

СПИСОК ОСНОВНЫХ ПУБЛИКАЦИЙ


работников Федерального государственного автономного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации по теме диссертации Малыгиной Ольги Геннадьевны «Особенности формирования микробиоты недоношенных детей при длительном выхаживании в стационаре», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 03.02.03 – микробиология, в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

1. Маянский, Н.А. Серотиповое разнообразие и резистентность пневмококков / Н.А. Маянский, Н.М. Алябьева, А.В. Лазарева, Л.К. Катосова // Вестник Российской академии медицинских наук. - 2014. - Т. 69, № 7-8. - С. 38-45.
2. Чеботарь, И.В. *Acinetobacter*: микробиологические, патогенетические и резистентные свойства / И.В. Чеботарь, А.В. Лазарева, Я.К. Масалов, В.М. Михайлович, Н.А. Маянский // Вестник Российской академии медицинских наук. - 2014. - Т. 69, № 9-10. - С. 39-50.
3. Горинова, Ю.В. Опыт длительного применения ингаляций раствора тобрамицина при хронической синегнойной инфекции у детей с муковисцидозом / Ю.В. Горинова, О.И. Симонова, А.В. Лазарева, В.П. Черневич, И.Е. Смирнов // Российский педиатрический журнал. - 2015. - Т. 18, № 3. - С. 50-53.
4. Лазарева, А.В. *Pseudomonas aeruginosa*: патогенность, патогенез и патология / А.В. Лазарева, И.В. Чеботарь, О.А. Крыжановская, В.И. Чеботарь, Н.А. Маянский // Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия. - 2015. - Т. 17, № 3. - С. 170-186.
5. Лазарева, М.А. Носоглоточное носительство *Streptococcus pneumoniae* у воспитанников детских домов, дошкольных учреждений и неорганизованных детей младше 5 лет / М.А. Лазарева, Т.В. Куличенко, Н.М. Алябьева, О.А. Пономаренко, А.В. Лазарева, Л.К. Катосова, Н.А. Маянский // Вопросы современной педиатрии. - 2015. - Т. 14, № 2. - С. 246-255.
6. Маянский, А.Н. Пневмококковые биопленки / А.Н. Маянский, И.В. Чеботарь, А.В. Лазарева, Н.А. Маянский // Молекулярная генетика, микробиология и вирусология. - 2015. - Т. 33, № 3. - С. 16-22.
7. Чеботарь, И.В. Использование MALDI-TOF-технологий для идентификации возбудителей септических состояний в педиатрической практике / И.В. Чеботарь, О.А. Пономаренко, А.В. Лазарева, О.В. Карасева, А.Л. Горелик, Ю.А. Бочарова, Р.Ф. Тепаев // Современные технологии в медицине. - 2015. - Т. 7, № 2. - С. 68-74.

8. Катосова, Л.К. Распространение и механизмы устойчивости к макролидам *Streptococcus pyogenes*, выделенных у детей / Л.К. Катосова, А.В. Лазарева, Т.А. Хохлова, О.А. Пономаренко, Н.М. Алябьева // Антибиотики и химиотерапия. - 2016. - Т. 61, № 3-4. - С. 23-29.
9. Крыжановская, О.А. Устойчивость к антибиотикам и молекулярные механизмы резистентности у карбапенем-нечувствительных изолятов *Klebsiella pneumoniae*, выделенных в педиатрических ОРПТ г. Москвы / О.А. Крыжановская, А.В. Лазарева, Н.М. Алябьева, Р.Ф. Тепаев, О.В. Карасева, И.В. Чеботарь, Н.А. Маянский // Антибиотики и химиотерапия. - 2016. - Т. 61, № 7-8. - С. 22-26.
10. Маянский, Н.А. Чувствительность к антибиотикам, клональное и серотиповое разнообразие пневмококков у детей с острым средним отитом в г. Москве / Н.А. Маянский, Н.М. Алябьева, М.А. Лазарева, А.М. Иваненко, О.А. Пономаренко, А.В. Лазарева, Л.К. Катосова, Т.В. Куличенко // Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия. - 2016. - Т. 18, № 2. - С. 84-92.
11. Маянский, Н.А. Антибиотикорезистентность и клональная эволюция *Streptococcus pneumoniae* серотипа 19А в России, 2002-2013 гг / Н.А. Маянский, Т.А. Савинова, Н.М. Алябьева, О.А. Пономаренко, Е.А. Бржозовская, А.В. Лазарева, Л.К. Катосова, Р.С. Козлов // Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия. - 2017. - Т. 19, № 2. - С. 145-151.
12. Бочарова, Ю.А. Масс-спектрометрическая оценка карбапенемазной активности *Pseudomonas aeruginosa* / Ю.А. Бочарова, И.В. Чеботарь, О.А. Крыжановская, Н.А. Маянский // Клиническая лабораторная диагностика. - 2018. - Т. 63, № 2. - С. 99-105.

Ученый секретарь
Федерального государственного
автономного учреждения
«Национальный медицинский
исследовательский центр
здоровья детей»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации,
кандидат медицинских наук



 Тимофеева Анна Георгиевна

« 01 » 03 2019 г.

119991, Российская Федерация, г. Москва, Ломоносовский проспект, дом 2, строение 1. Телефон: +7 (499) 134-30-83, e-mail: info@nczd.ru