

В диссертационный совет ДСУ 208.001.25

При Федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)
(119991, Москва, ул. Трубецкая, д.8, строение 2)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное наименование: Федеральное бюджетное учреждение науки «Московский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им Г. Н. Габричевского» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Сокращенное наименование: ФБУН МНИИЭМ им. Г. Н. Габричевского Роспотребнадзора
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	ДИРЕКТОР Комбарова Светлана Юрьевна доктор биологических наук
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы	Комбарова Светлана Юрьевна доктор биологических наук 03.00.07. (1.5.11) – микробиология (биологические науки) Директор 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 (ФБУН МНИИЭМ им. Г.Н. Габричевского Роспотребнадзора, Москва). Согласна на обработку персональных данных
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Воропаева Елена Александровна доктор биологических наук 03.02.03. (1.5.11) – микробиология (биологические науки) 14.03.09 – клиническая иммунология, аллергология доцент Руководитель отдела медицинской биотехнологии, главный научный сотрудник лаборатории клинической микробиологии и биотехнологии 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

	<p>благополучия человека (ФБУН МНИИЭМ им. Г.Н. Габричевского Роспотребнадзора, Москва).</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5 публикаций)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Несвижский Ю.В. Спектр и функциональные свойства мутаций гена <i>ERG11</i> флуконазол-резистентных грибов <i>Candida albicans</i>, выделенных от ВИЧ-инфицированных пациентов / Ю.В. Несвижский, С.С. Афанасьев, А.Д. Воропаев, Ю.Н. Урбан, М.Э. Сулейманова, М.С. Афанасьев, Е.В. Буданова, Е.А. Воропаева // Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии. - 2023.- Т. 100. - № 4. - С. 285-292. 2. Комбарова С.Ю. Особенности гуморального ответа на инфекцию, вакцинацию и ревакцинацию при COVID-19 / С.Ю. Комбарова, А.В. Алешкин, Л.И. Новикова, С.С. Бочкарева, А.М. Затевалов, Э.Р. Мехтиев, Т.Э. Мизаева, А.А. Басов, О.Ю. Борисова, Е.И. Лиханская, Е.А. Воропаева, Ю.Н. Урбан, С.Д. Митрохин, А.С. Шкода, В.А. Гушин, А.Э. Синявин, М.А. Никифорова, Ю.С. Лебедин, А.В. Караулов // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. = 2022. -Т. 173. - № 6. - С. 719-725. 3. Лахтин М. В. Вклад белков про/постбиотических метаболитов, распознающих и связывающих гликоконъюгаты, в антигрибковую защиту человека / М. В. Лахтин, В. М. Лахтин, А. Л. Байракова, В. Ю. Давыдкин // Успехи медицинской микологии. – 2022. – Т. 23. – С. 134-138. 4. Воропаев А.Д. Экспрессия <i>CDR1</i>, <i>CDR2</i>, <i>MDR1</i> и <i>ERG11</i> у устойчивых к азолам штаммов <i>Candida albicans</i>, выделенных от ВИЧ-инфицированных пациентов в городе Москве / А.Д. Воропаев, Д.А. Екатеринбург, Ю.Н. Урбан, В.В. Зверев, Ю.В. Несвижский, Е.А. Воропаева, Е.И. Лиханская, М.С. Афанасьев, С.С. Афанасьев // Инфекция и иммунитет. - 2022. - Т. 12. - № 5. - С. 929-937. 5. Копанев Ю. А. Алгоритмы, принципы и оптимальные сроки введения адаптированных и специализированных смесей для вскармливания детей грудного возраста / Ю. А. Копанев, А. Л. Соколов // Лечащий врач. – 2021. – № 2. – С. 49-53. 6. Кашликова И.М. Антимикробная активность нитрофураля в различных лекарственных формах / И.М. Кашликова, А.В. Беляцкая, И.И. Краснюк (мл.), И.И. Краснюк, Е.А. Воропаева, Е.А. Егорова, О.И. Степанова, А.Н. Воробьев // Химико-фармацевтический журнал. - 2020. - Т. 54. - № 1. - С. 31-34. 7. Топтыгина, А. П. Гетерологичные иммунные ответы в норме и при патологии / А. П. Топтыгина // Инфекция и иммунитет. – 2020. – Т. 10, № 2. – С. 269-276. 6. Antibiotic like systems of bifidobacteria and lactobacilli / V. M. Lakhtin, M. V. Lakhtin, V. Yu. Davydkin [et al.] //

	<p>American Scientific Journal. – 2020. – No. 44-1(44). – P. 4-8.</p> <p>8. Шмелева, Е. А. Метабиотический препарат из симбионтных коринебактерий: профилактика и лечение / Е. А. Шмелева, А. Е. Вершинин, С. С. Андина // Эпидемиология и вакцинопрофилактика. – 2019. – Т. 18, № 4. – С. 59-66.</p> <p>9. Влияние мурамилпептида на микробный состав микрофлоры ротовой полости / С. В. Гурьянова, О. Ю. Борисова, Н. В. Колесникова [и др.] // Иммунология. – 2019. – Т. 40, № 6. – С. 34-40.</p> <p>10. Оганесян А.Н. Эффективность методов лабораторной диагностики гнойного бактериального менингита / А.Н. Оганесян, Е.А. Воропаева, А.А. Мельникова, А.Ю. Миронов, Е.А. Егорова, Ю.Н. Урбан, О.Г. Гречишникова, В.А. Метельская, А.Д. Воропаев // Клиническая лабораторная диагностика. - 2019. -Т. 64. - № 2. - С. 117-121.</p>
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	125212
Объект	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 (ФБУН МНИИЭМ им. Г.Н. Габричевского Роспотребнадзора, Москва)
Город	Москва
Улица	ул. Адмирала Макарова
Дом	д.10
Телефон	+7 (495) 452-18-16
e-mail	info@gabrich.ru
Web-сайт	www.gabrich.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Директор
ФБУН МНИИЭМ
им. Г.Н. Габричевского
Роспотребнадзора,
доктор биологических наук



С.Ю. Комбарова