯ В УКРАЇНІ В УМОВАХ ВІЙСЬКОВОГО СТАНУ

Сонько М.П., начальник управління здоров'я та благополуччя
тварин Державної служби України з питань безпечності
харчових продуктів та захисту споживачів,

Литвиненко В.М., канд. вет. наук, доцент,

*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

5. БІОТЕРОРИЗМ. РИЗИКИ СПАЛАХІВ СИБІРКИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ КОНТРОЛЮ ЗАХВОРЮВАННЯ В УМОВАХ ВІЙНИ З РФ

Ушкалов В.О., доктор вет. наук, професор, академік НААН України
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

6. ОСВІТНЬО-ВИХОВНА ДІЯЛЬНІСТЬ КАФЕДРИ МІКРОБІОЛОГІЇ ВЕТЕРИНАРНОГО ФАКУЛЬТЕТУ У 60 РОКИ ХХ СТОРІЧЧЯ

Мазур Т. В., доктор вет. наук, професор
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

7. ОСОБЛИВОСТІ ЕПІЗООТИЧНОГО ПРОЦЕСУ ЯЩУРУ У ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ

Ситнік В.А., канд. вет. наук, доцент
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

8. КАФЕДРА ОРГАНІЗАЦІЇ, ЕКОНОМІКИ, МЕНЕДЖМЕНТУ ТА МАРКЕТИНГУ У ВЕТЕРИНАРНІЙ МЕДИЦИНІ – СТОРІНКА ІСТОРІЇ КАФЕДРИ ЕПІЗООТОЛОГІЇ, МІКРОБІОЛОГІЇ І ВІРУСОЛОГІЇ

Шевчук В.М., канд. вет. наук, доцент,
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

9. МІКРОФЛОРА СУБЛІМОВАНИХ ПРОДУКТІВ

Яблонська О.В., доктор вет. наук, професор
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

10. NATIONAL ANIMAL DISEASE CONTROL PROGRAMME (NADCP)

Dr. Chanchal Bhattacharya, Chief Veterinary Officer, DVM (Kharkiv), MVPH (University of Calcutta, India), Post Graduate Diploma in Animal Welfare (IGNOU/ University of Edinburgh).
Department of Animal Husbandry, Government of Delhi, India

11. АНАЛІЗ ОБІЗНАНОСТІ ЩОДО АФРИКАНСЬКОЇ ЧУМИ СВИНЕЙ З ВИКОРИСТАННЯМ КАР-ОПИТУВАННЯ

Ребенко Г.І., канд. вет. наук, доцент
Сумський національний аграрний університет, м. Суми

12. ONE HEALTH APPROACH AND EPIDEMIOLOGICAL INVESTIGATIONS OF LEPTOSPIRAL INFECTIONS IN NEW ZEALAND

Sokolova M.^{1,3}, Subharat S¹, NisaS², Collins-Emerson J.M. ², Benschop J², Heuer C. ¹

¹EpiCentre, School of Veterinary Science, Massey University, Palmerston North, New Zealand

²Molecular Epidemiology and Public Health Laboratory, Hopkirk Research Institute, School of Veterinary Science, Massey University

³School of Public Health and Epidemiology, Yale University, USA

13. WOAH ONE HEALTH ACTIVITIES

Sharandak Valentyna, PhD of Veterinary Science, PVS Pathway Programme Officer

World Organization for Animal Health, Paris, France

14. МОРФОЛОГІЧНІ ТА БІОХІМІЧНІ ЗМІНИ ПОКАЗНИКІВ КРОВІ У КОТІВ З ІНФЕКЦІЙНИМ ПЕРИТОНІТОМ

Боднар А., аспірант,

Науковий керівник – **Мельник В.В.**, канд. вет. наук, доцент

Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

15. УЛЬТРАЗВУКОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ ШЛУНКОВО-КИШКОВОГО ТРАКТУ КОТІВ З ПАНЛЕЙКОПЕНІЄЮ

Боднар А., аспірант

Науковий керівник – **Мартинюк О.Г.**, канд. вет. наук, доцент

Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

16. АНАЛІЗ ПРОТОКОЛІВ БІОБЕЗПЕКИ В УКРАЇНІ І СВІТІ ЗАЛЕЖНО ВІД СПОСОБІВ РОЗВЕДЕННЯ ПОРОК

Дубіна Д. О., аспірант

Науковий керівник – **Мартинюк О.Г.**, канд. вет. наук, доцент

Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

17. СПРИЙНЯТТЯ СВИНАРЯМИ АФРИКАНСЬКОЇ ЧУМИ СВИНЕЙ В УКРАЇНІ – МЕТОД ПАРТИСИПАТИВНОЇ ЕПІДЕМІОЛОГІЇ

Москаленко Л. О., аспірант

Науковий керівник – **Недосєков В.В.**, доктор вет. наук, професор

Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

**18. СТАН ТА ПЕРСПЕКТИВИ ДОСЛІДЖЕНЬ
КАМПЛОБАКТЕРІОЗУ ТВАРИН ТА ПТИЦІ В УКРАЇНІ**

Щур Н. В., аспірант

Науковий керівник – **Мазур Т. В.**, доктор вет. наук, професор
*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

19. КРИТЕРІЇ ОЦІНКИ БЛАГОПОЛУЧЧЯ МОЛОЧНОГО СТАДА

Петькун Г. В., аспірант

Науковий керівник – **Недосєков В.В.**, доктор вет. наук,
професор
*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

**20. АНАЛІЗ ВИКОРИСТАННЯ ПРОБІОТИКІВ У БДЖІЛЬНИЦТВІ В
УКРАЇНІ ТА СВІТІ**

Постоєнко Г. В., аспірант

Науковий керівник – **Сорокіна Н.Г.**, канд. вет. наук, доцент
*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

**21. ВИКОРИСТАННЯ ПРОТОКОЛІВ БІОБЕЗПЕКИ НА
МИСЛИВСЬКИХ ГОСПОДАРСТВАХ, ДЛЯ МІНІМІЗАЦІЇ
ПОШИРЕННЯ АФРИКАНСЬКОЇ ЧУМИ СВИНЕЙ ЗА МЕЖИ
ІНФІКОВАНИХ УГІДЬ**

Рєвнівцев О. Б., аспірант

Науковий керівник – **Недосєков В.В.**, доктор вет. наук,
професор
*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

**22. ВИВЧЕННЯ ВПЛИВУ КОМПЛЕКСНОГО ЗАСТОСУВАННЯ
ПРОБІОТИКІВ У ПТАХІВНИЦТВІ**

Шайко А.С., аспірант

Науковий керівник – **Ушкалов В.О.**, доктор вет. наук, професор
*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

