

### СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Аркатовой Екатерины Анатольевны на тему «Оптимизация терапии акне с учетом особенностей микробиоты кожи» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 3.1.23. Дерматовенерология, 1.5.11. Микробиология

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Миронов Андрей Юрьевич	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 (ФБУН МНИИЭМ им. Г.Н. Габричевского Роспотребнадзора). Руководитель Образовательного центра	Доктор медицинских наук (1.5.11. Микробиология), профессор	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Арзуманян В.Г., Вартанова А.А., Вартанова Н.О., Качалкин А.В., Ожован И.М., Агапов А.Ю., Поддубиков А.В., Миронов А.Ю. Диагностика дрожжей <i>Malassezia</i> методом MALDI-TOF масс-спектрометрии и их распространенность среди жителей Москвы. Клиническая лабораторная диагностика. 2024; 69 (6): 286-93. DOI: <a href="https://doi.org/10.51620/0869-2084-2024-69-6-286-293">10.51620/0869-2084-2024-69-6-286-293</a></li> <li>2. Мануйлова Е.Б., Садеков Т.Ш., Мехтиев Э.Р.О., Затевалов А.М., Самойлова М.В., Миронов А.Ю. Микробиом-ассоциированная метаболомика в клинической лабораторной диагностике тонзиллита. Клиническая лабораторная диагностика. 2023; 68 (9): 553-58. DOI: <a href="https://doi.org/10.51620/0869-2084-2023-68-9-553-558">10.51620/0869-2084-2023-68-9-553-558</a></li> <li>3. Чеснокова М.Г., Чесноков В.А., Жеребцов В.В., Миронов А.Ю. Анализ состояния слизистой оболочки полости рта пациентов с кандидозным стоматитом и микробиома</li> </ol>

			<p>поверхности съемных зубных протезов при ортопедической реабилитации. Клиническая лабораторная диагностика. 2024; 69 (12): 693-99. DOI: 10.51620/0869-2084-2024-69-12-693-699</p> <p>4. Садеков Т.Ш., Бойко А.Н., Омарова М.А., Роговский В.С., Жиленкова О.Г., Затевалов А.М., Миронов А.Ю. Оценка структуры микробиома человека при рассеянном склерозе по концентрациям микробных маркёров в крови. <i>Клиническая лабораторная диагностика</i>. 2022; 67 (10): 600-606. DOI: 10.51620/0869-2084-2022-67-10-600-606</p> <p>5. Омарова СМ, Алиева А.И., Исаева Р.И., Акаева Ф.С., Миронов А.Ю., Митрохин С.Д. Иммунные и микробиологические нарушения у женщин с инфекционно-воспалительной патологией шейки матки. <i>Клиническая лабораторная диагностика</i>. 2022; 67 (5): 309-14. DOI: <a href="https://dx.doi.org/10.51620/0869-2084-2022-67-5-309-314">https://dx.doi.org/10.51620/0869-2084-2022-67-5-309-314</a> /J</p>
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент

Подпись профессора Миронова А. Ю. удостоверяю.

Учёный секретарь ФБУН МНИИЭМ им. Г. Н. Габричевского Роспотребнадзора



*(Handwritten signature of A. Yu. Mironov)*

А. Ю. Миронов

*(Handwritten signature of N. V. Gudova)*

Н. В. Гудова