|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Контактные данные старостыЯнгирова Айсылу РобертовнаЛечебный факультет, 1504asylu—yangirova@mail.ru89178722312Контактные данные КуратораЛисовская Светлана АнатольевнаКандидат биологических наук (2009 г.) по специальности 03.02.03 - Микробиология, название диссертации «Новый подход к оценке патогенного потенциала клинических штаммов Candidaalbicans», Доцент кафедры микробиологии Казанского ГМУВ.Н.С. лаборатории микологии КНИИЭМ Роспотребнадзораs\_lisovskaya@mail.ru |

|  |
| --- |
| СовеТ СНО им. И.А. Студенцовой отчет за 2023 год  |

КАФЕДРа МИКРОБИОЛОГИИ ИМЕНИ АКАДЕМИКА В.М. АРИСТОВСКОГОЗаведующий кафедрой Исаева Гузель ШавхатовнаДоктор медицинских наук по специальности 03.02.03 - микробиология, тема диссертации: «Оптимизация методов диагностики Helicobacterpylori– инфекции у больных хроническими воспалительными заболеваниями гепатобилиарной системы»(2013г.)Кандидат медицинских наук по специальности 03.02.03 - микробиология , тема диссертации : «Роль Helicobacter pylori в патогенезе онкологических заболеваний желудочно-кишечного тракта» (2004)Доцент по специальности 03.02.03 - «Микробиология»ссылки на снк* <https://kazangmu.ru/microbiology/snk>
* <https://vk.com/micra_ksmu>

ОБЩИЙ БАЛЛ ЗА ОТЧЕТ: XX БАЛЛА Данный пункт заполняется Советом СНО им. И.А. Студенцовой |

**Список и контактная информация членов студенческого научного кружка кафедры микробиологии 2023-24 уч. г**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Фамилия, имя, отчество** | **№ группы** | **Контактный номер телефона** | **Адрес электронной почты** |
| 1 | Янгирова Айсылу | 1504 | 89178722312 | asylu-yangirova@mail.ru  |
| **2** | Стародубцева Любовь Анатольевна | 4303  |  | 79539466479@yandex.ru  |
| **3** | Филимонова Екатерина Олеговна | 4303 |  | ktfilimonova@gmail.com  |
| **4** | Рувинская Элина Олеговна | 7301 |  | ruvinskayaelina@gmail.com  |
| **5** | Файзуллина Эльмира Вильдановна | 7301 |  | elkaellall@mail.ru  |
| **6** | Мясоутов Альберт Рафикович | 7301 |  | albertmyasoutov1974@gmail.com  |
| **7** | Вилданов Камиль Рамилевич  | 1306 |  | gbynabe@gmail.com  |
| **8** | Дроздов Егор Дмитриевич | 1306 |  | zhora.drozdov.04@mail.ru  |
| **9** | Каюмова Ирина Аделевна | 1306 |  | kayumova-2003@mail.ru  |
| **10** | Абузярова Аделя Римовна | 1306 |  | adelya.rani.luv1@gmail.com  |
| **11** | Галиуллина Аида Ленаровна | 1306 |  | aida.luna.93@mail.ru  |
| **12** | Аскерова Аделина Гейдаровна | 7302 |  | adelina29062003@gmail.com |
| 13 | Исмайлов Борис Олегович | 7302 |  | atork@internet.ru |
| 14 | Якубовская Анна Алексеевна | 7302 |  | yakubovskaya\_2604@mail.ru |
| 15 | Нургатина Алия Фаритовна | 7302 |  | nurgatina2007@mail.ru |
| 16 | Колесникова Светлана Николаевна | 7302  |  | svetlana.kolesnikova.24.06@inbox.ru |
| 17 | Колесникова Светлана Николаевна | 7302 |  | dismagilova24@gmail.com  |
| 18 | Шабаева Елизавета Дмитриевна | 7302 |  | lizok73@gmail.com |
| 19 | Шайхутдинов Айдар Рафикович | 1305 |  | aydar\_beast@mail.ru |
| 20 | Данькова Ирина Сергеевна  | 3404 |  | [leonjulia10@mail.ru](https://e.mail.ru/compose/?mailto=mailto%3aleonjulia10@mail.ru) |
| 21 | Акчурина Елена Рамилевна |  |  | elenaakchurina6@gmail.com  |
| 22 | Леонтьева Юлия Юрьевна  | 3403 |  | leonjulia10@mail.ru  |
| 23 | Джихангирова Илаха Джахангировна | 3403 |  | ilaha.cahangirova@mail.ru  |
| 24 | Кузнецова Луиза Сергеевна | 3403 |  | Luiza08082003@yandex.ru  |
| 25 | Иванова Анастасия Олеговна | 3403 |  | lady.nastena31.05.2003@gmail.com  |

**Информация об участии в научных форумах, конференциях, олимпиадах**

За период (декабрь2022 - декабрь2023г.г.) СНК микробиологии приняли участие в **7** научно-практических конференциях с международным, всероссийским и региональном участием.