СТЕНДОВІ ДОПОВІДІ

**23. ANALYSIS OF PLANT PARASITIC NEMATODES ASSOCIATED
WITH APPLE AND PLUM ORCHARDS IN THE CENTRAL
REGIONS OF THE REPUBLIC OF MOLDOVA**

Bivol Al., Ph.D., associate professor; **Toderaş I.**, acad., university professor; **Iurcu-Străistaru E.**, Ph.D., associate professor¹; **Rusu Şt.** Ph.D.¹; **Bivol E.**, student
Institute of Zoology, 1 Academiei Street, Chisinau, Republic of Moldova

24. THE INFLUENCE OF COMPLEX ANTIPARASITIC THERAPY ON CELLULAR AND HUMORAL IMMUNITY IN CATTLE

**Chihai Oleg¹, Tălămbuţă Nina², Rusu Ştefan¹,
Zamornea Maria¹, Melnic Galina¹**

¹*Institute of Zoology, Academiei 1 str., Republic of Moldova*

²*Free International University of Moldova*

25. STEM NEMATODE *DITYLENCHUS DIPSACI* AT *ALLIUM CEPA* CROPS

Gliga Olesea, Doctor in Biology, coordinating scientific researcher;
Melnic Maria, Doctor in Biology, senior scientific researcher
Institute of Zoology, 1 Academiei Street, Chisinau, Republic of Moldova

26. INVASIVE NEMATOFUNA AND ITS PARASITIC EFFECTS ON MAIZE CROPS UNDER THE CLIMATIC CONDITIONS OF THE REPUBLIC OF MOLDOVA

Iurcu-Străistaru E., Ph.D., associate professor ¹ **Bivol Al.**; Ph.D., associate professor ¹; **Toderaş I.**, acad., university professor¹; **Rusu Şt.** Ph.D.¹; **Cîrlig N.** Ph.D.², **Bivol E.**, student¹

¹*Institute of Zoology, 1 Academiei Street, Chisinau, Republic of Moldova*

²*“Alexandru Ciubotaru” National Botanical Garden (Institute), 18 Padurii Street, Chisinau, Republic of Moldova*

27. ФІТОБІОТИКИ – МОДНИЙ ТРЕНД СУЧАСНОСТІ ЧИ НЕОБХІДНІСТЬ СЬОГОДЕННЯ? ВИТЯЖКИ ЧИ ВІДВАРИ? РІЗНИЦЯ Є!

Paluszewski Artur, Doktor weterynaryjnych nauk
Weterynarna Klinika Panda, Polska

28. ECHINOCOCCOSIS/HIDATIDOSIS TO ANIMALS AND HUMANS IN THE REPUBLIC OF MOLDOVA

Erhan Dumitru, Doctor Habilitate in Biology, Research Professor, principal scientific researcher; **Rusu Ştefan** - PhD in Biology; **Zamornea Maria**, PhD in Biology; **Gherasim Elena**, PhD in Biology

Institute of Zoology, 1 Academiei Street, Chisinau, Republic of Moldova

29. PARASITIC ZONOSSES - EPIDEMIOLOGICAL RISK FACTOR

Erhan Dumitru, Doctor Habilitate in Biology, Research Professor, principal scientific researcher
Institute of Zoology, 1 Academiei Street, Chisinau, Republic of Moldova

30. ELABORATION OF THE COMPOSITION FOR COMPLEMENTARY FEEDING AND DEWORMING OF WILD BOARS

Rusu Șt., Ph.D., associate professor; **Erhan D.**, Ph.D, Professor; **Zamornea Maria**, Ph.D., associate professor; **Iurcu Elena**, Ph.D., associate professor; **Rusu Viorelia**, scientific researcher; **Gologan Ion**, scientific researcher; **Enciu Victor**, scientific researcher; **Porcescu Mihail** scientific researcher
Institute of Zoology, 1 Academiei Street, Chisinau, Republic of Moldova

31. ESTABLISHMENT OF IN-HOUSE ELISA FOR SRLV DIAGNOSTICS

Maksym Samoilenko^{1,4}, **Elena De Martin**^{1,2}, **Caroline Lehmann**^{1,2}, **Antoinette Golomingi**^{1,2}, **Carlos Abril**^{1,2}, **Agata Moroz**³, **Marcin Mickiewicz**³, **Michal Czopowicz**³, **Vitalii Nedosekov**⁴, **Jaroslav Kaba**³, and **Giuseppe Bertoni**^{1,2}

¹*Institute of Virology and Immunology, Bern, Switzerland;*

²*Department of Infectious Diseases and Pathobiology, Vetsuisse Faculty, University of Bern, Switzerland;*

³*Division of Veterinary Epidemiology and Economics, Institute of Veterinary Medicine, Warsaw University of Life Sciences SGGW, Warsaw, Poland*

⁴*The National University of Life and Environmental Sciences of Ukraine (NULES), Kyiv, Ukraine.*

32. DIVERSITY OF PHEASANT PARASITIC AGENTS (*PHASIANUS COLCHICUS L*) HELD IN CAPTIVITY IN THE CENTRAL AREA OF THE REPUBLIC OF MOLDOVA

Zamornea Maria - PhD in Biology; **Rusu Ștefan** - PhD in Biology; **Erhan Dumitru** - Doctor Habilitate in Biology, Research Professor; **Chihai Oleg** - PhD in Biology; **Gliga Olesea** - PhD in Biology; **Botnaru Nicolai** - PhD in Biology
Institute of Zoology, 1 Academiei Street, Chisinau, Republic of Moldova

33. РОЛЬ ДОМАШНІХ ТВАРИН В ЕПІЗООТІЇ СКАЗУ НА ТЕРИТОРІЇ ПОЛТАВСЬКОЇ ОБЛАСТІ

Авраменко Н.О., канд. вет. наук, доцент
Полтавський державний аграрний університет, м. Полтава

**34. МОРФОЛОГІЧНІ ТА БІОХІМІЧНІ ЗМІНИ ПОКАЗНИКІВ КРОВІ
У КОТІВ З ІНФЕКЦІЙНИМ ПЕРИТОНІТОМ**

Боднар А.О., лікарка вет. медицини
Ветеринарна клініка «Білий Вовк», м. Київ
Мельник В.В., канд. вет. наук, доцент
*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

**35. УЛЬТРАЗВУКОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ ШЛУНКОВО-
КИШКОВОГО ТРАКТУ КОТІВ З ПАНЛЕЙКОПЕНІЄЮ**

