

КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР МИРОВОГО УРОВНЯ «КУЗБАСС»
МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ 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»
ИНСТИТУТ ТЕХНОЛОГИЙ И ИННОВАЦИОННОГО
МЕНЕДЖМЕНТА В ГОРОДЕ КУЛЯБ
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АРТ-ЛАЙФ"



II Международная научно-практическая конференция
«Интеграция теории и практики в
медицине: достижения и
перспективы»

Программа

29-30 ноября 2022 года
Кемерово

Сайт: https://kemsmu.ru/science/sci_events/

Оргкомитет II международной научно-практической
конференции «**Интеграция теории и практики в
медицине: достижения и перспективы**»

ПРИГЛАШАЕТ ВАС

ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ В РАБОТЕ КОНФЕРЕНЦИИ

Онлайн участие:

<https://pruffme.com/landing/kemsmu/291122>

Конференция состоится 29 ноября 2022 года в 13-00
часов в 3 лекционной аудитории главного корпуса
ФГБОУ ВО Кемгму Минздрава России, по адресу
ул. Ворошилова 22а.

Организационный комитет конференции

Председатель конференции:

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

Сопредседатели конференции:

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, г. Кемерово, Россия

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

Будаев Алексей Владимирович, доктор медицинских наук, доцент, профессор кафедры патологической физиологии ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Кемерово, Россия

Разумов Александр Сергеевич, доктор медицинских наук, заведующий кафедрой медицинской биохимии ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Кемерово, Россия

Суслов Николай Иннокентьевич, доктор медицинских наук, профессор, зав. лабораторией фитофармакологии и специального питания НИИФиРМ им. Е.Д. Гольдберга, г. Томск, Россия

Шоев Алмосшо Наботович, PhD, ректор, Институт технологий и инновационного менеджмента в городе Куляб, Таджикистан

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

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

Третьяк Валентина Михайловна, к.м.н., доцент кафедры фармакологии ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Кемерово, Россия

Иванов Вадим Иванович, к.б.н., доцент кафедры нормальной физиологии имени профессора Н. А. Барбараш ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Кемерово, Россия

Кульпин Павел Валерьевич, старший научный сотрудник лаборатории фитофармакологии и специального питания НИИФиРМ им. Е.Д. Гольдберга, г. Томск, Россия

Ответственный секретарь:

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

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

3 лекционная аудитория
Главный корпус КемГМУ, ул. Ворошилова 22а
29.11.2022
13.00

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

ДОКЛАДЫ

1. Суслов Н.И.

ФОРМИРОВАНИЕ ИННОВАЦИОННОГО ПРОЕКТА

д.м.н., проф., зав. лабораторией фитофармакологии и специального питания НИИФиРМ им. Е.Д. Гольдберга, г. Томск, Россия

2. Бобизода Г.М.¹, Саидзода Х.Х.²

КАРОТИНОИДЫ И ФЕНОЛЬНЫЕ ВЕЩЕСТВА В МОРКОВИ, ПРОИЗРАСТАЮЩЕЙ В ТАДЖИКИСТАНЕ

¹д.ф.н., профессор кафедры органической химии Таджикский национальный университет, г. Душанбе, Республика Таджикистан

²Государственное образовательное учреждение Республиканского медицинского колледжа, соискатель кафедры биохимии и генетики, г. Душанбе, Республика Таджикистан

3. Шохиён А.Н.¹, Косимов М.К.², Алиева Ш.Р.,³ Мухидинов З.К.⁴

ЭФИРНЫЕ МАСЛА: ЭКСТРАКЦИЯ И ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ПИЩИ

¹к.т.н., доцент,

²научный сотрудник Института технологии и инновационного менеджмента в г. Куляб, Республика Таджикистан

³студент института химии им В.И. Никитина НАН Таджикистан, г. Душанбе, Республика Таджикистан

⁴д.х.н., профессор Института химии им В.И. Никитина НАН Таджикистан, г. Душанбе, Республика Таджикистан

4. Лампатов В. В.

СОЗДАНИЕ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНОЙ ДОБАВКИ С АДАПТОГЕННЫМ ДЕЙСТВИЕМ

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

5. Шоева С. А.

