

В диссертационный совет 21.1.021.01
при Федеральном государственном
автономном учреждении «Межотраслевой
научно-технический комплекс
«Микрохирургия глаза» имени академика
С.Н. Федорова» Министерства
здравоохранения Российской Федерации
(127486, г. Москва, Бескудниковский
бульвар д. 59А)

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт глазных болезней» ФГБНУ «НИИГБ»
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Юсеф Юсеф Доктор медицинских наук
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание заместителя руководителя ведущей организации	Будзинская Мария Викторовна Доктор медицинских наук
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание сотрудника составившего отзыв ведущей организации	Атькова Евгения Львовна доктор медицинских наук, заведующая отделением патологии слезного аппарата

Адрес ведущей организации

Индекс	119021
Объект	ФГБНУ «НИИГБ»
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 Школьник Г.С. «Холодноплазменная хирургия при эндоназальной эндоскопической дакриоцистиностомии» по специальностям 3.1.5 – офтальмология и 3.1.3 – оториноларингология

№ п/п	Публикации		
1	Ярцев В.Д., Атькова Е.Л., Данилов С.С.	Ретробульбарная гематома при эндоскопической эндоназальной дакриоцистиностомии	Вестник оториноларингологии. 2021. Т. 86. № 1. С. 112-116.
2	Атькова Е.Л., Краховецкий Н.Н., Жуков О.В.	Эндоназальная баллонная дакриопластика при частичном и полном заращении дакриостомы	Вестник офтальмологии. 2021. Т. 137. № 1. С. 13-20.
3	Атькова Е.Л., Федоров А.А., Астраханцев А.Ф., Рейн Д.А., Краховецкий Н.Н.	Экспериментальное обоснование эффективности пирфенидона в предотвращении рубцового заращения искусственного соустья после дакриоцистиностомии	Вестник офтальмологии. 2021. Т. 137. № 5. С. 31-39.
4	Магомедов М.М., Атькова Е.Л., Краховецкий Н.Н., Майданова А.А., Магомедова Н.М	Современные методы лечения облитераций вертикального отдела слезоотводящих путей	Вестник оториноларингологии. 2021. Т. 86. № 4. С. 86-94.
5	Атькова Е.Л., Краховецкий Н.Н., Жуков О.В.	Трансканаликулярная баллонная дакриопластика - метод лечения рецидива после дакриоцистиностомии	Вестник офтальмологии. 2020. Т. 136. № 5-2. С. 163-169.

№ п/п	Публикации		
6	Краховецкий Н.Н., Атькова Е.Л.	Лакоцисториностомия в лечении облитерации горизонтального отдела слезоотводящих путей	Вестник офтальмологии. 2020. Т. 136. № 6. С. 65-69.
7	Ярцев В.Д., Атькова Е.Л.	Конкрементобразование в слезоотводящих путях	Вестник офтальмологии. 2020. Т. 136. № 6. С. 78-83
8	Атькова Е.Л., Краховецкий Н.Н., Ярцев В.Д., Мазурова Ю.В.	Меатопластика - эффективный способ хирургического лечения пациентов со стенозом устья носослезного протока	Вестник оториноларингологии. 2019. Т. 84. № 4. С. 28-32
9	Ярцев В.Д., Атькова Е.Л., Сафонова Т.Н., Федоров А.А., Новиков И.А.	Воспалительная гранулема при внутриканальцевой миграции окклюдера слезной точки (случай из практики)	Вестник офтальмологии. 2019. Т. 135. № 5-2. С. 199- 203.
10	Жуков О.В., Атькова Е.Л., Краховецкий Н.Н.	Лечение пациентов с рецидивом дакриоцистита после выполненной ранее дакриоцисториностомии	Офтальмологические ведомости. 2019. Т. 12. № 4. С. 67-72.
11	Ярцев В.Д., Атькова Е.Л.	Вторичная облитерация слезоотводящих путей после терапии радиоактивным йодом	Проблемы эндокринологии. 2018. Т. 64. № 6. С. 397-401.

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

Ученый секретарь
ФГБНУ «НИИ глазных болезней»,
доктор медицинских наук



Иванов Михаил Николаевич

«24» февраля 2022 г.