

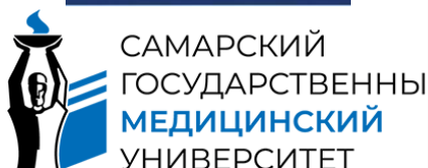
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР МИРОВОГО УРОВНЯ «КУЗБАСС»
МИНИСТЕРСТВО НАУКИ, ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КУЗБАССА

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФАРМАКОЛОГИИ И
РЕГЕНЕРАТИВНОЙ МЕДИЦИНЫ ИМЕНИ Е.Д. ГОЛЬДБЕРГА ФЕДЕРАЛЬНОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО НАУЧНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «ТОМСКИЙ
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ИНСТИТУТ ТЕХНОЛОГИЙ И ИННОВАЦИОННОГО
МЕНЕДЖМЕНТА В ГОРОДЕ КУЛЯБ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АРТ-ЛАЙФ"
МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКО-ТАДЖИКСКИЙ (СЛАВЯНСКИЙ) УНИВЕРСИТЕТ



ПРОГРАММА

VII Международная научно-практическая
конференция

«Интеграция теории и практики в медицине: достижения и перспективы»

24 апреля 2025 года

Кемерово

Оргкомитет VII Международной научно-практической
конференции «Интеграция теории и практики в
медицине: достижения и перспективы»

ПРИГЛАШАЕТ ВАС

ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ В РАБОТЕ КОНФЕРЕНЦИИ

Онлайн участие: <https://my.mts-link.ru/j/46749327/460344427>

Конференция состоится 24 ноября 2025 года 12-00
в 2 лекционном аудитории главного корпуса
ФГБОУ ВО КемГМУ Минздрава России
по адресу ул. Ворошилова 22а.

Организационный комитет конференции

Председатель конференции:

Пьянзова Татьяна Владимировна, д.м.н., доцент, проректор по научной, лечебной работе и развитию регионального здравоохранения ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России (Россия, г. Кемерово)

Сопредседатели конференции:

Кувшинов Дмитрий Юрьевич, д.м.н., доцент, Ученый секретарь Ученого совета, заведующий кафедрой нормальной физиологии имени профессора Н. А. Барбараш ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России (Россия, г. Кемерово)

Денисова Светлана Викторовна, к.б.н., доцент, зав. кафедрой фармакологии ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России (Россия, г. Кемерово)

Шоев Алмосшо Наботович, PhD, ректор института технологий и инновационного менеджмента в городе Куляб (Таджикистан, г. Куляб)

Суслов Николай Иннокентьевич, д.м.н., профессор, зав. лабораторией фитофармакологии и специального питания НИИФиРМ им. Е.Д. Гольдберга, (Россия, г. Томск)

Куркин Владимир Александрович, д.фарм.н., профессор, заведующий кафедрой фармакогнозии с ботаникой и основами фитотерапии ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России, почетный профессор СамГМУ, почетный выпускник СамГМУ, заслуженный работник высшей школы РФ, академик Европейской академии естественных наук, (Россия, г. Самара)

Вековцев Андрей Алексеевич, к.т.н., заместитель директора по науке и производству ОАО «Арт Лайф», (Россия, г. Томск)

Члены оргкомитета:

Федорова Юлия Сергеевна, к.фарм.н., доцент кафедры фармакологии ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России (Россия, г. Кемерово)

Береговых Галина Вениаминовна, к.фарм.н., доцент, доцент кафедры фармакологии ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России (Россия, г. Кемерово)

Лампатов Вячеслав Витальевич д.б.н., профессор, профессор кафедры фармакологии ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России (Россия, г. Кемерово)

Котова Татьяна Вячеславовна, д.т.н., доцент, профессор кафедры фармацевтической и общей химии ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России (Россия, г. Кемерово)

Будаев Алексей Владимирович, д. м.н., доцент, профессор кафедры патологической физиологии ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России (Россия, г. Кемерово)