ПАЛЛИАТИВНЫЕ ОПЕРАЦИИ С ОДНОМОМЕНТНОЙ ПЛАСТИКОЙ ДЕФЕКТА ПЕРЕДНЕЙ ГРУДНОЙ СТЕНКИ ТРАМ-ЛОСКУТОМ У БОЛЬНЫХ С ДИФФУЗНЫМИ ФОРМАМИ РАКА МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

Онкогинеколог, МДМЧИС Онкологический центр, г. Душанбе, Таджикистан

6. Вальнюкова А. С.¹, Котова Т. В.², Федорова Ю. С.³, Навин Бхатия⁴

ПОДСЛАСТИТЕЛИ В СОСТАВЕ ЛЕДЕНЦОВОЙ КАРАМЕЛИ

¹*канд. хим. наук, доцент кафедры фармацевтической и общей химии*

²*д-р техн. наук, профессор кафедры фармацевтической и общей химии*

³*канд. фарм. наук, доцент кафедры фармакологии*

⁴*профессор отделения лапароскопической и общей хирургии*

^{1,2,3}*ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России, Россия, г. Кемерово*

⁴*П.Д. Госпиталь и медицинский исследовательский центр, Индия, Мумбаи*

7. Шоева С. А., Каримова Ф.Н.

КЛИНИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ЛЕЧЕБНОГО ПАТОМОРФОЗА ПОСЛЕ НЕОАДЬЮВАНТНОЙ ХИМИОТЕРАПИИ У БОЛЬНЫХ РАКОМ ШЕЙКИ МАТКИ

Государственное учреждение «Республиканский онкологический центр» МЗ и СЗ РТ, г. Душанбе, Таджикистан

8. Еликов А.В.¹, Коростелева М.М.^{2,3}

МАРКЕТИНГОВЫЕ АСПЕКТЫ РАЗРАБОТКИ НОВЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ И ПИЩЕВЫХ ДОБАВОК

¹*ФГБОУ ВО «Кировский ГМУ» Минздрава России, Россия, г. Киров*

²*ФГБУН Федеральный исследовательский центр питания, биотехнологии и безопасности пищи («ФИЦ питания и биотехнологии»), Россия, г. Москва*

³*ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов», Россия, г. Москва*

9. Шоева А. А.

КЛЕТКА И ЕЁ СТРОЕНИЕ

Ученица 10 класса СОШ РТСУ г. Куляб, Таджикистан

10. Шоева С.А.¹, Ходжиева М.М.²

ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ ОРГАНОВ РЕПРОДУКТИВНОЙ СИСТЕМЫ ЖЕНЩИН В АССОЦИИ С ОЖИРЕНИЕМ

¹*онкогинеколог*

²*к.м.н., руководитель отделение онкогинекологии Государственное учреждение «Республиканский онкологический центр» МЗ и СЗ РТ, г. Душанбе, Таджикистан*

11. Давляткадамов С.М.

МАЗЬ «ОРИЁН»

Ст.н.с. НИИ центр фармации РТ отдел технология и фармакогнозия, г. Душанбе, Таджикистан

12. Давляткадамов С. М.

КАПЛИ «ГИПОМАК»

Ст.н.с. НИИ центр фармации РТ отдел технология и фармакогнозия, г. Душанбе, Таджикистан

13. Ершов К.И., Бахарева К.И., Байкалов Г.И., Мадонов П.Г.

ФАРМАКОЛОГИЧЕСКАЯ РЕГУЛЯЦИЯ ЛИМФАТИЧЕСКОГО ДРЕНАЖА ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМ ИНСУЛЬТЕ

к.б.н., доцент кафедры фармакологии, клинической фармакологии и доказательной медицины ФГБУ ВО «Новосибирский государственный медицинский университет» Минздрава России, Россия, г. Новосибирск

14. Имомалиев С. Ф.

ПРИРОДА ИЛИ СИНТЕТИКА ?

Студент 2 курса совместного таджикско – российского факультета «Наукоёмкие перспективные технологии», Министерство промышленности и новых технологий республики Таджикистан институт технологий и инновационного менеджмента в г. Куляб, Таджикистан

15. ^{1,2}Кобелькова И.В., ^{1,3}Коростелева М.М., ⁴Кобелькова М.С.

ОСОБЕННОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В ОСНОВНЫХ ПИЩЕВЫХ ВЕЩЕСТВАХ И ЭНЕРГИИ У СПОРТСМЕНОВ РАЗНОГО ПОЛА

¹*к.м.н., старший научный сотрудник ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», г. Москва, Россия*

²*Академия постдипломного образования ФГБУ ФНКЦ ФМБА, г. Москва, Россия*

³*ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов», г. Москва, Россия*

⁴*ФГБУ «Поликлиника №2» Управления делами Президента РФ, г. Москва, Россия*

16. Харина И.А.

