

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И.  
Скрябина»



## **Международная научно-практическая конференция**

### **«Перспективы развития ветеринарного акушерства, гинекологии и биотехники репродукции животных»**

**В рамках конференции возможно прохождение курсов повышения квалификации по специальности  
«Ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных» с выдачей сертификата  
государственного образца**



**12-13 октября 2023 г.  
Москва**

программный комитет конференции:

- председатель - ректор ФГБОУ ВО МГАВМиБ - МВА имени К.И. Скрябина, доктор ветеринарных наук, профессор *Позябин Сергей Владимирович*;
- проректор по науке и инновациям ФГБОУ ВО МГАВМиБ - МВА имени К.И. Скрябина, доктор ветеринарных наук, профессор *Гнездилова Лариса Александровна*.

Организационный комитет конференции:

- председатель - заведующая кафедрой диагностики болезней, терапии, акушерства и репродукции животных, доктор ветеринарных наук, профессор *Гнездилова Лариса Александровна*;
- заместитель председателя – профессор кафедры диагностики болезней, терапии, акушерства и репродукции животных, доктор ветеринарных наук, профессор *Федотов Сергей Васильевич*;
- генеральный директор ООО "ЛДВЦ МВА" *Ромидонов Борис Иванович*;
- ответственный секретарь организационного комитета – доцент кафедры диагностики болезней, терапии, акушерства и репродукции животных, кандидат биологических наук, *Белозерцева Наталья Сергеевна*.

12 октября 2023 года

Заезд участников конференции

13 октября 2023 года

Пленарное заседание

Главный корпус ФГБОУ ВО МГАВМиБ - МВА имени К.И. Скрябина

9:00-10:00 - Регистрация участников 10:00 - Открытие заседания

Приветственное слово - ректор ФГБОУ ВО МГАВМиБ - МВА имени К.И. Скрябина, доктор ветеринарных наук, профессор *Позябин Сергей Владимирович*;

- проректор по науке и инновациям ФГБОУ ВО МГАВМиБ - МВА имени К.И. Скрябина, доктор ветеринарных наук, профессор *Гнездилова Лариса Александровна*.

Доклады

**1. Актуальные вопросы ветеринарной медицины.**

Племяшов Кирилл Владимирович, ректор ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», член-корреспондент РАН, доктор ветеринарных наук, профессор, заведующий кафедрой генетический и репродуктивных биотехнологий

**2. Инновационные подходы в обеспечении продовольственной безопасности на северо-востоке Российской Федерации**

Федоров Валерий Иннокентьевич, врио ректора ФГБОУ ВО «Арктический государственный агротехнологический университет», доктор биологических наук, профессор.

### **3. Особенности течения маститов у овец**

Алиев Аюб Юсупович, директор ФГБНУ «Прикаспийский зональный научно-исследовательский ветеринарный институт – филиал ФГБНУ «Федеральный аграрный научный центр республики Дагестан»», старший научный сотрудник,, доктор ветеринарных наук.

### **4. Воспроизводительная способность молочных коров и отрицательный энергетический баланс**

Лободин Константин Алексеевич, заведующий кафедрой акушерства, анатомии и хирургии ФГБОУ ВО «Воронежский государственный аграрный университет имени Императора Петра 1» , доктор ветеринарных наук.

### **5. Проявление родовых и послеродовых патологий**

Баймишев Хамидулла Балтуханович, заведующий кафедрой анатомия, акушерство и хирургия ФГБОУ ВО «Самарский государственный аграрный университет», доктор биологических наук, профессор

### **6. Идентификация структур иммуногистохимических изменений матриксных металлопротеиназ и их ингибиторов в плаценте у коров**

Авдеев Владимир Семенович, профессор кафедры генетической и репродуктивных биотехнологий ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», доктор ветеринарных наук

## ОСНОВНАЯ СЕКЦИЯ

Клинический корпус ФГБОУ ВО МГАВМиБ - МВА имени К.И. Скрябина  
(аудитория №35 с конференцзалом)

11:30 - Открытие заседания

### ДОКЛАДЫ:

#### **1. Создание ассоциации ветеринарных репродуктологов**

Федотов Сергей Васильевич профессор кафедры диагностики болезней, терапии, акушерства и репродукции животных ФГБОУ ВО МГАВМиБ-МВА имени К.И. Скрябина, доктор ветеринарных наук, профессор.