1. XII Республиканская научно-практическая конференция c международным участием студентов и молодых ученых Декабрьские чтения «Инфекции в медицине. Проблемы инфекционной и соматической патологии», 1 декабря 2022 г Гомель, Республика Беларусь;
2. IX Международный Молодежный Медицинский Конгресс «Санкт-Петербургские научные чтения-2022»;
3. 12я межрегиональной учебно-практической конференции обучающихся "Производственная практика в медицинском ВУЗе. Расширение горизонтов" секция "Производственная практика в санитарной службе";
4. XV Ежегодного Всероссийского Конгресса по инфекционным болезням имени академика В.И. Покровского, Москва, 27–29 марта 2023 г.;
5. X Международный молодежный научный медицинский форум «Белые цветы» 97-Й СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, 12-14 апреля 2023 г., г. Казань
6. II Международная научно-практической конференции «МЕДИЦИНА: ОТ НАУКИ К ПРАКТИКЕ» 26 - 28 октября 2023 г., г. Йошкар-Ола;
7. Международная студенческая научно-практическая конференция «Актуальные вопросы микробиологии, вирусологии и иммунологии», 24 ноября 2023г, г.Ташкент
8. Международная научная онлайн олимпиада “Микробиология, вирусология и иммунология”, Ташкент, 15.05.2023.

**Информация о публикациях**

**Статьи:**

1. Баязитова Л.T., Tюпкина O.Ф., Чазова T.А., Родионова M.C., Анамов Р.И., Попцов O.И., Bалиуллина И.Р., Насы6уллова 3.3. Oценка литической активности 6актериофагов в отношении Klebsiella pneumoniae, выделенных от детей с пневмококковым носительством. Практическая медицина. 2023. T. 21, №5, C. 80-85)