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ БОЛЬНЫХ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕТОДИКИ ПОСТРОЕНИЯ КОНКУРЕНТНЫХ КАРТ

Научный руководитель – д.фарм.наук, доцент И.А. Джупарова аспирант кафедры управления и экономики фармации, медицинского и фармацевтического товароведения ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный медицинский университет» Минздрава России, Россия, г. Новосибирск

17. Котова Т. В. ¹, Вальнюкова А. С. ², Федорова Ю. С. ³, Раджеш Виттал Шетти⁴

ВЛИЯНИЕ МНОГОКРАТНОГО ПРИЕМА КОФЕИНА НА БИОМАРКЕРЫ ЦИТОЛИЗА

¹*д-р техн. наук, профессор кафедры фармацевтической и общей химии*

²*канд. хим. наук, доцент кафедры фармацевтической и общей химии*

³*канд. фарм. наук, доцент кафедры фармакологии*

⁴*главный стоматолог и клинический директор*

^{1,2,3}*ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России, Россия, г. Кемерово*

⁴*стоматологическая клиника Дээз, Индия, Мумбаи*

18. Серебрякова Р.А.¹, Куш О.В.²

ПУТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПАЦИЕНТА ПРИ ОКАЗАНИИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ

¹*врач отдела качества*

²*начальник отдела качества, д.м.н.*

ФГБНУ «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний», Россия, г. Кемерово

19. Мирворисова З.Ш., Файзуллаева К.Р., Бабарахимова С.Б.

ОСОБЕННОСТИ ПСИХОКОРРЕКЦИИ РАССТРОЙСТВ ПИЩЕВОГО ПОВЕДЕНИЯ У БОЛЬНЫХ ПАРАНОИДНОЙ ШИЗОФРЕНИЕЙ С УЧЁТОМ ГЕНДЕРНЫХ ОСОБЕННОСТЕЙ

магистры кафедры психиатрии Ташкентский Педиатрический Медицинский Институт, Ташкент, Узбекистан

20. Мохонько Л.А.¹, Куш О.В.², Астахова Н.В.³

ПУТИ УЛУЧШЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧРЕЖДЕНИЯ, ОКАЗЫВАЮЩЕГО СТАЦИОНАРНУЮ ПОМОЩЬ

¹*клинический ординатор*

²*начальник отдела качества, д.м.н.*

³*специалист отдела качества*

ФГБНУ «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний», Россия, г. Кемерово

21. Олейник Л. А.¹, Мадонов П. Г.²

ПРОТИВОВИРУСНАЯ АКТИВНОСТЬ В ОТНОШЕНИИ SARS-CoV-2 РЕКОМБИНАНТНОГО ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО ИНТЕРФЕРОНА ЛЯМБДА-1

¹*младший научный сотрудник*

²*д.м.н., профессор*

¹*ФГБУН Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук. Россия, Новосибирск*

22. Олимов М.А.¹, Шарофова М.У.², Ходжаева Ф.М.³

ПОЛИСАХАРИДНЫЙ ГЕЛЬ С ИНКАПСУЛИРОВАННЫМ МАСЛОМ ОБЛЕПИХИ (HIPPOURAE RHAMNOIDES): ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ

¹*ассистент кафедры морфологии медицинского факультета, Таджикский национальный Университет, г. Душанбе, РТ*

²*д.м.н., директор, Институт медицины Авиценны и фармакологии, г. Душанбе, РТ; зав. лаборатории биологических наук и биотехнологий, Центр по исследованию инновационных технологий Национальной академии наук Таджикистана*

³*к.м.н., доцент кафедры фармакологии с курсом клинической фармакологии, ТГМУ имени Абуали ибни Сино*

23. Помыткина Т.Е.¹, Симанович Е.В.², Волчкова С.М.³

ОСНОВНЫЕ ПРИЧИНЫ РАЗВИТИЯ ХОБЛ И МЕТОДЫ ИХ КОРРЕКЦИИ

¹*д.м.н., доцент*

²*ассистент Кафедра поликлинической терапии, последипломной подготовки и сестринского дела ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России, Россия, г. Кемерово*

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

24. Помыткина Т.Е.¹, Симанович Е.В.², Маслова Ж. И.³

ОСОБЕННОСТИ ДИАГНОСТИКИ ВНЕЛЕГОЧНОГО ТУБЕРКУЛЕЗА

¹*д.м.н., доцент*

²*ассистент Кафедра поликлинической терапии, последипломной подготовки и сестринского дела ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России, Россия, г. Кемерово*

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

25. Помыткина Т.Е.¹, Симанович Е.В.², Гетман Д.А.³

ТЕРАПИЯ ГОНАРТРОЗА ХОНДРОПРОТЕКТОРАМИ

¹*д.м.н., доцент*

² ассистент Кафедра поликлинической терапии, последипломной подготовки и сестринского дела ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России, Россия, г. Кемерово,

³ Ординатор ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России, Россия, г. Кемерово

26. Береговых Г.В.

ИССЛЕДОВАНИЕ АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫХ ЭФФЕКТОВ СУБСТАНЦИЙ НА ОСНОВЕ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ

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

27. Федорова Ю.С.

