|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Отчет по науке сотрудника из Кафедры микробиологии имени академика В. М. Аристовского, за II Квартал 2023 - 2024 учебного года.** | | |
| Список изданных трудов сотрудниками кафедры, за II Квартал 2023 - 2024 года (все публикации дублируются в научную библиотеку) | Статьи ВАК (со всеми выходными данными по ГОСТ), импакт-фактор журнала, где опубликована статья; цитируемость статьи; ссылка на статью; DOI; | - Исаева Гузель Шавхатовна - ДИСБИОЗ КИШЕЧНОЙ МИКРОБИОТЫ И САХАРНЫЙ ДИАБЕТ 2-ГО ТИПА, СОВРЕМЕННЫЕ СТРАТЕГИИ КОРРЕКЦИИ Исаева Р.А., Алиметова З.Р., Исаева Г.Ш. Consilium medicum 4 257-262 |
| Зарубежные статьи (со всеми выходными данными по ГОСТ), импакт-фактор журнала, где опубликована статья; цитируемость статьи; ссылка на статью; DOI; |  |
| Статьи | СтатьяРИНЦ -  СтатьяЯдроРИНЦ -  ДругиеСтатьи  Сборник статей |
| Статья Scopus (со всеми выходными данными по ГОСТ), импакт-фактор журнала, где опубликована статья; цитируемость статьи; ссылка на статью; DOI; | - Исаева Гузель Шавхатовна - Хантавирусные болезни: обзор эпидемиологической ситуации в мире.¶Анализ эпидемиологической ситуации по геморрагической лихорадке¶с почечным синдромом в Российской Федерации в 2023 г. и прогноз на 2024 г. Т.А. Савицкая, А.В. Иванова, А.А. Зубова, И.Д. Решетникова, Г.Ш. Исаева, В.А. Трифонов, Ш.В. Магеррамов, К.С. Марцоха, Д.В. Транквилевский Проблемы особо опасных инфекций 1 113-124 |
| Статья Web of Science, WoK (со всеми выходными данными по ГОСТ), импакт-фактор журнала, где опубликована статья; цитируемость статьи; ссылка на статью; DOI; | - Лисовская Светлана Анатольевна - Halogen-substituted meso-BODIPY ethers as effective photosensitizers for antimycotic photodynamic therapy G.B. Guseva, E.N. Lapshina, E.V. Antina, Y.V. Eremeeva, S.A. Lisovskaya, A.A. Izmailov, L.E. Nikitina Journal of Photochemistry and Photobiology A: Chemistry 115700 https://doi.org/10.1016/j.jphotochem.2024.115700  - Лисовская Светлана Анатольевна - The Repression of the Candida albicans Growth and Pseudomycelium Formation by Thiomonoterpenoid Svetlana A. Lisovskaya , Alexander A. Ksenofontov , Pavel S. Bocharov , Elena V. Antina , Galina B. Guseva , Mikhail B. Berezin , Ilmir R. Gilfanov , Roman S. Pavelyev , Matvey O. Sabantsev , Olga V. Ostolopovskaya , Elena Y. Trizna , Svetlana V. Pestova , Evgeniy S. Izmest'ev , Svetlana A. Rubtsova , Andrei G. Izmailov , Albert A. Rizvanov , Liliya E. Nikitina , Airat R. Kayumov Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents 38(5) 3685-3698 https://doi.org/10.23812/j.biol.regul.homeost.agents.20243805.291 |
| Изданные рецензируемые монографии (с выходными данными по ГОСТ),всех авторов, название монографии полное, без сокращений, год выпуска, тираж, объем, УПЛ, количество страниц, издательство |  |
| Тезисы конференций, с указанием статуса конференции | - Локальный цитокиновый профиль при сахарном диабете 2 типа: признаки воспаления и патогениндуцированной иммуносупрессии Агафонова Е.В., Исаева Р.А., Исаева Г.Ш., Валеева Ф.В. МАТЕРИАЛЫ КОНГРЕССА¶¶XVI Ежегодный Всероссийский Конгресс¶¶по инфекционным болезням¶имени академика В.И.Покровского¶«Инфекционные болезни в современном мире:¶эволюция, текущие и будущие угрозы» 1 10  - Встречаемость грибов рода Fusarium у пациентов детского возраста Гуляев П.Е., Лисовская С.А., Исаева Г.Ш. МАТЕРИАЛЫ КОНГРЕССА¶¶XVI Ежегодный Всероссийский Конгресс¶¶по инфекционным болезням¶имени академика В.И.Покровского¶«Инфекционные болезни в современном мире:¶эволюция, текущие и будущие угрозы» 1 62  - Микробиологические аспекты назофарингеального носительства Streptococcus pneumoniae у детей Баязитова Л.Т., Зарипова А.З., Тюпкина О.Ф., Чазова Т.