

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте

по диссертации Жоголева К.С. на тему: «Прогнозирование результатов хирургического лечения ламеллярных макулярных разрывов», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности-14.01.07-глазные болезни.

Фамилия Имя Отчество оппонента	Файзрахманов Ринат Рустамович
Шифр и наименование специальностей по которым защищена диссертация	14.01.07-глазные болезни
Ученая степень	Доктор медицинских наук
Ученое звание	-
Гражданство	Российская Федерация
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медико- хирургический Центр им. Н.И.Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Занимаемая должность	Заведующий центром офтальмологии
Почтовый индекс, адрес	Россия, 105203, г. Москва, ул. Нижняя Первомайская, д.70
Телефон	+7(499) 464-03-03
Адрес электронной почты	rinatrf@gmail.com
Сайт в интернете	www.pirogov-center.ru

Список основных публикаций оппонента Файзрахманова Р.Р. в ведущих рецензируемых научных журналах и изданиях за последние 5 лет по теме диссертации Жоголева К.С. «Прогнозирование результатов хирургического лечения ламеллярных макулярных разрывов» по специальности 14.01.07-глазные болезни:

N п/п	Публикации		
1.	Файзрахманов Р.Р., Павловский О.А., Ларина Е.А.	Метод закрытия макулярного разрыва с частичным сохранением внутренней пограничной мембраны: сравнительный анализ микропериметрических данных	Биомедицинский журнал Medline.ru. 2019; 20 (17), С. 187- 200.
2.	Файзрахманов Р.Р., Ларина Е.А., Павловский О.А.	Использование микропериметрии для определения функциональных параметров сетчатки у пациентов с рецидивом макулярного разрыва	Клиническая офтальмология. 2020;20(2):51– 55.
3.	Файзрахманов Р.Р., Павловский О.А., Ларина Е.А.	Способ закрытия макулярных разрывов с частичным сохранением внутренней пограничной мембраны	Вестник офтальмологии. 2020;136 (1): 73- 79.
4.	Павловский О.А., Файзрахманов Р.Р., Ларина Е.А.	Метод закрытия макулярного разрыва с частичным сохранением внутренней пограничной мембраны: варианты репарации и их морфологическая характеристика	Уральский медицинский журнал 2020; №185 (2), С. 86- 92.
5.	Павловский О.А., Файзрахманов Р.Р., Ларина Е.А., Суханова А.В.	Динамика изменения микропериметрических параметров сетчатки при закрытии макулярного разрыва с сохранением внутренней пограничной мембраны	Саратовский медицинский журнал. 2020; Т.20, №2: 463– 467.

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.

Профессор кафедры глазных болезней
ИУВ ФГБУ «Национальный медико-хирургический Центр им. Н.И.Пирогова»
МЗ РФ, доктор медицинских наук

Файзрахманов Р. Р.

«ЗАВЕРЯЮ»

Ученый секретарь ИУВ ФГБУ
«Национальный медико-хирургический
Центр им. Н.И.Пирогова» МЗ РФ,
доктор медицинских наук, профессор



Матвеев С.А.

1 сентября 2020

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медико-хирургический центр имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения РФ
Адрес: 105203, г. Москва, ул. Нижняя Первомайская, д. 70
Телефон: 8 (499) 464-03-03
Адрес электронной почты: info@pirogov-centr.ru