ИЗУЧЕНИЕ НЕЙРОПСИХОТРОПНЫХ СВОЙСТВ СУБСТАНЦИЙ НА ОСНОВЕ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ

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

28. Третьяк В.М.

ОЦЕНКА ЭМОЦИОНАЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ КАК МЕТОД ИЗУЧЕНИЯ НЕЙРОПСИХОТРОПНЫХ СВОЙСТВ СУБСТАНЦИЙ НА ОСНОВЕ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ

к.м.н., доцент кафедры фармакологии ФГБОУ ВО «Кемеровский медицинский государственный университет» Минздрава России, г. Кемерово, Россия

29. Денисова С.В.

ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ СУБСТАНЦИЙ НА ОСНОВЕ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ

к.б.н., доцент, заведующая кафедры фармакологии ФГБОУ ВО «Кемеровский медицинский государственный университет» Минздрава России, г. Кемерово, Россия

30. Макшанова Г. П.

СИСТЕМА ГЕМОСТАЗА ПРИ ПОЛИТРАВМЕ

д.м.н., профессор кафедры патологическая физиология, ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России, Россия, г. Кемерово

31. Олейник И. Р.

КЛИНИКО-АНАМНЕСТИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПАЦИЕНТОВ С НАРУШЕНИЕМ И БЕЗ НАРУШЕНИЯ УГЛЕВОДНОГО ОБМЕНА

НИИ КПССЗ, аспирант 2-го года, врач-кардиолог ГБУЗ ККЖД им. Л.С. Барбараша, Россия, г. Кемерово

32. Разумов А.С.

ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ КОРРЕКЦИИ НАРУШЕНИЙ ЛИПОПЕРОКСИДАЦИИ ПРИ КРИТИЧЕСКИХ СОСТОЯНИЯХ

д.м.н., профессор, заведующий кафедры медицинской биохимии ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России, Россия, г. Кемерово

33. Будаев А.В.

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ КОРРЕКЦИЯ ПОСТРЕАНИМАЦИОННОЙ РЕПЕРФУЗИИ ГОЛОВНОГО МОЗГА

д.м.н., профессор кафедры патологическая физиология ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России, Россия, г. Кемерово

34. Хромова Н.Л.
ТРАНКВИЛИЗАТОРЫ В ОБЩЕМЕДИЦИНСКОЙ ПРАКТИКЕ
к.м.н., доцент кафедры фармакологии, ФГБОУ ВО «Кемеровский медицинский государственный университет» Минздрава России, г. Кемерово, Россия
35. Рохмистрова Н.С.
ИССЛЕДОВАНИЕ ВОДНО-СПИРТОВОГО ИЗВЛЕЧЕНИЯ ТРАВЫ EURATORIUM CANNABINUM L. МЕТОДОМ ЖИДКОСТНОЙ КОЛОНОЧНОЙ ХРОМАТОГРАФИИ
Научный руководитель - к.фарм.н., доцент кафедры фармакологии Ю.С. Федорова м.н.с., центральной научно-исследовательской лаборатории, ФГБОУ ВО «Кемеровский медицинский государственный университет» Минздрава России, г. Кемерово, Россия
36. Халахин В.В.
ПРИМЕНЕНИЕ НОВЫХ АДСОРБЕНТОВ В ВЫДЕЛЕНИИ И ОЧИСТКЕ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ
к.фарм.н., доцент кафедры фармакологии, ФГБОУ ВО «Кемеровский медицинский государственный университет» Минздрава России, г. Кемерово, Россия
37. Федорова Ю.С.
ИЗУЧЕНИЕ АНКСИОЛИТИЧЕСКИХ СВОЙСТВ РАСТИТЕЛЬНЫХ СУБСТАНЦИЙ
к.фарм.н., доцент кафедры фармакологии, ФГБОУ ВО «Кемеровский медицинский государственный университет» Минздрава России, г. Кемерово, Россия
38. Кульпин П.В.
ХИМИКО-ФАРМАКОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ЭКСТРАКТА ПЕРИКАРПИЯ GARCINIA MANGOSTANA L.
Ст.н.с. лаборатории фитотерапии и специального питания НИИФиРМ им. Е.Д. Гольдберга, г. Томск, Россия

2 лекционная аудитория
Главный корпус КемГМУ, ул. Ворошилова 22а
30.11.2022
13.00

