

В диссертационный совет Д
208.014.01 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 диссертации Фролычева Ивана Александровича на тему:
«Экспериментальное обоснование этапного лечения послеоперационных
эндофтальмитов с применением перфторорганического соединения с
растворами антибактериальных препаратов»

Полное и сокращение 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	Воронин Григорий Викторович 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	Введенский Андрей Станиславович, доктор медицинских наук

Адрес ведущей организации

Индекс	119021
Объект	ФГБНУ «НИИГБ»
Город	Москва
Улица	Россолимо
Дом	11 корпус А и Б
Телефон	+7 (499) 248-01-28 +7 (499) 248-01-25 +7 (499) 248-78-92
Адрес электронной почты	info@eyeacademy.ru
Web-сайт	https://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 Фролычева И.А. «Экспериментальное обоснование этапного лечения послеоперационных эндофтальмитов с применением перфторорганического соединения с растворами антибактериальных препаратов» по специальности 14.01.07 - глазные болезни.

№ п/п	Публикации		
1	Каспарова Е.А., Федоров А.А., Зайцев А.В.	ТОКСИЧЕСКОЕ ВЛИЯНИЕ РАСТВОРОВ АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫХ И ПРОТИВОГРИБКОВЫХ ПРЕПАРАТОВ НА ТКАНИ ГЛАЗА ПРИ ИХ ИНТРАКАМЕРАЛЬНОМ ВВЕДЕНИИ (ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ)	Вестник офтальмологии. 2015. Т. 131. № 1. С. 58-68.
2	Аветисов С.Э., Сдобникова С.В., Сурнина З.В., Троицкая Н.А., Патеюк Л.С., Велиева И.А., Гамидов А.А., Сидамонидзе А.Л.	УВЕИТЫ НЕВЫЯСНЕННОЙ ЭТИОЛОГИИ: НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ В ДИАГНОСТИКЕ (ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЕ СООБЩЕНИЕ)	Точка зрения. Восток – Запад. 2018. № 4. С. 8-9.
3	Воронин Г.В., Будзинская М.В., Страховская М.Г., Халатян А.С.	РЕЗИСТЕНТНОСТЬ К АНТИБИОТИКАМ У ПАЦИЕНТОВ НА ФОНЕ МНОГОКРАТНЫХ ИНТРАВИТРЕАЛЬНЫХ ИНЪЕКЦИЙ	Вестник офтальмологии. 2019. Т. 135. № 3. С. 109-112.
4	Халатян А.С., Будзинская М.В., Холина Е.Г., Страховская М.Г., Шевлягина Н.В., Жуховицкий В.Г.	БАКТЕРИЦИДНОЕ ДЕЙСТВИЕ ПИКЛОКСИДИНА НА ШТАММЫ STARPHYLOCOCCUS EPIDERMIDIS, ВЫДЕЛЕННЫЕ С КОНЪЮНКТИВЫ НА ФОНЕ ИНТРАВИТРЕАЛЬНЫХ ИНЪЕКЦИЙ	Современные технологии в офтальмологии. 2019. № 1 (26). С. 315-320.

5	Халатян А.С., Будзинская М.В., Страховская М.Г., Андреева И.В.	АНТИМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ МЕСТНОГО ДЕЙСТВИЯ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ИНФЕКЦИОННЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ ИНТРАВИТРЕАЛЬНЫХ ИНЪЕКЦИЙ	Точка зрения. Восток – Запад. 2019. № 3. С. 75-78.
---	---	--	---

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
ФГБУ «НИИГБ»,
доктор медицинских наук



Иванов Михаил Николаевич

12.09.2017г