Макшанова Галина Парфиловна, д.м.н., доцент, профессор кафедры патологической физиологии ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России (Россия, г. Кемерово)

Ответственный секретарь:

Халахин Виталий Владимирович, к.фарм.н., доцент кафедры фармакологии ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России (Россия, г. Кемерово)

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

*Место проведения: г. Кемерово, ул. Ворошилова, 22 А,
Кемеровский государственный медицинский университет,
2 лекционная аудитория*

*Формат проведения: очный с онлайн-трансляцией
Начало: 12-00*

ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО

Пьянзова Татьяна Владимировна, доктор медицинских наук, доцент, проректор по научной, лечебной работе и развитию регионального здравоохранения ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России (Россия, г. Кемерово)

Кувшинов Дмитрий Юрьевич, доктор медицинских наук, доцент, Ученый секретарь Ученого совета, заведующий кафедрой нормальной физиологии имени профессора Н. А. Барбараш ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России (Россия, г. Кемерово)

Денисова Светлана Викторовна, кандидат биологических наук, доцент, зав. кафедрой фармакологии ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России (Россия, г. Кемерово)

Сулов Николай Иннокентьевич, доктор медицинских наук, профессор, зав. лабораторией фитотерапии и специального питания НИИФиРМ им. Е.Д. Гольдберга, (Россия, г. Томск)

Шоев Алмосшо Наботович, PhD, ректор, Институт технологий и инновационного менеджмента в городе Куляб (Таджикистан, г. Куляб)

ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ:

1. Денисова С.В.¹, Федорова Ю.С.²

ВЛИЯНИЕ СУММЫ ЭКДИЗОНОВ СЕРПУХИ ВЕНЦЕНОСНОЙ НА ИЗМЕНЕНИЕ МАССЫ ТЕЛА ЖИВОТНЫХ

¹*К.б.н., доцент, зав. кафедрой фармакологии Кемеровского государственного медицинского университета, г. Кемерово*

²*К.фарм.н., доцент кафедры фармакологии Кемеровского государственного медицинского университета, г. Кемерово*

2. Анфиногенова О. Б.

СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ЭРАДИКАЦИОННОЙ ТЕРАПИИ ХЕЛИКОБАКТЕРНОЙ ИНФЕКЦИИ У ПОДРОСТКОВ

²*Д.м.н., доцент зав. кафедрой кафедры детских болезней ФГБОУ ВО «Кемеровский медицинский государственный университет» Минздрава России, Россия, г. Кемерово*

3. Сырова И. Д.¹, Трубникова О. А.²

КОМПЬЮТЕРНАЯ КОГНИТИВНАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ ПАЦИЕНТОВ ПОСЛЕ КОРОНАРНОГО ШУНТИРОВАНИЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МУЛЬТИЗАДАЧНОГО ПОДХОДА

¹К.м.н., научный сотрудник лаборатории нейрососудистой патологии

²Д.м.н. заведующая лабораторией нейрососудистой патологии

ФГБНУ «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний»,

4. Акбаев Р. М.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ВОДНЫХ ЭМУЛЬСИЙ ИНСЕКТОАКАРИЦИДА ИЗ ГРУППЫ СИНТЕТИЧЕСКИХ ПИРЕТРОИДОВ В ОТНОШЕНИИ ВОЛОСОВИКОВ СОБАК (PHNTHIRAPTERA: TRICHODECTIDAE) В УСЛОВИЯХ IN VITRO

К.ветеринар.н, доцент кафедры паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы, ФГБОУ ВО Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии имени К.И. Скрябина, Москва, Россия

5. Клещунова А. А.¹, Акбаев Р. М.²

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ВОДНЫХ ЭМУЛЬСИЙ ИНСЕКТОАКАРИЦИДНОГО СРЕДСТВА ИЗ ГРУППЫ СИНТЕТИЧЕСКИХ ПИРЕТРОИДОВ В ОТНОШЕНИИ КЛЕЩЕЙ CHORIOPTES BOVIS (ACARI: PSOROPTIDAE), ВОЗБУДИТЕЛЕЙ ХОРИОПТОЗА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА, В УСЛОВИЯХ IN VITRO