Боднар М.О., аспірант,
Мартинюк О.Г., канд. вет. наук, доцент
*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

**36. ДИФЕРЕНЦІАЦІЯ АЛЕРГІЧНИХ РЕАКЦІЙ НА ППД-
ТУБЕРКУЛІН В БЛАГОПОЛУЧНОМУ ЩОДО ТУБЕРКУЛЬОЗУ
СТАДІ**

Бойко П.К., доктор вет. наук, професор
Волинський національний університет імені Лесі Українки
Бусол В.О., доктор вет. наук, професор, акад. НААН України
*ІНЦ «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної
медицини»*
Шевчук В.М., канд. вет. наук, доцент,
*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

**37. СУЧАСНЕ ТВАРИННИЦТВО УКРАЇНИ В КОНТЕКСТІ ВИМОГ
ДО БІОБЕЗПЕКИ**

Вержиховський О.О., аспірант,
Недосєков В.В., доктор вет. наук, професор, науковий керівник
*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

**38. ОСОБЛИВОСТІ ЛАБОРАТОРНОЇ ДІАГНОСТИКИ
ІЄРСИНІОЗІВ**

Виговська Л.М., доктор вет. наук, ст. наук. співр.,
Ушкалов А.В., канд. вет. наук,
Мельник В.В., канд. вет. наук, доцент,
Ушкалов В.О., доктор вет. наук, професор,
Козловська Г.В., канд. вет. наук, доцент

Давидовська Л.О., студентка 5 курсу факультету ветеринарної медицини
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

39. ЧУТЛИВІСТЬ ДО ПЕНІЦИЛІНІВ ІЗОЛЯТІВ *ENTEROCOCCUS FAECALIS*

Виговська Л.М., доктор вет. наук, ст. наук. співр.,
Вішован Ю.Ю., наук. співробітник,
Мельник В.В., канд. вет. наук, доцент
Ушкалов В.О., доктор вет. наук, професор,
Салманов А.Г., доктор мед. наук, професор,
Лагода О.О., студент магістратури,
Давидовська Л.О., студентка 5 курсу факультету ветеринарної медицини
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

40. МЕХАНІЗМИ НАБУТОЇ СТІЙКОСТІ ДО ПЕНІЦИЛІНІВ У ДЕЯКИХ ПРЕДСТАВНИКІВ *Enterobacteriaceae*.

Вішован Ю.Ю., наук. співробітник,
Виговська Л.М., доктор вет. наук, ст. наук. співр.,
Ушкалов А.В., доктор вет. наук, професор,
Мельник В.В., канд. вет. наук, доцент,
Давидовська Л.О., студентка 5 курсу факультету ветеринарної медицини
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

41. ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНА СХЕМА ОЗДОРОВЛЕННЯ СВИНЕЙ В ОСЕРЕДКУ РЕПРОДУКТИВНОЇ ТА НЕОНАТАЛЬНОЇ ІНФЕКЦІЇ У СТОВ «ПЕРЕМОГА» ПОЛТАВСЬКОЇ ОБЛАСТІ

Войтенко Р.В., аспірант, Северин Р.В., канд. вет. наук, доцент,
Головко В.О. доктор вет. наук, професор
Державний біотехнологічний університет

42. ПОШИРЕННЯ ЕЙМЕРІОЗУ КРОЛІВ У ДОМОГОСПОДАРСТВАХ УКРАЇНИ

Дуда Ю.В.¹, канд. вет. наук, доцент,
Прус М.П.², доктор вет. наук, професор
¹Дніпровський державний аграрно-економічний університет, м. Дніпро
²Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

- 43. ВВЕДЕННЯ В ЕКОНОМІКУ ЗДОРОВ'Я ТВАРИН**
Жуковський М.О., асистент
Недосєков В.В., доктор вет. наук, професор
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ
- 44. ЗМІНА ПРИРОСТУ ЖИВОЇ МАСИ КРОЛІВ ПІД ЧАС ЗАСТОСУВАННЯ ВІТАМІНУ Е У ВОДОРОЗЧИННІЙ ФОРМІ**
Ігнатівська М. В. канд. вет. наук
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ
- 45. АЛЕРГІЧНА РЕАКТИВНІСТЬ ІНФІКОВАНИХ ТУБЕРКУЛЬОЗОМ ТВАРИН В УМОВАХ ВПЛИВУ ІОНІЗУЮЧОЇ РАДІАЦІЇ**
Кассіч В.Ю., доктор вет. наук, професор,
Сумський національний аграрний університет, м. Суми
Ушкалов В.О., доктор вет. наук, професор,
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ
- 46. ДІАГНОСТИЧНІ ЗАХОДИ ЗА ПІДОЗРИ НА ДИРОФІЛЯРІОЗ В СОБАК**
Кладницька Л.В., доктор вет. наук, доцент,
Сорока Н.М., доктор вет. наук, професор,
Пашкевич І.Ю., канд. вет. наук, доцент
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ
Величко С.В. канд. біол. наук, головний лікар клініки “WSW clinic”,
Павчинська В.В., лікар клініки “WSW clinic”,
Ландаренко Л.С., завідувачка лабораторією «Внутрішні незаразні хвороби», ВСП «Немішаєвський фаховий коледж»,
Касьян О.К., студентка 3 курсу НУБіП України
- 47. ВИДІЛЕННЯ МІКРООРГАНІЗМІВ РОДУ *PROTEUS* З М'ЯСНОЇ СИРОВИНИ ТА ХАРЧОВИХ ПРОДУКТІВ**
Козловська Г. В., канд. вет. наук, доцент,
Даниленко С. Г., доктор тех. наук, ст. наук. співр.,
Постой В. В., канд. вет. наук,
Панасенко Г. А., лікар ветеринарної медицини
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