А., Исаева Г.Ш., Тюрин Ю.А. МАТЕРИАЛЫ КОНГРЕССА¶¶XVI Ежегодный Всероссийский Конгресс¶¶по инфекционным болезням¶имени академика В.И.Покровского¶«Инфекционные болезни в современном мире:¶эволюция, текущие и будущие угрозы» 1 27  - Распространенность кишечных патогенов при сахарном диабете 2 типа Исаева Р.А., Агафонова Е.В., Исаева Г.Ш., Валеева Ф.В. МАТЕРИАЛЫ КОНГРЕССА¶¶XVI Ежегодный Всероссийский Конгресс¶¶по инфекционным болезням¶имени академика В.И.Покровского¶«Инфекционные болезни в современном мире:¶эволюция, текущие и будущие угрозы» 1 87  - Эпидемиологические аспекты геморрагической лихорадки с почечным синдромом Хусаинова Р.М., Исаева Г.Ш., Савицкая Т.А.2, Тюрин Ю.А., Агафонова Е.В., Трифонов В.А. МАТЕРИАЛЫ КОНГРЕССА¶¶XVI Ежегодный Всероссийский Конгресс¶¶по инфекционным болезням¶имени академика В.И.Покровского¶«Инфекционные болезни в современном мире:¶эволюция, текущие и будущие угрозы» 1 215  - Профиль резистентности к антибактериальным препаратам штаммов K. pneumoniae, выделенных от пациентов с COVID-19 Чумарев Н.С., Исаева Г.Ш., Шайхразиева Н.Д., Валиуллина И.Р., Белова М.Н. МАТЕРИАЛЫ КОНГРЕССА¶¶XVI Ежегодный Всероссийский Конгресс¶¶по инфекционным болезням¶имени академика В.И.Покровского¶«Инфекционные болезни в современном мире:¶эволюция, текущие и будущие угрозы» 1 219-220  - Сравнение оптической плотности биопленок, образованных штаммами Klebsiella pneumoniae и Candida spp., выделенных у пациентов с COVID-19 Чумарев Н.С., Лисовская С.А., Исаева Г.Ш. Проблемы медицинской микологии 1  - Серологический мониторинг популяционного иммунитета населения к геморрагической лихорадке с почечным синдромом Хусаинова Р.М., Савицкая Т.А., Трифонов В.А., Серова И.В., Агафонова Е.В., Исаева Г.Ш. Сборник тезисов Научно-практической конференции молодых учёных и специалистов ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора  - Микробиологические аспекты назофарингеального носительства Streptococcus pneumoniae у детей Баязитова Л.Т., Зарипова А.З., Тюпкина О.Ф., Чазова Т.А., Исаева Г.Ш., Тюрин Ю.А. МАТЕРИАЛЫ КОНГРЕССА¶¶XVI Ежегодный Всероссийский Конгресс¶¶по инфекционным болезням¶имени академика В.И.Покровского¶«Инфекционные болезни в современном мире:¶эволюция, текущие и будущие угрозы» 1 27  - Анализ видового состава возбудителей онихомикозов стоп Васильева Е.Г., Халдеева Е.В., Лисовская С.А. МАТЕРИАЛЫ КОНГРЕССА¶¶XVI Ежегодный Всероссийский Конгресс¶¶по инфекционным болезням¶имени академика В.И.Покровского¶«Инфекционные болезни в современном мире:¶эволюция, текущие и будущие угрозы» 1 46  - Межмикробные взаимодействия и их роль в патогенезе респираторных инфекционных заболеваний Лисовская С.А. МАТЕРИАЛЫ КОНГРЕССА¶¶XVI Ежегодный Всероссийский Конгресс¶¶по инфекционным болезням¶имени академика В.И.Покровского¶«Инфекционные болезни в современном мире:¶эволюция, текущие и будущие угрозы» 1 121  - Встречаемость грибов рода Fusarium у пациентов детского возраста Гуляев П.Е., Лисовская С.А., Исаева Г.Ш. МАТЕРИАЛЫ КОНГРЕССА¶¶XVI Ежегодный Всероссийский Конгресс¶¶по инфекционным болезням¶имени академика В.И.Покровского¶«Инфекционные болезни в современном мире:¶эволюция, текущие и будущие угрозы» 1 62  - Грибы рода Candida при вульвовагинальном кандидозе Лисовская С.А., Хисматулина И.М., Герман Я.Э. Проблемы медицинской микологии 26(2) 163  - Роль влияния профессиональной гигиены полости рта на формирование микробной биопленки у пациентов с ортодонтическими конструкциями Лисовская С.А., Хисматулина И.М., Герман Я.Э. Проблемы медицинской микологии 26(2) 215  - Противомикробная активность местных препаратов для лечения хронических дерматозов лица Хисматулина И.М., Лисовская С.А., Фокина Д.