

В диссертационный совет 24.1.174.001 на базе
ФГБНУ «Научно-исследовательский институт
глазных болезней им. М.М. Краснова»
(119021, Москва, Ул. Россолимо, 11 корп. А, Б)
в аттестационное дело Зубковой Маргариты Юрьевны

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Зубковой Маргариты Юрьевны «Функциональные, структурные и микроваскулярные изменения зрительного нерва и сетчатки при рассеянном склерозе», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5. Офтальмология

Полное название ведущей организации	Федеральное государственное автономное учреждение «Национальный Медицинский исследовательский центр «Межотраслевой научно-технический комплекс «Микрохирургия глаза» имени академика С.Н. Федорова» Министерства Здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное название ведущей организации	ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России
Почтовый индекс, адрес организации	127486, Россия, Москва, Бескудниковский бульвар, 59 А
Телефон	+7 (499) 488-84-16
Адрес электронной почты	dissovet@mntk.ru; fgu@mntk.ru
Web	https://www.mntk.ru
Фамилия, имя и отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Арсютов Дмитрий Геннадьевич Кандидат медицинских наук, Заслуженный врач Российской Федерации, генеральный директор ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России
Фамилия, имя и отчество, ученая степень, ученое звание заместителя руководителя ведущей организации	Ходжаев Назрулла Сагдуллаевич доктор медицинских наук, профессор, исполняющий обязанности заместителя генерального директора по научной работе ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России
Фамилия, имя и отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Володин Павел Львович доктор медицинских наук, заведующий отделом лазерной хирургии сетчатки ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	1. Иойлева Е.Э., Кабанова Е.А., Белянина С.И. Клинико-морфофункциональные результаты обследования пациента с друзами

диска зрительного нерва, проведенного повторно через длительный период времени (27 лет). *Российский офтальмологический журнал*. 2024;17(1):106-112.

2. Иойлева Е.Э., Сафоненко А.Ю., Голубева О.В., Потыкун И.В., Митрофанов А.М. Перспективы диагностики оптического неврита при оптиконейромиелите Девика. *Российская детская офтальмология*. 2023; 2023(1): 45-50.
3. Иойлева Е.Э., Сафоненко А.Ю., Голубева О.В., Болбачан К.Н. Зрительные и неврологические осложнения при COVID-19. *Российский офтальмологический журнал*. 2023;16(2):173-176.
4. Иойлева Е.Э., Сафоненко А.Ю., Отырба А.О., Лобан Э.С. Результат лечения отека зрительного нерва после COVID-19. Клинический случай. *Офтальмология*. 2023;20(2):347-351.
5. Иойлева Е.Э., Макаренко И.Р. Глазные проявления редких случаев сочетанной патологии: аденомы гипофиза и рассеянного склероза. *Российский офтальмологический журнал*. 2020;13(3):76-80.
6. Кривошеева М.С., Иойлева Е.Э. История развития и перспективы метода микропериметрии в диагностике патологии макулярной зоны сетчатки и зрительного нерва. *Вестник офтальмологии*. 2022;138(1):78-83.
7. Иойлева Е.Э., Зиновьева А.В. Атрофия зрительного нерва при героиновой интоксикации. *Офтальмология*. 2020;17(1):152–157
8. Кривошеева М.С., Иойлева Е.Э. Оптическая когерентная томография — ангиография как метод неинвазивной диагностики патологии микроциркуляторного русла зрительного нерва и макулярной зоны сетчатки. *Российский офтальмологический журнал*. 2021;14(2):90-95.

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.

Ученый секретарь диссертационного совета
ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза»
им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России,
доктор медицинских наук

«24» сентября 2024 г.



И.А. Мушкова

ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр «Межотраслевой научно-технический комплекс «Микрохирургия глаза» имени академика С.Н. Федорова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Адрес: 127486, Москва, Бескудниковский бульвар, дом 59а
Телефон: 8 (499) 488-84-16
Адрес электронной почты: fgu@mntk.ru
Web-сайт: <https://www.mntk.ru>