

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертационной работе Тимофеева Максима Александровича «Оптимизированная методика фемтолазерной рефракционной аутокератопластики с использованием персонализированной математической модели в хирургическом лечении кератоконуса», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5. – Офтальмология

Фамилия Имя Отчество оппонента	Шелудченко Вячеслав Михайлович
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	14.00.08 – глазные болезни
Ученая степень	Доктор медицинских наук
Ученое звание	Профессор
Гражданство	Российская Федерация
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт глазных болезней имени М.М. Краснова»
Занимаемая должность	Заведующий отделом офтальморееабилитации
Почтовый индекс, адрес	119021, г. Москва, ул. Россолимо, 11А
Телефон	+7 (499) 248-04-69
Адрес электронной почты	info@eyeacademy.ru
Сайт в интернете	https://niigb.ru

Список основных публикаций оппонента д.м.н., проф. Шелудченко В.М. в ведущих рецензируемых научных журналах и изданиях за последние 5 лет

по теме диссертации Тимофеева М.А. «Оптимизированная методика фемтолазерной рефракционной аутокератопластики с использованием персонализированной математической модели в хирургическом лечении кератоконуса» по специальности 3.1.5. – Офтальмология

№ п/п	Публикации		
1	Шелудченко В.М., Осипян Г.А., Храйстин Х., Джалили Р.А., Абукеримова А.К.	Глубокая передняя послойная кератопластика при экструзии неполного интрастромального кольца (клиническое наблюдение)	Вестник офтальмологии. 2023. Т. 139. № 1. С. 75-79.
2.	Шелудченко В.М., Осипян Г.А., Храйстин Х., Джалили Р.А.	К вопросу о тактике хирургического лечения кератоконуса при существенных изменениях толщины роговицы	Вестник офтальмологии. 2022. Т. 138. № 3. С. 35-40.
3.	Шелудченко В.М., Юсеф Ю.Н., Осипян Г.А., Джалили Р.А.	Изменение качества зрения после интрастромальной аллокератопластики по поводу кератоконуса (клиническое наблюдение)	Вестник офтальмологии. 2022. Т. 138. № 5. С. 87-93.
4.	Шелудченко В.М., Юсеф Ю.Н., Осипян Г.А., Джалили Р.А.	Оптико-функциональные результаты после интрастромальной кератопластики при кератоконусе	Вестник офтальмологии. 2022. Т. 138. № 5-2. С. 196-202.
5.	Шелудченко В.М., Осипян Г.А., Арестова О.Н., Джалили Р.А., Храйстин Х.	Сравнительная оценка качества жизни до и после интрастромальной кератопластики при кератоконусе	Вестник офтальмологии. 2021. Т. 137. № 5. С. 40-46.

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.

Заведующий отделом офтальморехабилитации
ФГБНУ «НИИ ГБ имени М.М. Краснова»
доктор медицинских наук, профессор

Шелудченко В.М.

« 4 » 09 _____ 2023 г.

Подпись д.м.н., проф. Шелудченко В.М. заверяю
Ученый секретарь
ФГБНУ «НИИ ГБ имени М.М. Краснова»



А.А. Антонов.