¹*Студентка 5-го курса факультета ветеринарной медицины, дипломант кафедры паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы*

²*К.ветеринар.н, доцент кафедры паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы, ФГБОУ ВО Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии имени К.И. Скрябина, Москва, Россия*

6. Бахаревский А.О.^{1,2}

ИССЛЕДОВАНИЕ РАСТИТЕЛЬНОГО ИЗВЛЕЧЕНИЯ GARCINIA MANGOSTANA L. ДЛЯ ВКЛЮЧЕНИЯ В СОСТАВ РАНЕВОГО ПОКРЫТИЯ КАК АНТИМИКРОБНОГО КОМПОНЕНТА

¹*Кафедра бионанотехнологии Технологического института пищевой промышленности Кемеровского государственного института, г. Кемерово*

²*Младший научный сотрудник ООО МИП «Кера-Тех», г. Кемерово*

Научный руководитель – к.т.н., доцент, генеральный директор ООО МИП «Кера-Тех» Линник А.И.

7. Царегородцева С. Р.

ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ РАЗРАБОТКИ ТОНИЗИРУЮЩЕГО НАПИТКА НА ОСНОВЕ ЭЛЕУТЕРОКОККА

Кандидат технических наук, доцент, доцент кафедры логистики и коммерции, Уральский государственный экономический университет, Россия, г. Екатеринбург.

8. Юсупова З.Ш.

ПОСТКОВИДНЫЙ ДЕПРЕССИВНЫЙ СИНДРОМ

Магистрант кафедры психиатрии, наркологии, детской психиатрии, медицинской психологии и психотерапии

Научный руководитель - Ph.D. Рогов А.В., д.м.н., проф. Абдуллаева В.К.

9. *Рохмистрова Н.С.*

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗРАБОТКИ НОВОГО АНТИГИПОКСАНТНОГО ПРЕПАРАТА НА ОСНОВЕ ВЕЩЕСТВ, ВЫДЕЛЕННЫХ ИЗ РАСТЕНИЯ *EURATORIUM CANNABINUM L.*

Кафедра фармакологии Кемеровского государственного медицинского университета, г. Кемерово.

Научный руководитель – к.фарм.н., доцент Федорова Ю.С.

10. *Халахин В.В.*

РОЛЬ ФАРМАКОЭКОНОМИКИ В ФАРМАКЕРАПЕВТИЧЕСКИХ ПОДХОДАХ

²К.фарм.н., доцент кафедры фармакологии Кемеровского государственного медицинского университета, г. Кемерово

СЕКЦИЯ «ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ КЛИНИЧЕСКОЙ И ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ФАРМАКОЛОГИИ»

Кафедра фармакологии
Главный корпус КемГМУ, ул. Ворошилова 22а
начало работы: 24 апреля 2025 г. с 14.00

Сопредседатели: к.б.н., доцент Денисова С.В., к.фарм.н., доцент Федорова Ю.С., к.фарм.н., доцент Береговых Г.В., д.б.н., профессор Лампатов В.В.

Секретарь: к.фарм.н., доцент Халахин В.В.

1. Коровина О.А., Дорошенко К.Н.

СОСТОЯНИЕ ВЕГЕТАТИВНОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ У СТУДЕНТОВ В ПЕРИОД СЕССИИ

Студенты 3 курса лечебного факультета ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России, Россия, г. Кемерово.

Научный руководитель – д.м.н., профессор Т.Л. Визило

2. Гринкевич М. В., Власенко А. О.

ВЛИЯНИЕ СТРЕССА НА УЧЕБНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Студенты 2 курса лечебного факультета учреждения образования «Гомельский государственный медицинский университет» г. Гомель, Республика Беларусь

3. Гринкевич М. В.

СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ МЕТОДОВ БИОИНФОРМАТИКИ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ ГУАНИНОВЫХ КВАДРУПЛЕКСОВ В МИТОХОНДРИАЛЬНОМ ГЕНОМЕ KLUYVEROMYCES LACTIS

Студент 2 курса лечебного факультета учреждения образования «Гомельский государственный медицинский университет» г. Гомель, Республика Беларусь

4. Давоян Е.Д.

НОВЫЕ ПОДХОДЫ К ПРИМЕНЕНИЮ КОРТИКОСТЕРОИДОВ В ЛЕЧЕНИИ ПОРАЖЕНИЙ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ПОЛОСТИ РТА: ОБЗОР И ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ

Кафедра фармакологии ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России, Россия, г. Кемерово.

Научный руководитель – м.н.с. ЦНИЛ, ассистент кафедры Рохмистрова Н.С.

5. Коваль А.Н.¹, Кожевников И.С.², Малиновский М.В.², Семёнов П.А.²

БИОИНФОРМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ГЕНА SLC7A11: РОЛЬ G4- СТРУКТУР, ГЕНЕТИЧЕСКИХ ВАРИАНТОВ И БЕЛКОВЫХ ВЗАИМОДЕЙСТВИЙ В ФЕРРОПТОЗЕ И ОНКОЛОГИИ

¹кандидат биологических наук, доцент, доцент кафедры биологической химии, Гомельский государственный медицинский университет, Беларусь, г. Гомель.

²студенты 2 курса Гомельский государственный медицинский университет, Беларусь, г. Гомель.

6. Макарчук Д. П., Цуранова С. В.

ВЛИЯНИЯ ИНГИБИТОРОВ ГЕНА KRAS НА РАКОВЫЕ КЛЕТКИ И ИХ ПРИМЕНЕНИЕ В ОНКОЛОГИИ

Студенты 3 курса педиатрического факультета ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России, Россия, г. Кемерово.

Научный руководитель – д.б.н, профессор В.В. Лампатов

7. Иванова Е.Д., Жигалкина Е.А., Халахин В.В.

СОВРЕМЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ: НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ И НОВЫЕ ОПАСНОСТИ

Кафедра фармакологии ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России, Россия, г. Кемерово.

8. Рожнецев Л. И., Бондаренко Т. В., Лампатов В. В.

ПРИРОДНЫЕ ИСТОЧНИКИ УСНИНОВОЙ КИСЛОТЫ И ПЕРСПЕКТИВА ЕЁ ПРИМЕНЕНИЯ В РАЗРАБОТКЕ ПРОТИВООПУХОЛЕВЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ

Кафедра фармакологии ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России, Россия, г. Кемерово

9. Симонян К.Е.

ФАРМАКОТЕРАПИЯ ГИНГИВИТА У БЕРЕМЕННЫХ

Кафедра фармакологии ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России, Россия, г. Кемерово.

Научный руководитель – м.н.с. ЦНИЛ, ассистент кафедры Рохмистрова Н.С.

10. Слукин С.Е., Бухаров В.С.

ПРИРОДНЫЕ ИСТОЧНИКИ УСНИНОВОЙ КИСЛОТЫ И ПЕРСПЕКТИВА ЕЁ ПРИМЕНЕНИЯ В РАЗРАБОТКЕ ПРОТИВООПУХОЛЕВЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ

Студенты 3 курса педиатрического факультета ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России, Россия, г. Кемерово.

Научный руководитель – д.б.н, профессор В.В. Лампатов

11. Донцева А. И.¹, Жукова А. А.²

ВЕГЕТАТИВНЫЙ ТОНУС ДЕВУШЕК С ПРЕДМЕНСТРУАЛЬНЫМ СИНДРОМОМ В РАЗНЫЕ ФАЗЫ МЕНСТРУАЛЬНОГО ЦИКЛА

¹студентка 3-го курса лечебного факультета

²старший преподаватель кафедры нормальной и патологической физиологии, Гомельский государственный медицинский университет, Беларусь, г. Гомель.

12. Томур-оол О. О.

НЕРВНАЯ АНОРЕКСИЯ И МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ

Студент 3 курса педиатрического факультета ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России, Россия, г. Кемерово.