1. Биченкова А.Н.¹, Лупеева У.А.²
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОПТИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ В ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИИ
Научный руководитель: Порошина Л.А., Реут А.Э.²
¹Гомельский государственный медицинский университет, Республика Беларусь, г. Гомель
²Белорусская государственная академия авиации, Республика Беларусь, Минск
2. Бугрова Д. М.¹, Кузнецова А. О.¹, Денисова С. В.²
ИММУНОТЕРАПИЯ ПРИ ОНКОЛОГИИ
¹студенты лечебного факультета ФГБОУ ВО «Кемеровский медицинский государственный университет» Минздрава России, Россия, г. Кемерово
²к.б.н., доцент, заведующая кафедры фармакологии ФГБОУ ВО «Кемеровский медицинский государственный университет» Минздрава России, г. Кемерово, Россия
3. Васильева Э.А.¹, Каретников Т.А.¹, Береговых Г. В.²
СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА АНТИГИСТАМИННЫХ ПРЕПАРАТОВ 1 И 2 ПОКОЛЕНИЯ
¹студенты лечебного факультета ФГБОУ ВО «Кемеровский медицинский государственный университет» Минздрава России, Россия, г. Кемерово
²к.фарм.н., доцент кафедры фармакологии ФГБОУ ВО «Кемеровский медицинский

государственный университет» Минздрава России, г. Кемерово, Россия

4. Волчкова А.О.¹, Гринвальд С.Е.¹, Халахин В. В.²
СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ ФАРМАКОТЕРАПИИ РАКА МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ
¹студенты лечебного факультета ФГБОУ ВО «Кемеровский медицинский государственный университет» Минздрава России, Россия, г. Кемерово
²к.фарм.н., доцент кафедры фармакологии, ФГБОУ ВО «Кемеровский медицинский государственный университет» Минздрава России, г. Кемерово, Россия
5. Макшанова Г.П.
ОСОБЕННОСТИ ЛИПИДНОГО ОБМЕНА ПРИ ПОЛИТРАВМЕ
д.м.н., профессор кафедры патологическая физиология, ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России, Россия, г. Кемерово
6. Гаврилова А. В., Рейникова В. Е., Халахин В. В.²
ПРИМЕНЕНИЕ ФАРМАКОГЕНЕТИКИ В ФАРМАКОТЕРАПИИ ШИЗОФРЕНИИ АНТИПСИХОТИЧЕСКИМИ ПРЕПАРАТАМИ
¹студенты фармацевтического факультета ФГБОУ ВО «Кемеровский медицинский государственный университет» Минздрава России, Россия, г. Кемерово
²к.фарм.н., доцент кафедры фармакологии, ФГБОУ ВО «Кемеровский медицинский государственный университет» Минздрава России, г. Кемерово, Россия
7. Линник А. И.
ПРЕИМУЩЕСТВО ПРИМЕНЕНИЯ БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МЕТОДОВ В ПЕРЕРАБОТКЕ ВТОРИЧНОГО СЫРЬЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРОИЗВОДСТВ
к.т.н., генеральный директор ОООМИП «Кера-Тех», г. Кемерово, Россия
8. Завырылина П.Н.¹, Денисова С. В. ²
СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПОБОЧНЫХ ЭФФЕКТОВ МЕДИКАМЕНТОЗНОЙ ТЕРАПИИ ОЖИРЕНИЯ
¹студент лечебного факультета ФГБОУ ВО «Кемеровский медицинский государственный университет» Минздрава России, Россия, г. Кемерово
² к.б.н., доцент, заведующая кафедры фармакологии ФГБОУ ВО «Кемеровский медицинский государственный университет» Минздрава России, г. Кемерово, Россия
9. Кармазина К. А.
КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНЫЕ ОСОБЕННОСТИ У ПАЦИЕНТОВ С ПСОРИАЗОМ
студент лечебного факультета «Гомельский государственный медицинский университет» Республика Беларусь, г. Гомель
10. Кармазина К. А.
ОСОБЕННОСТИ КЛИНИЧЕСКОГО ПРОЯВЛЕНИЯ ПСОРИАЗА У ДЕТЕЙ
студент лечебного факультета «Гомельский государственный медицинский университет» Республика Беларусь, г. Гомель
11. Кухленкова Д.Д., Алёхна О.Ю.
АНАЛИЗ КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНЫХ ДАННЫХ У ПАЦИЕНТОВ С КРАСНЫМ ПЛОСКИМ ЛИШАЕМ
студенты лечебного факультета «Гомельский государственный медицинский университет» Республика Беларусь, г. Гомель
12. Кириллова Е.В. ¹, Филатов Д.Д. ¹, Кувишинов Д.Ю. ²
ИЗУЧЕНИЕ ВЛИЯНИЯ ПОЛИМОРФИЗМА ГЕНА DRD2 НА СТРЕССОУСТОЙЧИВОСТЬ

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

²д.м.н., заведующий кафедрой нормальной физиологии имени профессора Н.А. Барбараш ФГБОУ ВО «Кемеровский медицинский государственный университет» Минздрава России, г. Кемерово, Россия

