

Сведения об официальном оппоненте

по диссертационной работе Ермаковой Софии Вадимовны

«Влияние побочного эффекта кавитации лазерного излучения на зрительные функции и роговицу после фемто-ЛАЗИК при миопии»,

представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5. - Офтальмология

Фамилия Имя Отчество	Пашинова Надежда Федоровна
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень, звание, шифр специальности	Доктор медицинских наук 3.1.5. - Офтальмология
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	ООО «Современные медицинские технологии», Офтальмологический центр «Эксимер»
Занимаемая должность	Доктор медицинских наук, доцент, главный врач Офтальмологического центра «Эксимер»
Почтовый индекс, адрес организации	109147, Россия, Москва, ул. Марксистская, д. 3, стр. 1, пом. 1/3
Телефон	+7 (495) 620-35-55
Адрес электронной почты	mail.msk@excimerclinic.ru
Сайт в интернете	https://excimerclinic.ru/
Список основных публикаций в интернете оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	1. Гурмизов Е.П., Першин К.Б., Пашинова Н. Ф., Цыганков А.Ю. Кераторефракционная хирургия для коррекции остаточной аметропии при артифакции // - <i>Офтальмология</i> - Т.17 – №2 - 2020 - С.209-215 - DOI: 10.18008/1816-5095-2020-2-209-215. 2. Гурмизов Е.П., Першин К.Б., Пашинова Н.Ф., Цыганков А.Ю. Эффективность LASIK и имплантации добавочных интраокулярных линз как методов докоррекции остаточных аметропий на псевдофакичных глазах // - <i>Рмж. клиническая офтальмология</i> – 2020 - Т.20. - №3 С.122-127 - DOI: 10.32364/2311-7729-2020-20-3-122-127

3. Гурмизов Е.П., Першин К.Б., Пашинова Н.Ф., Цыганков А.Ю. Результаты докоррекции методами LASIK и ФРК на артефакичных глазах в зависимости от типа имплантированной ИОЛ. // *Клиническая офтальмология*. 2019. - Т.19. - №2. - С.67 - 72. - DOI: 10.32364/2311-7729-2019-19-2-67-72

4. Першин К.Б., Пашинова Н.Ф., Цыганков А.Ю., Антонов Е.А., Косова И.В., Баталина Л.В. Комбинированная имплантация мультифокальных ИОЛ и ИОЛ с расширенной глубиной фокуса. *Офтальмология*. 2024. - Т.21. - №2. - С.282-288.

5. Першин К.Б., Пашинова Н.Ф., Цыганков А.Ю., Антонов Е.А., Коновалова М.М. Сравнение трифокальных иол и иол с расширенной глубиной фокуса с минимонозрением. *Современные технологии в офтальмологии*. 2021. - № 5 (40). - С. 72-75.

6. Першин К.Б., Пашинова Н.Ф., Цыганков А.Ю., Корнеева Ю.А. Эффективность имплантации новой асферической гидрофобной акриловой монофокальной иол в краткосрочном периоде наблюдения. // *Современные технологии в офтальмологии*. 2022. - №5 (45). - С. 128-137

7. Першин К.Б., Пашинова Н.Ф., Цыганков А.Ю. Баталина Л.В. Применение факичных интраокулярных линз для коррекции миопии. // *Точка зрения. восток – запад*. - 2018.- №1. - С. 67-69. - DOI: <https://doi.org/10.25276/2410-1257-2018-1-67-69>

8. Першин К.Б., Пашинова Н.Ф., Цыганков А.Ю., Антонов Е.А., Косова И.В.,

	Корнеева Е.А. Первый опыт имплантации недифракционной ИОЛ с расширенной глубиной фокула, формирующей волновой фронт. // <i>Современные технологии в офтальмологии</i> . 2023. - №4(50). - С. 112-118.
--	---

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

Доктор медицинских наук (3.1.5. Офтальмология),
доцент, главный врач Офтальмологического
центра «Эксимер»,
ООО «Современные медицинские технологии»

Пашинова Н.Ф.

Подпись д.м.н. Пашиновой Н.Ф. заверяю:
Ученый секретарь
Медицинский директор
ООО «Современные технологии»,
Офтальмологического центра «Эксимер»,
доктор медицинских наук, профессор

« 19 » ноября

2024 г.



Першин К.Б.



Сведения об оппоненте:

Диссертация доктора медицинских наук по специальности 3.1.5. - Офтальмология
ООО «Современные медицинские технологии», Офтальмологический центр
«Эксимер»

109147, Россия, Москва, ул. Марксистская, д. 3, стр. 1, пом. 1/3
+7 (495) 620-35-55

E-mail: mail.msk@excimerclinic.ru; web-сайт: <https://excimerclinic.ru/>