## В диссертационный совет Д 21.2.058.10

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова (Пироговский университет)» министерства здравоохранения Российский Федерации

## СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

По диссертации **Макаренко Ирины Романовны** «Хирургическое лечение макулярных отверстий без удаления внутренней пограничной мембраны» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5. – Офтальмология

Полное название организации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт глазных болезней имени М.М. Краснова»	
Сокращенное название	ФГБНУ НИИГБ им. М.М. Краснова	
Ф.И.О. руководителя	Юсеф Юсеф, директор ФГБНУ «НИИГБ им. М.М. Краснова», доктор медицинских наук	
Ф.И.О. утвердившего отзыв на диссертацию	Иванов Михаил Николаевич, заместитель директора по научной работе ФГБНУ «НИИГБ им. ММ Краснова», доктор медицинских наук	
Ф.И.О. составившего и подписавшего отзыв	Плюхова Анна Анатольевна, заведующая отделом патологии сетчатки и зрительного нерва, доктор медицинских наук	

## Адрес ведущей организации

Индекс	119021
Объект	ФГБНУ «НИИГБ им. М.М. Краснова»
Город	Москва
Улица	Россолимо
Дом	11 корпус А и Б
Телефон	+7 (499) 110-45-45
Адрес электронной почты	info@eyeacademy.ru
Web-сайт	http://www.niigb.ru

Список публикаций сотрудников ФГБНУ «НИИГБ им. М.М. Краснова по тематике диссертации за последние 5 лет

- 1. Юсеф Ю., Плюхова А.А., Юсеф Н. Искусственный интеллект в определении индивидуальных рисков прогрессирования возрастной макулярной дегенерации // Вестник офтальмологии. 2025. Т.141, № 2. С. 123-128.
- 2. Петрачков Д.В., Филиппов В.М. Влияние объема интраоперационной лазеркоагуляции сетчатки на частоту осложнений хирургического лечения диабетической ретинопатии // Офтальмология. 2025. Т.22, № 1. С. 54-62.
- 3. Юсеф Ю., ФилипповВ.М., Петрачков Д.В., Сидамонидзе А.Л. Ангиографические показетели сетчатки после различных способо мембранопилинга при диабетической макулопатии // Вестник офтальмологии. 2024. Т.140, № 1. С. 37-44.
- 4. Способ хирургического лечения идиопатического сквозного макулярного разрыва большого диаметра / Юсеф, Петрачков Д.В., Барышев К.В., Шабалина К.Н., Алхарки Л., Федорук Н.А., Филиппов В.М.,

Телятов Б.А. // Патент на изобретение РФ RU 2826123C1 04.09.2024.

- 5. Юсеф Ю, Петрачков Д.В. Интраоперационная оптическая когерентная томография в витреоретинальной хирургии // Вестник офтальмологии. 2024. Т.139, № 5. С. 113-120.
- Будзинская М.В., Плюхова А.А., Алхарки Л. Современные тенденции анти-VEGF-терапии возрастной макулярной дегенерации // Вестник офтальмологии. – 2023. – Т.139, № 3-2. – С. 46-50.
- 7. Петрачков Д.В., Коробов Е.Н. Возможности применения лазерного излучения в витреоретинальной хирурги // Офтальмология. 2022. Т.20, № 3. С. 405-413.

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе научной организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Заместитель директора по научной работе ФГБНУ «НИИГБ им. ММ Краснова», доктор медицинских наук

«Д» сень эгоря 2025 г.

М.Н. Иванов

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научноисследовательский институт глазных болезней имени М.М. Краснова» 119021, г. Москва, ул. Россолимо, 11A, Б

Тел: +7 (499) 110-45-45, e-mail: info@eyeacademy.ru http://www.niigb.ru