

В диссертационный совет ПДС 0300.030
федерального государственного
автономного образовательного
учреждения высшего образования
«Российский университет дружбы
народов имени Патриса Лумумбы»
(117198, Москва, ул. Миклухо-Макля, 6)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Казанцевой Эльвиры Павловны на тему
«Взаимосвязь блефаритов и хеликобактер-ассоциированных
гастродуоденальных заболеваний» представленной на соискание ученой
степени кандидата медицинских наук по специальности
3.1.5. Офтальмология

Полное и сокращенное название организации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт глазных болезней им. М. М. Краснова» (ФГБНУ «НИИГБ» им. М. М. Краснова)
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Юсеф Юсеф Доктор медицинских наук, директор ФГБНУ «НИИГБ им. М. М. Краснова».
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание заместителя руководителя ведущей организации	Иванов Михаил Николаевич доктор медицинских наук, заместитель директора по научной работе ФГБНУ «НИИГБ им. М. М. Краснова».
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание сотрудника, утвердившего отзыв ведущей организации	Иванов Михаил Николаевич доктор медицинских наук, заместитель директора по научной работе ФГБНУ «НИИГБ им. М. М. Краснова».
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Атькова Евгения Львовна , доктор медицинских наук, заведующая отделом патологии слезного аппарата

Адрес ведущей организации

Индекс	119021
Объект	ФГБНУ «НИИГБ им. М. М. Краснова»
Город	г. Москва
Улица	Россолимо
Дом	11, корп. А, корп. Б
Телефон	+7 (499) 110-45-45
e-mail	info@eyeacademy.ru
Web-сайт	hppt://www.niigb.ru

<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по тематике диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет</p>	<p>1. Ярцев В.Д., Атькова Е.Л. Роль местных антисептиков в профилактике коронавирусной инфекции при эндоназальных вмешательствах на слезных путях // Вестник оториноларингологии. – 2022. – Т. 87, № 1. – С. 75-80. – DOI 10.17116/otorino20228701175.</p> <p>2. Атькова Е.Л., Ярцев В.Д., Екатеринчев М.А., Школяренко Н.Ю. Биометрические характеристики слезоотводящих путей в норме и при дакриостенозе // Вестник офтальмологии. – 2023. – Т. 139, № 5. – С. 20-26. – DOI 10.17116/oftalma202313905120.</p> <p>3. Кинтюхина Н.П., Сафонова Т.Н., Зайцева Г.В. Эволюция методов диагностики синдрома сухого глаза // Вестник офтальмологии 2023, Т. 139, №3, с. 81-89 https://doi.org/10.17116/oftalma202313903281</p> <p>4. Сафонова Т.Н., Кинтюхина Н.П. Альтернативный инструментальный метод исследования морфофункционального состояния век при хроническом блефарите // Офтальмологические ведомости. - 2024. - Т. 17. - №3. - С. 29-35. doi: 10.17816/OV623983</p>
--	--

5. Кинтюхина Н.П., Сафонова Т.Н.,
Зайцева Г.В. Обоснование
фармакологической коррекции
состояния глазной поверхности при
постковидном синдроме // Медицинский
Совет. 2024; №5 С. 254-259.
<https://doi.org/10.21518/ms2024-078>

6. Сафонова Т.Н., Зайцева Г.В.,
Кинтюхина Н.П., Тимошенкова Е.И.
Особенности микроциркуляции век при
хроническом смешанном блефарите и
сахарном диабете 2 типа. // Сахарный
диабет. 2024; №27(5) С. 422-
428 <https://doi.org/10.14341/DM13097>

7. Сафонова Т.Н., Кинтюхина
Н.П., Тимошенкова Е.И.
Лазерная доплеровская флоуметрия
в диагностике хронического смешанного
блефарита // Вестник
офтальмологии. 2024; №140(2-2), С.
68-72
DOI: 10.17116/oftalma202414002268

8. Сафонова Т.Н, Аверич
В.В., Медведева Е.С. Состояние
липидного слоя слезной пленки при
различных формах синдрома «сухого
глаза» //Клиническая
офтальмология. Том 23, №1, 2023
DOI: 10.32364/2311-7729-2023-23-1-9-13

Ведущая организация ФГБНУ «Научно-исследовательский институт глазных болезней имени М.М. Краснова» 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.

Заместитель директора по научной работе
ФГБНУ «НИИГБ им. М.М. Краснова», д.м.н.
« 17 » _____ февраля _____ 2026 г.



М.Н. Иванов

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
«Научно-исследовательский институт глазных болезней»

Адрес: 119021, Москва, ул. Россолимо, д. 11 А и Б

Телефон: +7 (499) 110-45-45

E-mail: info@eyeacademy.ru

Web-сайт: <https://niigb.ru>