

Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины приглашает Вас принять участие в работе Международной научно-практической конференции «Актуальные вопросы ветеринарной медицины и лабораторной диагностики», посвященной 100-летию со дня рождения профессора В.В. Рудакова, которая состоится 25-26 мая 2023 г. в г. Санкт-Петербург на базе ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины»
Секционные доклады - 20 минут

ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Председатель оргкомитета:

Племяшов К.В., член корреспондент РАН, доктор ветеринарных наук, профессор, ректор

Сопредседатели:

Карпенко Л.Ю., доктор биологических наук, профессор, академик ПАНИ (председатель отделения ветеринарной медицины), зав. кафедрой биохимии – руководитель проекта.

Никитин Г.С., кандидат ветеринарных наук, доцент, проректор по научной работе и международным связям.

Сухинин А.А., доктор биологических наук, профессор, проректор по учебно-воспитательной работе и молодежной политике.

Иванов А.М., доктор медицинских наук, профессор, член-корр. РАН, президент Ассоциации «ФЛМ».

Васин А.В., доктор биологических наук, профессор РАН, директор Института биомедицинских систем и биотехнологий.

Коваленок Ю.К., доктор ветеринарных наук, профессор, зав. кафедрой клинической диагностики УО «Витебская Ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины».

Члены оргкомитета:

Бахта А.А., кандидат биологических наук, доцент кафедры биохимии и физиологии.

Васильева С.В., кандидат ветеринарных наук, доцент кафедры биохимии и физиологии.

Козицына А.И., кандидат ветеринарных наук, доцент кафедры биохимии и физиологии.

Полистовская П.А. кандидат биологических наук, зам. декана по воспитательной работе ФВСЭ.

Токарев А.Н., доктор ветеринарных наук, доцент, декан факультета ветеринарной медицины.

Трушкин В.А., кандидат ветеринарных наук, доцент, декан факультета ветеринарно-санитарной экспертизы.

Секретари:

Иванова К.П., ассистент кафедры биохимии и физиологии

Погодаева П.С., ассистент кафедры биохимии и физиологии

Ажикина О.Ю., ассистент кафедры биохимии и физиологии

Бохан П.Д., ассистент кафедры биохимии и физиологии

Технический секретарь:

Ершова О.Н.

Адрес места проведения: СПб, ул. Черниговская д.5, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины»

ПОРЯДОК РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

День первый – 25 мая 2023 г.

09.00-09.30. Регистрация (аудитория №2)

09.30-13.00. Пленарное заседание

13.00-14.00 Перерыв на обед

14.00-18.00. Работа секций

День второй – 26 мая 2023 г.

С 9.00 до 18.00 мастер-классы *(по предварительной записи)*:

1. «Клиническая биохимия животных с основами лабораторной диагностики», лектор доцент **С.В. Васильева**

2. «Клиническая эндокринология мелких домашних животных» лектор доцент **А.И. Козицына**

3. «Основы гематологии мелких домашних животных» лектор доцент **В.А. Трушкин**

4. «Инновационные методы исследований по ангиологии и современные технологии преподавания дисциплины анатомии животных» лектор профессор **Н.В. Зеленецкий**, профессор **М.В. Щипакин**

5. «Применение инструментальных методов в системе контроля качества и безопасности продовольственного сырья и пищевых продуктов» лектор доцент **Д.А. Орлова**, доцент **Т.В. Калужная**

6. «Комплексная диагностика паразитарных болезней сельскохозяйственных, домашних и экзотических животных», лектор профессор **Н.А. Гаврилова**

7. «Лабораторные методы контроля полирезистентных возбудителей бактериальных болезней животных и рациональное применение antimicrobных препаратов» лектор доцент **С.А. Макавчик**

8. «Правовые основы фармацевтической деятельности, осуществляемой организациями в сфере обращения лекарственных средств для ветеринарного применения», лекторы доцент **А.М. Лунегов**, доцент **О.С. Попова**

