

**В ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ**

Д 208.120.03

на базе ФГБОУ ДПО ИПК ФМБА России

123098, Москва, Волоколамское шоссе, 91

Полное и сокращенное наименование ведущей организации	ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ГЛАЗНЫХ БОЛЕЗНЕЙ" (ФГБНУ «НИИ ГБ»)
Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	ВРИО директора Мамиконян Вардан Рафаелович, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание заместителя руководителя ведущей организации	Еричев Валерий Петрович, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Воронин Григорий Викторович, доктор медицинских наук, профессор
Почтовый индекс, адрес ведущей организации	119021, г. Москва, ул. Россолимо д.11-А
Телефон	84992480125
e-mail	info@eyeacademy.ru
Web-сайт	www.niigb.ru

Список основных публикаций работников ведущей организации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет по теме диссертации Пожарицкой Елизаветы Михайловны «Коррекция аметропии у пациентов со стабилизированным кератоконусом интраокулярными факичными линзами» по специальности 14.01.07 – глазные болезни:

1. Аветисов С.Э., Мамиконян В.Р., Новиков И.А. Роль кислотности слезы и CU – фактора активности фермента лизилоксидазы в патогенезе кератоконуса// Вестник офтальмологии. 2011. Т. 127. № 2. С. 3-8.
2. Аветисов С.Э., Мамиконян В.Р., Егорова Г.Б., Савочкина О.А. Функциональные результаты контактной коррекции и сквозной кератопластики при кератоконусе. Сообщение 1. Анализ разрешающей способности глаза. // Вестник офтальмологии. 2011. Т. 127. № 5. С. 3-6.
3. Аветисов С.Э., Мамиконян В.Р., Егорова Г.Б., Савочкина О.А. Функциональные результаты контактной коррекции и сквозной кератопластики при кератоконусе. Сообщение 2. Анализ волнового фронта.// Вестник офтальмологии. 2011. Т. 127. № 5. С. 6-10.
4. Аветисов С.Э., Карамян А.А., Юсеф Ю.Н., Егорова Г.Б., Махмуд М.И., Осипян Г.А. Имплантация интрастромальных роговичных сегментов при кератоконусе.// Вестник офтальмологии. 2012. Т. 128. № 6. С. 20-24.
5. Аветисов С.Э., Егорова Г.Б., Кобзова М.В., Митичкина Т.С., Рогова А.Я. Клиническое значение современных методов исследования роговицы.// Вестник офтальмологии. 2013. Т. 129. № 5. С. 22-31.
6. Аветисов С.Э., Новиков И.А., Патеюк Л.С. Кератоконус: этиологические факторы и сопутствующие проявления.// Вестник офтальмологии. 2014. Т. 130. № 4. С. 110-116.
7. Аветисов С.Э. Кератоконус: современные подходы к изучению патогенеза, диагностике, коррекции и лечению.// Вестник офтальмологии. 2014. Т. 130. № 6. С. 37-43.
8. Мамиконян В.Р., Аветисов С.Э., Осипян Г.А., Егорова Г.Б., Догузов В.А., Митичкина Т.С. Интерламеллярная бандажная кератопластика для лечения прогрессирующего кератоконуса (предварительное сообщение).// Вестник офтальмологии. 2015. Т. 131. № 1. С. 18-23.
9. Аветисов С.Э., Мамиконян В.Р., Новиков И.А., Патеюк Л.С., Осипян Г.А., Кирющенкова Н.П. Перераспределение минеральных элементов в роговице при кератоконусе.// Вестник офтальмологии. 2015. Т. 131. № 6. С. 34-42.

Ученый секретарь ФГБНУ «НИИ глазных болезней»

Доктор медицинских наук



*Егорова*

Г.Б. Егорова

«21» марта 2016