А. Проблемы медицинской микологии 26(2) 219  - Сравнение оптической плотности биопленок, образованных штаммами Klebsiella pneumoniae и Candida spp., выделенных у пациентов с COVID-19 Чумарев Н.С., Лисовская С.А., Исаева Г.Ш. Проблемы медицинской микологии 26(2)  - Стратегия эффективного существования в организме человека условно-патогенных грибов рода Candida Лисовская С.А. Сборник научных трудов АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ¶МЕДИЦИНЫ, ОРГАНИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ¶И ОБЕСПЕЧЕНИЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО¶¶БЛАГОПОЛУЧИЯ НАСЕЛЕНИЯ:¶ФАКТОРЫ, ТЕХНОЛОГИИ, ОЦЕНКА РИСКОВ 1 219-221  - Эпидемиологические аспекты геморрагической лихорадки с почечным синдромом Хусаинова Р.М., Исаева Г.Ш., Савицкая Т.А.2, Тюрин Ю.А., Агафонова Е.В., Трифонов В.А. МАТЕРИАЛЫ КОНГРЕССА¶¶XVI Ежегодный Всероссийский Конгресс¶¶по инфекционным болезням¶имени академика В.И.Покровского¶«Инфекционные болезни в современном мире:¶эволюция, текущие и будущие угрозы» 1 215  - Серологический мониторинг популяционного иммунитета населения к геморрагической лихорадке с почечным синдромом Хусаинова Р.М., Савицкая Т.А., Трифонов В.А., Серова И.В., Агафонова Е.В., Исаева Г.Ш. Сборник тезисов Научно-практической конференции молодых учёных и специалистов ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора 1  - Встречаемость грибов рода Fusarium у пациентов детского возраста Гуляев П.Е., Лисовская С.А., Исаева Г.Ш. МАТЕРИАЛЫ КОНГРЕССА¶¶XVI Ежегодный Всероссийский Конгресс¶¶по инфекционным болезням¶имени академика В.И.Покровского¶«Инфекционные болезни в современном мире:¶эволюция, текущие и будущие угрозы» 1 62  - Профиль резистентности к антибактериальным препаратам штаммов K. pneumoniae, выделенных от пациентов с COVID-19 Чумарев Н.С., Исаева Г.Ш., Шайхразиева Н.Д., Валиуллина И.Р., Белова М.Н. МАТЕРИАЛЫ КОНГРЕССА¶¶XVI Ежегодный Всероссийский Конгресс¶¶по инфекционным болезням¶имени академика В.И.Покровского¶«Инфекционные болезни в современном мире:¶эволюция, текущие и будущие угрозы» 1 219-220  - Сравнение оптической плотности биопленок, образованных штаммами Klebsiella pneumoniae и Candida spp., выделенных у пациентов с COVID-19 Чумарев Н.С., Лисовская С.А., Исаева Г.Ш Проблемы медицинской микологии 1  - Микробиологические аспекты назофарингеального носительства Streptococcus pneumoniae у детей Баязитова Л.Т., Зарипова А.З., Тюпкина О.Ф., Чазова Т.А., Исаева Г.Ш., Тюрин Ю.А. МАТЕРИАЛЫ КОНГРЕССА¶¶XVI Ежегодный Всероссийский Конгресс¶¶по инфекционным болезням¶имени академика В.И.Покровского¶«Инфекционные болезни в современном мире:¶эволюция, текущие и будущие угрозы» 1 27 |
| Участие в конференции (с указанием статуса, названия, города, в качестве кого принимали участие, количество участников) за II Квартал 2023 - 2024 года | | - Лисовская Светлана Анатольевна - Всероссийский VIII Всероссийский конгресс по медицинской микробиологии, клинической микологии и иммунологии (XXVII Кашкинские чтения) Санкт-Петербург Анализ формирования резистентности грибов Сandida при вульвовагинальном кандидозе Докладчик105.06.2024 0:00:00  - Лисовская Светлана Анатольевна - Международный ХIII Международной научной конференции «Химия и технология ¶растительных веществ» и ¶IХ Междисциплинарной конференции «Молекулярные и Биологические ¶аспекты Химии, Фармацевтики и Фармакологии» Сыктывкар BODIPY конъюгаты с терпеновым фрагментом как флуоресцентные  маркеры для медицинской диагностики Докладчик131.05.2024 0:00:00  - Лисовская Светлана Анатольевна - Международный ХIII Международной научной конференции «Химия и технология растительных веществ» Сыктывкар Производные пятичленных О- и N-гетероциклов для удаления и  предотвращения грибкового обрастания поверхностей