9. «Клиническая цитология мелких домашних животных», лектор к.в.н. **П.В. Тарасова (Лозовская)**

10. «Диагностика хромот у лошадей», лектор к.в.н. **А.Ю. Захаров**

11. «Диагностика и профилактика актуальных вирусных и бактериальных болезней птиц в промышленном птицеводстве», лекторы академик **Э.Д. Джавадов**, доцент **О.Б. Новикова**

12. «Физиолого-биохимические основы рационального кормления и диетологии», ветеринарный врач-диетолог, ассистент кафедры ветеринарной гигиены, кормления и разведения животных **Н.В.Шайдурова**

13. «Нормативно-правовое регулирование обращение биологических и медицинских отходов», доцент **Д.А. Орехов**, доцент **М.В. Виноходова**

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Приветственное слово в адрес участников конференции ректора ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», член-корреспондента РАН, доктора ветеринарных наук, профессора **Племяшова Кирилла Владимировича**.

Вступительное слово доктора биологических наук, профессора, зав.кафедрой биохимии и физиологии ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», вице-президент ПНИ **Карпенко Ларисы Юрьевны**.

Доклады:

Иванов А.М., доктор медицинских наук, профессор, член-корр. РАН, президент Ассоциации «ФЛМ» «История кафедры клинической биохимии и лабораторной диагностики Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова».

Васин А.В., доктор биологических наук, профессор РАН, директор Института биомедицинских систем и биотехнологий «Технологии растительных «биофабрик» для получения рекомбинантных ветеринарных вакцин: текущее состояние и перспективы развития»

Гласкович М.А., кандидат сельскохозяйственных наук, заместитель директора по науке и инновациям РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н. Вышелесского», Беларусь «Современное состояние, перспективы и разработка новых эффективных способов развития птицеводства в Республике Беларусь».

Макавчик С. А. доктор ветеринарных наук, доцент кафедры микробиологии, вирусологии и иммунологии, СПбГУВМ «Ветеринарный мониторинг антибиотикорезистентности в рамках подхода «Единый мир – Единое здоровье»

Блинова Е.Н., ветеринарный врач технический эксперт ФСА, руководитель испытательного центра Шанс Био «Опыт внедрения системы менеджмента качества, согласно ГОСТ 17025 в ветеринарную лабораторию»

Лурье И.О., руководитель направления отдела продаж АО «Витал Девелопмент Корпорейшн» по Северо-Западному Федеральному округу
«Презентация АО «Витал Девелопмент Корпорейшн»

Секция №1 «Физиология, клиническая биохимия и эндокринология»

(конференц-зал, Черниговская д.5)

Председатель секции: проф.Карпенко Л.Ю.

Сопредседатели: проф. Зайцев С.Ю., доц.Бахта А.А.

Секретарь секции: асс.Иванова К.П.

Доклады:

1. **Белоновская О.С.** Преаналитический этап биохимических исследований (*ветеринарный врач КЛД, Ветеринарная клиника "Беланта" г. Москва*).

2. **Белоусова И.Н.** Изменения в биохимическом и общеклиническом анализе крови при эндокринных нарушениях у мелких домашних животных (*Врач КЛД —эксперт, ветеринарный врач биохимик, Высшая Ветеринарная Школа Шанс Био*).

3. **Вшивец Ж.В.** Анализ активности ферментов пищеварительного тракта при применении фитосырья (*доцент кафедры нормальной и патологической физиологии УО "Витебская государственная академия ветеринарной медицины"*).

4. **Германова М.А.** Разнообразие индигенной микрофлоры рыб и её роль в развитии неспецифической резистентности (*студент, ПетрГУ*).

5. **Ермилова Т.С.** Метаболический профиль новорожденных телят с внутриутробной задержкой развития (ассистент, *ФГОУ ВО Астраханский ГУ имени В.Н. Татищева*)

6. **Зайцев С.Ю.** Супрамолекулярные биохимические системы крови животных: строение и функционирование (*рук.-ль группы аналитической биохимии ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста*).

