

## Список основных публикаций

доктора медицинских наук Багирова Натальи Сергеевны, официального оппонента по диссертационной работе Егоровой Светланы Александровны на тему «Мониторинг чувствительности бактерий рода *Salmonella* к антибиотикам с учетом молекулярных механизмов резистентности», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 03.02.03 – микробиология

1. Багирова, Н.С. Резистентность *Candida* spp. к амфотерицину у онкологических больных / Н.С. Багирова, Н.В. Дмитриева // Журнал инфектологии. – 2016. – Т. 8, № 1. – С. 26-31.
2. Григорьевская, З.В. Нозокомиальные инфекции у онкологических больных: проблемы нарастающей резистентности грамотрицательных микроорганизмов / З.В. Григорьевская, И.Н. Петухова, Н.С. Багирова, И.И. Шильникова, И.В. Терещенко, Е.Д. Григорьевский, Н.В. Дмитриева // Сибирский онкологический журнал. – 2017. – Т. 16, № 1. – С. 91-97.
3. Дмитриева, Н.В. Таксономическая структура бактериальных инфекций мочевых путей у онкологических больных / Н.В. Дмитриева, И.Н. Петухова, З.В. Григорьевская, Н.С. Багирова, И.В. Терещенко, В.В. Агинова, И.А. Ключникова, С.А. Дьякова, А.И. Дмитриева, Т.А. Калинин // Сибирский онкологический журнал. – 2017. – Т. 16, № 6. – С. 5-10.
4. Багирова, Н.С. Кандидемия у онкологических больных: таксономическая структура и резистентность к флуконазолу и вориконазолу *in vitro* / Н.С. Багирова, Н.В. Дмитриева // Лабораторная служба. – 2017. – Т. 6, № 3. – С.182-189.
5. Дмитриева, Н.В. Сравнение клинической активности двух оксазолидинонов – линезолида и тедизолида: неоправданные ожидания / Н.В. Дмитриева, И.Н. Петухова, З.В. Григорьевская, Н.С. Багирова, И.В. Терещенко // Сибирский онкологический журнал. – 2018. – Т. 17, № 5. – С. 87-93.
6. Дмитриева, Н.В. Полимиксин в клинической практике онколога / Н.В. Дмитриева, И.Н. Петухова, З.В. Григорьевская, Н.С. Багирова, И.В. Терещенко, Е.Д. Григорьевский // Сибирский онкологический журнал. – 2018. – Т. 17, № 3. – С. 88-93.
7. Багирова, Н.С. Таксономическая структура и резистентность к антибиотикам возбудителей нозокомиальной пневмонии у онкологических больных / Н.С. Багирова, З.В. Григорьевская, И.Н. Петухова, И.А. Ключникова, Н.В. Дмитриева, В.В.Терещенко // Лабораторная служба. – 2019. – Том 8, №1. – С.73—80.
8. Дмитриева, Н.В. Нозокомиальные инфекции, вызванные бактериями семейства *Enterobacteriaceae*, в онкологической клинике / Н.В. Дмитриева, В.В. Агинова, И.Н. Петухова, З.В. Григорьевская, А.И. Дмитриева, Н.С. Багирова, И.В. Терещенко, Е.Н. Хмаладзе // Сибирский онкологический журнал. – 2019. – Т. 18. – № 1. – С. 36-42.
9. Дмитриева, Н.В. Нозокомиальные инфекции, вызванные *Pseudomonas aeruginosa*, в онкологической клинике / Н.В. Дмитриева, М.В. Эйдельштейн, В.В. Агинова, И.Н. Петухова, З.В. Григорьевская, Н.С. Багирова, И.В. Терещенко, Е.В. Кулага, И.А. Ключникова, Е.Н. Соколова, Е.А. Шек, Е.Ю. Склеенова // Сибирский онкологический журнал. – 2019. – Т. 18, № 2. – С. 28-34.

10. Дмитриева, Н.В. Инфекции, вызванные *Acinetobacter baumannii*, у онкологических больных / Н.В. Дмитриева, М.В. Эйдельштейн, В.В. Агинова, З.В. Григорьевская, И.Н. Петухова, И.В. Терещенко, Н.С. Багирова, С.А. Дьякова, Т.А. Калинин, А.И. Дмитриева, Е.А. Шек, Е.Ю. Склеенова // Сибирский онкологический журнал. – 2019. – Т. 18, № 3. – С. 26-33.
11. Агинова, В.В. Анализ инфекционных осложнений у онкологических больных в 2014-2016 гг. / В.В. Агинова, Н.В. Дмитриева, И.Н. Петухова, З.В. Григорьевская, Н.С. Багирова, И.В. Терещенко, С.А. Дьякова, Т.А. Калинин, А.И. Дмитриева, В.Д. Винникова // Сибирский онкологический журнал. – 2019. – Т. 18, № 4. – С. 43-49.
12. Багирова, Н.С. Микобиота как часть микробиоты: особенности методов изучения на современном этапе / Н.С. Багирова, Н.В. Дмитриева, И.Н. Петухова, З.В. Григорьевская, И.В. Терещенко // Вопросы биологической, медицинской и фармацевтической химии. – 2019. – Том 22, № 11. – С.3-8.
13. Терещенко, И.В. Инфекционные осложнения, вызванные неспорообразующими анаэробными микроорганизмами, у онкологических больных. Актуальность проблемы / И.В. Терещенко, З.В. Григорьевская, И.Н. Петухова, Н.С. Багирова, В.Д. Винникова, В.А. Вершинская, Н.В. Дмитриева // Сибирский онкологический журнал. – 2020. – Т. 19, № 4 – С. 146–151.

Старший научный сотрудник микробиологической лаборатории Федерального Государственного Бюджетного Учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России)

Адрес: 115478, г. Москва, Каширское шоссе 23; тел.: +7 (499) 324-24-24

E-mail: nbagirova@mail.ru

доктор медицинских наук

Багирова Наталия Сергеевна

Подпись \_\_\_\_\_



Подпись д.м.н., с.н.с. Багировой Н.С. заверяю

Ученый секретарь Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации

кандидат медицинских наук

И.Ю. Кубасова

Подпись \_\_\_\_\_

