

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Поповой Анны Сергеевны «Факоэмульсификация катаракты с применением ропивакаина гидрохлорида (экспериментально-клиническое исследование)», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5. Офтальмология (медицинские науки) в совет по защите докторских и кандидатских диссертаций 21.3.054.03 на базе ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России по адресу: 123995, Москва, Баррикадная, 2/1, стр. 1

Фамилия Имя Отчество оппонента	Трубилин Владимир Николаевич		
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	Академия постдипломного образования Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства»		
Сокращенное наименование организации	Академия постдипломного образования ФГБУ ФНКЦ ФМБА России		
Занимаемая должность	Заведующий кафедрой		
Почтовый адрес, индекс	125371, г. Москва, Волоколамское ш., 91		
Телефон	+7 (495) 491-90-20		
Адрес электронной почты	Info@medprfedu.ru		
Сайт в интернете	www.medprofedu.ru		

Список основных публикаций оппонента Трубилина В.Н. в ведущих рецензируемых научных журналах и изданиях за последние 5 лет по теме диссертации Поповой А.С. «Факоэмульсификация катаракты с применением ропивакаина гидрохлорида (экспериментально-клиническое исследование)» по специальности 3.1.5. Офтальмология:

№ п/п	Публикации		
1	Трубилин В.Н., Полунина Е.Г., Анджелова Д.В.,	Алгоритм лечения мейбомиита, ячменя и халязиона	Офтальмология- 2019 Т.16 -№ 4.- С. 515-522.

	Евстигнеева Ю.В., Чиненова К.В., Кумар В., Пожарицкий М.Д.		
2	Трубилин В.Н., Полунина Е.Г. , Куренков В.В., Анджелова Д.В., Казарян Э.Э. , Маркова Е.Ю. , Чиненова К.В., Евстигнеева Ю.В.	Влияние пандемии COVID-19 на офтальмологическую практику. Исторические аспекты и клинические примеры	Офтальмология-2021 Т.18 -№ 2.- С. 181-187.
3	Трубилин В.Н., Орлова О.М., Овечкин И.Г., Трубилин А.В., Покровский Д.Ф., Овечкин Н.И.	Оценка уровня зрительной работоспособности в зависимости от величины остроты зрения применительно к катарактальной хирургии	Саратовский научно-медицинский журнал 2021; 17 (3)
4	Трубилин В.Н. Юдин В.Е. Овечкин И.Г. Трубилина М.А. Орлова О.М. Ковригина Е.И. Будко А.А. Матвиенко В.В.	Современные аспекты компьютерного зрительного синдрома	Клиническая практика. 2021; Т. 12. № 3: 43-50.
5	Лихванцева В.Г. Трубилин В.Н. Капкова С.Г. Геворкян А.С.	К вопросу о терминологии, экспертных критериях оценки эффективности антиангиогенной терапии и распространенности рефрактерных форм неоваскулярной возрастной макулярной дегенерации. Обзор	Офтальмология. 2021; Т. 18. № 3:389-398

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.

Официальный оппонент:

заведующий кафедрой офтальмологии

Академии постдипломного образования ФГБУ ФНКЦ ФМБА России

д.м.н., профессор

«03» февраля 2022 г.

В.Н. Трубилин

Подпись проф. В.Н.Трубилина заверяю

ученый секретарь

Академии постдипломного образования ФГБУ ФНКЦ ФМБА России,

к.м.н., доцент



О.О. Курзанцева