7. **Зирук И.В.** Влияние хитозана на гомеостаз организма крыс (*профессор, ФГБОУ ВО «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова*).

8. **Кудринская В.М.** Модификация метода определения активности дофамин-β-гидроксилазы с помощью ВЭЖХ-ЭД, (*ФГАОУ ВО Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого*).

9. **Минаева С.А.**К вопросу изучения воздействия фукоксантина на организм животных (*ФГОУ ВО "МГАВМиБ им. К.И. Скрябина"*).

10. **Никонов И.Н.** Природные адаптогены: роль в продлении продуктивного долголетия кур-несушек (*доцент, ФГОУ ВО "МГАВМиБ им. К.И. Скрябина"*).

11. **Рябинин Я.Н.** Современные методы предотвращения последствий инволюции тимуса (*ФГОУ ВО "МГАВМиБ им. К.И. Скрябина"*).

12. **Фомина Л.Л.** Оценка вторичного гемостаза продуктивных животных клоттинговыми методами с использованием коагулометра (ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА).

13. **Черкесова К.С.** Применение мелатонина как нефропротектора при ишемических повреждениях (ФГОУ ВО "МГАВМиБ им. К.И. Скрябина").

14. **Чувашов Д.О.** Антивитамины, (ФГОУ ВО "МГАВМиБ им. К.И. Скрябина")

15. **Карпенко Л.Ю.** Роль предмета биохимия в формировании влинического мышления у ветеринарного врача (*профессор, ФГБОУ ВО СПбГУВМ*).

16. **Бахта А.А.** Эндокринологический статус организма коз в зависимости от месяца беременности (*доцент, ФГБОУ ВО СПбГУВМ*).

17. **Васильева С.В.** Содержание каротина в крови коров в различные физиологические периоды (*доцент, ФГБОУ ВО СПбГУВМ*).

18. **Шинкаревич Н.А.** Биохимические показатели крови свиней в динамике беременности (соискатель ученой степени, кафедра биохимии и физиологии ФГБОУ ВО СПбГУВМ)

19. **Козицына А.И.** Биохимические показатели крови кошек при сахарном диабете в зависимости от уровня гликемии (*доцент, ФГБОУ ВО СПбГУВМ*).

20. **Иванова К.П.** Влияние применения гуматов на биохимические показатели крови радужной форели (*ассистент, ФГБОУ ВО СПбГУВМ*).

21. **Полистовская П.А.** Влияние применения гуматов на иммунологические показатели крови радужной форели (*ассистент, ФГБОУ ВО СПбГУВМ*).

Секция №2 «Методологические подходы к морфологической и клинической диагностике незаразных болезней животных»

(кафедра анатомии животных, учебная аудитория № 44)

Председатель секции: проф. Щипакин М.В.

Сопредседатели: проф. Зеленевский Н.В., проф. Саенко Н.В.

Секретарь секции: доц. Былинская Д.С.

В рамках секции состоится **открытая лекция** академика РАН, д.в.н., профессора **А.А. Стекольников** «Хирургическая патология конечностей крупного рогатого скота на молочных комплексах. (Коморбидность, проблема ранней диагностики)».

Доклады:

1. **Былинская Д. С.** Сравнительная морфология дуги аорты и ее ветвей млекопитающих (*к.вет.н., доцент кафедры анатомии животных СПбГУВМ*)

