

В диссертационный совет 24.1.174.01
на базе ФГБНУ «Научно-исследовательский институт глазных болезней»
(119021, г. Москва, ул. Россолимо, д. 11, корпус А, Б)
В аттестационное дело Эльсангахави Ахмеда Авада Абдельхамида

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Эльсангахави Ахмеда Авада Абдельхамида «Биометрические и биомеханические характеристики радужной оболочки глаза при различных конфигурациях угла передней камеры (клинико-экспериментальное исследование)», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5. Офтальмология

Полное наименование организации в соответствии с Уставом	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом	ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России
Фамилия имя отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Лукьянов Сергей Анатольевич доктор биологических наук, Академик РАН, ректор ФГАОУ ВО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России
Фамилия имя отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, ученое звание, должность	Ребриков Денис Владимирович доктор биологических наук, профессор РАН, проректор по научной работе ФГАОУ ВО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России
Фамилия имя отчество, ученая степень, ученое звание, должность сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Егоров Евгений Алексеевич доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой офтальмологии им. акад. А.П. Нестерова лечебного факультета ФГАОУ ВО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России, академик РАЕН и РАМТ

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за 5 лет по диссертации Эльсангахави Ахмеда Авада Абдельхамида «Биометрические и биомеханические характеристики радужной оболочки глаза при различных конфигурациях угла передней камеры (клинико-экспериментальное исследование)»

1. Егоров Е.А., Романова Т.Б., Рыбакова Е.Г. Зрительно-моторная интеграция: формирование, развитие, роль в офтальмологической практике // РМЖ «Клиническая Офтальмология». – 2021 Т. 21. № 1. С. 14-17.
2. Страхов В.В., Егоров Е.А., Еричев В.П., Ярцев А.В., Петров С.Ю., Дорофеев Д.А. Влияние длительной ретинопротекторной терапии на прогрессирование глаукомы по данным структурно-функциональных исследований. // Вестник офтальмологии. – 2020 Т. 136. № 5. С. 58-66.
3. Егоров А.Е., Глазко Н.Г., Мовсисян А.Б. Гипотензивная и нейропротективная терапия глаукомы: реалии и перспективы. // РМЖ «Клиническая Офтальмология». – 2019 Т. 19. № 3. С. 128-135.
4. Егоров Е.А., Еричев В.П., Онищенко А.Л., Петров С.Ю., Куроедов А.В., Антонов А.А., Витков А.А. Системные факторы риска развития первичной открытоугольной глаукомы. // РМЖ «Клиническая офтальмология». – 2018 Т. 18. № 3. С. 140-145.
5. Скорняков С.Н., Сабадаш Е.В., Медвинский И.Д., Демин А.П., Егоров Е.А., Перетрухина М.В., Черненко М.А., Филатова Е.А., Дьячков И.А., Иванчикова Е.Д. Современные методы доклинической диагностики поражения органа зрения при саркоидозе. // РМЖ «Клиническая офтальмология». – 2018 Т. 26. № 3-1. С. 9-11.
6. Егоров Е.А., Алексеев В.Н., Газизова И.Р., Мартынова Е.Б. Патоморфология центральных отделов зрительного анализатора при глаукоме. // РМЖ. «Клиническая Офтальмология». – 2017 Т. 17. № 1. С. 1-3.
7. Авдеев Р.В., Александров А.С., Бакунина Н.А., Басинский А.С., Брежнев А.Ю., Газизова И.Р., Галимова А.Б., Гарькавенко В.В., Гетманова А.М., Городничий В.В., Гусаревич А.А., Дорофеев Д.А., Завадский П.Ч., Захидов А.Б., Зверева О.Г., Исаков И.Н., Каменских И.Д., Каримов У.Р., Кондракова И.В.,

	Куроедов А.В. и др. Структурно-функциональные диагностические критерии в оценке вероятности наличия подозрения на глаукому и начальной стадии глаукомы. // Медико-биологические проблемы жизнедеятельности. – 2017. № 1 (17) С. 105-117.
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	117997
Объект	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова Минздрава России
Город	Москва
Улица	Островитянова
Дом	1
Телефон	+7 (495) 434-14-22 +7 (495) 434-03-29 +7 (495) 434-61-29
Адрес электронной почты	rsmu@rudn.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	https://www.rsmu.ru


Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является её сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе организации или в соавторстве с её сотрудниками в соответствии с пунктом 24 Постановления Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842 "О порядке присуждения ученых степеней" (с изменениями и дополнениями).

«Заверяю»:

Ученый секретарь ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова
Минздрава России,
кандидат медицинских наук, доцент

«07» Июль 2021 г.



 Демина О.М.

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации.

(ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России)

Почтовый адрес: 117997, г. Москва, ул. Островитянова, д. 1

Телефон: +7 (495) 434-14-22, +7 (495) 434-03-29, +7 (495) 434-61-29

Электронный адрес сайта вуза: <http://www.rsmu.ru/>

Электронная почта вуза: rsmu@rsmu.ru