13. Хочибоева Д.Б.¹, Халахин В. В.²

ВЛИЯНИЕ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ДОБАВОК НА ЗДОРОВЬЕ ЧЕЛОВЕКА

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

²к.фарм.н., доцент кафедры фармакологии, ФГБОУ ВО «Кемеровский медицинский государственный университет» Минздрава России, г. Кемерово, Россия

14. Чахлова В.Ю.¹, Юрченко Д.М.¹, Газдиев Р.М.¹, Денисова С. В.²

ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОСТЬ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА ПРИМЕРЕ НЕКОТОРЫХ ПРЕПАРАТОВ ИЗ ПЕРЕЧНЯ ЖНВЛП

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

²к.б.н., доцент, заведующая кафедрой фармакологии ФГБОУ ВО «Кемеровский медицинский государственный университет» Минздрава России, г. Кемерово, Россия

15. Черепковская М. В.¹, Денисова С. В.²

ТОП-5 ЛУЧШИХ КОМБИНИРОВАННЫХ ОРАЛЬНЫХ КОНТРАЦЕПТИВОВ ДЛЯ МОЛОДЫХ ДЕВУШЕК

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

²к.б.н., доцент, заведующая кафедрой фармакологии ФГБОУ ВО «Кемеровский медицинский государственный университет» Минздрава России, г. Кемерово, Россия

16. Береговых Г.В.¹, Подсевалова С.И.², Горбатьюк С.А.³

НОВЫЕ АСПЕКТЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МОРФИНА В МЕДИЦИНЕ

¹к.фарм.н., доцент кафедры фармакологии, ФГБОУ ВО «Кемеровский медицинский государственный университет» Минздрава России, г. Кемерово, Россия

²студент лечебного факультета ФГБОУ ВО «Кемеровский медицинский государственный университет» Минздрава России, Россия, г. Кемерово

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

17. Будаев А.В.

ВЛИЯНИЕ ИНГИБИРОВАНИЯ ПРОТЕОЛИЗА НА ВОССТАНОВЛЕНИЕ СИСТЕМОЙ ГЕМОДИНАМИКИ, У ЖИВОТНЫХ ПЕРЕНЕСШИХ КЛИНИЧЕСКУЮ СМЕРТЬ

д.м.н., профессор кафедры патологическая физиология ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России, Россия, г. Кемерово

18. Балыков Д. В.

МИКРОБИОМ ПОЧВЫ ВАЖНЫЙ АСПЕКТ, ВЛИЯЮЩИЙ НА КАЧЕСТВО И УРОЖАЙНОСТЬ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ КУЛЬТУР

аспирант ФГБОУ ВО «Кузбасская государственная сельскохозяйственная академия», г. Кемерово, Россия

19. Федорова Ю.С.

ИССЛЕДОВАНИЕ СОСТАВА БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ РАСТЕНИЙ РОДА HEDYSARUM

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

20. Рохмистрова Н.С.

ИССЛЕДОВАНИЕ ВОДНО-СПИРТОВОГО ИЗВЛЕЧЕНИЯ ТРАВЫ EURATORIUM CANNABINUM L. МЕТОДОМ ВЫСОКОЭФФЕКТИВНОЙ ЖИДКОСТНОЙ ХРОМАТОГРАФИИ

Научный руководитель - к.фарм.н., доцент кафедры фармакологии Ю.С. Федорова м.н.с., центральной научно-исследовательской лаборатории, ФГБОУ ВО «Кемеровский медицинский государственный университет» Минздрава России, г. Кемерово, Россия

21. Халахин В.В.

ОСОБЕННОСТИ МЕХАНИЗМА ДЕЙСТВИЯ ЭТИОТРОПНЫХ ПРОТИВОВИРУСНЫХ ПРЕПАРАТОВ В ТЕРАПИИ РЕСПИРАТОРНЫХ ВИРУСНЫХ ИНФЕКЦИЙ

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

22. Бикметов К.А.¹, Измайлова С.М.²

ВЛИЯНИЕ НЕКОТОРЫХ ФАКТОРОВ НА pH СЛЮНЫ

¹ *студент 2 курса лечебного факультета*

² *доцент кафедры биологии федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» ФГБОУ ВО БашГМУ Минздрава России, г. Уфа.*

23. Бикметов К.А.¹, Галиев Р.Р.², Измайлова С.М.³

РОЛЬ МИКРОЭЛЕМЕНТОВ

¹ *студент 2 курса лечебного факультета*

² *студент 2 курса лечебного факультета*

³ *доцент кафедры биологии федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» ФГБОУ ВО БашГМУ Минздрава России, г. Уфа.*