2. **Вильмис Д.А.** Функциональные особенности развития паранеопластических офтальмопатий (*доцент, ФГБОУ ВО РОСБИОТЕХ*).
3. **Винникова С.В.** Комплексный подход к диагностике кардиопатий у мелких домашних животных (*доцент кафедры внутренних болезней животных имени А.В. Синева, СПбГУВМ*).
4. **Гильдииков Д.И.** Особенности профилактики и лечения выпадения матки у коров (*доцент, ФГОУ ВО "МГАВМиБ им. К.И. Скрябина"*).
5. **Гребенникова Е.Р.** Клинический случай навикулярного синдрома у лошади (*студент, ФГБОУ ВОСПбГУВМ*).
6. **Кочуева Н.А.** Сравнительная оценка гематологических показателей самок пушных зверей в период беременности при гепатозе (*профессор ФГБОУ ВО Костромская государственная сельскохозяйственная академия*).
7. **Курындина А.С.** Подход к лечению посттравматической саркомы у кошек (*асс. кафедры болезней мелких домашних, лабораторных и экзотических животных ФГБОУ ВО РОСБИОТЕХ*).
8. **Лемешенко В.В., Саенко Н.В., Нехайчук Е.В., Скобельская Т.П.** Структурная незавершенность внутренних паренхиматозных органов животных (*кафедра анатомии и физиологии животных ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского»*).
9. **Меликова Ю.Н.** Выбор протокола лечения плоскоклеточной карциномы у кошек (*к.в.н, доцент кафедры болезней мелких домашних, лабораторных и экзотических животных ФГБОУ ВО РОСБИОТЕХ*).
10. **Попова О.С.** Изменчивость уровня маркеров эндотоксикации при коморбидных патологиях и методы их коррекции (*доц. каф фармакологии и токсикологии, к.вет. н., СПбГУВМ*).
11. **Сотникова Л.Ф.** Закономерности структурной организации глазного яблока у животных при паранеопластических офтальмопатиях (*зав.кафедрой, ФГБОУ ВО РОСБИОТЕХ*).
12. **Степанова М.В.** Роль экзо- и эндогенных факторов в профилактике и развитии злокачественных новообразований (*зав.кафедрой, ФГБОУ ВО РОСБИОТЕХ*).
13. **Трушкин В.А.** Клиническое значение определения гематокрита при гемотрансфузии у мелких домашних животных (*доцент кафедры клинической диагностики ФГБОУ ВО СПбГУВМ*).
14. **Филиппенкова А.Г.** Выбор шовного материала и техники его наложения при проведении кесарева сечения у собак (*асс. кафедры болезней мелких домашних, лабораторных и экзотических животных ФГБОУ ВО РОСБИОТЕХ*).
15. **Хватов В. А.** Сравнительный анализ васкуляризации сердца телят черно-пестрой породы (*к.вет.н., ассистент кафедры анатомии животных СПбГУВМ*).

16. **Чечнева А.В.** Нехирургическая блефаропластика нижнего века кошек с использованием филлера (*доцент кафедры Болезней мелких домашних, лабораторных и экзотических животных ФГБОУ ВО РОСБИОТЕХ*).

Секция №3 «Инновационные методы в области генетических и репродуктивных биотехнологий»

(*конференц-зал кафедры генетических и репродуктивных биотехнологий*)

Председатель секции: проф. Племяшов К.В.

Сопредседатели: доц. Никитин Г.С., доц. Вишневец А.В.

Секретарь секции: доц. Ачилов В.В.

В рамках секции состоится **открытая лекция** член-корр. РАН, д.в.н., профессора, ректора ФГБОУ ВО «СПбГУВМ» **К.В. Племяшова** «Цифровые технологии как основа сбора и обработки фенотипических данных при определении несмещенного линейного прогноза племенной ценности и геномной оценки молочного скота»

Доклады:

1. **Вишневец А.В.** Взаимосвязь гена MSTN с основными промерами и индексами племенной ценности лошадей тракененской породы (*декан биотехнологического факультета УО "Витебская ордена "Знак Почета" государственная академия ветеринарной медицины"*).

2. **Павлова Т.В.** Влияние генотипа быков-производителей на их племенную ценность и качество экстерьера дочерей (*зав.кафедрой, УО "Витебская ордена "Знак Почета" государственная академия ветеринарной медицины"*).

