

В ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ 21.1.021.01

при федеральном государственном автономном учреждении «Национальный медицинский исследовательский центр «Межотраслевой научно-технический комплекс «Микрохирургия глаза» имени академика С. Н. Федорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (127486, г. Москва, Бескудниковский бульвар, д. 59А)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Городецкой Юлии Борисовны «Вазопротрофиеративная опухоль сетчатки: клиника, диагностика, функционально-сберегающее лечение», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5. – Офтальмология

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации Сокращенное наименование: Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова
Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Крюков Евгений Владимирович Академик РАН доктор медицинских наук, профессор
Фамилия, имя, отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы	Ивченко Евгений Викторович, доктор медицинских наук, доцент Научная специальность 20.02.28 - военная медицина (военные науки) Заместитель начальника Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова по научной работе, Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации Согласен на обработку персональных данных
Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Куликов Алексей Николаевич, доктор медицинских наук, профессор Начальник кафедры офтальмологии Военно-медицинской академии – главный офтальмолог МО РФ Согласен на обработку персональных данных
Почтовый индекс, адрес	194044, г. Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, д.6
Телефон	+7 (812) 667-71-18
Адрес электронной почты	vmeda-nio@mail.ru
Сайт в интернете	www.vmeda.org

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):

№ п/п	Публикации		
1	Шевалова Т.Н., Чурашов С.В., Куликов А.Н., Михин А.А., Трояновский Р.Л.	Результаты лечения "нижних" рецидивов отслойки сетчатки в зависимости от объема хирургического вмешательства.	Офтальмология. – 2022. – Т. 19. - №1. – С. 110-117
2	Попов Е.М., Куликов А.Н., Чурашов С.В., Гаврилюк И.О.	Выбор аутологичной плазмы крови для лечения макулярного разрыва.	Современные технологии в офтальмологии. – 2022. - №1(41). – С. 114-118
3	Стуков А.Н., Харитонов Н.Н., Куликов А.Н., Вершинина С.Ф., Муразов Я.Г., Змитриченко Ю.Г., Сенчик К.Ю., Точильников Г.В., Ермакова Е.Д., Филатова Л.В., Латипова Д.Х., Семиглазова Т.Ю.	Активность отечественного противоопухолевого соединения хлонизол на моделях опухолей век (экспериментальное исследование).	Вестник офтальмологии. – 2022 – Т. 138. - №4. – С. 6-14
4	Куликов А.Н., Даниленко Е.В., Кузнецов А.Р.	Ультразвуковая и оптическая биометрия глаза до и после кругового экстрасклерального пломбирования.	Офтальмология. – 2022. – Т. 19. - №3. – С. 493-499
5	Шаимова В.А., Шаимов Т.Б., Куликов А.Н., Шаимов Р.Б., Мальцев Д.С., Зарезина А.С., Кравченко Т.Г., Галин А.Ю., Исламова Г.Р., Малиновская М.А., Дмух Т.С.,	Первый опыт бесконтактной навигационной лазерной ретинопексии периферических разрывов и регматогенных дегенераций сетчатки.	Вестник офтальмологии. – 2021. – Т. 137. - №1. – С. 46-52

№ п/п	Публикации		
	Кучкильдина С.Х., Титова С.В., Панин М.А.		
6	Шамрей Д.В., Куликов А.Н., Бойко Э.В., Чурашов С.В., Алябьев М.В., Соболев А.Ф., Дудалян Д.А.	Возможности микроинвазивной витреоретинальной хирургии в реабилитации пациентов с постравматической субатрофией глазного яблока.	Известия Российской Военно- медицинской академии. – 2021. – Т. 40. - №S1-1. – С. 181- 187

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

Заместитель начальника Военно-медицинской академии
по научной работе
доктор медицинских наук доцент

«3» апреля 2023 г.



Е. Ивченко