

Список публикаций

сотрудников Федерального государственного бюджетного учреждения «Приволжский федеральный медицинский исследовательский центр» Министерства здравоохранения Российской Федерации по диссертационной работе Крыжановской Ольги Андреевны на тему «Чувствительность к антибиотикам и механизмы устойчивости к карбапенемам *Acinetobacter baumannii*, *Pseudomonas aeruginosa* и *Klebsiella pneumoniae*, выделенных у детей в отделениях реанимации и интенсивной терапии»

1. Гординская, Н.А. Резистентность основных возбудителей инфекции в отделении гнойной остеологии / Н.А. Гординская, Е.В. Сабирова, Н.В. Абрамова, Е.В. Дударева, В.Н. Митрофанов // Вопросы травматологии и ортопедии. – 2012. - №1. – С.14-17.
2. Гординская, Н.А. Особенности возбудителей раневой инфекции у пациентов с термической травмой / Н.А. Гординская, Е.В. Сабирова, Н.В. Абрамова, Е.В. Дударева, Е.С. Некаева // Медицинский альманах. – 2012. - №5 (24). – С.181-183.
3. Гординская, Н.А. Фенотипические и молекулярно-генетические особенности возбудителей раневой ожоговой инфекции / Н.А. Гординская, Е.В. Сабирова, Н.В. Абрамова, Е.В. Дударева, Е.Ю. Склеенова, Е.С. Некаева // Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия. – 2012. – Т.14. - №4. – С.342-346.
4. Эйдельштейн, М.В. Распространенность и молекулярная эпидемиология грамотрицательных бактерий, продуцирующих металло-бета-лактамазы, в России, Беларуси и Казахстане / М.В. Эйдельштейн, Е.Ю. Склеенова, О.В. Шевченко, Д.В. Тапальский, И.С. Азизов, Дж.В. Дсоуза, А.В. Тимохова, М.В. Сухорукова, В.К. Козырева, Е.В. Сафронова, М.В. Астахова, И.А. Карпов, С.Х. Шамаева, Н.В. Абрамова, Н.А. Гординская,

- Р.С. Козлов // Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия. – Т.14. - №2. – 2012. – С.132-152.
5. Гординская, Н.А. Значение микроорганизмов семейства Enterobacteriaceae в этиологии раневой ожоговой инфекции / Н.А. Гординская, Е.В. Сабирова, Н.В. Абрамова, Е.В. Дударева, Е.С. Некаева // *Фундаментальные исследования*. – 2013. - №12-2. – С.191-194.
 6. Гординская, Н.А. Антибиотикорезистентность возбудителей периимплантной инфекции / Н.А. Гординская, В.Н. Митрофанов, Р.Н. Комаров, Е.В. Сабирова, Н.В. Абрамова // *Современные проблемы науки и образования*. – 2014. - №6. – С.1178.
 7. Гординская, Н.А. Проблемные антибиотикорезистентные возбудители раневой инфекции в клинике термической травмы / Н.А. Гординская, Е.В. Сабирова, Н.В. Абрамова, Е.В. Дударева, Ю.А. Савочкина // *Молекулярная диагностика 2014: Тез., российск. науч.-практ. конф., 2014 г. / Москва, 2014. – С. 276-277.*
 8. Сухорукова, М.В. Антибиотикорезистентность нозокомиальных штаммов *Staphylococcus aureus* в стационарах России: результаты многоцентрового эпидемиологического исследования МАРАФОН в 2011-2012гг / М.М. Сухорукова, Е.Ю. Скленова, Н.В. Иванчик, А.В. Тимохова, М.В. Эйдельштейн, А.В. Дехнич, Р.С. Козлов, Д.А. Попов, М.А. Астанина, О.А. Жданова, Г.С. Большева, Р.И. Новикова, И.Р. Валиуллина, Т.С. Кокарева, А.Н. Частоедова, А.А. Рог, С.В. Поликарпова, Н.А. Гординская, Е.С. Некаева, Н.В. Абрамова // *Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия*. – 2014. – т.16. - №4. – С.280-286.
 9. Сухорукова, М.В. Антибиотикорезистентность нозокомиальных штаммов *Pseudomonas aeruginosa* в стационарах России: результаты многоцентрового эпидемиологического исследования МАРАФОН в 2011-2012гг / М.М. Сухорукова, М.В. Эйдельштейн, Е.Ю. Скленова, Н.В. Иванчик, А.В. Тимохова, Е.А. Шек, А.В. Дехнич, Р.С. Козлов, Д.А. Попов, М.А. Астанина, О.А. Жданова, Г.С. Большева, Р.И. Новикова,

- И.Р. Валиуллина, Т.С. Кокарева, А.Н. Частоедова, А.А. Рог, С.В. Поликарпова, Н.А. Гординская, Е.С. Некаева, Н.В. Абрамова // Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия. – 2014. – т.16. - №4. – С.273-279.
10. Сухорукова, М.В. Антибиотикорезистентность нозокомиальных штаммов *Acinetobacter* spp. в стационарах России: результаты многоцентрового эпидемиологического исследования МАРАФОН в 2011-2012 гг / М.М. Сухорукова, М.В. Эйдельштейн, Е.Ю. Скленова, Н.В. Иванчик, А.В. Тимохова, Е.А. Шек, А.В. Дехнич, Р.С. Козлов, Д.А. Попов, М.А. Астанина, О.А. Жданова, Г.С. Большева, Р.И. Новикова, И.Р. Валиуллина, Т.С. Кокарева, А.Н. Частоедова, А.А. Рог, С.В. Поликарпова, Н.А. Гординская, Е.С. Некаева, Н.В. Абрамова // Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия. – 2014. – т.16. - №4. – С.266-272.
11. Сухорукова, М.В. Антибиотикорезистентность нозокомиальных штаммов *Enterobacteriaceae* в стационарах России: результаты многоцентрового эпидемиологического исследования МАРАФОН в 2011-2012 гг / М.М. Сухорукова, М.В. Эйдельштейн, Е.Ю. Скленова, Н.В. Иванчик, А.В. Тимохова, Е.А. Шек, А.В. Дехнич, Р.С. Козлов, Д.А. Попов, М.А. Астанина, О.А. Жданова, Г.С. Большева, Р.И. Новикова, И.Р. Валиуллина, Т.С. Кокарева, А.Н. Частоедова, А.А. Рог, С.В. Поликарпова, Н.А. Гординская, Е.С. Некаева, Н.В. Абрамова // Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия. – 2014. – т.16. - №4. – С.254-265.
12. Гординская, Н.А. Резистентность *Acinetobacter baumannii*, возбудителей раневой ожоговой инфекции / Н.А. Гординская, Е.В. Сабирова, Н.В. Абрамова, Г.Н. Карасева, Е.С. Некаева // Медицинский альманах. – 2015. - №5(40). – С.99-101.
13. Гординская, Н.А. Молекулярные основы резистентности грамотрицательных возбудителей раневой инфекции у пациентов

отделения гнойной остеологии / Н.А. Гординская, Е.В. Сабирова, Н.В. Абрамова, Е.В. Дударева, В.Н. Митрофанов, О.П. Живцов // Успехи современного естествознания. – 2015. - №2. – С.26-29.

Ученый секретарь

Федерального государственного

бюджетного учреждения

«Приволжский федеральный

медицинский исследовательский центр»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

(603155 Россия, Н.Новгород, Верхне-Волжская набережная, 18,

телефон: (831) 436-01-60 Факс: (831) 436-05-91,

education.PFMRC@yandex.ru)

кандидат медицинских наук Галова Елена Анатольевна

