

### СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертационной работе Клейменова Андрея Юрьевича на тему: «Разработка и экспериментально-клиническое обоснование бестампонадного хирургического лечения макулярного разрыва», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5. Офтальмология

Фамилия, Имя, Отчество	Файзрахманов Ринат Рустамович
Гражданство	Российская Федерация
Ученое звание, степень, шифр специальности	Доктор медицинских наук, 14.01.07 – глазные болезни
Место основной работы	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.
Занимаемая должность	Заведующий Центром офтальмологии, заведующий кафедрой глазных болезней Института усовершенствования врачей
Почтовый индекс, адрес	Адрес: 105203 г. Москва, ул. Нижняя Первомайская, д. 70.
Телефон	+7(499) 464-03-03
Адрес электронной почты	<a href="mailto:iuv@pirogov-center.ru">iuv@pirogov-center.ru</a>
Сайт в интернете	<a href="http://www.pirogov-center.ru">www.pirogov-center.ru</a>


**Список основных публикаций оппонента по теме диссертации  
в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет**

1. Павловский О.А., Файзрахманов Р.Р. Изменения микропериметрических параметров сетчатки при закрытии макулярного разрыва с сохранением внутренней пограничной мембраны. Современные технологии в офтальмологии 2023. №1. С.115-122.
2. Ваганова Е.Е., Файзрахманов Р.Р., Сехина О.Л., Клев В.С. Морфофункциональные параметры центрального отдела сетчатки пациентов после хирургического лечения регматогенной отслойки сетчатки, осложненной макулярным разрывом. Современные технологии в офтальмологии 2023. №1. С.54-59
3. Файзрахманов Р.Р., Шишкин М.М., Ларина Е.А., Сехина О.Л., Ваганова Е.Е. Особенности своевременного закрытия макулярного разрыва при регматогенной отслойке сетчатки, осложнённой макулярным разрывом. Офтальмологические ведомости. 2022. Т. 15. № 4. С. 61-74.
4. Ларина Е.А., Файзрахманов Р.Р., Павловский О.А. Изменение функциональных параметров центрального отдела сетчатки при использовании различных методик блокирования незакрывшегося макулярного разрыва. Современные технологии в офтальмологии. 2022. № 1 (41). С. 81-86.
5. Файзрахманов Р.Р., Павловский О.А., Ларина Е.А. Способ хирургического лечения незакрывшегося макулярного разрыва после первичного хирургического вмешательства. Патент на изобретение 2722989 С1, 05.06.2020. Заявка № 2019110239 от 08.04.2019.
6. Файзрахманов Р.Р., Ларина Е.А., Павловский О.А. Оперативное лечение ранее оперированных не закрывшихся макулярных разрывов. Офтальмология. 2020. Т. 17. № 3. С. 368-374.
7. Ларина Е.А., Файзрахманов Р.Р., Павловский О.А. Особенности реоперации макулярного разрыва при использовании интровертного лоскута. Современные технологии в офтальмологии. 2019. № 1. С. 112-116.

Согласен на оппонирование, не имею научных работ в соавторстве с соискателем, не являюсь членом Экспертного совета Высшей аттестационной комиссии Министерства образования и науки Российской Федерации.

Официальный оппонент


Заведующий кафедрой глазных болезней  
Института усовершенствования врачей,  
заведующий Центром офтальмологии  
ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова»  
Минздрава России, доктор медицинских  
наук

  
Р.Р. Файзрахманов

«ЗАВЕРЯЮ»

Заместитель генерального директора по  
научной и образовательной деятельности  
ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова»  
Минздрава России, кандидат  
медицинских наук



  
А.А. Пулин

«    » \_\_\_\_\_ 2023 г.

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медико-хирургический Центр им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.  
Адрес: 105203 г. Москва, ул. Нижняя Первомайская, д. 70.