- 48. ДИНАМІКА ПОШИРЕННЯ ВАРООЗУ БДЖІЛ ЧЕРЕЗ 10-РІЧЧЯ**
Литвиненко В.М. канд. вет. наук., доцент
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ
Литвиненко О.П., канд. вет. наук, ст. наук. співр.
Державний науково-дослідний інститут з лабораторної діагностики та ветеринарно-санітарної експертизи
- 49. ПРОФЕСОР Д. Є. КАЛКАТІН – ПЕРШИЙ ЗАВІДУВАЧ КАФЕДРИ ЕПІЗООТОЛОГІЇ, МІКРОБІОЛОГІЇ І ВІРУСОЛОГІЇ**
Мельник В.В., канд. вет. наук, доцент,
Сорокіна Н. Г., канд. вет. наук, доцент
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м.Київ
- 50. АКАДЕМІК Ф. З. ОМЕЛЬЧЕНКО – ПЕРШИЙ ЗАВІДУВАЧ КАФЕДРИ МІКРОБІОЛОГІЇ КИЇВСЬКОГО ВЕТЕРИНАРНО-ЗООТЕХНИЧНОГО ІНСТИТУТУ**
Мельник В.В., канд. вет. наук, доцент,
Сорокіна Н. Г., канд. вет. наук, доцент
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ
- 51. ЕКОЛОГІЧНІ ПЕРЕДУМОВИ РОЗПОВСЮДЖЕННЯ ЕМЕРДЖМЕНТНИХ БАКТЕРІАЛЬНИХ ХВОРОБ**
Мельник М.В., канд. вет. наук, доцент
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ
- 52. МІКРОБІОЛОГІЧНИЙ КОНТРОЛЬ ЯКОСТІ ТА БЕЗПЕКИ СУХИХ КОРМІВ ДЛЯ НЕПРОДУКТИВНИХ ТВАРИН**
Мельник М.В., канд. вет. наук, доцент
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ
- 53. СУЧАСНІ ПІДХОДИ ДО КОМПЛЕКСНОГО ЛІКУВАННЯ КОНЕЙ ЗА ЛЕПТОСПИРОЗНОГО УВЕЇТУ**
Меженський А.О., д-р вет. наук, ст. наук. сп., доцент
Меженська Н.А., канд. вет. наук, доцент
Інститут ветеринарної медицини НААН, м. Київ
- 54. РОЛЬ ЕКОЛОГІЧНИХ ЧИННИКІВ У ПОШИРЕННІ ЗООНОЗІВ**
Мурашко О. І., аспірант,
Мельник В.В., канд. вет. наук, доцент

**55. ПІДХІД ДО АНТИРАБІЧНОЇ ПЕРОРАЛЬНОЇ ІМУНІЗАЦІЇ
ДИКИХ М'ЯСОЇДНИХ В ПОЛТАВСЬКІЙ ОБЛАСТІ.**

Омельченко Г.О., канд. вет. наук, доцент

Полтавський державний аграрний університет

**56. МІКРОСКОПІЧНІ ЗМІНИ В НИРКАХ СОБАК ЗА
КОРОНАВІРУСНОЇ ІНФЕКЦІЇ**

Радзиховський М.Л.¹, доктор вет. наук, професор

Дишкант О.В.², канд. вет. наук, доцент

Толокевич О.М.², PhD аспірант

¹*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

²*Поліський національний університет, м. Житомир*

**57. ЕФЕКТИВНІСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ ЛІКУВАЛЬНО-
ПРОФІЛАКТИЧНИХ ЗАХОДІВ, ЩОДО ІНФЕКЦІЙНОГО
РИНОТРАХЕЇТУ У КОТІВ В УМОВАХ ВЕТЕРИНАРНОЇ
КЛІНІКИ «АЙБОЛІТ»**

Рубан В.О., аспірант,

Северин Р.В., канд. вет. наук, доцент,

Гонтарь А.М., канд. вет. наук, доцент,

Пономаренко Г.В., канд. вет. наук, доцент,

Державний біотехнологічний університет

**58. ЕФЕКТИВНІСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ АУТОГЕННОЇ ВАКЦИНИ
ПРИ МАСТИТІ КОРІВ В ТОВ «ВЕПРИК ПЛЮС»**

Січкарь Б.В., аспірант,

Ушкалов В.О., доктор вет. наук, професор, академік НААН

України, науковий керівник

Національний університет біоресурсів і природокористування

України, м. Київ

59. ЛІКУВАННЯ ЗА НЕКРОБАКТЕРІОЗУ КОРІВ

Ситнік В.А., канд. вет. наук, доцент

Національний університет біоресурсів і природокористування

України, м. Київ

**60. ВИПАДОК ТРИПАНОСОМОЗУ МИШОПОДІБНИХ ГРИЗУНІВ В
УКРАЇНІ**

Сторожук В. І., аспірантка,

Семенко О. В., канд.вет. доцент,

Галат М. В., доктор вет. наук, доцент

- 61. ЕЙМЕРІОЗ У ЯГНЯТ У ГОСПОДАРСТВАХ ЧЕРКАЩИНИ**
Філіпенко О. В., асистент
*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*
- 62. ЕКОЛОГО-ГЕОГРАФІЧНИЙ АНАЛІЗ ПОШИРЕННЯ
БАКТЕРІАЛЬНИХ ХВОРОБ ПТИЦІ НА ТЕРИТОРІЇ УКРАЇНИ**
Чечет О.М., кан. вет. наук.,
Уховський В.В., доктор. вет. наук,
Корнієнко Л.Є., Гайдей О.С., канд. вет. наук, ст. наук. сп.,
Горбатюк О.І., канд. вет. наук, доцент, **Мороз О.А.**, наук. сп.
*Державний науково-дослідний інститут з лабораторної
діагностики та ветеринарно-санітарної експертизи*
- 63. ІДЕНТИФІКАЦІЯ КОАГУЛАЗОПОЗИТИВНИХ СТАФІЛОКОКІВ
(CoPS) МІКРОБІОЛОГІЧНИМИ МЕТОДАМИ**
Шевченко М.В., аспірант,
Царенко Т.М., канд. вет. наук, доцент
*Білоцерківський національний аграрний університет, м. Біла
Церква*
- 64. ЕМЕРДЖЕНТНІСТЬ КАМШЛОБАКТЕРІОЗУ.**
Щур Н. В., аспірант,
Мазур Т. В., доктор вет. наук, професор
*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*
- 65. ЕКЗОТОКСИН ЗБУДНИКА В. ANTHRACIS, ЯК
ПРОФІЛАКТИЧНИЙ ЗАСІБ**
Яненко У. М., канд. вет. наук, наук. сп., ІМБГ, НАН України
Завірюха Г. А., канд. с.-г. наук, наук. сп., ІМБГ, НАН України
Кос'янчук Н. І., канд. вет. наук, доцент, кафедри гігієни тварин
ім. проф. А. К. Скороходька, НУБіП України
Васильєва Т. Б., канд. вет. наук, наук. сп., ІМБГ, НАН України

СЕКЦІЯ 6
«СТУДЕНТСЬКА НАУКА»

