

В Диссертационный совет 24.1.174.01 на базе
 ФГБНУ «Научно-исследовательский институт глазных болезней»
 (119021, Москва, ул. Россолимо, 11, корп. А, Б)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Крахмалевой Дарьи Александровны на тему
 «Антиангиогенная терапия неоваскуляризации роговицы при кератопластике»,
 представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по
 специальности: 3.1.5. – Офтальмология.

Полное наименование организации	Федеральное государственное автономное учреждение «Национальный Медицинский исследовательский центр «Межотраслевой научно-технический комплекс «Микрохирургия глаза» имени академика С.Н. Федорова» Министерства Здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации	ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России
Местонахождение	127486, Москва Бескудниковский бульвар 59 А (499) 488-84-16 nauka@mntk.ru http://www.mntk.ru
Адрес электронной почты	dissovet@mntk.ru
Телефон	+7(499) 488-84-16
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Гриднев Олег Владимирович Доктор медицинских наук, профессор, генеральный директор ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание	Малюгин Борис Эдуардович Доктор медицинских наук, профессор, заместитель генерального директора по научной работе ФГАУ «НМИЦ «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России
Фамилия Имя Отчество ученая степень, звание сотрудника,	Измайлова Светлана Борисовна Доктор медицинских наук, заведующий отделом трансплантационной и оптико-реконструктивной хирургии переднего отрезка глазного яблока ФГАУ

составившего отзыв ведущей организации	«НМИЦ «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none"> 1. Малюгин Б.Э., Сахнов С.Н., Мясникова В.В., Клоков А.В., Кирсанов С.Л., Шу Р.З. Анализ результатов сквозной трансплантации роговицы в ретроспективном когортном исследовании // Офтальмохирургия. - 2021. - № 4. - С. 12-20. 2. Малюгин Б.Э., Терещенко А.В., Антонова О.П., Гелястанов А.М., Васильева Е.А., Трифаненкова И.Г., Кодунов А.М., Демьянченко С.К. Изучение процессов репопуляции роговицы кролика эндотелиальными клетками при экспериментальном моделировании частичной трансплантации эндотелия и десцеметовой мембраны // Офтальмохирургия. – 2019. - №4. – С. 7-15. 3. Борзенко С.А., Малюгин Б.Э., Островский Д.С., Ахмедов А.К., Тонаева Х.Д., Комах Ю.А., Хубецова М.Х. Переживаемость кератоцитов и эндотелиальных клеток заднего послойного трансплантата роговицы, культивированных в модифицированной консервационной среде // Офтальмохирургия. - 2021. - № 2. - С. 32-39. 4. Малюгин Б.Э., Солодкова Е.Г., Балалин С.В., Куликов В.С., Лобанов Е.В. Оценка изменения биомеханических свойств роговицы при кератэктазиях // Современные технологии в офтальмологии. - 2021. - № 5 (40). - С. 179-187. 5. Паштаев А.Н., Паштаев Н.П., Малюгин Б.Э., Поздеева Н.А., Елаков Ю.Н., Катмаков К.И. Клинические результаты задней послойной фемтокератопластики при эндотелиальной дистрофии роговицы // Вестник офтальмологии. - 2020. - Т. 136. - № 3. - С. 25-31.

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

Ученый секретарь диссертационного совета
 ФГАУ «НМИЦ «Микрохирургия глаза»
 им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России,
 доктор медицинских наук, профессор



Е. Э. Иойлева

Иойлева Е.Э.