

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Абдуллаевой Э.Х. на тему: «Особенности течения глаукомного процесса в постковидном периоде», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.5. Офтальмология.

Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) объявила коронавирусную болезнь (COVID-19) контролируемой пандемией. COVID-19 является преимущественно респираторным заболеванием, однако, также может поражать другие органы, такие как головной мозг или орган зрения. Нейродегенеративные процессы стали достаточно распространенными во время вирусной пандемии, но ввиду недостаточной изученности, своевременная диагностика таких проявлений затруднена и в настоящее время. Глаукома как одна из основных причин необратимой слепоты по оценкам затрагивает более 60 миллионов человек, что составляет около 3 миллионов случаев слепоты во всем мире. У пациентов с глаукомой оптическая нейропатия характеризуется прогрессирующей дегенерацией как в заднем, так и переднем отрезках глаза. Вопрос возможного нейродегенеративного влияния нейротропной инфекции на ткани глаза слабо изучен и несомненно является актуальным.

На основании результатов проведенного клинического исследования диссертантом проведено сравнительное исследование влияния перенесенного COVID-19 на течение глаукомного процесса у больных с первичной и оперированной ПОУГ разных стадий, впервые дана оценка и изучены характер и частота ранних послеоперационных осложнений у пациентов с глаукомой,

перенесших ранее COVID-19. Полученные результаты имеют несомненную научную и клиническую ценность.

Диссертационная работа выполнена на качественном методологическом уровне с применением комплекса современных методов исследования. Объем проведенных исследований, и их статистическая обработка позволяют судить о достаточной степени обоснованности полученных результатов и сформулированных на их основе выводов. Даны полезные практические рекомендации.

Автореферат представляет собой полноценный, законченный научно-исследовательский труд. Материалы диссертации Абдуллаевой Э.Х., обладающие высокой научно-практической значимостью, были доложены на заседании проблемной комиссии ФГБНУ «НИИ глазных болезней» им. М.М.Краснова. По теме диссертации опубликовано 5 научных работ в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК РФ, также получен патент РФ по теме диссертации.

Автореферат написан хорошим литературным языком, оформлен в соответствии с принятыми требованиями и отражает суть исследования. Использованные в автореферате иллюстрации и таблицы позволяют доступно представить полученные данные. Принципиальных замечаний по рецензируемому автореферату нет.

Заключение

Диссертационная работа Абдуллаевой Э.Х. на тему: «Особенности течения глаукомного процесса в постковидном периоде», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является завершенной научно-квалификационной работой, содержащей новое решение актуальных в офтальмологии задач.

По своей актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости работа полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденным постановлением Правительства

РФ №842 от 24 сентября 2013 г. в редакции постановления Правительства РФ №1168 от 1 октября 2018 г., предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5. Офтальмология.

заведующий кафедрой офтальмологии ФГБОУ ВО
ОмГМУ, доктор медицинских наук, профессор
Заслуженный работник высшей школы РФ

Лебедев О. И.

Подпись профессора Лебедева О.И. «ЗАВЕРЯЮ»:

« 6 » сентября 2023 г.

Начальник управления кадров
В.И. Луговой