13. Бощенко С.Е, Хомушку С.М

СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ И ЗАРУБЕЖНОЙ ФАРМАКОТЕРАПИИ ШИЗОФРЕНИИ

Кафедра фармакологии ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России, Россия, г. Кемерово.

Научный руководитель – м.н.с. ЦНИЛ, ассистент кафедры Рохмистрова Н.С.

14. Садырин Е. Д., Халахин В.В.

ВЛИЯНИЯ ИНГИБИТОРОВ ГЕНА KRAS НА РАКОВЫЕ КЛЕТКИ И ИХ ПРИМЕНЕНИЕ В ОНКОЛОГИИ

Кафедра фармакологии ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России, Россия, г. Кемерово.

15. Еремина М. Р., Толмачева А.Е.

ЛЕЧЕНИЕ И ПРОФИЛАКТИКА МИГРЕНИ

Кафедра фармакологии Кемеровского государственного медицинского университета, г. Кемерово.

Научный руководитель – к.фарм.н., доцент Федорова Ю.С.

16. Карташова П.М.

ТИРЗЕПАТИД: МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ И КЛИНИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИ СИНДРОМЕ ОБСТРУКТИВНОГО АПНОЭ СНА

Кафедра фармакологии ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России, Россия, г. Кемерово

Научный руководитель – к.б.н., доцент С.В. Денисова

17. Краснов С.С., Рыжов И.А.

РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ ЗАВИСИМОСТИ ОТ СОСУДОСУЖИВАЮЩИХ СРЕДСТВ СРЕДИ СТУДЕНТОВ КЕМГМУ

Кафедра фармакологии Кемеровского государственного медицинского университета, г. Кемерово

Научный руководитель – к.фарм.н., доцент Федорова Ю.С.

18. Кушникова А.С., Арапов М.Н.

РАЗРАБОТКА ВЫСОКОСЕЛЕКТИВНОГО СОРБЕНТА ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ЛАКТАЦИДОЗА

Кафедра фармакологии Кемеровского государственного медицинского университета, г. Кемерово

Научный руководитель – к.фарм.н., доцент Федорова Ю.С.

19. Седен-Дамба Д.Т. и Салчак Д.А.

ЛЕПРА В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ: СОСТОЯНИЕ ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ РЕШЕНИЯ

Кафедра фармакологии Кемеровского государственного медицинского университета, г. Кемерово

Научный руководитель – к.фарм.н., доцент Федорова Ю.С.

20. Терехин И.М., Черданцева Е.И.

АНТИБИОТИКОРЕЗИСТЕНТНОСТЬ ШТАММОВ БАКТЕРИЙ, ВЫДЕЛЕННЫХ ИЗ СОЦИАЛЬНО ЗНАЧИМЫХ ОБЪЕКТОВ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Кафедра фармакологии ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России, Россия, г. Кемерово

Научный руководитель – к.б.н., доцент С.В. Денисова

21. Четошников Е. Р., Алламова Н.О.

РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ СЛУЧАЕВ САМОЛЕЧЕНИЯ ПРЕПАРАТОМ АФОБАЗОЛ

Кафедра фармакологии Кемеровского государственного медицинского университета, г. Кемерово

Научный руководитель – к.фарм.н., доцент Береговых Г.В.

22. Палкина А.В., Танкова Л.Ш.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АНТИБИОТИКОВ В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ

Кафедра фармакологии Кемеровского государственного медицинского университета, г. Кемерово

Научный руководитель – к.фарм.н., доцент Береговых Г.В.

23. Подшивалова А.С., Шевчук М.Д.

ДОКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ТОКСИЧНОСТИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ

Кафедра фармакологии ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России, Россия, г. Кемерово

Научный руководитель – к.б.н., доцент С.В. Денисова

24. Линник А.И.

СВЕРХ НИЗКОЭТЕРИФИЦИРОВАННЫЙ ПЕКТИН КАК ИСТОЧНИК ПОЛИУРОНОВЫХ КИСЛОТ

К.т.н., доцент, генеральный директор ООО МИП «Кера-Тех», г. Кемерово

25. Понкратьева А.Б.