#### **2. Анализ показателей воспроизводства стада коров на фоне иммунокоррекции организма иммунотропными препаратами**

Семенов Владимир Григорьевич, доктор биологических наук, профессор, заведующий кафедрой морфологии, акушерства и терапии ФГБОУ ВО «Чувашский государственный аграрный университет»

#### **3. Влияние факторов на развитие патологий в половых органах коров**

Еремин Сергей Петрович, профессор кафедры физиологии, биохимии животных и акушерство ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный агротехнологический университет», доктор ветеринарных наук, профессор.

#### **4. Фармакопрофилактика послеродовых эндометритов у коров.**

Михалев Виталий Иванович, доктор ветеринарных наук, главный научный сотрудник, заведующий лабораторией болезней органов размножения, молочной железы и молодняка сельскохозяйственных животных ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский ветеринарный институт патологии, фармакологии и терапии»

#### **5. Биотехнологические методы получения двоен у крупного рогатого скота**

Бригада Артём Владимирович, кандидат ветеринарных наук, главный научный сотрудник ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр животноводства – ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста».

**6. Повышение репродуктивных свойств спермы хряков при применении в питании органического йода**

Фомичев Юрий Павлович, доктор биологических наук, профессор, зав. лабораторией химико-аналитических исследований в животноводстве, главный научный сотрудник; Никанова Л.А., ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр животноводства – ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста»

**7. Проблемы криоконсервации гамет Gallus gallus domesticus при сохранении биоразнообразия с.-х. птиц**

Станишевская Ольга Игоревна, доктор биологических наук, зав. лабораторией генетики, разведения и сохранения генетических ресурсов сельскохозяйственных птиц ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр животноводства – ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста»

**8. Ветеринарно-санитарный контроль спермопродукции крупного рогатого скота в Российской Федерации**

Борунова Сеидфатима Мировна, доктор биологических наук; Абрамов Павел Николаевич, доктор биологических наук, профессор кафедры диагностики болезней, терапии, акушерства и репродукции животных ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина

**9. Переносимость крупным рогатым скотом препарата Регостенол**

Коба Игорь Сергеевич, заведующий кафедрой, профессор; Белкина Юлия Сергеевна, старший преподаватель кафедры эпизоотологии и ОВД ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина; Хахов Л. А. ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина»

**10. Показатели крови коров перед родами и проявление родовых и послеродовых патологий**

Баймишев Мурат Хамидуллович, профессор кафедры анатомия, акушерство и хирургия ФГБОУ ВО «Самарский государственный аграрный университет», доктор биологических наук, доктор ветеринарных наук, доцент

**11. Влияние коррекции витаминно-минерального гомеостаза у коров на репродуктивные функции**

Корочкина Елена Александровна, доцент кафедры генетический и репродуктивных биотехнологий ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», доктор ветеринарных наук

**12. Схемы синхронизации половой охоты с применением пролонгации GnRH**

Сорокин Владимир Ильич, кандидат биологических наук, доцент кафедры эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы ФГБОУ ВО «Красноярский государственный аграрный университет».

**13. Влияние сезона на результативность синхронизации полового цикла у ярок романовской породы**

Луканина В.А., младший научный сотрудник; Чинаров Р.Ю., кандидат ветеринарных наук, старший научный сотрудник; Сингина Г.Н., кандидат биологических наук, ведущий научный сотрудник ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр животноводства – ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста»

**14. Исследование факторов, влияющих на результативность ovum pick-up у коров**

Чинаров Р.Ю., кандидат ветеринарных наук, старший научный сотрудник; Сингина Г.Н., кандидат биологических наук, ведущий научный сотрудник; Луканина В.А., младший научный сотрудник ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр животноводства – ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста»