Головуючий – доктор ветеринарних наук, доцент **Шарандак П.В.**

Секретар засідання – доцент **Палюх Т.А.**

Початок роботи: **22.09.2022** р. о 12.30 – 15.00, ауд. 412, бл. Д,
12 навч. корпус

Покликання на онлайн долучення:

<https://nules.webex.com/nules-ru/j.php?MTID=m925317c0e0f5d27b382cade084e1b087>

Номер зібрання: **2670 457 4146**

Пароль: **DqvwPu7gJ53**

1. ВІТАЛЬНЕ СЛОВО ДО УЧАСНИКІВ КОНФЕРЕНЦІЇ

Цвіліховський М.І., доктор біол. наук, професор, академік
НААН України, декан факультету ветеринарної медицини

2. РАХІТ У КОТІВ ТА СОБАК. ДЕТЕКТИВНА ІСТОРІЯ З НЕОЧІКУВАНОЮ РОЗВ'ЯЗКОЮ

Романишина Юлія, лікар ветеринарної медицини, дієтолог,
менеджер з наукової комунікації та зв'язків Рояль Канін Україна

3. ДІЄТОТЕРАПІЯ ЗА СЕЧОКАМ'ЯНОЇ ХВОРОБИ У КОТІВ

Ішимова А.О., студентка 6 курсу факультету ветеринарної
медицини, **Невмержицька О.І.**, студентка 5 курсу факультету
ветеринарної медицини

Наукові керівники: **Зінко Г.О.**, канд. вет. наук, доцент,

Личук М.Г., канд. вет. наук, доцент

*Львівський національний університет ветеринарної медицини
та біотехнологій імені С.З. Гжицького*

4. ANIMAL WELFARE IN THE CONTEXT OF THE NEW LAW OF UKRAINE "ON VETERINARY MEDICINE"

Bilnytska Sofiia, Kondratok Iryna,

Scientific supervisor – **Kucheruk M.**, Doctor of Vet. Sci., associate
professor, **Zasiakin D.**, Doctor of Vet. Sci., professor.

National University of Life and Environmental Sciences of Ukraine

5. ЩОДО ПАТОГЕНЕЗУ ТА ДІАГНОСТИКИ ВРОДЖЕНИХ ПАТОЛОГІЙ, ЩО Є ПРИЧИНОЮ НЕПЛІДНОСТІ СОБАК

Гнатюк О.М., студентка

Науковий керівник – **Лакатош В.М.**, канд. вет. наук, доцент

*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

- 6. ВИКОРИСТАННЯ СТОВБУРОВИХ КЛІТИН ТА ЇХ ПРОДУКТІВ ДЛЯ ЛІКУВАННЯ КОНЕЙ ІЗ ЛАМІНІТОМ**
Господарюк А. Р., студентка 3 курсу факультету ветеринарної медицини Науковий керівник – Бокотько Р. Р., канд. вет. наук, ст. викладач
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ
- 7. EATING HABITS AND BEHAVIOR AS A SOCIAL ASPECT OF PROVISION SUSTAINABLE FOOD SECURITY AND PUBLIC HEALTH**
Davydenko A., student
Scientific supervisor – Galaburda M., PhD of biological science, Associate professor
National University of Life and Environmental Science of Ukraine
- 8. ДІАГНОСТИКА СЕРЦЕВОЇ НЕДОСТАТНОСТІ У СОБАК**
Дорошенко Ю.Ю., студентка 3 курсу факультету ветеринарної медицини
Науковий керівник – Якимчук О.М., канд. біол. наук, доцент
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ
- 9. CAUSES OF CAT ALLERGY**
Zabrodsky Kyryrlo, student
Scientific supervisor – Kladnytska L.V., doctor of vet.sc., Associate Professor
National University of Life and Environmental Science of Ukraine
- 10. CONSERVATIVE TREATMENT OF METRITIS IN BITCHES**
Kravchenko Anastasiia, student
Scientific supervisor – Mazur V., PhD of Vet. Sci., Associate professor
National University of Life and Environmental Science of Ukraine
- 11. ЗАСТОСУВАННЯ ГЕПТРАЛ-ВЕТ ТМ БІОТЕСТЛАБ У ПРАКТИЦІ ВЕТЕРИНАРНОГО ЛІКАРЯ**
Дейнега А.С. головний лікар ветеринарного центру *Алден-вет на Ахматовій, дипломант VASTA*
- 12. ДО ПИТАННЯ БІОМОРФОЛОГІЇ СКЕЛЕТНИХ СТРУКТУР ПЛЕЧОВОГО СУГЛОБА ДЕЯКИХ ПРЕДСТАВНИКІВ НАДРЯДУ БЕЗКІЛЬОВИХ ПТАХІВ**
Картель І. О. студентка 2 курсу факультету ветеринарної медицини,

Науковий керівник – **Мельник О. О.**, канд. вет. наук, доцент
*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

13. ІКСОДОВІ КЛІЩІ – ПЕРЕНОСНИКИ ЗБУДНИКІВ НЕБЕЗПЕЧНИХ ХВОРОБ

Кравчук О., студентка факультету ветеринарної медицини
Науковий керівник – **Сорока Н.М.**, доктор вет. наук, професор
*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

14. WHAT CAUSES A LACK OF MINERALS IN THE CAT'S DIET

Kozub Daria, student
Scientific supervisor – **Kladnytska L.V.**, doctor of vet.sc.,
Associate Professor
National University of Life and Environmental Science of Ukraine

15. ВИКОРИСТАННЯ АНТИБІОТИКІВ ПРИ ВИРОБНИЦТВІ ОРГАНІЧНИХ МОЛОЧНИХ ПРОДУКТІВ

Клименко С. В., студентка 3 курсу факультету ветеринарної медицини,
Ланова Г. О., студентка 3 курсу факультету ветеринарної медицини
Наукові керівники: **Засєкін Д.А.**, доктор вет. наук, професор,
Кучерук М. Д., доктор вет. наук, доцент
*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

16. ДІАГНОСТИКА ГЕПАТОДИСТРОФІЇ У СОБАК

Медовкіна В. А., студентка 3 курсу факультету ветеринарної медицини
Науковий керівник – **Якимчук О.М.**, канд. біол. наук, доцент
*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

17. ДОСЛІДЖЕННЯ ВЗАЄМОЗВ'ЯЗКУ МІЖ ФАКТОРАМИ ВІРУЛЕНТНОСТІ ESCHERICHIA COLI ТА ПІСЛЯРОДОВИМ МЕТРИТОМ У МОЛОЧНИХ КОРІВ

Матвійчук А. О., студентка 5 курсу факультету ветеринарної медицини
Науковий керівник – **Бородиня В. І.**, канд. вет. наук, доцент
*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

