

В диссертационный совет Д 24.1.174.001 на базе
ФГБНУ «Научно-исследовательский институт
глазных болезней имени М.М.Краснова»
(119021, Москва, ул. Россолимо, 11 корп. А, Б)
в аттестационное дело Васильевой
Марии Андреевны

Сведения о ведущей организации

По диссертационной работе Васильевой Марии Андреевны
«Структурные и микроваскулярные изменения сетчатки и хориоидеи при хронической
болезни почек», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских
наук по специальности 3.1.5. Офтальмология

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр глазных болезней имени Гельмгольца" Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБУ «НМИЦ ГБ им. Гельмгольца» Минздрава России
Фамилия, имя и отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Нероев Владимир Владимирович, доктор медицинских наук, профессор, академик РАН, директор ФГБУ «НМИЦ ГБ им. Гельмгольца» МЗ РФ
Фамилия, имя и отчество, ученая степень, ученое звание заместителя руководителя ведущей организации	Катаргина Людмила Анатольевна, доктор медицинских наук, профессор, заместитель директора по научной работе ФГБУ «НМИЦ ГБ им. Гельмгольца» МЗ РФ
Фамилия, имя и отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Саакян Светлана Ваговна, доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН
Фамилия, имя и отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Охочимская Татьяна Дмитриевна, врач офтальмолог, кандидат медицинских наук
Почтовый индекс, адрес организации	105062, Москва, ул. Садовая-Черногрязская 14/19
Телефон	+7 (495) 607-12-13 +7 (495) 625-87-73
Адрес электронной почты	nauka@igb.ru
Web-сайт	https://helmholtzeyeinstitute.ru
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	1. Возрастная макулярная дегенерация и диабетическое поражение глаз. Социально-экономические аспекты заболеваемости / О.И. Ивахненко, В.В. Нероев, О.В. Зайцева // Вестник офтальмологии. – 2021. – Т. 137. – № 1. – С. 123-129. – DOI 10.17116/ofalma2021137011123. 2. Разработка прототипа сервиса для диагностики диабетической ретинопатии по снимкам глазного дна с использованием

	<p>методов искусственного интеллекта. /В.В. Нероев, А.А. Брагин, О.В. Зайцева // Национальное здравоохранение. – 2021. – Т. 2. – № 2. – С.64-72. – https://doi.org/10.47093/2713069X.2021.2.2.64-72</p> <p>3.Брадикинин и ангиотензинпревращающий фермент в сыворотке крови больных с диабетической ретинопатией и прогноз развития диабетического макулярного отёка (пилотное исследование) / В.В. Нероев, Н.Б. Чеснокова, О.А. Кост, Т.Д. Охоцимская, О.В. Безнос, П.В. Биневский, Т.А. Павленко, О.А. Лисовская // Проблемы эндокринологии. – 2021. – Т. 67. – № 4. – С. 13-19. – DOI 10.14341/probl12762</p> <p>4. Определение ангиотензина 2 в слезной жидкости и сыворотке крови у больных с диабетической ретинопатией / В.В. Нероев, Н.Б. Чеснокова, Т.Д. Охоцимская, Т.А. Павленко, О.В. Безнос, В.А. Фадеева, С.В. Стручкова // Таврический медико-биологический вестник.–2019.–Т. 22.– № 3.–С. 32-36.</p> <p>5. Локальная и системная продукция 45 цитокинов при осложненной пролиферативной диабетической ретинопатии / В. В. Нероев, О. В. Зайцева, Н. В. Балацкая, А. А. Лазутова // Медицинская иммунология. – 2020. – Т. 22. – № 2. – С.301-310. – DOI 10.15789/1563-0625-LAS-1802</p>
--	---

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

Ученый секретарь ФГБУ
«НМИЦ глазных болезней имени
Гельмгольца» Минздрава РФ,
кандидат медицинских наук

 Орлова Е.Н.

«14» марта 2023 г.

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр глазных болезней имени Гельмгольца" Министерства здравоохранения Российской Федерации
Адрес: 105062, Москва, ул. Садовая-Черногрязская 14/19
Телефон: +7(495) 625-87-73, +7 (495) 607-12-13
Адрес электронной почты: nauka@igb.ru