3. **Притужалова А.О.** Гормональный профайлинг фолликулярной жидкости фолликулов разного диаметра свиней (*мл. научный сотрудник, ВНИИГРЖ*).

4. **Притужалова А.О.** Стероидогенная активность клеток гранулы *Sus Scrofa Domesticus* в условиях сверхнизких температур (*мл. научный сотрудник, ВНИИГРЖ*).

5. **Сабетова К.Д.** Распределение аллелей гена BOLA-DRB3 среди коров костромской породы (*доцент кафедры внутренних незаразных болезней, хирургии и акушерства, заведующий лабораторией генетики и ДНК технологий ФГБОУ ВО Костромская ГСХА*).

6. **Старикова Д.А.** Воздействие глицерогидрогелей на липидом интраовариально витрифицированных ооцитов *Sus scrofa domesticus* (*научный сотрудник, ВНИИГРЖ*).

7. **Старикова Д.А.** Функциональная активность липидома в растущих или завершивших фазу роста ооцитах *Sus scrofa domesticus* (*научный сотрудник, ВНИИГРЖ*).

8. **Никитин Г.С., Ачилов В.В.** Использование пониженной концентрации ФСГ для стимуляции множественной овуляции у коров голштинской породы (*доценты кафедры генетических и репродуктивных технологий, СПбГУВМ*)
9. **Крутикова А.А., Беликова А.О.** Использование GWAS для предсказания продуктивных качеств и устойчивости у крупного рогатого скота (*кафедра генетических и репродуктивных технологий, СПбГУВМ*)
10. **Авдеенко В.С., Мороз А.И., Сафронов Д.И.** Локализация эпителиальных и мезенхимальных элементов в плацентарных структурах коров при развитии состояния преэклампсии/эклампсии (*кафедра генетических и репродуктивных технологий, СПбГУВМ*)
11. **Племяшов К.В., Корочкина Е.А.** Морфофункциональное состояние яичников, щитовидной железы и надпочечников коров в транзитный период (*кафедра генетических и репродуктивных технологий, СПбГУВМ*)
12. **Кузнецова Т.Ш., Финагеев Е.Ю.** Применение синтетического простагландина в комплексной терапии послеродового эндометрита у молочных коров (*кафедра генетических и репродуктивных технологий, СПбГУВМ*)
13. **Корочкина Е.А., Финагеев Е.Ю., Семенова В.С.** Оценка качества спермы баранов до и после криоконсервации, (*кафедра генетических и репродуктивных технологий, СПбГУВМ*)
14. **Никитин В.В.** Результаты мониторингового исследования функционального состояния яичников высокопродуктивных коров методом ультразвукового исследования перед проведением искусственного осеменения, (*ассистент, кафедра генетических и репродуктивных технологий, СПбГУВМ*).
15. **Тарлавин Н.Н.** Экспрессия генов неспецифического иммунного ответа у птиц при инфицировании возбудителями иммунодепрессивных болезней (*ассистент, кафедра эпизоотологии им. Урбана В.П. СПбГУВМ*).

Секция №4 «Лабораторная диагностика инфекционных и инвазионных болезней животных»

(кафедра паразитологии имени В.Л. Якимова)

Председатель секции: проф. Сухинин А.А.

Сопредседатели: проф. Белова Л.М.,

Секретарь секции: доц. Абгарян С.Р.

В рамках секции состоится **открытая лекция** академика РАН, д.в.н., профессора **Э.Д. Джавадова** «Современные методы вакцинопрофилактики в промышленном птицеводстве».

Доклады:

1. **Овчинников Р.С.** Дерматофитозы животных: новое лицо старой проблемы (*ведущий научный сотрудник, ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН*).