- 18. КЛІНІЧНЕ ДОСЛІДЖЕННЯ ДЕКОРАТИВНИХ ГРИЗУНІВ**
Мозолюк Д.А. студентка 3 курсу факультету ветеринарної медицини
Науковий керівник – **Якимчук О.М.**, канд. біол. наук, доцент
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ
- 19. ОНКОЛІТИЧНІ ВІРУСИ ЯК ІМУНОТЕРАПЕВТИЧНІ АГЕНТИ У ГУМАННІЙ МЕДИЦИНІ ТА ЇХ МОЖЛИВІ ПЕРСПЕКТИВИ У ВЕТЕРИНАРНІЙ МЕДИЦИНІ**
Мельніченко І.Є., студент,
Радзиховський М.Л., доктор вет. наук, професор
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ
- 20. ВЕЛИКІ СЕРЦЯ МАЛЕНЬКИХ ДРУЗІВ**
Ничипорчук С.М., студентка факультету ветеринарної медицини
Науковий керівник – **Радзиховський М.Л.**, доктор вет. наук, професор
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ
- 21. THE NUTRITION OF THE CHINCHILLA**
Shchepankovska Natalia, student
Scientific supervisor – **Kladnytska L.V.**, doctor of vet. sc., Associate Professor
National University of Life and Environmental Science of Ukraine

СТЕНДОВІ ДОПОВІДІ

- 22. FACTORS AFFECTING THE APPEARANCE ATHEROSCLEROSIS IN DOGS**
Zymina M.Z., student
Scientific supervisor – **Sharandak P.V.**, doctor of veterinary medicine, Associate Professor
National University of Life and Environmental Sciences of Ukraine,
- 23. EFFICIENCY OF APITHERAPY IN PRACTICE OF VETERINARY MEDICINE**
Ishchenko Ya., student
Scientific supervisor – **Sharandak P.V.**, doctor of veterinary medicine, Associate Professor
National University of Life and Environmental Sciences of Ukraine, Kyiv

- 24. ДІЄТА У ПРОФІЛАКТИЦІ УРОЦИСТИТУ В КОТІВ**
Білозерський Р. М., магістр
Науковий керівник – **Канівець Н. С.**, канд. вет. наук, доцент
Полтавський державний аграрний університет, м. Київ
- 25. ВИВЧЕННЯ ЕПІЗООТИЧНОЇ СИТУАЦІЇ ЩОДО ПАРВОВІРОЗУ СОБАК У МІСТІ КИЄВІ**
Білокур Д. С., студентка
Науковий керівник - **Сорокіна Н. Г.**, канд. вет. наук, доцент
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ
- 26. ЕПІЗООТИЧНА СИТУАЦІЯ З ТРАНСКОРДОННИМИ ХВОРОБАМИ ТВАРИН В УКРАЇНІ**
Бирак Ю. В., студентка
Науковий керівник - **Сорокіна Н. Г.**, канд. вет. наук, доцент
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ
- 27. ДІАГНОСТИКА ТА ЛІКУВАННЯ ГАСТРОЕНТЕРИТУ У СОБАК**
Бондаренко І., студентка,
Науковий керівник - **Дробот М.В.**, канд. вет. наук, асистент
Національний університет біоресурсів та природокористування України, м. Київ
- 28. АНАЛІЗ ПРИЧИН ВИПАДКІВ ВИРОДЛИВОСТІ СЕРЕД ТЕЛЯТ**
Вакула Б. В., магістрант,
Науковий керівник – **Козій В. І.**, доктор вет. наук, професор,
Білоцерківський національний аграрний університет, м. Біла Церква
- 29. ІНФОРМАТИВНІСТЬ ДІАГНОСТИКИ ПАНКРЕАТИТУ У СОБАК**
Важненко Ю.В., студентка 5 курсу факультету ветеринарної медицини
Науковий керівник – **Дробот М.В.**, канд. вет. наук, асистент
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ
- 30. АКУПУНКТУРА ТВАРИН**
Гончар Д. П., студент
Науковий керівник - **Палюх Т.А.**, канд. вет. наук, доцент

31. ЛІКУВАННЯ ЕПІЛЕПСІЇ У СОБАК

Гриценко О. В., студентка,

Науковий керівник – **Палюх Т.А.**, канд. вет. наук, доцент

*Національний університет біоресурсів і природокористування
України*

**32. ДІАГНОСТИКА ХРОНІЧНОЇ НИРКОВОЇ НЕДОСТАТНОСТІ У
КОТА**

Зубок Б.В., здобувач вищої освіти ОС «Магістр»

Науковий керівник – **Немова Т.В.**, канд. вет. наук, доцент

*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

33. ЦУКРОВИЙ ДІАБЕТ У КОТІВ

Дубенок В.Д., студентка,

Науковий керівник – **Палюх Т.А.**, канд. вет. наук, доцент

*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

**34. ПРИЧИНИ ТА ЛІКУВАННЯ ПЕРЕЛОМІВ КІСТОК У ДРІБНИХ
ТВАРИН**

Іщенко М. П., студент 3 курсу факультету ветеринарної
медицини

Науковий керівник – **Канівець Н. С.**, канд. вет. наук, доцент

Полтавський державний аграрний університет, м. Полтава

35. ВАКЦИНАЦІЯ: ТАК ЧИ НІ?

Камкіна А. О., студентка,

Науковий керівник – **Сорокіна Н. Г.**, канд. вет. наук, доцент

*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

36. МОРФОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ DEMODES CANIS

Кобосова А.О., Садома П.С., студенти 2 курсу факультету
ветеринарної медицини

Наукові керівники: **Запека І.Є.**, канд. вет. наук, **Овчаренко Г.В.**,
канд. мед. наук.

