

В диссертационный совет 21.2.058.13

на базе ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова
Минздрава России (Пироговский Университет)

(117513, г. Москва, ул. Островитянова, д.1, стр.6)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Аверченкова Дмитрия Михайловича на тему
«Левамизол-ассоциированная воспалительная лейкоэнцефалопатия» по
специальности 3.1.24. Неврология.

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное наименование: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) Сокращенное наименование: ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И. М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации.	РЕКТОР Глыбочко Петр Витальевич Академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
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	Тарасов Вадим Владимирович Доктор фармацевтических наук, доцент 14.04.01 — Технология получения лекарств (фармацевтические науки) Проректор по научно-технологическому развитию. Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова Министерства Здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) Согласен на обработку персональных данных
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание, специальность и должность сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Парфенов Владимир Анатольевич Доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой нервных болезней и нейрохирургии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И. М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5 публикаций)	1. Воскресенская О.Н., Шмидт Т.Е., Шавловская О.А., Коджебаш Н.Д. Левамизол-индуцированная лейкоэнцефалопатия. Российский неврологический журнал. 2020;25(4):45-50. https://doi.org/10.30629/2658-7947-2020-25-4-45-50 . 2. Krupina, N. A., Churyukanov, M. V., Kukushkin, M. L., & Yakhno, N. N. (2020). Central Neuropathic Pain and Profiles of Quantitative Electroencephalography in Multiple

Sclerosis Patients. *Frontiers in Neurology*, 10. doi:10.3389/fneur.2019.01380.

3. Исайкин АИ, Воскресенская ОН, Кузьминова ТИ, Ермилова ЕВ, Стежко ОВ. Анти-МОГ-ассоциированный миелит. *Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика*. 2020;12(3):87-92. <https://doi.org/10.14412/2074-2711-2020-3-87-92>.

4. Ахмеджанова Л.Т., Воскресенская О.Н., Исайкин А.И., Ермилова Е.В., Насонова Т.И., Черноусов П.А., Русин В.В. Острый рассеянный энцефаломиелит и миелит на фоне новой коронавирусной инфекции COVID-19. Клиническое наблюдение. *Терапевтический архив*. 2021;93(11):1375–1380. DOI: 10.26442/00403660.2021.11.201168.

5. Оганов В.В., Мамыкина С.А., Зиновьева О.Е., Стрижаков Л.А., Новиков П.И., Моисеев С.В. Клинические варианты поражения нервной системы при АНЦА-ассоциированных васкулитах. *Врач*, 2022; (4): 5-9 <https://doi.org/10.29296/25877305-2022-04-01>.

6. Джуккаева СА, Ермилова ЕВ, Набиев ШР, Воскресенская ОН. Несвоевременная диагностика заболевания спектра оптиконевромиелита. *Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика*. 2023; 15:31-34. <https://doi.org/10.14412/2074-2711-2023-1S-31-34>.

7. Набиев ШР, Джуккаева СА, Асведов МШ, Воскресенская ОН. Симптом центральной вены в диагностике рассеянного склероза. *Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика*. 2024;16(2):14–18. DOI: 10.14412/2074-2711-2024-2-14-18.

8. Набиев ШР, Джуккаева СА, Асведов МШ, Прохоров ДЕ, Попова ЕВ, Гринюк ВВ, Магомадова ПР, Апевалова АР, Воскресенская ОН. Концентрация свободных легких цепей иммуноглобулинов в цереброспинальной жидкости в диагностике рассеянного склероза. *Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика*. 2024;16(3):26-30. <https://doi.org/10.14412/2074-2711-2024-3-26-30>.

9. Набиев ШР, Джуккаева СА, Асведов МШ, Прохоров ДЕ, Попова ЕВ, Гринюк ВВ, Магомадова ПР, Апевалова АР, Воскресенская ОН. Комбинированный анализ свободных каппа-цепей и симптома центральной вены увеличивает специфичность диагностики рассеянного склероза. *Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика*. 2024; 16:51-56. <https://doi.org/10.14412/2074-2711-2024-2S-51-56>

10. Maiylova A, Nabiev S, Popova E, et al. (January 12, 2025) Central Positional Vertigo at the Onset of Autoimmune Encephalitis Associated With Antibodies to GAD65. *Cureus* 17(1): e77355. doi:10.7759/cureus.77355.

11. Ермилова Е.В., Воскресенская О.Н., Оспельникова Т.П., Шитова А.Д. Клинические особенности болевого синдрома при

	<p>демиелинизирующих заболеваниях с поражением спинного мозга. Доктор.Ру. 2022; 21(4): 19–23. DOI: 10.31550/1727-2378-2022-21-4-19-23.</p> <p>12. Мамыкина С.А., Воскресенская О.Н., Шмидт Т.Е., Гринюк В.В. Двусторонний горизонтальный паралич взора как единственное проявление демиелинизации в центральной нервной системе. Российский неврологический журнал. 2022;27(4):81-85. https://doi.org/10.30629/2658-7947-2022-27-4-81-85.</p>
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	119991
Объект	ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И. М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
город	Москва
Улица	Трубецкая
Дом	д.8, стр.2
Телефон	(495) 609-14-00
e-mail	rectorat@staff.sechenov.ru
Web-сайт	https://www.sechenov.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.

Проректор по научной деятельности



Т. А. Демура