ИССЛЕДОВАНИЯ КОРМОВЫХ БЕЛКОВЫХ ИЗОЛЯТОВ ИЗ РАСТИТЕЛЬНЫХ ОТХОДОВ

Кафедра биотехнологий и производства продуктов питания Кузбасский государственный аграрный университет имени В.Н. Полецкого, г. Кемерово

Научный руководитель – к.т.н., доцент, генеральный директор ООО МИП «Кера-Тех» Линник А.И.

26. Розалёнок Т.А.

**АНАЛИЗ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ
БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МЕТОДОВ КАК СПОСОБА СНИЖЕНИЯ
ЧАСТОТЫ ВОЗНИКНОВЕНИЯ МАСТИТОВ У КРС**

К.т.н. главный биотехнолог, ООО МИП «Кера-Тех», г. Кемерово

27. Котова Т. В.^{1,2}

**РАЗРАБОТКА АНТИБАКТЕРИАЛЬНОГО И
ПРОТИВОСПАЛИТЕЛЬНОГО СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ
ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПОЛОСТИ РТА**

¹*ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет»
Минздрава России, Россия, г. Кемерово.*

²*Уральский государственный экономический университет, Россия, г.
Екатеринбург*

28. Балыков Д.В.

**ГУМИНОВЫЕ КИСЛОТЫ - ГЛОБАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ
МИКРОБНОГО РОСТА КАК В ПОЧВЕ, ТАК И В ТОЛСТОМ КИШЕЧНИКЕ**

*Кафедра агрономии и агроэкологии Кузбасский государственный аграрный
университет имени В.Н. Полецкого, г. Кемерово.*

Научный руководитель – к.с-х.н., доцент Пазин М.А.

29. Шишко О.О.

**ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ БИОТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА В
СОСТАВЕ КОРМОВ НА СНИЖЕНИЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ МАСТИТАМИ
И УВЕЛИЧЕНИЯ ЖИРНОСТИ МОЛОКА ДОЙНЫХ КОРОВ**

*Кафедра биотехнологий и производства продуктов питания Кузбасский
государственный аграрный университет имени В.Н. Полецкого, г. Кемерово*

*Научный руководитель – к.т.н., доцент, генеральный директор ООО МИП
«Кера-Тех» Линник А.И.*

30. Вожжова К.Е.

**ИССЛЕДОВАНИЯ ВЛИЯНИЯ ПОЛИСАХОРИДОВ ПОЛУЧЕННЫХ
ИЗ РАСТИТЕЛЬНЫХ ОТХОДОВ В СОСТАВЕ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ**

*Кафедра биотехнологий и производства продуктов питания Кузбасский
государственный аграрный университет имени В.Н. Полецкого, г. Кемерово*

*Научный руководитель – к.т.н., доцент, генеральный директор ООО МИП
«Кера-Тех» Линник А.И.*

31. Емелин Д.Г.

**ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ БЕЛКОВЫХ БИОТИЧЕСКИХ
ДОБАВОК НА ЗДОРОВЬЕ И ПРОДУКТИВНОСТЬ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ**

*Кафедра биотехнологий и производства продуктов питания Кузбасский
государственный аграрный университет имени В.Н. Полецкого, г. Кемерово*

*Научный руководитель – к.т.н., главный биотехнолог ООО МИП «Кера-Тех»
Розалёнок Т.А.*

32. Емелин Д.Г.