Одеський державний аграрний університет, м. Одеса

- 37. ВИКОРИСТАННЯ РЕТИНОЇДІВ У ВЕТЕРИНАРНІЙ МЕДИЦИНІ**
Клименко С. В., студентка 3 курсу факультету ветеринарної медицини, Ланова Г.О., студентка 3 курсу факультету ветеринарної медицини
Науковий керівник – Деркач І.М., канд. вет. наук, доцент
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ
- 38. ВАКЦИНОПРОФІЛАКТИКА РИНОПНЕВМОНІЇ КОНЕЙ**
Клименко С. В., студентка 3 курсу факультету ветеринарної медицини, Ланова Г. О., студентка 3 курсу факультету ветеринарної медицини
Науковий керівник – Деркач І.М., канд. вет. наук, доцент
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ
- 39. ОСОБЛИВОСТІ МІКРОСКОПІЧНОЇ БУДОВИ СТРАВОХОДУ СОБАКИ**
Клименко С.В., студентка 2 курсу факультету ветеринарної медицини
Науковий керівник – Мазуркевич Т.А., доктор вет. н., доцент
Національний університет біоресурсів та природокористування України, м. Київ
- 40. МІКРОСТРУКТУРА СЛІЗНОЇ ЗАЛІЗИ СВИНІ**
Коваленко І.І., студентка 2 курсу факультету ветеринарної медицини
Науковий керівник – Мазуркевич Т.А., доктор вет. наук, доцент
Національний університет біоресурсів та природокористування України, м. Київ
- 41. ДО ІСТОРІЇ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ НАВЧАЛЬНИХ ЗАКЛАДІВ В УКРАЇНІ У ХІХ – НА ПОЧАТКУ ХХ СТ.**
Когутич М.Ю., студент 1 курсу факультету ветеринарної медицини
Науковий керівник – Стегней М. М., канд. вет. наук, доцент
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ
- 42. КЛІНІЧНИЙ ВИПАДОК РОЗЛАДУ РОБОТИ ШЛУНКОВО-КИШКОВОГО ТРАКТУ В ГРУЗИНІВ АГУТІ (DASYPROCTA LEPORINA)**
Колесник М.В., студентка 4-го курсу факультету ветеринарної медицини

Науковий керівник – **Шарандак П.В.**, доктор вет. наук, доцент
*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

**43. ОСОБЛИВОСТІ БУДОВИ ЗАЛОЗИСТОЇ ЧАСТИНИ ШЛУНКА
ЦЕСАРКИ**

Кондраток І.М., студентка 3 курсу факультету ветеринарної
медицини

Науковий керівник – **Усенко С.І.**, канд. вет. наук, ст. викладач
*Національний університет біоресурсів та природокористування
України, м. Київ*

44. ДІАГНОСТИКА НАБРЯКУ ЛЕГЕНЬ У ДРІБНИХ ТВАРИН

Кондрацький М.К., студент 3 курсу факультету ветеринарної
медицини

Науковий керівник – **Немова Т.В.**, канд. вет. наук, доцент
*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

45. ОСОБЛИВОСТІ ЛІКУВАННЯ ХВОРОБ МІОКАРДА У СОБАК

Кревсун А.М., студентка 5 курсу факультету ветеринарної
медицини

Науковий керівник – **Дробот М.В.**, канд. вет. наук, асистент
*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

46. МЕТОДИ ДІАГНОСТИКИ ІНФЕКЦІЙНОЇ АНЕМІЇ КОНЕЙ

Ланова Г. О., студент 2 курсу факультету ветеринарної
медицини

Науковий керівник – **Ушкалов В.О.**, доктор вет. наук, професор
*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

**47. МІКРОБІОЛОГІЧНИЙ КОНТРОЛЬ ЗА ЯКІСТЮ МОЛОЧНОЇ
ПРОДУКЦІЇ**

Маматова С. Є., студентка 2 курсу факультету ветеринарної
медицини

Науковий керівник – **Ушкалов В.О.**, доктор вет. наук, професор
*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

**48. МІКРОФЛОРА АТМОСФЕРНОГО ПОВІТРЯ ТА ДЖЕРЕЛА
ЙОГО ЗАБРУДНЕННЯ**

Маро С.С., студентка 2 курсу

Науковий керівник – **Ушкалов В.О.**, доктор вет. наук, професор

**49. ДОСЛІДЖЕННЯ ЕПІЗООТИЧНОЇ СИТУАЦІЇ ЗІ СКАЗУ
ШЛЯХОМ МАТЕМАТИЧНОГО МОДЕЛЮВАННЯ**

Матвійчук А. О., студентка 5 курсу факультету ветеринарної
медицини

Науковий керівник – **Сорокіна Н. Г.**, канд. вет. н., доцент
*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

**50. СУЧАСНІ МЕТОДИ ТА ЗАСОБИ ПРОФІЛАКТИКИ БАБЕЗІОЗУ
СОБАК**

Марковська К.А., студентка 2 курсу факультету ветеринарної
медицини

Науковий керівник – **Гриб Ю.В.**, канд. вет. наук
*Національний університет біоресурсів та природокористування
України, м. Київ*

51. АТОПІЧНИЙ ДЕРМАТИТ СОБАК

Марценюк С.С., студент 4 курсу факультету ветеринарної
медицини

Науковий керівник – **Палюх Т.А.**, канд. вет. наук, доцент
*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

**52. ПАТОГЕНИ БАКТЕРІАЛЬНОЇ ПРИРОДИ – ЕТІОЛОГІЧНІ
ЧИННИКИ КЛІНІЧНИХ МАСТИТІВ У КОРІВ**

Мельніченко І. Є., студент 2 курсу факультету ветеринарної
медицини

Науковий керівник – **М.В. Мельник**, канд. вет. наук, доцент
*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м. Київ*

**53. ІНФЕКЦІЙНИЙ ПЕРИТОНІТ КІШОК ТА ЗНАЧЕННЯ ПРОБИ
РІВАЛЬТА В ЙОГО ДІАГНОСТИЦІ**

Мурашко Т.В., студентка групи ЗСК факультету ветеринарної
медицини ВСП «ТФКВМ БНАУ»

Науковий керівник – **Грибанова А.А.**, заступник директора з
навчально-виховної роботи
*ВСП «Тулечинський фаховий коледж ветеринарної медицини
БНАУ»*

