

ПУБЛИКАЦИИ

ведущей организации 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, г. Москва, в области исследований, соответствующей кандидатской диссертации Соловьевой Екатерины Владимировны на тему: «Капсулоспецифичные бактериофаги и их полисахарид-деградирующие ферменты, активные в отношении гипермукоидных штаммов *Klebsiella pneumoniae*»

125212, г. Москва, ул. Адмирала Макарова, 10.
Тел\Факс: (495) 452-18-16
E-mail: info@gabrich.com

1. Алешкин, А.В. Концепция персонализированной фаготерапии пациентов отделения реанимации и интенсивной терапии, страдающих инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи / Алешкин А.В., Селькова Е.П., Ершова О.Н., Савин И.А., Шкода А.С., Бочкарева С.С., Митрохин С.Д., Киселева И.А., Орлова О.Е., Рубальский Е.О., Зул'карнеев Э.Р. // *Фундаментальная и клиническая медицина.* – 2018. – Т. 3. – №2. – С. 66-74.
2. Bochkareva, S.S. Anti-phage antibody response in phage therapy against healthcare-associated infections (HAIS) / Bochkareva S.S., Aleshkin A.V., Ershova O.N., Novikova L.I., Karaulov A.V., Kiseleva I.A., Zul'karneev E.R., Rubal'skiy E.O., Zeigarnik M.V. // *Инфекционные болезни.* – 2017. – Т. 15. – №1. – С. 35-40.
3. Rubalskii, E.O. Integrative approach for control of temperate bacteriophages in phage-based products / Rubalskii E.O., Aleshkin A.V., Afanasiev S.S., Aleshkin V.A., Galimzyanov Kh.M., Umerova A.R., Rubalsky O.V., Ershova O.N., Rubalskaya E.E., Kiseleva I.A., Bochkareva S.S., Zul'karneev E.R., Akhmineeva A.Kh., Rubalsky M.O., Lunina I.O., Uskov V.V., Karnaukh M.M., Borisova O.Yu., Gadua N.T., Teply A.D. et al. // *Астраханский медицинский журнал.* – 2017. – Т. 12. – №3. – С. 56-63.
4. Aleshkin, A.V. Concept of individualized medicine based on personalized phage therapy for intensive care unit patients suffering from healthcare-associated infections / Aleshkin A.V., Shkoda A.S., Bochkareva S.S., Ershova O.N., Mitrokhin S.D., Kiseleva I.A., Zul'karneev E.R., Rubal'skiy E.O., Novikova L.I., Orlova O.E., Shvydkaya M.G., Kalakutskaya A.N., Zeigarnik M.V., Karaulov A.V. // *Инфекционные болезни.* – 2017. – Т. 15. – №4. – С. 49-54.
5. Бочкарева, С.С. Иммунологические аспекты фаготерапии инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, в отделении реанимации / Бочкарева С.С., Алешкин А.В., Ершова О.Н., Новикова Л.И., Афанасьев С.С., Киселева И.А., Зул'карнеев Э.Р., Рубальский Е.О., Борисова О.Ю., Караулов А.В. // *Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии.* – 2017. – №4. – С. 42-48.

6. Алешкин, А.В. Бактериофаги в инфекционной патологии. Часть I: история исследований до широкого применения антибиотиков / Алешкин А.В., Алешкин В.А., Афанасьев С.С., Галимзянов Х.М., Рубальский О.В., Теплый Д.Л., Ахминеева А.Х., Киселева И.А., Бочкарева С.С., Рубальская Е.Е., Рубальский Е.О., Смирнова К.Н., Зулькарнеев Э.Р., Теплый А.Д. // Астраханский медицинский журнал. – 2016. – Т. 11. – №2. – С. 8-16.
7. Борисова, О.Ю. Применение молекулярно-генетических технологий для индикации фагов в крови пациентов с инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи / Борисова О.Ю., Рубальский Е.О., Алешкин А.В., Гадуа Н.Т., Ершова О.Н., Курдюмова Н.В., Савин И.А., Киселева И.А., Бочкарева С.С. // Бактериофаги: теоретические и практические аспекты применения в медицине, ветеринарии и пищевой промышленности: материалы третьей научно-практической конференции с международным участием. – Москва: Медицинское маркетинговое агентство. – 2016. – С. 60-61.
8. Зулькарнеев, Э.Р. Характеристика коктейля бактериофагов, эффективно продлевающего срок годности охлажденной рыбы / Зулькарнеев Э.Р., Алешкин А.В., Киселева И.А., Ефимова О.Г., Рубальский Е.О. // Бактериофаги: теоретические и практические аспекты применения в медицине, ветеринарии и пищевой промышленности: материалы третьей научно-практической конференции с международным участием. – Москва: Медицинское маркетинговое агентство. – 2016. – С. 72.
9. Рубальский, Е.О. Молекулярно-генетическое типирование бактериофагов *Klebsiella pneumoniae* для фаготерапии и фагопрофилактики / Рубальский Е.О., Алешкин А.В., Борисова О.Ю., Гадуа Н.Т., Киселева И.А., Бочкарева С.С., Афанасьев С.С., Рубальский М.О. // Бактериофаги: теоретические и практические аспекты применения в медицине, ветеринарии и пищевой промышленности: материалы третьей научно-практической конференции с международным участием. – Москва: Медицинское маркетинговое агентство. – 2016. – С. 82.
10. Алешкин, А.В. Бактериофаги в профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи: алгоритм подбора и механизм системного действия / Алешкин А.В., Ершова О.Н., Селькова Е.П., Гренкова Т.А., Киселева И.А., Борисова О.Ю., Рубальский Е.О., Зулькарнеев Э.Р., Ларина Ю.В., Новикова Л.И., Бочкарева С.С. // Журнал МедиАль. – 2016. – №18. – С. 29.
11. Алешкин, А.В. Бактериофаги в инфекционной патологии. Часть II: современная история исследований фагопрофилактики и фаготерапии кишечных инфекций / Алешкин А.В., Алешкин В.А., Афанасьев С.С., Галимзянов Х.М., Рубальский О.В., Теплый Д.Л., Ахминеева А.Х., Киселева И.А., Бочкарева С.С., Рубальская Е.Е., Рубальский Е.О., Смирнова К.Н., Зулькарнеев Э.Р., Теплый А.Д., Вихрова А.С. // Астраханский медицинский журнал. 2016. – Т. 11. – №3. – С. 8-17.

12. Алешкин А.В. Биодеконтаминация и продление сроков годности мясных и рыбных полуфабрикатов с помощью бактериофагов / Алешкин А.В., Зулькарнеев Э.Р., Ларина Ю.В., Рубальский О.В., Киселева И.А., Рубальский Е.О., Ефимова О.Г., Афанасьев С.С., Бочкарева С.С., Смирнова К.Н., Теплый А.Д. Астраханский медицинский журнал.– 2015.– Т. 10.– №4.– С. 40-48.