**ОЦЕНКА МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ДОЙНЫХ
ОТДЕЛЕНИЙ: АНТАГОНИСТЫ И МИКРООРГАНИЗМЫ
ПРЕДШЕСТВЕННИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ**

*Кафедра биотехнологий и производства продуктов питания Кузбасский
государственный аграрный университет имени В.Н. Полецкого, г. Кемерово*

*Научный руководитель – к.т.н., главный биотехнолог ООО МИП «Кера-Тех»
Розалёнок Т.А.*

СЕКЦИЯ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ПАТОЛОГИЧЕСКОЙ ФИЗИОЛОГИИ»

Кафедра патологической физиологии
Главный корпус КемГМУ,
ул. Ворошилова 22а
Начало работы: 24 апреля 2025 г. с 14.00

Сопредседатели: д.м.н., профессор Будаев А.В., д.м.н. профессор
Макшанова Г.П., д.т.н., профессор Котова Т.В.

Секретарь: к.м.н., доцент Шалякин Л.А.

1. Байдужа М. И., Бондаренко Т. В., Макшанова Г. П.

НАРУШЕНИЕ ОБМЕНА НЕКОТОРЫХ МИКРОЭЛЕМЕНТОВ (СЕЛЕН, МОЛИБДЕН, КОБАЛЬТ, МАРГАНЕЦ)

*Кафедра патологической физиологии, кафедра фармакологии ФГБОУ ВО
«Кемеровский медицинский государственный университет» Минздрава России,
Россия, г. Кемерово*

2. Залялиев Д. А., Савинцев П. В., Макшанова Г. П.

ЭТИОЛОГИЯ И ПАТОГЕНЕЗ «АЛКОГОЛЬНОГО БЫЧЬЕГО СЕРДЦА»

*Кафедра патологической физиологии, кафедра фармакологии ФГБОУ ВО
«Кемеровский медицинский государственный университет» Минздрава России,
Россия, г. Кемерово*

3. Парчутов А. И., Новицкий Н. Д., Макшанова Г. П.

ИММУНОПАТОЛОГИЯ ПОСТКОВИДНОГО СИНДРОМА (LONG COVID)

*Кафедра патологической физиологии, кафедра фармакологии ФГБОУ ВО
«Кемеровский медицинский государственный университет» Минздрава России,
Россия, г. Кемерово*

4. Роженцев Л. И., Байдужа М. И., Макшанова Г. П.

ВЛИЯНИЕ МИКРОПЛАСТИКА НА ПАМЯТЬ И ПОКАЗАТЕЛИ ИНТЕЛЛЕКТА

*Кафедра патологической физиологии, кафедра фармакологии ФГБОУ ВО
«Кемеровский медицинский государственный университет» Минздрава России,
Россия, г. Кемерово*

5. Фурменков А. А., Пригорницкая С. А., Макшанова Г. П.

ЭТИОЛОГИЯ И ПАТОГЕНЕЗ ИШЕМИЧЕСКОГО ИНСУЛЬТА У ЛИЦ МОЛОДОГО ВОЗРАСТА

*Кафедра патологической физиологии, кафедра фармакологии ФГБОУ ВО
«Кемеровский медицинский государственный университет» Минздрава России,
Россия, г. Кемерово*

СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ

1. Агапова Д. А., Апанасенко А. В.

ОЦЕНКА ПСИХОЭМОЦИОНАЛЬНОГО СТАТУСА ПАЦИЕНТОВ КАРДИОЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ НА ЭТАПЕ КОНСЕРВАТИВНОГО ЛЕЧЕНИЯ И ПОСЛЕ КАРДИОХИРУРГИЧЕСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ

*Гомельский государственный медицинский университет, Республика
Беларусь, г. Гомель*

2. Агапова Д. А., Федорович А. Л.

ТЕЧЕНИЕ ИНФЕКЦИОННОГО ДЕРМАТИТА ПРИ ОЖИРЕНИИ

*Гомельский государственный медицинский университет, Республика
Беларусь, г. Гомель*

3. Бондаренко Т. В., Роженцев Л. И., Лампатов В. В.

ПРИНЦИПЫ КЛАССИФИКАЦИИ АНТИОКСИДАНТОВ ПО МЕХАНИЗМУ ДЕЙСТВИЯ И ХИМИЧЕСКОЙ СТРУКТУРЕ

*Кафедра фармакологии ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный
медицинский университет» Минздрава России, Россия, г. Кемерово.*