

ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ  
Д 68.1.010.01 при ФГБУ ФНКЦ ФМБА  
125371, Москва, Волоколамское шоссе, д. 91

### СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертационной работе Покровского Дмитрия Федоровича на тему: «Научное обоснование, разработка и комплексная оценка клинической эффективности методики проведения немедленной последовательной двухсторонней хирургии катаракты у пациентов зрительно-напряженного труда», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.5. Офтальмология

Фамилия, Имя, Отчество	<b>Воронин Григорий Викторович</b>
Гражданство	Российская Федерация
Ученое звание, степень, шифр специальности	Доктор медицинских наук, 14.01.07-глазные болезни
Место основной работы	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт глазных болезней им.М.М.Краснова»
Занимаемая должность	Ведущий научный сотрудник отдела патологии оптических сред глаза
Контактная информация	119021, Москва, ул. Россолимо 11А, Б; тел. +7(499) 110-45-45; Email: info@eyeacademy.ru; электронная почта: info@eyeacademy.ru
Список основных публикаций оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Аветисов С.Э., Воронин Г.В., Евдокимова А.Н., Аветисов К.С., Школяренко Н.Ю. Влияние положения торических интраокулярных линз на функциональные результаты факохирургии // Вестник офтальмологии. - 2022. - Т.138, №5-2. - С.273-278.</li> <li>2. Юсеф Ю.Н., Воронин Г.В., Юсеф С.Н., Введенский А.С., Школяренко Н.Ю., Алхарки Л., Шапорина С.А., Шарнина Т.В. Сравнительная оценка стабильности положения комплекса "Капсульный мешок + интраокулярная линза" у больных с подвывихом хрусталика // Вестник офтальмологии. - 2020. - Т.136, № 4. - С.105-109.</li> <li>3. Юсеф Ю.Н., Воронин Г.В., Юсеф С.Н., Введенский А.С., Алхарки Л., Школяренко Н.Ю., Резникова Е.В. Усовершенствованная фемтолазерная</li> </ol>

	<p>факоэмульсификация катаракты с плотным ядром // Офтальмология. - 2020. - Т.17, № 4. - С.733-738.</p> <p>4. Юсеф Ю.Н., Воронин Г.В., Юсеф С.Н., Аветисов К.С., Введенский А.С., Иванов М.Н., Школяренко Н.Ю., Альхумиди К., Резникова Е.В., Шарнина Т.В., Дудиева Ф.К., Хасянова М.В., Рыжкова Е.Г. Предупреждение интраоперационного миоза в факохирургии с применением фемтосекундного лазера // Вестник офтальмологии. - 2019. - Т.135, № 5-2. - С.150-154.</p> <p>5. Алхарки Л., Воронин Г.В. Фемтолазерная факоэмульсификация с имплантацией мультифокальной ИОЛ // Современные технологии в офтальмологии. - 2019. - №4. - С.17-19.</p>
--	---

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.

Доктор медицинских наук

Г.В. Воронин

Ученый секретарь ФГБНУ «НИИГБ им.М.М.Краснова»

К.м.н.

А.А. Антонов



Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт глазных болезней им. М.М.Краснова», 119021, Москва, ул. Россолимо 11А, Б; тел. +7(499) 110-45-45; Email: info@eyeacademy.ru; электронная почта: info@eyeacademy.ru