

СПИСОК ПУБЛИКАЦИЙ

доктора медицинских наук, доцента, заместителя директора по инновационному развитию Федерального бюджетного учреждения науки «Казанский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Гузель Шавхатовны Исаевой оппонента по диссертационной работе Федотовой Ольги Семеновны «Микробиологические основы получения и использования комплексного бактериофага *Acinetobacter baumannii* и *Pseudomonas aeruginosa*», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.11 – микробиология (биологические науки)

1. Бадамшина, Г.Г. Анализ риска развития инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи / Г.Г. Бадамшина, В.Б. Зиатдинов, Г.Ш. Исаева, М.А. Кириллова, С.С. Земскова // Анализ риска здоровью. – 2017. – № 2. – С.113-118.
2. Зарипова, А.З. Эпидемиологический анализ заболеваемости новорожденных инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи / А.З. Зарипова, Г.Г. Бадамшина, В.Б. Зиатдинов, Г.Ш. Исаева // Казанский медицинский журнал. – 2017. – Т. 98, № 2. – С.238-243.
3. Бадамшина, Г.Г. Оценка контаминации грибами-микросциетами воздушной среды многопрофильного лечебно-профилактического учреждения / Г.Г. Бадамшина, В.Б. Зиатдинов, Г.Ш. Исаева, Л.В. Ставропольская, Е.В. Халдеева, Н.И. Глушко, М.А. Кириллова, С.С. Земскова // Проблемы медицинской микологии. – 2017. – Т. 19, № 1. – С.43-46.
4. Бадамшина, Г.Г. Оптимизация методов, рекомендованных для оценки состояния внутрибольничной среды / Г.Г. Бадамшина, В.Б. Зиатдинов, Г.Ш. Исаева, А.А. Валеев // Медицинский альманах. – 2017. – №4. – С. 60-62.
5. Бадамшина, Г.Г. Клинико-эпидемиологические особенности заболеваемости инфекциями, связанными с оказанием хирургической и онкологической помощи / Г.Г. Бадамшина, В.Б. Зиатдинов, Л.М. Фатхутдинова, Г.М. Трухина, Б.А. Бакирова, А.В. Тутельян, Г.Ш. Исаева // Креативная хирургия и онкология. – 2019. – Т. 9, № 2. – С. 151-156.

6. Баязитова, Л.Т. Профиль чувствительности к бактериофагам назофарингеальных условно-патогенных бактерий у детей-носителей *Streptococcus pneumoniae* с рекуррентными респираторными инфекциями / Л.Т. Баязитова, О.Ф. Тюпкина, Т.А. Чазова, Н.С. Конышев, К.Н. Сюезев, Г.Ш. Исаева // Казанский медицинский журнал. – 2020. – Т. 101, № 3. – С. 330-336.
7. Савицкая, Т. А. Лептоспироз в Республике Татарстан. Эпидемиологические особенности / Т.А. Савицкая, В.А. Трифонов, И.В. Милова, Г.Ш. Исаева, И.Д. Решетникова, И.В. Серова // Проблемы особо опасных инфекций. – 2021.– №1.– С.134-139.
8. Валиева, Р.И. Особенности антифунгальной терапии при длительном инфекционном процессе: клинический случай грибкового кератита и анализ профиля противогрибковой чувствительности с учетом формирования биопленок / Р.И. Валиева, С.А. Лисовская, К.А. Маянская, Д.В. Самигуллин, Г.Ш. Исаева // Инфекция и иммунитет. – 2021.– Т.11, № 4. – С.789-797.

Заместитель директора по инновационному развитию Федерального бюджетного учреждения науки «Казанский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (420015, г. Казань, ул. Большая Красная, д.67, телефон (843)236-67-81, факс (843)236-67-41, e-mail: kniem@mail.ru)

доктор медицинских наук, доцент

Гузель Шавхатовна Исаева

Подпись Гузель Шавхатовны Исаевой заверяю:

ученый секретарь, ведущий научный сотрудник лаборатории иммунологии и разработки аллергенов Федерального бюджетного учреждения науки «Казанский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (420015, г. Казань, ул. Большая Красная, д.67, телефон (843)236-99-79, факс (843)236-67-41, e-mail: kuliks@yandex.ru)

кандидат биологических наук



Куликов Сергей Николаевич