

### Список основных публикаций

доктора медицинских наук Багирова Натальи Сергеевны, официального оппонента по диссертационной работе Кулько Александра Борисовича на тему: «Бронхолегочные микозы у больных туберкулезом: состав и свойства возбудителей, лабораторная диагностика», представленной на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 03.02.03 – микробиология.

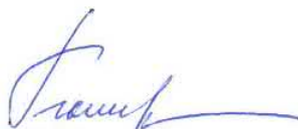
1. Багирова, Н.С. Определение резистентности *Candida* spp. к антифунгальным препаратам системного действия эпилотметрическим методом (е-тест) с учетом видо-специфических особенностей кандид / Н.С. Багирова, Н.В. Дмитриева // Журнал инфектологии. – 2015. – Т. 7, № 3. – С. 91-102.
2. Багирова, Н.С. Таксономическая структура и резистентность к антибиотикам возбудителей инфекций кровотока у онкогематологических больных / Н.С. Багирова // Клиническая онкогематология. Фундаментальные исследования и клиническая практика. – 2015. – Т. 8, № 2. – С. 191-200.
3. Петухова, И.Н. Послеоперационные инфекции у онкологических больных / И.Н. Петухова, Н.В. Дмитриева, Н.С. Багирова, З.В. Григорьевская, И.И. Шильникова, Г.В. Варлан, И.В. Терещенко // Злокачественные опухоли. – 2016. – № 4-S1 (21). – С. 48-53.
4. Багирова, Н.С. Резистентность *Candida* spp. к амфотерицину В у онкологических больных / Н.С. Багирова, Н.В. Дмитриева // Журнал инфектологии. – 2016. – Т. 8, № 1. – С. 26-31.
5. Багирова, Н.С. Инвазивный зигомикоз: эпидемиология и клинические особенности (обзор литературы) / Н.С. Багирова // Клиническая онкогематология. Фундаментальные исследования и клиническая практика. – 2016. – Т. 9, № 1. – С. 84-89.
6. Петухова, И.Н. Инфекции, связанные с установкой инородных материалов (протезы, сетки, импланты) / И.Н. Петухова, А.В. Соколовский, З.В. Григорьевская, Н.С. Багирова, И.В. Терещенко, Г.В. Варлан, В.В. Агинова,

- Н.В. Дмитриева // Злокачественные опухоли. – 2017. – Т. 7, № 3-S1. – С. 57-60.
7. 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.
8. Багирова, Н.С. Место *Aureobasidium pullulans* среди возбудителей оппортунистических инфекций человека (обзор литературы) / Н.С. Багирова // Лабораторная служба. – 2018. – Т. 7, № 2. – С. 12-18.
9. Багирова, Н.С. Инвазивный микоз, обусловленный *Aureobasidium pullulans*, у ребенка с острым миелобластным лейкозом (собственное клиническое наблюдение) / Н.С. Багирова, А.В. Попа, Т.С. Богомолова, Н.А. Батманова, Н.В. Дмитриева, И.Н. Петухова, З.В. Григорьевская, Е.Н. Соколова // Клиническая онкогематология. Фундаментальные исследования и клиническая практика. – 2018. – Т. 11, № 3. – С. 259-264.
10. 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, И.В. Терещенко // Лабораторная служба. – 2019. – Т. 8, № 1. – С. 73-80.

Старший научный сотрудник микробиологической лаборатории Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации  
115478, Москва, Каширское шоссе 24, тел. +7(499) 324-14-19, E-mail: nbagirova@mail.ru

доктор медицинских наук,  
Багирова Наталья Сергеевна

Подпись \_\_\_\_\_



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

Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина»

Минздрава России

кандидат \_\_\_\_\_ медицинских

наук

И.Ю.

Кубасова

Подпись \_\_\_\_\_

М.П. \_\_\_\_\_