**15. К вопросам о способах диагностики и контроля беременности у черноморских афалин (*Tursiops truncatus ponticus*)**

Семенов Владимир Александрович, кандидат ветеринарных наук, АО «Геленджикский Дельфинарий»

**16. Влияние концентрации  $\beta$ -гидроксипутирата в крови на показатели воспроизводительной способности у коров**

Николаев Семен Викторович, кандидат ветеринарных наук, научный сотрудник; Конопельцев Игорь Геннадьевич, доктор ветеринарных наук, профессор, ФГБНУ «Коми научный центр Уральского отделения Российской академии наук»

**17. Факторы, обуславливающие прогнозирование развития эклампсии у суягных овцематок**

Авдеенко Владимир Семенович, профессор кафедры генетический и репродуктивных биотехнологий ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», доктор ветеринарных наук; Булатов Ринат Нигметович, ст. преподаватель ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный аграрный университет»

**18. Бактериальная контаминация молока коров в зависимости от санитарного состояния вымени**

Филатова Алена Владимировна, кандидат биологических наук, доцент ФГБОУ ВО «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии им. Н.И. Вавилова»

**19. Формирование адаптационных способностей у кур в период раннего онтогенеза на примере русской белоснежной породы**

Федорова Елена Сергеевна, кандидат биологических наук, старший научный сотрудник, ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр животноводства – ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста»

**20. Генетические основы качества спермы и ее криорезистентности у жеребцов**

Никиткина Елена Владимировна, кандидат биологических наук, ведущий научный сотрудник, Всероссийский научно-исследовательский институт генетики и разведения сельскохозяйственных животных – филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр животноводства – ВИЖ имени академика Л. К. Эрнста»

**21. Анализ международной практики применения агонистов дофамина и утеротоников на основе эргоалкалоидов в ветеринарном акушерстве**

Волнин Андрей Александрович, кандидат ветеринарных наук, ведущий научный сотрудник, Цыбулько Н.С. ФГБНУ "Всероссийский научно-исследовательский институт лекарственных и ароматических растений".

**22. Микробиоценоз маточного содержимого у коров при задержании последа**

Симурзина Елена Павловна, кандидат ветеринарных наук, доцент; Семенов Владимир Григорьевич, доктор биологических наук, профессор, заведующий кафедрой морфологии, акушерства и терапии ФГБОУ ВО «Чувашский государственный аграрный университет»

**23. Гематологические и биохимические показатели коров с различным функциональным состоянием яичников**

Степанов Егор Максимович, младший научный сотрудник лаборатории инновационных препаратов рекомбинантной протеомики; Чусова Галина Германовна кандидат биологических наук, зав. лабораторией гематологии и биохимии; Моргунова Валентина Ивановна, кандидат ветеринарных наук, ведущий научный сотрудник лаборатории гематологии и биохимии ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский ветеринарный институт патологии, фармакологии и терапии»

**24. Распространение вагинитов у мелких домашних животных и их место среди другой акушерско-гинекологической патологии**

Новикова Елена Николаевна, доцент, доктор ветеринарных наук; Попова Д.Ю. ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина»

**25. Лечение субклинических маститов у коров без применения антибиотиков**  
Денисенко Виктор Николаевич, доктор ветеринарных наук, профессор; Круглова Юлия Сабировна, кандидат ветеринарных наук, доцент кафедры диагностики болезней, терапии, акушерства и репродукции животных ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина; Кузнецова Надежда Владимировна, кандидат химических наук, старший научный сотрудник ООО “Лаборатория BIO Z”.

**26. Влияние субклинического мастита на качественные характеристики молока у коров**

Белозерцева Наталья Сергеевна, кандидат биологических наук, доцент; Артюшина Зинаида Сергеевна, кандидат ветеринарных наук, старший преподаватель кафедры диагностики болезней, терапии, акушерства и репродукции животных ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина.

