

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте

по диссертационной работе Лыскина Павла Владимировича
«Микроинвазивное лечение витреомакулярной тракции методом энзимного витреолизиса с применением бактериальной коллагеназы», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.5. – Офтальмология (медицинские науки)

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 имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.
Занимаемая должность	Заведующий центром офтальмологии Заведующий офтальмологии болезней ИУВ
Почтовый индекс, адрес	Россия, 105203, г. Москва, ул. Нижняя Первомайская, д.70
Телефон	+7 (499) 464-03-03
Адрес электронной почты	info@pirogov-center.ru
Сайт в интернете	https://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 Лыскина Павла Владимировича «Микроинвазивное лечение витреомакулярной тракции методом энзимного витреолизиса с применением бактериальной коллагеназы», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.5. – Офтальмология.

№ п/п	Публикации		
1	Файзрахманов Р.Р., Ваганова Е.Е., Мартынов А.О., Сехина О.Л.	Хирургическое лечение пациента с отслойкой сетчатки, осложненной макулярным разрывом без первичных разрывов на периферии	Клинические случаи в офтальмологии. 2023. № 2. С. 23-24.
2	Босов Э.Д., Файзрахманов Р.Р., Сараева С.Н., Богданова В.А.	Хирургическое лечение рецидивирующего массивного субмакулярного кровоизлияния путем механического удаления через ретиномотомию	Клинические случаи в офтальмологии. 2023. № 2. С. 8-11.
3	Сехина О.Л., Коновалова К.И., Файзрахманов Р.Р., Ваганова Е.Е.	Сравнительный анализ результатов хирургического лечения пациентов с регатогенной отслойкой сетчатки с нижними разрывами	Вестник Национального медико- хирургического центра им. Н.И. Пирогова. 2023. Т. 18. № S1. С. 17-21.
4	Файзрахманов Р.Р., Босов Э.Д., Богданова В.А., Ваганова Е.Е., Сехина О.Л.	Морфофункциональные особенности пигментного эпителия сетчатки в норме и при возрастной макулярной дегенерации	Офтальмохирургия. 2023. № 3. С. 106- 111.
5	Файзрахманов Р.Р., Шишкин М.М., Калинин М.Е., Павловский О.А.	Изменение морфофункциональных параметров глаза при неоваскулярной глаукоме после витреоретинальных вмешательств	Российский офтальмологический журнал. 2023. Т. 16. № 3. С. 87-93.
6	Босов Э.Д., Файзрахманов Р.Р., Богданова В.А., Ваганова Е.Е.	Малоинвазивное хирургическое лечение организованного субмакулярного кровоизлияния	Клинические случаи в офтальмологии. 2023. № 1. С. 30-34.
7	Файзрахманов Р.Р., Ваганова Е.Е., Ларина Е.А., Сехина О.Л.	Выбор техники закрытия макулярного разрыва у пациентов с регматогенной отслойкой сетчатки	Современные технологии в офтальмологии. 2023. № 3 (49). С. 177-181.
8	Файзрахманов Р.Р., Павловский О.А.,	Патогенетические механизмы макулярных	Российский офтальмологический

№ п/п	Публикации		
	Карпов Г.О.	разрывов: обзор текущих исследований	й журнал. 2023. Т. 16. № 2. С. 183-187.
9	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 (47). С. 54-59.
10	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.
11	Шишкин М.М., Кочева Е.А., Файзрахманов Р.Р., Суханова А.В.	Эписклеральное круговое пломбирование в хирургии рецидивов регматогенной отслойки сетчатки на авитреальных глазах	Вестник офтальмологии. 2022. Т. 138. № 6. С. 65-69.
12	Файзрахманов Р.Р., Суханова А.В., Кочева Е.А., Босов Э.Д., Карпов Г.О.	Влияние продолжительности силиконовой тампонады на функциональные параметры макулярной зоны при оперативном лечении регматогенной отслойки сетчатки	Российский общенациональный офтальмологический форум. 2022. Т. 1. С. 205-208.
13	Павловский О.А., Файзрахманов Р.Р., Карпов Г.О.	Влияние пилинга внутренней пограничной мембраны на микропериметрические параметры сетчатки при закрытии макулярных разрывов	Российский общенациональный офтальмологический форум. 2022. Т. 1. С. 180-184.
14	Ларина Е.А., Файзрахманов Р.Р., Павловский О.А.	Изменение функциональных параметров центрального отдела сетчатки у пациентов после повторного хирургического вмешательства по поводу	Российский общенациональный офтальмологический форум. 2022. Т. 1. С. 151-154.

№ п/п	Публикации		
		рецидива макулярного разрыва	
15	Босов Э.Д., Файзрахманов Р.Р., Карпов Г.О., Калинин М.Е.	Анализ показателей сетчатки после малоинвазивной хирургии субмакулярных кровоизлияний	Российский общенациональный офтальмологический форум. 2022. Т. 1. С. 116-119.
16	Шишкин М.М., Кочева Е.А., Файзрахманов Р.Р.	Значение кругового экстрасклерального пломбирования в хирургии рецидивов регматогенной отслойки сетчатки. Часть 1. История возникновения и развития экстрасклеральной хирургии	Российский офтальмологический журнал. 2022. Т. 15. № 2. С. 172-176.
17	Босов Э.Д., Файзрахманов Р.Р., Карпов Г.О., Калинин М.Е., Суханова А.В.	Влияние хирургического лечения субмакулярных кровоизлияний на морфофункциональные результаты	Отражение. 2022. № 1 (13). С. 27-31.
18	Файзрахманов Р.Р., Босов Э.Д., Шишкин М.М., Воропаев В.Ю., Суханова А.В., Чехонин Е.С., Миронов А.В.	Современные аспекты терапии субмакулярных кровоизлияний на фоне макулярной дегенерации	Вестник офтальмологии. 2022. Т. 138. № 2. С. 87-93.
19	Файзрахманов Р.Р., Суханова А.В.	Влияние эндотампонады на функциональный результат после витрэктомии по поводу регматогенной отслойки сетчатки	Современные технологии в офтальмологии. 2022. № 1 (41). С. 137-143.
20	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.
21	Шишкин М.М., Файзрахманов Р.Р., Кочева Е.А.	Возможности кругового эписклерального пломбирования в	Medline.ru. Российский биомедицинский

№ п/п	Публикации		
		хирургическом лечение рецидивов отслоек сетчатки	журнал. 2021. Т. 22. С. 666-676.
22	Бабаева Д.Б., Шишкин М.М., Файзрахманов Р.Р., Коновалова К.И.	Витреопапиллярный тракционный синдром при пролиферативной диабетической ретинопатии	Вестник офтальмологии. 2021. Т. 137. № 6. С. 38-44.

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

«20» декабря _____ 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.