24. Сайтова А.Э.¹, Миянова А. Р.², Бикметова Э. Р.³

ПРИМЕНЕНИЕ ИНСУЛИНА ПРИ ЛЕЧЕНИИ САХАРНОГО ДИАБЕТА

¹ *студент 2 курса лечебного факультета*

² *студент 2 курса лечебного факультета*

³ *доцент кафедры биологии федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» ФГБОУ ВО БашГМУ Минздрава России, г. Уфа.*

25. Бикметов К.А.¹, Валиуллина Л.А.², Бикметова Э.Р.³

ОСОБЕННОСТИ ОБМЕНА ВЕЩЕСТВ У ДЕТЕЙ

¹ *студент 2 курса лечебного факультета*

² *студент 2 курса лечебного факультета*

³ *доцент кафедры биологии федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» ФГБОУ ВО БашГМУ Минздрава России, г. Уфа.*

26. Вожжова К. Е.

СТРУКТУРНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ПОЛИСАХАРИДОВ РАСТЕНИЙ ПРИ ИХ РАЗЛИЧНЫХ ФЕРМЕНТАТИВНЫХ ОБРАБОТКАХ

аспирант ФГБОУ ВО «Кузбасская государственная сельскохозяйственная академия», г. Кемерово, Россия

27. Гамбаров А. З.¹, Долматова В. Ю.¹, Денисова С. В.²
КЕТАМИНОВЫЙ АНАЛЬГЕТИК В НОВОМ ОБЛИЧИИ
¹студенты лечебного факультета ФГБОУ ВО «Кемеровский медицинский государственный университет» Минздрава России, Россия, г. Кемерово
²к.б.н., доцент, заведующая кафедры фармакологии ФГБОУ ВО «Кемеровский медицинский государственный университет» Минздрава России, г. Кемерово, Россия
28. Емелин Д.Г.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПРЕДШЕСТВЕННИКИ И ВОЗБУДИТЕЛИ БОЛЕЗНЕЙ У ПРОДУКТИВНЫХ ЖИВОТНЫХ МОЛОЧНЫХ ХОЗЯЙСТВ
аспирант ФГБОУ ВО «Кузбасская государственная сельскохозяйственная академия», г. Кемерово, Россия
29. Галушко А.В.¹, Карманова А.С.¹, Халахин В. В.²
ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОДВИНУТОЙ ТЕРАПИИ
¹студенты фармацевтического факультета ФГБОУ ВО «Кемеровский медицинский государственный университет» Минздрава России, Россия, г. Кемерово
²к.фарм.н., доцент кафедры фармакологии, ФГБОУ ВО «Кемеровский медицинский государственный университет» Минздрава России, г. Кемерово, Россия
30. Емелин Д.Г.
ОТХОДЫ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРОИЗВОДСТВ КАК ДОСТУПНЫЕ ИСТОЧНИКИ ВТОРИЧНОГО СЫРЬЯ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ БЕЛКОВЫХ БИОТИЧЕСКИХ ДОБАВОК
аспирант ФГБОУ ВО «Кузбасская государственная сельскохозяйственная академия», г. Кемерово, Россия
31. Коновальчук А.А.
ВЛИЯНИЕ ПОЛИСАХАРИДНЫХ ДОБАВОК В РАЦИОНАХ НА ЗДОРОВЬЕ И ПРОДУКТИВНОСТЬ ЖИВОТНЫХ МОЛОЧНОГО НАПРАВЛЕНИЯ
аспирант ФГБОУ ВО «Кузбасская государственная сельскохозяйственная академия», г. Кемерово, Россия
32. Понкратьева А.Б.
АНАЛИЗ БЕЛКОВ РАСТЕНИЙ И ИХ ВЫХОД ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ФЕРМЕНТАТИВНЫХ ВОЗДЕЙСТВИЯХ НА ИСХОДНОЕ СЫРЬЕ
аспирант ФГБОУ ВО «Кузбасская государственная сельскохозяйственная академия», г. Кемерово, Россия
33. Аввакумова Н.П.¹, Жданова А.В.², Севастьянова А.В.³
ИССЛЕДОВАНИЕ АМФИФИЛЬНОСТИ ГУМУСОВЫХ КИСЛОТ
¹д.б.н., профессор, заведующий кафедрой медицинской химии
²к.фарм.н., доцент кафедры медицинской химии, доцент
³очный аспирант кафедры медицинской химии федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, г. Самара.
34. Жданова А.В.¹, Глубокова М.Н.², Катунина Е.Е.³
АНТИОКСИДАНТНАЯ АКТИВНОСТЬ ГИМАТОМЕЛАНОВЫХ КИСЛОТ ПЕЛОИДОВ
¹к.фарм.н., доцент кафедры медицинской химии, доцент
²к.фарм.н., доцент кафедры медицинской химии, доцент
³к.фарм.н., доцент кафедры медицинской химии, доцент федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный

медицинский университет» ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, г. Самара.

