

**В совет по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук,  
на соискание ученой степени доктора наук  
24.1.180.01**

при Федеральном государственном бюджетном научном учреждении  
«Научно-исследовательский институт общей патологии и патофизиологии»  
(125315, Москва, ул. Балтийская, д. 8)

**СВЕДЕНИЯ**

о Федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова», назначенном ведущей организацией по диссертации Агаммедова Мушвига Балами оглы «Способ восстановления эпителиально-стромальных дефектов роговицы при помощи биodeградируемой конструкции на основе фиброина шелка (экспериментальное исследование)», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.3.3. Патологическая физиология и 3.1.5. Офтальмология.

|  |   |
|--|---|
| Полное и сокращенное названия ведущей организации  | Полное название <b>Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации</b><br>Сокращенное название – <b>ФГАОУ ВО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России</b> |
| Фамилия, имя, отчество, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание руководителя ведущей организации                   | <b>Лукьянов Сергей Анатольевич,</b><br>доктор биологических наук,<br>академик РАН, профессор<br>Ректор<br>1.5.3 Молекулярная биология   |
| Фамилия, имя, отчество, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание сотрудника, утвердившего отзыв ведущей организации | <b>Ребриков Денис Владимирович,</b><br>доктор биологических наук,<br>профессор, профессор РАН,<br>проректор по научной работе<br>1.5.3 Молекулярная биология  |
| Фамилия, имя, отчество, Ученая степень, ученое звание сотрудника,  | <b>Салмаси Жан Мустафаевич,</b><br>доктор медицинских наук, профессор<br>Заведующий кафедрой патофизиологии и   |

|   |  |
|---|--|
| составившего<br>ведущей организации   | отзыв<br>клинической патофизиологии лечебного факультета<br>14.00.36 Аллергология и иммунология<br><br>Обрубов Сергей Анатольевич,<br>доктор медицинских наук, профессор, профессор,<br>кафедры офтальмологии педиатрического факультета<br>3.1.5. Офтальмология   |
| Список основных<br>публикаций работников<br>ведущей организации по<br>теме диссертации в<br>рецензируемых научных<br>изданиях за последние 5 лет<br>(не более 5 публикаций) | 1. Обрубов С.А., Хамнагдаева Н.В., Казимирский А.Н., Салмаси Ж.М., Семенова Л.Ю., Порядин Г.В. Пусковой патогенетический механизм развития приобретенной близорукости у детей в условиях полиморбидности. Современные технологии в офтальмологии. 2020, № 4 (35). С. 218-219<br><br>2. Бакунина Н.А., Колесникова Л.Н., Салмаси Ж.М., Балашова Л.М. Патогенетическое обоснование нового взгляда на лечение закрытоугольной глаукомы. Офтальмология. 2021, 18(4):885-896.<br><br>3. Результаты комплексного иммунофармакологического изучения механизмов действия биорегуляционных препаратов. Казимирский А.Н., Салмаси Ж.М., Порядин Г.В., Кукес И.В. Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. 2021. Т. 172. № 7. С. 48-51<br><br>4. Патогенетические звенья механизмов склероукрепляющих операций при прогрессирующей близорукости. Учаева Н.С., Букер А.М.А., Обрубов С.А. Российская детская офтальмология. 2022. № 1. С. 43-47. . |

**Адрес ведущей организации:**

|          |   |
|----------|---|
| Индекс   | 117997  |
| Объект   | ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России   |
| Город    | Москва  |
| Улица    | ул. Островитянова                                   |
| Дом      | 1   |
| Телефон  | 8 (495) 434-03-29, (495) 434-61-29                  |
| e-mail   | <a href="mailto:rsmu@rsmu.ru">rsmu@rsmu.ru</a>      |
| Web-сайт | <a href="http://www.rsmu.ru">http://www.rsmu.ru</a> |

Ведущая организация подтверждает, что соискатель ученой степени, Агаммедов Мушвиг Балами оглы, не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, представленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Ученый секретарь

ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России,

кандидат медицинских наук, доцент

 О.М. Демина

15.06.2023

