

Сведения о ведущей организации и список основных публикаций

Полное наименование организации в соответствии с Уставом	Федеральное бюджетное учреждение науки «Казанский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом	ФБУН КНИИЭМ Роспотребнадзора
Почтовый индекс, адрес организации	420015, г. Казань ул. Большая Красная улица, 67
Телефон	8(843)236-67-81
Адрес электронное почты	kniem@mail.ru

1. Решетникова, И.Д. Орофарингеальный кандидоз у пациентов с персистирующей бронхиальной астмой, длительно принимающих ингаляционные кортикостероиды / И.Д. Решетникова, Р.С. Фассахов, Н.И. Глушко, С.А. Лисовская, Е.В. Халдеева // Практическая медицина. - 2012. - №6(61). - С.73-76.
2. Лисовская, С.А. Взаимодействие *Candida albicans* и бактерий-ассоциантов при кандидозах различной локализации / С.А. Лисовская, Е.В. Халдеева, Н.И. Глушко // Проблемы медицинской микологии. - 2013. - Т.15. - №2.- С. 40-43.
3. Лисовская, С.А. Влияние производных лимонена на цитологические и морфологические особенности грибов-микромикетов / С.А. Лисовская, Н.И. Глушко, Е.В. Халдеева, Н.П. Артемова, Л.Е. Никитина // Дезинфекционное дело. - 2013. - № 2. - С. 70-74.
4. Решетникова, И.Д. Вирулентные свойства грибов рода *Candida* у пациентов с персистирующей бронхиальной астмой, длительно применяющих ингаляционные стероиды / И.Д. Решетникова, Ю.А.

- Тюрин, Н.И. Глушко, С.А. Лисовская, И.Г. Мустафин, Р.С. Фассахов // Пульмонология. - 2014. - № 3.- С. 73-77.
5. Мухамеджанова, Л.Р. Сочетанное поражение тканей пародонта и слизистой оболочки полости рта: мониторинг инфекционно-воспалительного процесса / Л.Р. Мухамеджанова, Е.С. Леонтьева, Л.Б. Фролова, Л.Т. Баязитова, С.А. Лисовская // Институт стоматологии. – 2014. – №2. – С.2-3.
6. Лисовская, С.А. Анализ адгезивной активности клинических штаммов *Candida albicans*, выделенных с кожи больных разных нозологических групп / С.А. Лисовская, Е.В. Халдеева, Н.И. Глушко, В.Р. Паршаков // Проблемы медицинской микологии. - 2015. - Т.17. - № 4.- С. 66-68.
7. Баязитова, А.А. Первичные патогены-возбудители поверхностных микозов / А.А. Баязитова, О.Н. Ильинская, Ф.Г. Куприянова-Ашина, Е.В. Халдеева // Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. - 2015. - № 11-2. - С. 241-248.
8. Шаймарданова, Г.Ф. Микробная контаминация пародонтальных карманов и ее влияние на активность течения воспалительных заболеваний пародонта у ортодонтических пациентов / Г.Ф. Шаймарданова, Л.Р. Мухамеджанова, Л.Т. Баязитова, Г.Ф. Саева // Врач-аспирант. - 2015. - № 5. - № 1 (72). - С. 155-161.
9. Лисовская, С.А. Анализ адгезивной активности клинических штаммов *Candida albicans*, выделенных с кожи больных разных нозологических групп / С.А. Лисовская, Е.В. Халдеева, Н.И. Глушко, В.Р. Паршаков // Проблемы медицинской микологии. - 2015. - Т.17. - № 4.- С. 66-68.
10. Мосихин, С.Б. Микрофлора слухового прохода при наружных отитах / С.Б. Мосихин, Л.И. Решль, А.В. Безбрызгов, Е.М. Покровская, Л.Т. Баязитова // Практическая медицина. - 2016. - №2 (94). – Т. 2. - С.18-23.
11. Лисовская, С.А. Роль бактериально-грибковых ассоциаций, связанных с оказанием медицинской помощи / С.А. Лисовская, Е.В. Халдеева, Н.И. Глушко // Практическая медицина. – 2016. - № 5 (97). – С. 30 – 33.

12. Лисовская, С.А. Оценка способности к формированию биопленок клиническими штаммами *Candida albicans*, выделенными при острых и хронических формах кандидоза кожи и слизистых оболочек / С.А. Лисовская, Е.В. Халдеева, Н.И. Глушко, В.Р. Паршаков // Проблемы медицинской микологии. - 2017. - Т. 19. - № 1. - С. 31-33.

Ученый секретарь
Федерального бюджетного учреждения
науки «Казанский научно-исследовательский
институт эпидемиологии и микробиологии»
Федеральной службы по надзору в сфере
защиты прав потребителей и благополучия человека
(г. Казань, ул. Большая Красная, д. 67 (420015)),
т. 8(843)236-67-81, e-mail: kniem@mail.ru
к.б.н.
т. 8(843)238-99-79



Куликов С.Н.