 DOI: 10.32000/2072-1757-2023-5-80-85 УДК 616.24-002 **Статья ВАК, РИНЦ**

**Тезисы:**

1. Баязитова Л.Т., Тюпкина О.Ф., Чазова Т.А., Исаева Г.Ш., Тюрин Ю.А., Анамов Р.И. Серотиповой состав неинвазивных Streptococcus pneumoniae у детей с различным вакцинальным статусом // Инфекционные болезни в современном мире: эволюция, текущие и будущие угрозы: сборник трудов XV Ежегодного Всероссийского Конгресса по инфекционным болезням имени академика В.И. Покровского, Москва, 27–29 марта 2023 г. С. 22-23.
2. Комарова О.О., Лисовская С.А., Белова М.Н. Микробный пейзаж у госпитальных больных с новой коронавирусной инфекцией COVID-19 тяжелой формы// Инфекционные болезни в современном мире: эволюция, текущие и будущие угрозы: сборник трудов XV Ежегодного Всероссийского Конгресса по инфекционным болезням имени академика В.И. Покровского, Москва, 27–29 марта 2023 г. С. 105-106.
3. Салихов Б.Ф. АНАЛИЗ РЕЗИСТЕНТНОСТИ ВЫДЕЛЕННЫХ ИЗОЛЯТОВ S. AUREUS К АНТИМИКРОБНЫМ ПРЕПАРАТАМ И БАКТЕРИОФАГУ. Научный руководитель – асс. кафедры Гуляев П.Е. // X Международный молодежный научный медицинский форум «Белые цветы» 97-Й СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, 12-14 апреля 2023 г., г. Казань.
4. Косыева И.В. МЕХАНИЗМЫ РЕЗИСТЕНТНОСТИ К ПРОТИВОВИРУСНЫМ ПРЕПАРАТОМ. Научный руководитель – асс. кафедры Хусаинова Р.М. // X Международный молодежный научный медицинский форум «Белые цветы» 97-Й СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, 12-14 апреля 2023 г., г. Казань.
5. Хамзина А.Р. РЕЗИСТЕНТНОСТЬ ГРИБОВ CANDIDA ALBICANS, ВЫДЕЛЕННЫХ У ПАЦИЕНТОВ ПРИ ПАТОЛОГИИ ВЕРХНИХ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ. Научный руководитель – к.б.н., доц. Лисовская С.А. // X Международный молодежный научный медицинский форум «Белые цветы» 97-Й СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, 12-14 апреля 2023 г., г. Казань.
6. Вяткина М.И. СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ ПРИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ. Научный руководитель - асс. кафедры Хусаинова Р.М. // X Международный молодежный научный медицинский форум «Белые цветы» 97-Й СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, 12-14 апреля 2023 г., г. Казань.
7. Загриева З.В. КОРРЕЛЯЦИОННЫЙ АНАЛИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РИНОЦИТОЛОГИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ПАЦИЕНТОВ С COVID-19. Научный руководитель – асс. кафедры Чумарев Н.С. // X Международный молодежный научный медицинский форум «Белые цветы» 97-Й СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, 12-14 апреля 2023 г., г. Казань.
8. Ханафиева Н.И. ОПРЕДЕЛЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ ЛАКТОБАКТЕРИЙ В МОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ. Научный руководитель – к.м.н., доц. Бадамшина Г.Г.; к.б.н., доц. Лисовская С.А. // X Международный молодежный научный медицинский форум «Белые цветы» 97-Й СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, 12-14 апреля 2023 г., г. Казань.
9. Стародубцева Л.А., Филимонова Е.О. ВОЗМОЖНАЯ РОЛЬ ПОЛИМИКРОБНЫХ АССОЦИАЦИЙ В ПАТОЛОГИИ СЛИЗИСТОЙ РОТОВОЙ ПОЛОСТИ. Научный руководитель – к.б.н., доц. Лисовская С.А. // X Международный молодежный научный медицинский форум «Белые цветы» 97-Й СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, 12-14 апреля 2023 г., г. Казань.
10. Сунгатова М.Р. ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ И МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ КЛЕЩЕВЫХ БОРРЕЛИОЗОВ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН. Научный руководитель – асс. кафедры Хусаинова Р.М// X Международный молодежный научный медицинский форум «Белые цветы» 97-Й СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, 12-14 апреля 2023 г., г. Казань.
11. Рамаева Г.Р. БАКТЕРИАЛЬНЫЕ ФЕРМЕНТЫ КАК ФАКТОР УСТОЙЧИВОСТИ К АНТИБИОТИКАМ. Научный руководитель – к.б.н., доц. Савинова А.Н. // X Международный молодежный научный медицинский форум «Белые цветы» 97-Й СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, 12-14 апреля 2023 г., г. Казань.