35. Аввакумова Н.П.¹, Кривопалова М.А.²

ОБОСНОВАНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПЕЛЛОИЛОПРЕПАРАТОВ

¹д.б.н., профессор, заведующий кафедрой медицинской химии

²к.хим.н., доцент кафедры медицинской химии, доцент федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, г. Самара.

36. Тугушев В.А.

ОПТИМИЗАЦИЯ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЭТАПА ДЕНТАЛЬНОЙ ИМПЛАНТАЦИИ (ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ)

очный аспирант кафедры анатомии и патологии медицинского университета «Реавиз». Частное учреждение образовательной организации высшего образования «Медицинский Университет «Реавиз», г. Самара

37. Напалкова С.А.¹, Мазур Л.И.²

ПОКАЗАТЕЛИ ФИЗИЧЕСКОГО ЗДОРОВЬЯ У ДЕТЕЙ С РАССТРОЙСТВАМИ АУТИСТИЧЕСКОГО СПЕКТРА

¹ассистент кафедры госпитальной педиатрии

²заведующий кафедрой госпитальной педиатрии, д.м.н., профессор федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, г. Самара.

38. Мазур Л.И.¹, Баринов И.А.²

ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ ПЕРИТОНЕАЛЬНОГО ДИАЛИЗА У ДЕТЕЙ С ХРОНИЧЕСКОЙ ПОЧЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ В САМАРСКОМ РЕГИОНЕ

¹заведующий кафедрой госпитальной педиатрии, д.м.н., профессор,

²ассистент кафедры госпитальной педиатрии, к.м.н. федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, г. Самара.

39. Афанасьева П.С., Баймуратова П.С., Меньшикова И.А.

МОЛЕКУЛЯРНЫЕ МЕХАНИЗМЫ ГИДРОЛИЗА ПИЩЕВЫХ ЛИПИДОВ В ТОНКОМ КИШЕЧНИКЕ

¹студент лечебного факультета

²студент лечебного факультета

³доцент кафедры биологической химии, кандидат медицинских наук, доцент федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» ФГБОУ ВО БашГМУ Минздрава России, г. Уфа.

40. Габдрахманова Э.Р.¹, Меньшикова И.А.²

МЕХАНИЗМЫ РАЗВИТИЯ МУТАЦИЙ В ГЕНЕ ФИБРИЛЛИНА-1 ПРИ СИНДРОМЕ МАРФАНА

¹ студент

²к.м.н., доцент кафедры биологической химии федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» ФГБОУ ВО БашГМУ Минздрава России, г. Уфа.

41. Резяпова А.Ш.¹, Бикметов К.А.², Меньшикова И.А.³

ОСНОВНЫЕ МЕХАНИЗМЫ РАЗВИТИЯ ОКИСЛИТЕЛЬНЫХ ПРОЦЕССОВ В КОСТНОЙ ТКАНИ КРЫС ПРИ ВНУТРИЖЕЛУДОЧНОМ ВВЕДЕНИИ ДИХЛОРЕТАНА

¹студент педиатрического факультета

²студент лечебного факультета

³доцент кафедры биологической химии, кандидат медицинских наук, доцент федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» ФГБОУ ВО БашГМУ Минздрава России, г. Уфа.

42. Розалёнок Т. А.

ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА БИОПРЕПАРАТА ПРОЛОНГИРОВАННОГО ДЕЙСТВИЯ ДЛЯ СНИЖЕНИЯ ОБСЕМЕНЁННОСТИ И ПРОФИЛАКТИКИ МАСТИТОВ И КОПЫТНОЙ ГНИЛИ У КРУПНО-РОГАТОГО СКОТА

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

43. Шаронина Ю.В.

АНАЛИЗ ПРИЧИН ВОЗНИКНОВЕНИЯ КИТОЗОВ ПРОДУКТИВНЫХ ЖИВОТНЫХ МОЛОЧНОГО НАПРАВЛЕНИЯ И МЕТОДОВ ИХ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

аспирант ФГБОУ ВО «Кузбасская государственная сельскохозяйственная академия», г. Кемерово, Россия

44. Шишко О. О.

ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИМЕНЕНИЕ ФИТОБИОТИЧЕСКИХ КОМПОНЕНТОВ В РЕЦЕПТУРАХ КОРМОВ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ И ПРОФИЛАКТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПРОДУКТИВНЫХ ЖИВОТНЫХ

аспирант ФГБОУ ВО «Кузбасская государственная сельскохозяйственная академия», г. Кемерово, Россия