2. **Гильманов Х.Х.** К вопросу диагностики лейкоза крупного рогатого скота и геноидентификации его возбудителя (*старший научный сотрудник, ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН*).
3. **Масленникова А.С.** Формы проявления бешенства у продуктивных сельскохозяйственных животных (*ФГОУ ВО "МГАВМиБ им. К.И. Скрябина"*).
4. **Лаврова Е.А.** Комплексный подход к исследованию Артрита-энцефалита коз (САЕ) (*Заведующая отделом молекулярной диагностики, ветеринарный врач, Высшая Ветеринарная Школа Шанс Био*).
5. **Самылина И.В.** Видовой состав и распространенность первичных и оппортунистических грибковых патогенов у мелких домашних животных (*мл. научный сотрудник, аспирант, ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН*).
6. **Соловьева Е.А.** Профилактика и лечение клинического мастита у коров (*доцент кафедры физиологии, фармакологии и токсикологии, ФГОУ ВО "МГАВМиБ им. К.И. Скрябина"*).
7. **Белова Л.М.** Эктопаразиты в птицеводстве (*зав. кафедрой паразитологии имени В.Л. Якимова СПбГУВМ*).
8. **Гаврилова Н.А.** Распространенные эктопаразитозы крупного рогатого скота: диагностика и лечение (*профессор кафедры паразитологии имени В.Л. Якимова, СПбГУВМ*).
9. **Чупрак Д.И.** Диагностика гельминтозов диких и домашних полорогих в полевых условиях (*аспирант СПбГУВМ*).
10. **Храмченкова М.В.** Геоинформационные системы в эпизоотическом мониторинге зоонозных болезней на примере токсокароза (*аспирант СПбГУВМ*).
11. **Ромашова Е.Б.** Лабораторная диагностика эктопаразитов пушных зверей (*аспирант СПбГУВМ*).
12. **Моисеева К.А.** Методика подбора и оптимизации праймеров для типизации α - токсина *Clostridium Perfringens* (*аспирант СПбГУВМ*).
13. **Богалова Д.П.** Геоинформационные системы как инструмент анализа риска распространения инфекционных болезней (*аспирант СПбГУВМ*).
14. **Абгарян С.Р.** Молекулярно-биологическая диагностика метапневмовирусной инфекции птиц (*к.в.н., доцент кафедры микробиологии, вирусологии и иммунологии, СПбГУВМ*).
15. **Смирнова Л.И.** Современные подходы к оценке доброкачественности пищевых продуктов и сырья по микробиологическим показателям (*к.в.н., доцент кафедры микробиологии, вирусологии и иммунологии, СПбГУВМ*).
16. **Панкратов С.В.** Особенности диагностики пастереллеза птиц (*к.в.н., доцент кафедры микробиологии, вирусологии и иммунологии, СПбГУВМ*).

17. **Кротова А.Л.** Практическое применение приложения AMRexpert в ветеринарной лаборатории для интерпретации и экспертного анализа результатов определения чувствительности к антибиотикам (*зам. зав. отделом пищевой микробиологии, бактериологии и ветеринарно-санитарной экспертизы Северо-Западной испытательной лаборатории ФГБУ «Федеральный центр охраны здоровья животных», аспирант кафедры микробиологии, вирусологии и иммунологии. Науч.рук. – Макавчик Светлана Анатольевна, СПбГУВМ*)

18. **Фогель Е.С.** Случаи сапролегниоза в рыбоводческих хозяйствах Ленинградской области (*аспирант кафедры эпизоотологии им. Урбана В.П. СПбГУВМ*).

Секция №5 «Современные методы лабораторной диагностики в области ветеринарно-санитарной экспертизы и продовольственной безопасности»

(конференц-зал кафедры ВСЭ)

Председатель секции: доц. Токарев А.Н.

Сопредседатели: доц. Орлова Д.А., доц. Калюжная Т.В.

Секретарь секции: асс. Якунчикова К.Н.

Доклады:

1. **Беззубов С.А.** Применение цифровых систем при обращении сырья животного происхождения (*магистрант 1 курса ФВСЭ, ФГБОУ ВО СПбГУВМ*).