12. Садриев Г.А. ДИАГНОСТИКА ОККУЛЬТНОГО ГЕПАТИТА B. Научный руководитель - к.б.н., доц. Савинова А.Н. // X Международный молодежный научный медицинский форум «Белые цветы» 97-Й СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, 12-14 апреля 2023 г., г. Казань.
13. Капралов С.И. МУЛЬТИРЕЗИСТЕНТНАЯ KLEBSIELLA PNEUMONIAE КАК ВЕРОЯТНЫЙ ОПАСНЫЙ ЛИДЕР В ЭТИОЛОГИИ ВНУТРИБОЛЬНИЧНЫХ ИНФЕКЦИЙ. Научный руководитель – д.м.н., проф. Исаева Г.Ш. // X Международный молодежный научный медицинский форум «Белые цветы» 97-Й СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, 12-14 апреля 2023 г., г. Казань.
14. Сафиуллина З.А. АКТУАЛЬНОСТЬ ВАКЦИНАЦИИ ОТ ПНЕВМОКОККОВОЙ ИНФЕКЦИИ. Научный руководитель – асс. кафедры Зарипова А.З. // X Международный молодежный научный медицинский форум «Белые цветы» 97-Й СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, 12-14 апреля 2023 г., г. Казань.
15. Кабиров Б.В. НОВЫЙ ШТАММ КОРОНАВИРУСА SARS-COV-2 XBB.1.5. Kraken. Научный руководитель – асс. кафедры Гуляев П.Е. // X Международный молодежный научный медицинский форум «Белые цветы» 97-Й СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, 12-14 апреля 2023 г., г. Казань.
16. Волкова Е.Е. ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗРАБОТКИ ВАКЦИНЫ ДЛЯ СПЕЦИФИЧЕСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ. Научный руководитель - к.б.н., доц. Савинова А.Н. // X Международный молодежный научный медицинский форум «Белые цветы» 97-Й СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, 12-14 апреля 2023 г., г. Казань.
17. Хусаинов И.Х. МИКРОБНЫЙ ПЕЙЗАЖ РАНЕВЫХ ИНФЕКЦИЙ У ПОСТОПЕРАЦИОННЫХ ПАЦИЕНТОВ. Научный руководитель – д.м.н., проф. Исаева Г.Ш.; д.б.н., доц. Набатов А.А. // X Международный молодежный научный медицинский форум «Белые цветы» 97-Й СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, 12-14 апреля 2023 г., г. Казань.
18. Кусаматова Э.А. ОСПА ОБЕЗЬЯН – ЧРЕЗВЫЧАЙНАЯ СИТУАЦИЯ В ЗДРАВООХРАНЕНИИ С МЕЖДУНАРОДНЫМ ЗНАЧЕНИЕМ. Научный руководитель – к.б.н., доц. Савинова А.Н. // X Международный молодежный научный медицинский форум «Белые цветы» 97-Й СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, 12-14 апреля 2023 г., г. Казань.
19. Попцов О.И. ФАГОЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ ESCHERICHIA COLI, KLEBSIELLA PNEUMONIAE, PSEUDOMONAS AERUGINOSA С РАЗЛИЧНЫМ ПРОФИЛЕМ АНТИБИОТИКОРЕЗИСТЕНТНОСТИ. Научный руководитель – к.м.н., доц. Баязитова Л.Т. // X Международный молодежный научный медицинский форум «Белые цветы» 97-Й СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, 12-14 апреля 2023 г., г. Казань.
20. Сунгатова М.Р. ТРУДОВОЙ ГЕРОИЗМ И РАТНЫЙ ПОДВИГ СОТРУДНИКОВ КАФЕДРЫ МИКРОБИОЛОГИИ В ГОДЫ ВОВ. Научный руководитель – д.м.н., проф. Исаева Г.Ш. // X Международный молодежный научный медицинский форум «Белые цветы» 97-Й СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, 12-14 апреля 2023 г., г. Казань.
21. Комарова О.О. МИКРОБНЫЙ ПЕЙЗАЖ У ГОСПИТАЛЬНЫХ БОЛЬНЫХ С НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИЕЙ COVID-19 ТЯЖЕЛОЙ ФОРМЫ. Научный руководитель – к.б.н., доц. Лисовская С.А. // X Международный молодежный научный медицинский форум «Белые цветы» 97-Й СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, 12-14 апреля 2023 г., г. Казань.
22. Шаяхметова А.А. ОПРЕДЕЛЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ БИФИДОБАКТЕРИЙ В МОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ. Научный руководитель – к.м.н., доц. Бадамшина Г.Г.; к.м.н., доц. Баязитова Л.Т. // X Международный молодежный научный медицинский форум «Белые цветы» 97-Й СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, 12-14 апреля 2023 г., г. Казань.
23. Екатерина С.Г. ОСТРЫЙ ГЕПАТИТ НЕЯСНОЙ ЭТИОЛОГИИ У ДЕТЕЙ. Научный руководитель – к.б.н., доц. Савинова А.Н. // X Международный молодежный научный медицинский форум «Белые цветы» 97-Й СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, 12-14 апреля 2023 г., г. Казань.
24. Чумакова Р.И. САНИТАРНО–МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ ЛПУ В ПРОФИЛАКТИКЕ ИНФЕКЦИЙ. Научный руководитель – к.б.н., доц. Лисовская С.А. // X Международный молодежный научный медицинский форум «Белые цветы» 97-Й СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, 12-14 апреля 2023 г., г. Казань.