Докладчик131.05.2024 0:00:00  - Лисовская Светлана Анатольевна - Международный Четвертый Международный Микологический Форум, Секция: Проблемы кандидоза Москва Роль грибов Candida albicans в межмикробных взаимодействиях Докладчик122.05.2024 0:00:00  - Хусаинова Ралина Маратовна - Международный XI МЕЖДУНАРОДНЫЙ МОЛОДЁЖНЫЙ НАУЧНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ФОРУМ "БЕЛЫЕ ЦВЕТЫ" Казань МОЛЕКУЛЯРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ ЗА ГЛПС НА ТЕРРИТОРИЯХ С ВЫСОКИМ РИСКОМ ЗАРАЖЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ Докладчик112.04.2024 0:00:00  - Чумарев Никита Сергеевич - Международный XI МЕЖДУНАРОДНЫЙ МОЛОДЁЖНЫЙ НАУЧНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ФОРУМ "БЕЛЫЕ ЦВЕТЫ" Казань ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ БИОПЛЕНКООБРАЗОВАНИЯ ШТАММОВ KLEBSIELLA PNEUMONIAE, ВЫДЕЛЕННЫХ ОТ БОЛЬНЫХ COVID-19 Докладчик112.04.2024 0:00:00 |
| **Проведенные конференции (силами кафедры) с предоставлением программы и отчета (см образец) конференции и сборника тезисов, за II Квартал 2023 - 2024 года (программы конференций и сборники предоставлять оригиналы). С ФОТО- и ВИДЕОТЧЕТОМ** | |  |
| **Список защитившихся за II Квартал 2023 - 2024 года, с предоставлением автореферата (оригинала)** | кандидатские |  |
| докторские |  |
| Гранты с указанием № гранта, инвестора, названия гранта, руководителя, исполнителя(ей), сумма гранта, № РК за II Квартал 2023 - 2024 года (с указанием ссылки на указ, постановление и тд) | |  |
| Заявки на гранты с указанием № заявки, инвестора, названия гранта, руководителя, исполнителя(ей), сумма подаваемой заявки за II Квартал 2023 - 2024 года | |  |
| Межкластерное взаимодействие (участие в конференциях, проведение совместных научно-практических мероприятий, научная работа, гранты, и т.д.) в кластер входят ИжГМА, ПИМУ, КирГМА, ПермГМУ. Ульяновский ГУ, КГМА за II Квартал 2023 - 2024 года. | |  |
| Другие награды (заслуженный деятель, какие-либо медали и тд), достижения, победители конкурсов, олимпиад (различного уровня) и другие достижения, награды кафедры (сотрудников кафедр) за II Квартал 2023 - 2024 года | |  |
| Заключенные договора/соглашения о научном сотрудничестве с регионами, организациями/реальным сектором экономики и другими учреждениями как на территории Российской Федерации, так и за пределами Российской Федерации за II Квартал 2023 - 2024 года (с предоставлением копии договора в электронном и бумажном вариантах с подписями и печатями) | |  |
| Научные работы, которые ведутся по заказам различных организаций (по РТ, по РФ и за рубежом) за II Квартал 2023 - 2024 года (заказчик, название, краткое описание заказа, сроки реализации, стоимость), с предоставлением договора/соглашения на проведение работ | |  |
| Участвуют сотрудники Вашей кафедры в ред коллегии, консультативные советы журналов (в каких и до какого срока), статус журнала указать | |  |
| Сотрудники кафедры, состоящие в руководящих и консультативных органах международных научных обществ и объединений | |  |
| Являются ли сотрудники кафедры членами Диссертационного совета (указать номер диссовета, название, по какой специальности, ВУЗ, город, в качестве кого входит в состав диссовета (председатель, зам.председателя, секретарь, член совета)) | |  |
| **Акты внедрения кафедры за II Квартал 2023 - 2024 год с предоставлением копий в научный отдел** | |  |
| Заявки, поданные на участие в конкурсах инновационного направления, с указанием темы, руководителя и исполнителя проекта, (ФИО обучающихся, группа), статуса заявки, суммы гранта. | |  |
| Наличие совместных РИД (патентов) с другими организациями и учреждениями, из числа неучтенных РИД КГМУ. | |  |
| Свидетельство РИД | |  |