2. **Владимирская В.С.** Определение качества комбикормов по органолептическим показателям (*магистрант 1 курса ФВСЭ, ФГБОУ ВО СПбГУВМ*).

3. **Дацаев М.Р.** Обеспечение качества и безопасности мяса в современных условиях (*магистрант 2 курса ФВСЭ, ФГБОУ ВО СПбГУВМ*).

4. **Дмитриева М.Н.** К вопросу о качестве и безопасности кормов для продуктивных животных (*магистрант 2 курса ФВСЭ, ФГБОУ ВО СПбГУВМ*).

5. **Жигулин Д.А.** Ветеринарно-санитарная экспертиза рыбы (*магистрант 1 курса ФВСЭ, ФГБОУ ВО СПбГУВМ*).

6. **Жмуркина П.С.** Анализ содержания микотоксинов в кормах для сельскохозяйственных животных (*студент, ФГБОУ ВО СПбГУВМ*).

7. **Калюжная Т.В.** Влияние способа упаковки и хранения на аминокислотный состав мясного сырья (*доцент, ФГБОУ ВО СПбГУВМ*).

8. **Киселев А.В.** Ветеринарно-санитарная экспертиза и ветеринарно-санитарная оценка безопасности рыбы Ладожского озера (*студент, ФГБОУ ВО СПбГУВМ*).

9. **Кучко А.А.** Вирулентность гемокультур выделенной из организма *Parasalmo mykiss* (форель радужная) (*аспирант, ПетрГУ*).

10. **Орлова Д.А.** Проблема фальсификации мясного сырья (*доцент, ФГБОУ ВО СПбГУВМ*).
11. **Павлова Е.М.** Определение антибиотиков в меде (*магистрант 2 курса ФВСЭ, ФГБОУ ВО СПбГУВМ*).
12. **Редько В.А.** Обеспечение качества и безопасности свинины на ООО «Агроторг 47» (*магистрант 1 курса ФВСЭ, ФГБОУ ВО СПбГУВМ*).
13. **Сегал Е.Л.** Ветеринарно-санитарная экспертиза мяса птицы (*магистрант 1 курса ФВСЭ, ФГБОУ ВО СПбГУВМ*).
14. **Соколов И.В.** Контроль обработки птицеводческих помещений инсектоакарицидами с помощью метода тонкослойной хроматографии, (*аспирант кафедры ветеринарно-санитарной экспертизы СПбГУВМ*).
15. **Станиславович Т.И.** Определение пищевой ценности мясных продуктов с помощью метода инфракрасной спектроскопии (*магистрант 1 курса ФВСЭ, ФГБОУ ВО СПбГУВМ*).
16. **Токарев А.Н.** Методы контроля остаточных количеств пестицидов и антибиотиков, которые были использованы при производстве продовольственного сырья (*зав. кафедрой ветеринарно-санитарной экспертизы, ФГБОУ ВО СПбГУВМ*).

Секция №6 «Биохимические и физиологические аспекты рационального кормления и диетотерапии животных»

(конференц-зал каф. вет. гигиены, кормления и разведения животных)

Председатель секции: проф. Белопольский А.Е.

Сопредседатель: доц. Гласкович М.А., проф. Капитонова Е.А.

Секретарь секции: асс. Мебония Е. Г.

