

В диссертационный совет 21.1.018.03
в аттестационное дело
Сияновой Екатерины Алексеевны

Сведения о ведущей организации
по диссертационной работе Сияновой Екатерины Алексеевны на тему «Микробиологический мониторинг как основа профилактики и лечения хронической инфекции легких, вызванной *Pseudomonas aeruginosa*, у пациентов с муковисцидозом», представленной к защите на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.11. Микробиология (биологические науки).

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научно-клинический центр инфекционных болезней Федерального медико-биологического агентства»
Сокращенное наименование организации	ФГБУ ФНКЦИБ ФМБА России
Почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес сайта организации	197022, Санкт-Петербург, ул. Профессора Попова, д.9 тел. (812) 234-60-04 факс (812) 234-9691 e-mail: dnkcib@niidi.ru
Сведения о лице, утвердившем отзыв на диссертацию: Ф.И.О., ученая степень, ученое звание, должность	Ратников Вячеслав Альбертович, доктор медицинских наук, профессор, и.о. Генерального директора
Сведения о лице, составившем отзыв ведущей организации на диссертацию: Ф.И.О., ученая степень, ученое звание, должность	Сидоренко Сергей Владимирович, член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, зав. НИО медицинской микробиологии и молекулярной эпидемиологии
Список основных публикаций работников ведущей организации (по теме диссертации) в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет (не менее 5 и не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none">Rachina S. Linezolid-Resistant Coagulase-Negative Staphylococci in a Tertiary Hospital: Molecular Epidemiology, Clinical Characteristics, and Outcomes / S. Rachina, V. Gostev, V. Pleshkov, O. Karpova, S. Topolyanskaya [et al.] // Infect. Chemother. – 2025. – Jan 17. Doi: 10.3947/ic.2024.0111Ageevets, V. Minimum inhibitory concentrations of aztreonam–avibactam, ceftazidime–avibactam and meropenem in clinical isolates of <i>Klebsiella pneumoniae</i> harboring carbapenemase genes / O. Sulian, A. Avdeeva, P. Chulkova, I. Ageevets, V. Gostev [et al.] // The Journal of Antibiotics. – 2024. –V.77, p. 706–710

3. Shapovalova, V. High-Risk Lineages of Hybrid Plasmids Carrying Virulence and Carbapenemase Genes / V. Shapovalova, P. Chulkova, V. Ageevets, V. Nurmukanova, I. Verentsova, A. Girina, I. Protasova, V. Bezbido, V. Sergevnin, I. Feldblum, L. Kudryavtseva, S. Sharafan, V. Semerikov, M. Babushkina, I. Valiullina, N. Chumarev, G. Isaeva, N. Belyanina, I. Shirokova, T. Mrugova, E. Belkova, S. Artemuk, A. Meltser, M. Smirnova, T. Akkonen, N. Golovshchikova, O. Goloshchapov, A. Chukhlovin, L. Popenko, E. Zenevich, A. Vlasov, G. Mitroshina, M. Borodacheva, I. Ageevets, O. Sulian, A. Avdeeva, V. Gostev [et al.] // Antibiotics (Basel). – 2024. – V.17, 13(12):1224.
4. Ignatyeva, O. General dynamics of the URT microbiome and microbial signs of recovery in COVID-19 patients / O. Ignatyeva, V. Gostev, A. Taraskina, I. Tsvetkova, P. Pavlova, O. Sulian, V. Ageevets, D. Likholetova, P. Chulkova, E. Nikitina, L. Matkava, M. Terekhov, D. Lissovaya, D. Kashtanova, M. Ivanov, O. Kalinogorskaya, A. Avdeeva, A. Zhirkov, O. Goleva, S. Zakharenko [et al.] // Beneficial Microbes. – 2024. – V.15, № 2, p. 145-164. DOI: 10.1163/18762891-bja00004
5. Goloshchapov, O.V. Time-dependent shifts in intestinal bacteriome, Klebsiella colonization and incidence of antibiotic-resistance genes after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation / O.V. Goloshchapov, A.B. Chukhlovin, D.E. Polev, Yu.A. Eismont, D.S. Bug, A.V. Kusakin, O.V. Kosarev, R.V. Clementeva, V.V. Gostev [et al.] // Biomedicines. – 2024. – V.12. №7, p. 1566. DOI:10.3390/biomedicines12071566
6. Голощапов О.В. Основные молекулярно-биологические, метаболические и иммунологические механизмы трансплантации фекальной микробиоты / О.В. Голощапов, А.В. Бейнарович, А.Б. Чухловин, Р.В. Клементьева, А.А. Щербаков, Е.А. Бакин, И.К. Головская, Н.Д. Венцловайте, О.С. Юдинцева, М.В. Горчакова, В.Е. Карев // Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии. – 2024. – Т. 34. № 5, С. 59-74. DOI: <https://doi.org/10.22416/1382-4376-2024-34-5-59-74>
7. Rachina S. A rare case of cardiac and ophthalmic manifestations of meningococcal septicemia / S. Rachina, A. Shchendrygina, H. Radeesha de Silva, S. Tarasenko, N. Mukhina, I. Komarova, L. Fedina, E. Burmistrova, E. Martens, S. Sidorenko [et al.] // World Journal of Emergency Medicine. – 2024. – Т.15. №4, p.328. DOI: 10.5847/wjem.j.1920-8642.2024.068

8. Багненко С.Ф. Клинические рекомендации «Сепсис (у взрослых)» / С.Ф. Багненко, Е.С. Горобец, В.Г. Гусаров, А.В. Дехнич, М.Д. Дибиров, О.Н. Ершова, М.Н. Замятин, Н.А. Зубарева, Н.Н. Климко, Р.С. Козлов, А.Ю. Корольков, В.В. Кулабухов, Ю.С. Полушкин, Д.А. Попов, А.Ш. Ревишвили, Е.В. Ройтман, В.А. Руднов, С.В. Сидоренко [и др.] // Вестник анестезиологии и реаниматологии. – 2025. – Т.22. № 1, С. 80-109.

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником, и дает согласие на обработку, хранение и передачу персональных данных в докторскую консультацию 21.1.018.03.



A handwritten signature in blue ink, appearing to read "В.М. Волжанин".

В.М.Волжанин