

**СВЕДЕНИЯ**  
**об официальном оппоненте**

по диссертационной работе Антонова Владимира Александровича  
«Этиопатогенетическое обоснование диагностических и лечебных мероприятий  
при неартериитной передней ишемической нейрооптикопатии», представленной на  
соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5. –  
Офтальмология (медицинские науки)

Фамилия Имя Отчество оппонента	Иойлева Елена Эдуардовна
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	3.1.5. – Офтальмология
Ученая степень	Доктор медицинских наук
Ученое звание	Профессор
Гражданство	Российская Федерация
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Федеральное государственное автономное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр «Межотраслевой научно-технический комплекс «Микрохирургия глаза» имени академика С.Н. Федорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Занимаемая должность	Ученый секретарь, главный научный сотрудник
Почтовый индекс, адрес	Бескудниковский бульвар, д. 59А, г. Москва, 127486
Телефон	8 (499) 906-50-01
Адрес электронной почты	info@mntk.ru
Сайт в интернете	<a href="http://www.mntk.ru">www.mntk.ru</a>

Список основных публикаций оппонента Иойлевой Е.Э. в ведущих рецензируемых научных журналах и изданиях за последние 5 лет по теме диссертации Антонова Владимира Александровича «Этиопатогенетическое обоснование диагностических и лечебных мероприятий при неартериитной передней ишемической нейрооптикопатии» по специальности 3.1.5. – Офтальмология (медицинские науки):

№ п/п	Публикации		
1	Иойлева Е.Э., Кривошеева М.С., Андрусякова Е.П.	Параметры ОКТ-ангиографии макулярной зоны сетчатки и диска зрительного нерва у здоровых лиц молодого возраста	Российская детская офтальмология. - 2019.-№3.-С.38-42.
2	Иойлева Е.Э., Кривошеева М.С., Андрусякова Е.П., Сафоненко А.Ю.	Оптическая когерентная томография – ангиография в диагностике микроциркуляторных нарушений	Российская детская офтальмология. - 2019.-№4.-С. 24-28.
3	Иойлева Е.Э., Гаврилова Н.А.	Результаты исследования параметров диска зрительного нерва и перипапиллярной сетчатки методом спектральной оптической когерентной томографии с функцией ангиографии у лиц старшей возрастной группы	Саратовский научно-медицинский журнал. -2020; 16 (1): 265–268.
4	Иойлева Е.Э., Кабанова Е.А., Котова Е.С.	Особенности интракраниальной патологии у пациентов с друзами диска зрительного нерва	Вестник Тамбовского университета. Серия: Естественные и технические науки. - 2016. - Т.21. - №4. - С.1547-1551.
5	Сафоненко А.Ю., Иойлева Е.Э.	Современные технологии визуализации в диагностике патологии зрительного нерва	Практическая медицина. - 2018.-№3 (114). -С.156-160.

Согласна на оппонирование, не имею научных работ в соавторстве с соискателем, не являюсь членом Экспертного совета Высшей аттестационной комиссии Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

Доктор медицинских наук, профессор,  
Ученый секретарь, главный научный сотрудник  
ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза»  
им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России



*E. E. Ioylova*  
Е.Э. Иойлева

« 05 » 03 2024г.