

СВЕДЕНИЯ об официальном оппоненте

по диссертационной работе Пилягиной Анастасии Александровны «Прогнозирование функциональных исходов факоэмульсификации катаракты при миопии высокой степени на основе ультразвуковых и оптических методов исследования», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.07 – глазные болезни

Фамилия Имя Отчество оппонента	Шелудченко Вячеслав Михайлович
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	14.01.07 – Глазные болезни
Ученая степень	Доктор медицинских наук
Ученое звание	Профессор
Гражданство	Российская Федерация
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт глазных болезней» ФГБНУ «НИИГБ»
Занимаемая должность	Главный научный сотрудник отдела патологии сетчатки и зрительного нерва ФГБНУ «НИИГБ»
Почтовый индекс, адрес	Россия, 119021, Москва, ул. Россолимо 11А
Телефон	+7 (499) 248-04-69
Адрес электронной почты	info@eyeacademy.ru
Сайт в интернете	niigb.ru

Список основных публикаций оппонента Шелудченко В.М. в ведущих рецензируемых научных журналах и изданиях за последние 5 лет по теме диссертации Пилягиной А.А. «Прогнозирование функциональных исходов факоэмульсификации катаракты при миопии высокой степени на основе

ультразвуковых и оптических методов исследования» по специальностям 14.01.07 – Глазные болезни:

№ п/п	Публикации		
1	Дедиашвили Н.Г., Шелудченко В.М., Белоухова М.И.	Влияние спектральной коррекции глаза на показатели мфЭРГ у здоровых индивидов	Современные технологии в офтальмологии – 2019. – №4 (29). – С. 72-77
2	Воронин Г.В., Мамиконян В.Р., Шелудченко В.М., Нарбут М.Н.	Клинические результаты коррекции афакии мультифокальными интраокулярными линзами	Вестник офтальмологии. – 2017. – №1. – С. 37-42
3	Воронин Г.В., Шелудченко В.М., Нарбут М.Н.	Клинические результаты коррекции афакии трифокальными интраокулярными линзами при ультразвуковой факоэмульсификации катаракты	Российский офтальмологический журнал. – 2015. – №4. – С. 5-10
4	Воронин Г.В., Мамиконян В.Р., Шелудченко В.М., Машкова Н.А.	Клинические результаты коррекции афакии бифокальными интраокулярными линзами	Вестник офтальмологии. – 2015. – №2. – С. 32-38
5	Шелудченко В.М., Ронзина И.А., Галоян Н.С.	Случай двустороннего кистозного макулярного отека (Ирвин-Гасса) после имплантации мультифокальных интраокулярных линз	Вестник офтальмологии. – 2015. – №1. – С. 82-90

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

Главный научный сотрудник отдела
патологии сетчатки и зрительного нерва
ФГБНУ «НИИГБ»,
доктор медицинских наук, профессор

Шелудченко В.М.

«23» марта 2020 г.

Подпись д.м.н., профессора Шелудченко В.М. заверяю
Ученый секретарь ФГБНУ «НИИГБ»,
доктор медицинских наук



Иванов М.Н.