

В диссертационный совет Д 64.1.004.01

на базе Федерального бюджетного учреждения науки «Московский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Г.Н. Габричевского» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
(125212, Москва, ул. Адмирала Макарова, д.10)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Вакариной Арины Александровны «Литические свойства бактериофагов основных возбудителей бактериальных инфекций», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 1.5.11 - микробиология (медицинские науки)

Полное наименование ведущей организации (в соответствии с Уставом)	Федеральное бюджетное учреждение науки «Ростовский научно-исследовательский институт микробиологии и паразитологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Сокращенное наименование ведущей организации (в соответствии с Уставом)	ФБУН РостовНИИ микробиологии и паразитологии Роспотребнадзора
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Твердохлебова Татьяна Ивановна, д.м.н., доцент, директор института
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Алешукина Анна Валентиновна, доктор медицинских наук
Место нахождения ведущей организации	Российская Федерация, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Газетный, д. 119/262/157
Почтовый адрес ведущей организации	344000, г. Ростов-на-Дону, пер. Газетный, д. 119/262/157
Телефон ведущей организации	+7(863) 234-91-83
Адрес электронной почты ведущей организации	rostovniimp@rniimp.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет» ведущей организации	http://rniimp.ru/

СПИСОК ПУБЛИКАЦИЙ

сотрудников ведущей организации Федерального бюджетного учреждения науки «Ростовский научно-исследовательский институт микробиологии и паразитологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, по теме диссертационной работы Арины Александровны Вакариной «Литические свойства бактериофагов основных возбудителей бактериальных инфекций», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 1.5.11 - микробиология (медицинские науки)

1. Алексанина, Н.В. Экспериментальное изучение эффективности совместного лечебного действия лактоглобулина и бактериофага сальмонеллезного / Н.В. Алексанина, О.В. Моисеева // Инфекция и иммунитет. - 2017. - Т.7, № 3. - С. 297-302.
2. Голошва, Е.В. Влияние биотических и абиотических факторов на биопленкообразование бактерий / Е.В. Голошва // Эпидемиология и инфекционные болезни. Актуальные вопросы. - 2017. - №2. - С. 50-61.
3. Алешня, В.В. Роль санитарно-гигиенических факторов в распространении бактериальных кишечных инфекций водным путем / В.В. Алешня, П.В. Журавлёв, О.П. Панасовец, Т.З. Артёмова, А.В. Загайнова, М.М. Швагер, А.А. Глухов, Б.Х. Джансейидов, Н.Н. Мурачёва // Здоровье населения и среда обитания. - 2017. - № 10 (295). - С. 20-23.
4. Журавлев, П.В. Комплексное изучение микробного риска возникновения острых кишечных инфекций при оценке эпидемической безопасности питьевого водопользования / П.В. Журавлев, В.В. Алешня, Е.В. Ковалев, М.М. Швагер // Инфекционные болезни: новости, мнения, обучение. - 2018. - Т. 7, № 3 (26). - С. 7-14.
5. Голошва, Е.В. Циркуляция антибиотикорезистентных неферментирующих бактерий в Ростове-на-Дону / Е.В. Голошва, А.В. Алешукина, Т.И. Твердохлебова // Эпидемиология и инфекционные болезни. Актуальные вопросы. - 2019. - Т.9, №2. - С. 52-55.
6. Ковалев, Е.В. Актуальные вопросы эпидемиологии, микробиологии и диагностики инфекционных и паразитарных заболеваний в Ростовской области / Е.В. Ковалев, С.В. Титова, Т.И. Твердохлебова, И.А. Щипелева, Е.И. Марковская // Главный врач Юга России. - 2018. - № 1 (59). - С. 8-9.
7. Алексанина, Н.В. Оценка чувствительности микробиоты кишечника к препаратам бактериофагов у детей раннего возраста с дисбиозами / Н.В.

Алексанина // Эпидемиология и инфекционные болезни. Актуальные вопросы. - 2019. - Т.9, №2. - С. 56-60.

8. Алешукина, А.В. Мониторинг устойчивости к антибиотикам неферментирующих бактерий, циркулирующих в г. Ростове-на-Дону / А.В. Алешукина, Е.В. Голошва, К.Г. Маркова, И.С. Алешукина, И.С. Полищук, Т.И. Твердохлебова, Н.В. Будник, Т.Н. Ефименко, А.Г. Саватеева, М.А. Харитоновна, И.В. Жуковская // Главный врач Юга России. - 2020. - № 2(72). - С. 4-6.

9. Попова, А.Ю. Особенности этиологии внебольничных пневмоний, ассоциированных с *Covid-19* / А.Ю. Попова, Е.Б. Ежлова, Ю.В. Демина, А.К. Носков, Е.В. Ковалев, О.С. Чемисова, Т.И. Твердохлебова, Н.В. Павлович, С.О. Водопьянов, М.В. Цимбалистова, Н.Е. Гаевская, С.Ф. Воловикова, С.И. Стенина, Е.Н. Гудуева, М.М. Сагакянц, А.В. Алешукина, С.С. Слись / Проблемы особо опасных инфекций. - 2020. - № 4. - С. 99-105.

10. Алексанина, Н.В. Фагорезистентность условно-патогенных бактерий кишечной микробиоты у детей с нарушениями микробиоценоза / Н.В. Алексанина, Т.И. Твердохлебова // Журнал инфектологии. - 2021. - Т.13, № 2. - С. 102-107.

Директор Федерального бюджетного учреждения науки «Ростовский научно-исследовательский институт микробиологии и паразитологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Российская Федерация, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Газетный, д. 119, +7(863) 234-91-83, rostovniimp@rniimp.ru)

доктор медицинских наук, доцент  Татьяна Ивановна Твердохлебова

Ученый секретарь Федерального бюджетного учреждения науки «Ростовский научно-исследовательский институт микробиологии и паразитологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Российская Федерация, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Газетный, д. 119, +7(863) 234-91-83, rostovniimp@rniimp.ru)

кандидат биологических наук  Наталья Владимировна Алексанина