

В диссертационный совет 68.1.010.01  
 при ФГБУ ФНКЦ ФМБА России  
 (115682, г. Москва, Ореховый бульвар д. 28)  
 В аттестационное дело Геворкян А.С.

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт глазных болезней имени М.М.Краснова» (ФГБНУ «НИИГБ им. М.М.Краснова»)
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	<b>Юсеф Юсеф,</b> доктор медицинских наук
Фамилия Имя Отчество, Ученая степень, ученое звание заместителя руководителя ведущей организации	<b>Будзинская Мария Викторовна,</b> доктор медицинских наук
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	<b>Будзинская Мария Викторовна,</b> доктор медицинских наук, заведующая отделом патологии сетчатки и зрительного нерва

### Адрес ведущей организации

Индекс	119021
Объект	ФГБНУ «НИИГБ им. М.М.Краснова»
Город	Москва
Улица	Россолимо
Дом	11 корпус А и Б
Телефон	+7 (499) 110-45-45
Адрес электронной почты	info@eyeacademy.ru
Web-сайт	http://www.niigb.ru

Список основных публикаций работников ведущей организации в ведущих рецензируемых научных журналах и изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций) по теме диссертации Геворкян Армине Сейрановны «Клинико-экспериментальное обоснование применения природных ингибиторов ангиогенеза при неоваскулярной форме возрастной макулярной дегенерации» по специальности 3.1.5. – Офтальмология (медицинские науки).

№ п/п	Публикации		
1	Будзинская М.В., Плюхова А.А., Андреева И.В., Кузнецов В.В., Шеланкова А.В., Сорокин П.А.	Фармакологический анализ резистентности к анти-VEGF препаратам	Офтальмология. 2018. Т. 15. № 4. С. 382-387.
2	Будзинская М.В., Бубнова И.А., Кургузова А.Г., Фетцер Е.И.	Изменения структур переднего отрезка глаза на фоне повышения внутриглазного давления после повторных интравитреальных инъекций	Вестник офтальмологии. 2018. Т. 134. № 5-2. С. 156-161.
3	Смирнова Т.В., Козловская Н.Л., Шелудченко В.М., Анджелова Д.В., Казарян Э.Э., Эксаренко О.В., Велиева И.А., Хасянова М.В.	Цветовое доплеровское картирование в оценке гемодинамики глаза при синдроме тромботической микроангиопатии	Офтальмология. 2018. Т. 15. № 4. С. 455-462
4	Кульбышева В.С., Ронзина И.А., Гамидов А.А.	Нейродегенеративные изменения сетчатки у пациентов с сахарным диабетом	Вестник офтальмологии. 2019. Т. 135. № 5. С. 31-37.

№ п/п	Публикации		
5	Кулыбышева В.С., Ронзина И.А., Гамидов А.А., Моталов В.Г., Николенко В.Н.	Предикторы ранних изменений сетчатки при сахарном диабете	Офтальмология. 2020. Т. 17. № 1. С. 88-94.
6	Дуржинская М.Х., Будзинская М.В.	Нутрицевтики в профилактике возрастной патологии сетчатки. Обзор	Офтальмология. 2020. Т. 17. № 2. С. 165-171.
7	Матющенко А.Г., Будзинская М.В., Петрачков Д.В.	Современные представления о структурных и биохимических свойствах стекловидного тела в норме и при увеличении аксиальной длины глаза	Вестник офтальмологии. 2021. Т. 137. № 4. С. 110-115.
8	Петрачков Д.В., Будзинская М.В., Матющенко А.Г., Сидамонидзе А.Л., Филиппов В.М.	Вискодиссекция с контрастированием эпиретинальных мембран в хирургии пролиферативной диабетической ретинопатии	Вестник офтальмологии. 2021. Т. 137. № 4. С. 18-23.
9	Будзинская М.В., Шеланкова А.В., Андреева Ю.С.	Профилактика повышения уровня внутриглазного давления после интравитреальных инъекций	Вестник офтальмологии. 2022. Т. 138. № 5-2. С. 240-246.
10	Будзинская М.В., Плюхова А.А., Афанасьева М.А., Горкавенко Ф.В.	Новые критерии эффективности анти-VEGF терапии при экссудативной форме возрастной макулярной дегенерации	Вестник офтальмологии. 2022. Т. 138. № 4. С. 58-66.

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

Ученый секретарь  
ФГБНУ «НИИГБ им. М.М.Краснова»,  
доктор медицинских наук



Иванов М.Н.

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2022 г.