25. Горбунова Е.С. ОСТРЫЙ ГЕПАТИТ НЕЯСНОЙ ЭТИОЛОГИИ У ДЕТЕЙ. Научный руководитель – к.б.н., доц. Савинова А.Н. // X Международный молодежный научный медицинский форум «Белые цветы» 97-Й СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, 12-14 апреля 2023 г., г. Казань.
26. Мукминова М.М. АНАЛИЗ МИКРООРГАНИЗМОВ, ВСТРЕЧАЮЩИХСЯ У ПАЦИЕНТОВ ПРИ ПАТОЛОГИИ В ОТДЕЛЕНИИ ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ ХИРУРГИИ. Научный руководитель – к.б.н., доц. Лисовская С.А. // X Международный молодежный научный медицинский форум «Белые цветы» 97-Й СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, 12-14 апреля 2023 г., г. Казань.
27. Шайхразиева А.Б. ИЗУЧЕНИЕ МИКРОБИОТЫ ВЕРХНИХ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ У РЕКОНВАЛЕСЦЕНТОВ COVID-19. Научный руководитель – д.м.н., проф. Исаева Г.Ш. // X Международный молодежный научный медицинский форум «Белые цветы» 97-Й СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, 12-14 апреля 2023 г., г. Казань.
28. Янгирова А.Р. АНАЛИЗ МИКРОБНОГО БИОЦЕНОЗА СЛИЗИСТОЙ РОТОВОЙ ПОЛОСТИ СРЕДИ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ ПРИ ПАТОЛОГИИ. Научный руководитель – к.б.н., доц. Лисовская С.А. // X Международный молодежный научный медицинский форум «Белые цветы» 97-Й СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, 12-14 апреля 2023 г., г. Казань.
29. Анамов Р.И., Попцов О.И., Баязитова Л.Т., Тюпкина О.Ф., Чазова Т.А., Родионова М.С. Характеристика антиклебсиеллезной активности бактериофагов // Проблемы медицинской микологии, 2023. – Т.25, №2 С.80
30. Лисовская С.А., Комарова О.О., Белова М.Н. Candida spp. у реанимационных пациентов с COVID-19 бактериофагов // Проблемы медицинской микологии, 2023. – Т.25, №2 С.137
31. Баязитова Л.Т., Зарипова А.З., Тюпкина О.Ф., Чазова Т.А., Родионова М.С., Исаева Г.Ш., Анамов Р.И. «Серотиповая структура Streptococcus pneumoniae у детей дошкольного возраста в Республике Татарстан», Материалы VIII Национального конгресса бактериологов, Москва, 27–28 сентября 2023 года, – Москва: Издательство «Династия», 2023.С.16. – 162 с ISBN 978-5-98125-127-6 УДК [579.8+616-022](082) ББК 28.4я43+52.64я43 М34
32. ФАГОЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ KLEBSIELLA PNEUMONIAE С РАЗЛИЧНЫМ ПРОФИЛЕМ АНТИБИОТИКОРЕЗИСТЕНТНОСТИ. Чазова Т.А., Родионова М.С., Тюпкина О.Ф., Анамов Р.И., Попцов О.И., Баязитова Л.Т. В книге: Инфекционные болезни в современном мире: эволюция, текущие и будущие угрозы. Сборник трудов XV Ежегодного Всероссийского Конгресса по инфекционным болезням имени академика В.И. Покровского. Москва, 2023. С. 238-239.
33. ФАГОЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ KLEBSIELLA PNEUMONIAE С РАЗЛИЧНЫМ ПРОФИЛЕМ АНТИБИОТИКОРЕЗИСТЕНТНОСТИ Родионова М.С., Попцов О.И., Тюпкина О.Ф., Чазова Т.А., Анамов Р.И., Валиуллина И.Р., Баязитова Л.Т. В сборнике: Микробиология в современной медицине. материалы XI Всероссийской заочной научно-практической конференции с международным участием. Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации. Казань, 2023. С. 72-74. https://www.elibrary.ru/author\_items.asp?authorid=795746&show\_refs=1&show\_option
34. Антимикробная активность бактериофагов для элиминации Klebsiella pneumoniae Анамов Р.И., Попцов О.И., Баязитова Л.Т., Родионова М.С. МАТЕРИАЛЫ XXII ЕЖЕГОДНОГО КОНГРЕССА ДЕТСКИХ ИНФЕКЦИОНИСТОВ РОССИИ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ИНФЕКЦИОННОЙ ПАТОЛОГИИ И ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКИ» МОСКВА 4—5 ДЕКАБРЯ 2023 Г. МАТЕРИАЛЫ XXII ЕЖЕГОДНОГО КОНГРЕССА ДЕТСКИХ ИНФЕКЦИОНИСТОВ РОССИИ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ИНФЕКЦИОННОЙ ПАТОЛОГИИ И ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКИ». ДЕТСКИЕ ИНФЕКЦИИ. 2023; 22(S):129.С.7-8 <https://child.congress-infection.ru/_pictures/2023/%D0%A2%D0%B5%D0%B7%D0%B8%D1%81%D1%8B/%D1%82%D0%B5%D0%B7%D0%B8%D1%81%D1%8B%202023_a5%2029-11-2023.pdf>

**Информация о научных мероприятиях, проводимых студенческим научным кружком**

1. Международный молодежный научный медицинский форум «Белые цветы»
2. Всероссийская заочная научно-практическая конференция с международным участием «Микробиология в современной медицине»
3. Ярмарка науки 0+