

Сведения об оппоненте

по диссертационной работе **Дашиной Веры Викторовны** на тему **«Комплексная оценка эффективности применения митохондриально-направленных антиоксидантов для снижения вероятности развития катаракты у пациентов после проведения витрэктомии по поводу эпиретинальной мембраны»**, представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.07 – глазные болезни

Фамилия Имя Отчество оппонента	Юсеф Саид Наим
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	14.01.07 – глазные болезни
Ученая степень и отрасль науки	доктор медицинских наук
Ученое звание	
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно- исследовательский институт глазных болезней», г. Москва.
Занимаемая должность	ведущий научный сотрудник
Почтовый индекс, адрес	ул. Россолимо, 11, А, Б, Москва, Российская Федерация, 119021;
Телефон	+7(499) 248-01-25
Адрес электронной почты	info@eyeacademy.ru
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Модифицированная технология гибридной факоэмульсификации. (Вестник офтальмологии. 2015. Т. 131. № 3. С. 56-60). 2. Методика хирургической коррекции дислокации внутрикапсульной интраокулярной линзы. (Вестник офтальмологии. 2016. Т. 132. № 1. С. 53-56). 3. Морфологические и клинические аспекты передней капсулотомии в факохирургии с применением фемтосекундного лазера. (Вестник офтальмологии. 2017. Т. 133. № 4. С. 83-88).

4. Современные возможности хирургии старческой катаракты. (Клиническая геронтология. 2017. Т. 23. № 11-12. С. 84-96).
5. Хирургическая техника реимплантации интраокулярной линзы с ретропупиллярной фиксацией. (Вестник офтальмологии. 2018. Т. 134. № 3. С. 95-98).
6. Предупреждение интраоперационного миоза в факохирургии с применением фемтосекундного лазера. (Вестник офтальмологии. 2019. Т. 135. № 5. С. 150-154).
7. Морфофункциональные изменения и осложнения внекапсульной имплантации интраокулярной линзы. (Вестник офтальмологии. 2019. Т. 135. № 5. С. 235-240).

Верно

Ученый секретарь ФГБНУ «НИИГБ»
доктор медицинских наук



Иванов М.Н.

« » _____ 2020 г.