

## СВЕДЕНИЯ

### об официальном оппоненте

по диссертационной работе Письменской Виктории Адилевны  
«Применение коллагеназы в хирургическом лечении регматогенной отслойки  
сетчатки, осложненной пролиферативной витреоретинопатией»,  
представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук  
по специальности 14.01.07 – глазные болезни

Фамилия Имя Отчество оппонента	Малышев Алексей Владиславович
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	14.01.07 – глазные болезни
Ученая степень	Доктор медицинских наук
Ученое звание	-
Гражданство	Российская Федерация
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Научно-исследовательский институт - Краевая клиническая больница № 1 им. проф. С.В. Очаповского» Министерства здравоохранения Краснодарского края (ГБУЗ «НИИ – ККБ № 1 им проф. С.В.Очаповского» Министерства здравоохранения Краснодарского края)
Занимаемая должность	Заведующий офтальмологическим отделением ГБУЗ «НИИ – ККБ № 1 им проф.С.В. Очаповского» Министерства здравоохранения Краснодарского края
Почтовый индекс, адрес	350086, г. Краснодар, ул.1 мая, д.167
Телефон	+7 (861) 252-88-57
Адрес электронной почты	kkb1@mail.ru
Сайт в интернете	<a href="http://www.kkbo.ru/">http://www.kkbo.ru/</a>

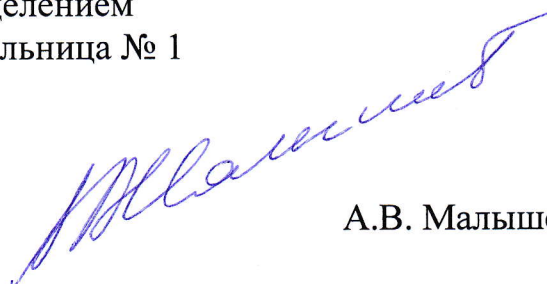
Список основных публикаций оппонента Малышева А.В. в ведущих рецензируемых научных журналах и изданиях за последние 5 лет по теме диссертации Письменской В.А. «Применение коллагеназы в хирургическом лечении регматогенной отслойки сетчатки, осложненной пролиферативной витреоретинопатией» по специальности 14.01.07 – глазные болезни.

№ п/п	Публикации		
1	Малышев А.В., Порханов В.А., Карапетов Г.Ю.	Влияние витрэктомии на оценку качества жизни пациентов с эпиретинальным фиброзом	Фундаментальные исследования. 2014. № 10-8. С. 1524-1527.
2	Малышев А.В., Трубилин В.Н., Порханов В.А., Гусев Ю.А., Маккаева С.М., Аль-Рашид З.Ж., Рамазанова Л.Ш.	Изменения биохимических показателей слезной жидкости и сыворотки крови при оперативном лечении отслойки сетчатки	Медицинский вестник Юга России. 2014. № 2. С. 71-75.
3	Малышев А.В., Трубилин В.Н., Маккаева С.М., Янченко С.В., Аль-Рашид З.Ж., Гусев Ю.А., Рамазанова Л.Ш.	Анализ процессов свободнорадикального окисления при оперативном лечении деструктивных изменений стекловидного тела	Кубанский научный медицинский вестник. 2014. № 2. С. 82-86.
4	Малышев А.В., Карапетов Г.Ю.	Влияние хирургического лечения эпиретинальных мембран на качество жизни пациентов	Вестник офтальмологии. 2015. № 1. Т. 131. С. 30-35.
5	Малышев А.В., Депутатова А.Н., Балаян А.С., Карапетов Г.Ю., Семыкин В.Д.	Разработка предикторов клинико-функционального состояния зрительной системы при основных видах витреоретинальной патологии	Современная оптометрия. 2015. № 8. С. 19-22.
6	Малышев А.В., Трубилин В.Н., Семыкин В.Д.	Клиническая эффективность витрэктомии при выраженных деструктивных изменениях стекловидного	Офтальмология. 2015. № 3. Т. 12. С. 71-76.

№ п/п	Публикации		
		тела	
7	Овечкин И.Г., Малышев А.В., Карапетов Г.Ю., Аванесова Т.А., Овечкин Н.И.	Методические основы для разработки подходов в оценке качества жизни у пациентов с различными видами витреоретинальной патологии	Офтальмология. 2015. № 4. Т. 12. С. 75-79.
8	Малышев А.В., Депутатова А.Н., Балаян А.С.	Новые подходы к лечению эпиретинальной мембраны с позиций антиоксидантной защиты	Кубанский научный медицинский вестник. 2016. № 3. С. 84-88.

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 офтальмологическим отделением  
ГБУЗ «НИИ - Краевая клиническая больница № 1  
им. проф. С.В. Очаповского»  
Министерства здравоохранения  
Краснодарского края  
доктор медицинских наук



А.В. Малышев

« 8 » декабря 2016г.

Подпись д.м.н. А.В. Малышева заверяю:

специалист по  
кадрам