Доклады:

1. **Гласкович М.А.** Влияние кормовой добавки "Бета-кар" на расход корма в бройлерном птицеводстве (*заведующая отделом проведения испытаний, ГВСУ "Минская областная ветеринарная лаборатория"*).
2. **Гласкович С.А.** Введение в рацион композиционной формы с продуктами пчеловодства «Аргобиофлак» при диетическом кормлении бройлеров (*ветеринарный врач, Ветеринарная клиника им. Айвэна Филлмора*).
3. **Капитонова Е.А.** Оценка качества мяса индеек при применении медьсодержащей добавки (*профессор, УО "Витебская ордена "Знак Почета" государственная академия ветеринарной медицины"*).
4. **Бохан П.Д.** Сравнительный анализ влияния антибиотиков и пробиотиков на иммуно-биохимический статус организма цыплят бройлеров (ассистент каф. биохимии и физиологии СПбГУВМ)
5. **Новикова А.Ф.** Использование пробиотического препарата "АВИБИОЛАКТ" для профилактики колибактериоза цыплят-бройлеров и кур-несушек (*старший научный сотрудник ВНИВИП филиал ФНЦ ВНИТИП РАН*)

6. **Овчарова Е.С.** Антибактериальные свойства эфирных масел (ведущий научный сотрудник, заведующий отделом микробиологии, ВНИВИП филиал ФНЦ ВНИТИП РАН).

7. **Папсуева М.И.** Европейский показатель эффективности выращивания цыплят-бройлеров при введении в рацион кормовой витаминно-минеральной добавки Т2 (ассистент, УО БГСХА).

8. **Юркевич В.В.** Динамика абсолютного прироста живой массы бройлеров при выпаивании «Продуктов метаболизма лактобактерий» (старший преподаватель, УО "Витебская ордена "Знак Почета" государственная академия ветеринарной медицины").

9. **Шайдурова Н.В.** Применение гликозаминогликанов (ГАГ) и их структурных компонентов в урологии, как один из эффективных методов интегративной медицины у ветеринарных пациентов с заболеваниями нижних мочевыводящих путей (ЗНМП) (ассистент кафедры ветеринарной гигиены, кормления и разведения животных, СПбГУВМ)

10. **Шараськина О.Г.** Особенности нормирования рациона лошади при заболеваниях различной этиологии (доцент кафедры ветеринарной гигиены, кормления и разведения животных, СПбГУВМ)

Секция №7 «Физическая культура в XXI веке: актуальные проблемы, перспективы развития, специфика преподавательской деятельности, организация и лабораторный мониторинг тренировочного процесса»

(читальный зал библиотеки)

Председатель секции: проф. Жаринов Н.М.

Сопредседатель: доц. Жаринова Е.Н.

Секретарь секции: старший преподаватель Гаврилова Е.К.

Доклады:

1. **Глебов В.В.** Формирование информационно-психической устойчивости студентов вуза посредством психофизических тренировок, (с.н.с. Институт проблем управления им. В.А. Трапезникова РАН)

2. **Дрозд А.В.** Перспективы развития и преимущества программы «Маугли» для детей дошкольного возраста (ассистент кафедры физического воспитания ФГБОУ ВО СПбГУВМ).

3. **Ермолицкая И.Н.** Особенности проведения учебных занятий со студентами специальной медицинской группы, (ассистент кафедры физического воспитания ФГБОУ ВО СПбГУВМ).

4. **Жаринова Е.Н.** Психолога-педагогическая поддержка студентов на учебных занятиях по физической культуре, (доцент, ФГБОУ ВО СПбГУВМ).

5. **Коппалова М.А.** Приоритетные задачи лечебной физической культуры в реабилитации студентов специальной медицинской группы с

заболеваниями поясничного отдела позвоночника, *(асс. кафедры физического воспитания ФГБОУ ВО СПбГУВМ).*

6. **Ступкина М.О.** Актуальные вопросы реализации дисциплины "Элективные курсы по физической культуре" в вузе: спортивно-ориентированная направленность образовательного процесса как мотивационный компонент повышения интереса обучающихся к регулярным занятиям физической культурой, *(ст. преподаватель, ФГБОУ ВО СПбГУВМ).*

7. **Гаврилова Е.А.** Общая физическая подготовленность юношей с диагнозом ДЦП занимающихся хоккеем-следж, *(ст. преподаватель, ФГБОУ ВО СПбГУВМ).*