

ОДЕСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ФАКУЛЬТЕТ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ



ПРОГРАМА ЗАХОДУ КРУГЛИЙ СТІЛ «Діагностико-терапевтичний алгоритм контроля репродукції тварин»

Дата проведення: 02 травня 2025

Час проведення: о 13.00 годині

Підключитися до конференції Zoom

<https://us04web.zoom.us/j/78140677566?pwd=yYhLutj1ReGrSyYh22GcZaBbnx5dSH.1>

Идентификатор конференції: 781 4067 7566

Код доступа: yRL7Ce

#круглий стіл ФВМ ОДАУ

ЗАПРОШЕНІ

Тетяна НЕБОГА, к. екон.н.. старший науковець, проректор з наукової роботи та

міжнародних зв'язків Одеського державного аграрного університету;
Катерина РОДІОНОВА, декан факультету ветеринарної медицини ОДАУ
Микола МОРОЗОВ, к. вет. н., доцент, в.о. завідувача кафедри кафедри хірургії, акушерства та хвороб дрібних тварин
Олександр МИРНИЙ, к. вет. н., асистент кафедри хірургії, акушерства та хвороб дрібних тварин, лікар-кардіолог ветклініки «Ексвет».
Інна ЖУНЬКО, к. біол.н., завідувач багатопрофільної лабораторії ветеринарної медицини, асистент кафедри інфекційної патології, біобезпеки та ветеринарно-санітарного інспектування ім. проф. В.Я.Атамася

ОРГАНІЗАТОРИ

Лілія РОМАН, к. вет. н., доцент кафедри хірургії, акушерства та хвороб дрібних тварин
Ніна ДАНКЕВИЧ, к. вет. н., асистент кафедри хірургії, акушерства та хвороб дрібних тварин

Вітальне слово.

Виступи запрошених науковців:

Тетяна НЕБОГА, к. екон.н. старший науковець, проректор з наукової роботи та міжнародних зв'язків Одеського державного аграрного університету;
Катерина РОДІОНОВА, декан факультету ветеринарної медицини ОДАУ
Микола МОРОЗОВ, к. вет. н., доцент, в.о. завідувача кафедри кафедри хірургії, акушерства та хвороб дрібних тварин
Олександр МИРНИЙ, к. вет. н., асистент кафедри хірургії, акушерства та хвороб дрібних тварин, лікар-кардіолог ветклініки «Ексвет».
Інна ЖУНЬКО, к. біол.н., завідувач багатопрофільної лабораторії ветеринарної медицини, асистент кафедри інфекційної патології, біобезпеки та ветеринарно-санітарного інспектування ім. проф. В.Я.Атамася.

Виступи учасників конференції

1. Гінекологічні хвороби корів

Дмитро СТАНІШЕВСЬКИЙ

здобувач вищої освіти факультету ветеринарної медицини другого (магістерського) рівня вищої освіти 3 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (ОДАУ)

2. Неспецифічне запалення геніталій у продуктивних тварин

Ярослава ГРИНЬКО

здобувач вищої освіти факультету ветеринарної медицини другого (магістерського) рівня вищої освіти 5 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (ОДАУ)

3. Особливості діагностики та перебігу вагітності у дрібних тварин

Юрій ОРЕШКО

здобувач вищої освіти факультету ветеринарної медицини другого (магістерського) рівня вищої освіти 4 курсу ОП «Ветеринарна гігієна, санітарія та експертиза» (ОДАУ)

4. Динаміка родів у дрібних тварин

Олексій КОЗАК

здобувач вищої освіти факультету ветеринарної медицини другого (магістерського) рівня вищої освіти 3 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (ОДАУ)

5. Тканева терапія за неплідності тварин

Вероніка ЗАСОБА

здобувач вищої освіти факультету ветеринарної медицини другого (магістерського) рівня вищої освіти 4 курсу ОП «Ветеринарна гігієна, санітарія та експертиза» (ОДАУ)

6. Інфекційні та інвазійні хвороби в етіології неплідності тварин

Вероніка ПЕЧЕРСЬКА

здобувач вищої освіти факультету ветеринарної медицини другого (магістерського) рівня вищої освіти 3 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (ОДАУ)

7. Гормональні контрацептивні препарати у ветеринарній медицині

Катерина ЖУРАВЕЛЬ

здобувач вищої освіти факультету ветеринарної медицини другого (магістерського) рівня вищої освіти 5 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (ОДАУ)

8. Гінекологічні хвороби дрібних тварин

Анастасія ОСТРОВСЬКА

здобувач вищої освіти факультету ветеринарної медицини другого (магістерського) рівня вищої освіти 4 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (ОДАУ)

9. Новітні методи використання стовбурових клітин

Анастасія ОСТРОВСЬКА

здобувач вищої освіти факультету ветеринарної медицини другого (магістерського) рівня вищої освіти 4 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (ОДАУ)

10. Кесарів розтин у продуктивних тварин

Ірина БІЛОУС

здобувач вищої освіти факультету ветеринарної медицини другого (магістерського) рівня вищої освіти 3 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (ОДАУ)

11. Інноваційні методи в репродуктології дрібних тварин

Анастасія КОЗЛОВА

здобувач вищої освіти факультету ветеринарної медицини другого (магістерського) рівня вищої освіти 5 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (ОДАУ)