

## **ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ**

**член корр. РАН, доктора медицинских наук, профессора Тахчиди Христо Перикловича на диссертационную работу Тебиной Е.П. «Комбинированное лазерное лечение начальных стадий идиопатической эпиретинальной мембраны», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.07. – глазные болезни**

Тебина Екатерина Павловна, 1991 года рождения в 2008 году поступила на медико-биологический факультет Государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Российский государственный медицинский университет Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию", который окончила в 2014 году по специальности "Лечебное дело". В 2014 г. поступила в очную ординатуру по специальности «Офтальмология» Федерального государственного автономного учреждения "Межотраслевой научно-технический комплекс Микрохирургия глаза им. акад. С.Н. Федорова". Во время обучения в ординатуре за период 2014 по 2016 гг. неоднократно принимала участие в научно-практических конференциях. С 2016 по 2019 гг. обучалась в очной аспирантуре по специальности "Глазные болезни" в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации. Научно-квалификационная работа (диссертация) Тебиной Е.П. посвящена усовершенствованию диагностических критериев в оценке формирования и прогрессирования эпиретинального фиброза, а также разработке нового метода лазерного лечения начальных стадий идиопатической эпиретинальной мембраны. Полученные результаты диссертационного исследования позволяют внедрить в практику врача-офтальмолога новый лечебно-диагностический алгоритм ведения пациентов с данной патологией. Все изложенные в работе положения и выводы в представленной работе научно обоснованы и убедительны, вытекают из поставленных задач и опираются на значительный объем исследований.

За время совместной работы Тебина Е.П. проявила себя исключительно трудолюбивым, добросовестным и грамотным исследователем, владеющим обширными знаниями научной литературы по специальности, способным четко определить и сформулировать цели и задачи научной работы, определить и использовать необходимые современные клинико-диагностические методы исследования, самостоятельно и последовательно

планировать, и проводить этапы исследования, глубоко осмыслить и анализировать полученные результаты. При работе с пациентами соблюдает принципы этики и деонтологии. Освоила современные методы статистической обработки данных. Проявляет неподдельный интерес к проведению научных исследований и представлению их результатов в печатных изданиях, а также в виде докладов на научно-практических конференциях международного и всероссийского уровней.

По теме научно-квалификационной работы (диссертации) опубликовано 6 печатных работ, из них 3 - в журналах, рекомендованных ВАК РФ, 1- в иностранной печати. Выдан патент на изобретение № 2634684, "Способ комбинированного лазерного лечения начальной стадии эпиретинального фиброза" от 2 ноября 2017 года.

Таким образом, научно-квалификационная работа (диссертация) Тебиной Екатерины Павловны соответствует критериям, установленным для научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание учёной степени кандидата наук, и оформлена в соответствии с требованиями, установленными «Положением о присуждении ученых степеней», утвержденным Постановлением Правительства РФ "О порядке присуждения ученых степеней" от 24.09.2013 № 842.

Научный руководитель:

Член корр. РАН, доктор медицинских наук,  
профессор, проректор по лечебной работе  
ФГБОУ ВО РНИМУ  
им. Н.И. Пирогова Минздрава России  
Тахчиди Христо Периклович