**27. Нарушение иммунологических показателей при послеродовом эндометрите и оценка комплексной терапии**

Иванюк Василий Павлович, доктор ветеринарных наук, профессор; Мещеряков Олег Юрьевич, кандидат ветеринарных наук, доцент; Горбатова Хелена Станиславовна старший преподаватель кафедры эпизоотологии и ОВД ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина

**28. Возможности и технологии будущего агропромышленного комплекса Якутии через трансплантацию эмбрионов**

Габышев Владимир Кымович, старший преподаватель ФГБОУ ВО «Арктический государственный агротехнологический университет».

**29. Терапевтическая эффективность аргумистина® при послеродовых эндометритах у высокопродуктивных коров**

Симонов Павел Геннадьевич, кандидат ветеринарных наук, эксперт в области ветеринарии ООО «Иннагро», Алтайский край

#### СЕКЦИЯ МОЛОДЫХ УЧЕННЫХ

Клинический корпус ФГБОУ ВО МГАВМиБ - МВА имени К.И. Скрябина  
(44 аудитория)

11:30 - Открытие заседания

#### ДОКЛАДЫ:

**1. Распространение и некоторые факторы риска развития ложной беременности (гидрометры) у коз**

Шатский Кирилл Олегович, аспирант; научный руководитель Дюльгер Геноргий Петрович, доктор ветеринарных наук, заведующий кафедрой ветеринарной медицины ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева.

**2. Состояние акушерско-гинекологической патологии у коров в хозяйствах Центральной Якутии**

Окоемова Домна Александровна, аспирант кафедры физиологии сельскохозяйственных животных и экологии; научный руководитель Корякина Лена Прокопьевна, кандидат ветеринарных наук, доцент ФГБОУ ВО «Арктический государственный агротехнологический университет»

**3. Распространение мастита у коров на комплексе в зависимости от породы, возраста и сезона года**

Перегончий Александр Романович, младший научный сотрудник; научный руководитель Павленко Ольга Борисовна, доктор биологических наук, главный научный сотрудник, ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский ветеринарный институт патологии, фармакологии и терапии»

**4. Динамика показателей неспецифической резистентности и репродуктивные качества свинок на фоне применения иммуностимулирующих препаратов**

Коваленко А.В., Гладких Л.П., Никитин Д.А., научный руководитель Семенов Владимир Григорьевич, доктор биологических наук, профессор, заведующий кафедрой морфологии, акушерства и терапии ФГБОУ ВО «Чувашский государственный аграрный университет»

**5. Эффективность способов стимуляции половой охоты у свиноматок**

Разяпов Магсум Магдутович, старший преподаватель; Нагуманова Мария, ветеринарный врач; научный руководитель Николаева Оксана Николаевна, доцент кафедры инфекционных болезней, зоогигиены и ветсанэкспертизы ФГБОУ ВО «Башкирский государственный аграрный университет»

**6. Оценка подвижности и морфологии спермиев хряков-производителей в зависимости от разбавителя**

Секерин Кирилл Валерьевич, Скорнякова Ольга Олеговна ФГБОУ ВО «Вятский ГАТУ»

**7. Иммунологические аспекты репродукции крупного рогатого скота**

Турбина В.В., аспирантка; научный руководитель Абилов ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр животноводства – ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста»

**8. Сохранение генетических ресурсов домашних птиц *in vitro*: от истоков к современным достижениям**

Силукова Юлия Леонидовна, младший научный сотрудник; научный руководитель Станишевская Ольга Игоревна, доктор биологических наук, зав. лабораторией генетики, разведения и сохранения генетических ресурсов сельскохозяйственных птиц ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр животноводства – ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста»

**9. Комплексный метод определения фертильности ремонтных свинок**

Волкова Маргарита Алексеевна, аспирант; научный руководитель Максимов Владимир Ильич, доктор биологических наук, профессор кафедры физиологии, фармакологии и токсикологии ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина.

