

## ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ

диссертационной работы Балаян Ани Сейрановны на тему «Клинико-функциональные результаты реабилитации пациентов после хирургического удаления эпиретинальной мембраны», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.07 – глазные болезни

Несмотря на всесторонне разработанную и апробированную технологию операции по удалению эпиретинальной мембраны (ЭРМ) и достаточно высокий клинический эффект витреоретинального хирургического вмешательства, конечный функциональный результат, по мнению ряда офтальмохирургов, далеко не всегда удовлетворяет как врача, так и пациента. Данное положение связывается с различными аспектами тактики лечения в послеоперационном периоде. В этой связи следует отметить, что в литературе присутствуют две позиции. Первая («выжидательная», в течение минимум 12 месяцев) связана с прогнозированием восстановления остроты зрения, исходя из морфо-функционального состояния сетчатки, глазного кровотока и максимально скорректированной остроты зрения. В рамках второй позиции предлагаются (в течение 3-х месяцев после операции) продолжение медикаментозной терапии. Между тем, при заболеваниях сетчатой оболочки глаза достаточно эффективно используются методы физиотерапевтического воздействия, биогенные пептиды, а также препараты с повышенным содержанием антоцианозидов черники. Однако, изложенные исследования не в полной мере основывались на комплексном подходе к тактике лечебно-восстановительных мероприятий в послеоперационном периоде после хирургического удаления ЭРМ. Указанные положения определяют актуальность диссертационного исследования А.С.Балаян.

Основой диссертационного исследования является авторская разработана методики послеоперационной реабилитации пациентов, основанная на комплексном применении разнонаправленных методов

(физиотерапевтическое воздействие, полипептидные комплексы, антоцианозиды черники), обеспечивающая повышение клинической эффективности хирургического удаления ЭРМ, что подтверждается (по сравнению с одиночным применением методов) выраженной положительной динамикой функционального состояния зрительного анализатора. При этом определено выраженное положительное воздействие разработанной комплексной реабилитационной программы на пороги электрической чувствительности сетчатки и лабильности зрительного нерва, а также показатели критической частоты слияния мельканий и фотостресс-теста по сравнению с одиночным применением физиотерапевтического воздействия, полипептидных комплексов и антоцианозидов черники. Безусловно данная методика представляет как научную новизну, так и практическую значимость.

Результаты диссертационной работы включены в материалы сертификационного цикла и цикла профессиональной переподготовки кафедр офтальмологии Академии постдипломного образования ФГБУ ФНКЦ ФМБА России и ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» Минздрава России, используются в офтальмологическом отделении ГБУЗ «Научно - исследовательский институт – Краевая клиническая больница № 1 имени профессора С.В. Очаповского» (г. Краснодар).

Материалы диссертации представлены в 11-и научных работах, в том числе в 9-и статьях, опубликованных в определенных ВАК РФ ведущих рецензируемых научных журналах.

Принципиальных замечаний по автореферату А.В. Балаян нет.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Диссертационная работа Балаян Ани Сейрановны на тему: «Клинико-функциональные результаты реабилитации пациентов после хирургического удаления эпиретинальной мембраны» является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи, имеющей значение для развития офтальмологии – совершенствование методов консервативного лечения пациентов после удаления эпиретинальной мембраны. По своей актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости диссертационное исследование полностью соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям (п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. № 335), а ее автор заслуживает искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.07 – глазные болезни.

ПРОФЕССОР КАФЕДРЫ ОФТАЛЬМОЛОГИИ  
факультета дополнительного профессионального образования ФГАОУ ВО  
РНИМУ им. Н.И. Пирогова Министерства здравоохранения Российской  
Федерации

Доктор медицинских наук, профессор

В.Ю. Ефграфов



Подпись д.м.н., проф. В.Ю. Ефграфова заверяю:

Ученый секретарь,

К.м.н., доцент



Демина Ольга Михайловна

« 11 » 05 2021 года

Евграфов Владимир Юрьевич, профессор кафедры офтальмологии, Факультет дополнительного профессионального образования Российского национального исследовательского медицинского университета им. Н.И. Пирогова Министерства здравоохранения Российской Федерации; 117049 г. Москва, Ленинский проспект, дом 10, корпус 7; тел. +7 (495) 536-92-92; +7 (495) 936-94-75; E-mail: glazmed@list.ru; сайт <https://rsmu.ru>