- 54. АЛГОРИТМ МОНІТОРИНГУ СТАНУ ЩЕННИХ СУК ТА ПЛОДІВ**
Насальська С.Ю., студентка 1 курсу ОС «Магістр» факультету ветеринарної медицини
Науковий керівник – **Лакатош В.М.**, канд. вет. наук, доцент
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ
- 55. РИЗИКИ БІОТЕРОРИСТИЧНИХ АТАК В УМОВАХ ВІЙНИ З РФ**
Ничипорук С.М., студентка 3 курсу факультету ветеринарної медицини
Науковий керівник – **Ушкалов В.О.**, доктор вет. наук, професор
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ
- 56. НОЗОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ГЕМОРАГІЧНИХ ЕНТЕРИТІВ У СОБАК**
Ничипорук С.М., студентка 3 курсу факультету ветеринарної медицини
Науковий керівник – **Радзиховський М.Л.**, доктор вет. наук, професор
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ
- 57. СТАН РЕЗИСТЕНТНОСТІ ОРГАНІЗМУ СВИНЕЙ ПРИ СТРЕСІ ТА МЕТОДИ ЙОГО КОРЕКЦІЇ**
Островська А. В., Мельник О. В., студенти 2 курсу
Наукові керівники: **Коренєва Ж. Б.**, канд. вет. наук, доцент,
Родіонова К.О., канд. вет. наук, доцент,
Одеський державний аграрний університет, м. Одеса
- 58. ПАРАГРИП ВРХ**
Перстенюк С. В., студентка 2 курсу факультету ветеринарної медицини
Науковий керівник – **Ушкалов В.О.**, доктор вет. наук, професор
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ
- 59. ПРОФІЛАКТИКА ТЕПЛОВОГО СТРЕСУ У ДІЙНИХ КОРІВ**
Призов Д.О., студент 6 курсу факультету ветеринарної медицини
Науковий керівник – **Лавріненко І. В.**, канд. вет. наук, доцент
Полтавський державний аграрний університет, м. Полтава

60. ХАРАКТЕРИСТИКА НЕІНВАЗИВНИХ МЕТОДІВ ВИМІРЮВАННЯ АРТЕРІАЛЬНОГО КРОВ'ЯНОГО ТИСКУ У ТВАРИН

Сабова Е.В., студентка 5 курсу факультету ветеринарної медицини

Науковий керівник – **Шарандак П.В.**, доктор вет. наук, доцент
Національний університет біоресурсів та природокористування України, м. Київ

61. ФУРУНКУЛЬОЗ ЛОСОСЕВИХ (ЕПІЗООТОЛОГІЯ, КЛІНІКА, ЛІКУВАННЯ, ПРОФІЛАКТИКА)

Сейткамалова А.О., студентка 5-го курсу факультету ветеринарної медицини

Науковий керівник – **Сорокіна Н. Г.**, канд. вет. наук, доцент
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

62. РОЛЬ КСЕНОБІОТИКІВ У ХАРЧОВИХ ПРОДУКТАХ

Сітова Г.В., студентка 2 курсу факультету ветеринарної медицини

Науковий керівник – **Мельник М.В.**, канд. вет. наук, доцент
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

63. ЗАСТОСУВАННЯ МЕТОДУ ТЕРМОГРАФІЇ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ НОВОУТВОРЕНЬ У ТВАРИН

Суходольська О.Д., студентка 3 курсу факультету ветеринарної медицини

Науковий керівник – **Немова Т.В.**, канд. вет. наук, доцент

64. МОРФОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ДЕЯКИХ СТАТЕВИХ ОРГАНІВ КОБИЛИ

Тарасюк Я.Р., студентка 1 курсу, факультет ветеринарної медицини

Науковий керівник – **Стегней М. М.**, канд. вет. наук, доцент
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

65. ДІАГНОСТИКА ОСТЕОДИСТРОФІЇ ВИСОКОПРОДУКТИВНИХ КОРІВ

Ткаченко Н.О., студент 5 курсу факультету ветеринарної медицини

Науковий керівник – **Дробот М.В.**, канд. вет. наук, асистент
Національний університет біоресурсів та природокористування України, м. Київ

- 66. МАКРОМОРФОМЕТРІЯ ДЕЯКИХ ОРГАНІВ КИТАЙСЬКОГО АЛІГАТОРА**
Третьякова К. М., студентка 5 курсу факультету ветеринарної медицини
Науковий керівник – Друзь Н. В., канд. вет. наук, доцент
Національний університет біоресурсів та природокористування України, м. Київ
- 67. ЗМІНИ КАРТИНИ КРОВІ ЗА ДЕФІЦИТУ ЙОДУ В ОРГАНІЗМІ ТВАРИН**
Тюфанова І.О., студентка 4 курсу факультету ветеринарної медицини
Науковий керівник – Немова Т.В., канд. вет. наук, доцент
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ
- 68. СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ БЕТАЇНУ ЯК ДІЄТИЧНОЇ ДОБАВКИ ДЛЯ ПОПЕРЕДЖЕННЯ РОЗВИТКУ ПАТОЛОГІЧНИХ СТАНІВ ЗА ГІПЕРГЛІКЕМІЇ І/АБО ТОКСИКОЗУ АЛКОГОЛЕМ ТА ЙОГО ПОХІДНИМИ**
Федишин П.М., Балидіна Д.Р., студенти факультету ветеринарної медицини
Науковий керівник – Калачнюк Л.Г., доктор біол. наук, професор
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ
- 69. МОРФОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ТИМУСА ГУСЕЙ**
Чернишевич І.С., студентка 2 курсу факультету ветеринарної медицини,
Науковий керівник – Стегней Ж.Г., канд. вет. наук, доцент
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ
- 70. СУЧАСНІ МОЖЛИВОСТІ ВЕТЕРИНАРНОЇ ДІАГНОСТИКИ ТА ТЕРАПІЇ**
Чугаєвська О.В., студентка 4 курсу факультету ветеринарної медицини
Науковий керівник – Палюх Т.А., канд. вет. наук
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ
- 71. ЕПІЗООТИЧНА СИТУАЦІЯ З МІКСОМАТОЗУ КРОЛІВ У СВІТІ**
Шерстюк А.О., студент магістратури
Науковий керівник – Сорокіна Н.Г., канд. вет. наук, доцент

72. РЕЗУЛЬТАТИ ВПЛИВУ *SACCHAROMYCES CEREVISIAE* В СКЛАДІ ПРОБІОТИЧНИХ КУЛЬТУР *BACILLUS SUBTILIS*, *BACILLUS LICHENIFORMIS* НА МОЛОЧНІСТЬ КОРІВ

Шульга Д.В., студент магістратури,
Ревацький М.В., студент магістратури,
Науковий керівник – **Литвиненко В.М.**, канд. вет. наук, доцент
*Національний університет біоресурсів і природокористування
України, м.Київ*

73. ДЕРМАТОМІКОЗИ ТВАРИН

Якубовська А.А., студентка 4 курсу факультету ветеринарної
медицини
Науковий керівник – **Палюх Т.А.**, канд. вет. наук, доцент
*Національний університет природокористування і біоресурсів
України, м. Київ*

74. ДІАГНОСТИКА ГЕПАТОДИСТРОФІЇ У КОТА

Яринчина Д.П., студентка 3 курсу факультету ветеринарної
медицини
Науковий керівник – **Немова Т.В.**, канд. вет. наук, доцент
*Національний університет біоресурсів та природокористування
України, м. Київ*