**10. Влияние дезинфицирующих средств на профилактику маститов и на качественную оценку молока у коров.**

Левицкая Валерия Дмитриевна, студентка 5 курса; Левицкая В.Д., научный руководитель Мурадян Жора Юрикович, кандидат биологических наук, доцент кафедры диагностики болезней, терапии, акушерства и репродукции животных ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина

**11. Влияние среды созревания ооцитов *in vitro* на развитие партеногенетических эмбрионов овец**

Цындрина Евгения Валериевна, младший научный сотрудник, ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр животноводства – ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста»

**12. Концентрация тиреоидных и половых стероидных гормонов в крови коров голштинской породы с разным овариальным ответом на суперовуляторную стимуляцию**

Алейникова Ольга Викторовна, младший научный сотрудник; Митяшова О.С.; научный руководитель Лебедева Ирина Юрьевна, главный научный сотрудник, заведующая лабораторией биологических проблем репродукции животных ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр животноводства – ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста»

**13. Искусственное осеменение кур: современное состояние и практические возможности метода**

Вязовик Елизавета Вячеславовна, студентка 5 курса института зоотехнии и биологии; научный руководитель Латынина Евгения Сергеевна, кандидат ветеринарных наук, доцент ФГБОУ РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева

**14. Использование УЗИ-аппарата для контроля за беременностью у крольчих**

Домосканова Анжелика Сергеевна, студентка 5 курса; научный руководитель Белозерцева Наталья Сергеевна, кандидат биологических наук, доцент ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина

**15. Приборная диагностика патологий репродуктивных органов у птиц**

Мишин Андрей Владиславович, студент 5 курса; научный руководитель Белозерцева Наталья Сергеевна, кандидат биологических наук, доцент ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина

**16. Антибактериальные препараты, применяемые при синдроме послеродовой дисгалактии свиней**

Желтова Марина Сергеевна, Гладкова Анастасия Алексеевна, студенты 5 курса института зоотехнии и биологии; научный руководитель Латынина Евгения Сергеевна, кандидат ветеринарных наук, доцент ФГБОУ РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева

**17. Вариабельность суперовуляторной реакции яичников у крупного рогатого скота в зависимости от возраста и числа лактаций**

Ермилова Анна Петровна, аспирантка ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр животноводства – ВИЖ имени академика Л. К. Эрнста»

**18. Влияние среды созревания ооцитов in vitro на развитие партеногенетических эмбрионов овец**

Цындрина Евгения Валериевна, младший научный сотрудник ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр животноводства – ВИЖ имени академика Л. К. Эрнста»

**19. Использование УЗИ-аппарата для контроля за внутриматочным инфицированием лабораторных животных**

Жеребцов Илья Сергеевич, аспирант; научный руководитель Федотов Сергей Васильевич профессор кафедры диагностики болезней, терапии, акушерства и репродукции животных ФГБОУ ВО МГАВМиБ-МВА имени К.И. Скрябина, доктор ветеринарных наук, профессор.

**20. Определение эффективности противомаститных препаратов**

Сиднев Никита Юрьевич, аспирант; научный руководитель Федотов Сергей Васильевич профессор кафедры диагностики болезней, терапии, акушерства и репродукции животных ФГБОУ ВО МГАВМиБ-МВА имени К.И. Скрябина, доктор ветеринарных наук, профессор.

**21. Совершенствование диагностика неинфекционных патологий вымени у коров**

Ансу Сиссей (Республика Замбия), аспирант; научный руководитель Федотов Сергей Васильевич профессор кафедры диагностики болезней, терапии, акушерства и репродукции животных ФГБОУ ВО МГАВМиБ-МВА имени К.И. Скрябина, доктор ветеринарных наук, профессор.

**22. Особенности гинекологической диспансеризации коров при интенсивном содержании.**

Фуад Сакр (Республика Ливан), аспирант; научный руководитель Федотов Сергей Васильевич профессор кафедры диагностики болезней, терапии, акушерства и репродукции животных ФГБОУ ВО МГАВМиБ-МВА имени К.И. Скрябина, доктор ветеринарных наук, профессор.

**23. Совершенствование диагностики маститов у коров**

Гаде Реган Редди (Республика Индия), аспирант, научный руководитель Федотов Сергей Васильевич профессор кафедры диагностики болезней, терапии, акушерства и репродукции животных ФГБОУ ВО МГАВМиБ-МВА имени К.И. Скрябина, доктор ветеринарных наук, профессор.