

В диссертационный совет 24.1.174.01 на базе
 ФГБНУ «Научно-исследовательский институт
 глазных болезней имени М.М.Краснова»
 (119021, Москва, ул. Россолимо, 11 корп. А, Б)
 в аттестационное дело Джалили Рубабы Али
 кызы

Сведения о ведущей организации

по диссертационной работе Джалили Рубабы Али кызы «Оптико-функциональные результаты интрастромальной аллокератопластики при кератоконусе», 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» Министерства здравоохранения Российской Федерации |
| Фамилия, имя и отчество, ученая степень, ученое звание ученого секретаря ведущей организации | Орлова Елена Николаевна, кандидат медицинских наук |
| Фамилия, имя и отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации | Проскурина Ольга Владимировна, доктор медицинских наук, ведущий научный сотрудник отдела патологии рефракции, бинокулярного зрения и офтальмоэргономики |
| Почтовый индекс, адрес организации | 105062, Москва, ул. Садовая-Черногрязская 14/19 |
| Телефон | +7 (495 625-87-73 |
| Адрес электронной почты | kanc@igb.ru |
| Web-сайт | https://igb.ru |

| | |
|---|---|
| <p>Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. Оганесян О.Г., Гетадарян В.Р., Ашикова П.М., Макаров П.В., Ханджян А.Т. Интрастромальная трансплантация десцеметовой мембраны при далекозашедшем кератоконусе. Офтальмологические ведомости. 2020; 13(2):43-48. 2. Нероев В.В., Тарутта Е.П., Ханджян А.Т., Арутюнян С.Г., Маркосян Г.А., Ходжабемян Н.В. Аберрации оптической системы глаза при миопии различной степени. Вестник офтальмологии. 2021;137(5):14-21. 3. Оганесян О.Г., Гетадарян В.Р., Макаров П.В., Грдиканян А.А. Трансплантация боуменового слоя при прогрессирующем кератоконусе. Российский офтальмологический журнал. 2019;12(4):43-50. 4. Проскурина О.В., Тарутта Е.П., Иомдина Е.Н. Контроль миопии в реальной клинической практике: результаты экспертного исследования. Офтальмология. 2021; 18(4):962-971. 5. Проскурина О.В., Арутюнян С.Г., Милаш С.В., Ханджян А.Т., Ходжабемян Н.В. Изменение офтальмобиометрических параметров при миопии и гиперметропии под действием циклоплегии. Офтальмология. 2018;15(1):58-63. |
|---|---|

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 ГБ им. Гельмгольца» Минздрава России,
кандидат медицинских наук



Орлова Е.Н.