

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте

по диссертационной Станишевской О.М. «Комплексный метод лечения центральной серозной хориоретинопатии с использованием субпорогового микроимпульсного лазерного воздействия 577 нм в сочетании с инъекциями тромбоцитарной аутологичной плазмы», по специальности 3.1.5. – Офтальмология (медицинские науки).

Фамилия Имя Отчество оппонента	Куликов Алексей Николаевич
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	14.00.08 – глазные болезни 14.00.20 – токсикология
Ученая степень	доктор медицинских наук
Ученое звание	профессор
Гражданство	Российская Федерация
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Военно-медицинская академии имени С. М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации
Занимаемая должность	Начальник кафедры (клиники) офтальмологии Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова – главный офтальмолог министерства обороны РФ
Почтовый индекс, адрес	Россия, 194044, г. Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, дом 6
Телефон	+7 (812) 292-32-55
Адрес электронной почты	vmeda-na@mail.ru
Сайт в интернете	www.vmeda.org

Список основных публикаций оппонента д.м.н. профессора Куликова А.Н. в ведущих рецензируемых научных журналах и изданиях за последние 5 лет по теме диссертации Станишевской О.М. «Комплексный метод лечения центральной серозной хориоретинопатии с использованием субпорогового микроимпульсного лазерного воздействия 577 нм в сочетании с инъекциями

тромбоцитарной аутологичной плазмы», по специальности 3.1.5. – Офтальмология (медицинские науки).

№ п/п	Публикации		
1	Мальцев Д. С., Куликов А. Н., Чхаблани Д., Кутик Д.С., Арсенов Н.В.	Оптическая когерентная томография в диагностике и лечении центральной серозной хориоретинопатии	Вестник офтальмологии. – 2018. – Т. 134, № 6.- – С. 15-24
2	Куликов, А. Н., Малахова Е. Ю., Мальцев Д. С.	Искусственный интеллект и машинное обучение в диагностике центральной серозной хориоретинопатии на основании оптической когерентной томографии	Офтальмологические ведомости. – 2019. – Т. 12., № 1. – С. 13-20
3	Мальцев Д. С., Малахова Е. Ю., Куликов А. Н., Казак А. А.	Морфометрический и топографический анализ патологических изменений сетчатки при центральной серозной хориоретинопатии	Тихоокеанский медицинский журнал. – 2020. – № 3. – С. 48-52
4	Burnasheva M. A., Kulikov A. N., Maltsev D. S.	Artifact-free evaluation of choriocapillaris perfusion in central serous chorioretinopathy	Vision (Basel).- 2021.- Vol. 5, №1.- https://doi.org/10.3390/vision5010003
5	Куликов А. Н., Васильев А. С., Бурнашева М. А., Мальцев Д. С.	Проблемы диагностики и лечения центральной серозной хориоретинопатии в медицинских организациях Министерства обороны	Военно- медицинский журнал. – 2021. – Т. 342. – № 4. – С. 39- 47
6	Мальцев Д. С., Фомин А. В., Куликов А. Н., Васильев А. С.	Оценка статуса хориокапилляриса с помощью высокоскоростной спектральной оптической когерентной томографии с функцией ангиографии	Вестник офтальмологии. – 2021. – Т. 137. – № 3. – С. 76-84

№ п/п	Публикации		
		и технологии усреднения изображений	
7	Parameswarappa D.S., Arora, S., Singh S.R., Sahoo N.K., Maltsev D.S., Kulikov A.N.	Influence of fellow eye on the diagnosis and classification of central serous chorioretinopathy	Graefe's Archive for Clinical and Experimental Ophthalmology. – 2022.-Vol.260,№4.- P.1147-1152.
8	Arora S., Arora T., Maltsev D. S., Kulikov A. N. [et al.].	Visual acuity correlates with multimodal imaging- based categories of central serous chorioretinopathy	Eye (Lond).-2022.- Vol.36,№3.-P.517- 523.

Я, Куликов А.Н., согласен на оппонирование диссертационной работы, не имею научных работ в соавторстве с соискателем, не являюсь членом Экспертного совета Высшей аттестационной комиссии Министерства образования и науки Российской Федерации.

Начальник кафедры (клиники) офтальмологии
Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова –
главный офтальмолог Министерства обороны РФ
доктор медицинских наук, профессор

«19» сентября 2022 г.

А.Н. Куликов

Подпись д.м.н. профессора Куликова А.Н. заверяю
Начальник отдела кадров
Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова



П.В. Миличенко

ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» МО РФ
Юридический и почтовый адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, ул. Академика
Лебедева, дом 6;
Телефон: +7 (812) 292-32-55
Сайт в интернете: <https://www.vmeda.org>
E-mail: vmeda-na@mail.ru