

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Назаровой Станиславы Вячеславны «Прогнозирование функциональных результатов хирургического лечения первичных эпимакулярных мембран», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.07 – Глазные болезни

Актуальность диссертационной работы Назаровой С.В. не вызывает сомнений, поскольку она посвящена одной из актуальных проблем современной офтальмохирургии – прогнозированию результатов хирургического лечения первичных эпимакулярных мембран (ЭММ). Известно, что данной патологией страдают до 30% лиц старше 60 лет, а функциональные результаты хирургического лечения не всегда являются удовлетворительными. Ретроспективные исследования по данной теме анализируют действие лишь одного или двух факторов на функциональный результат удаления ЭММ; сроки наблюдения пациентов после удаления ЭММ – короткие (до полугода). Необходимость более точного прогнозирования результата хирургического лечения, а также выявления факторов, влияющих на качество зрительных функций пациентов с первичной ЭММ, определило своевременность и актуальность работы, проведенной Назаровой С.В. с целью оптимизации ведения пациентов с данной патологией.

Назарова С.В. убедительно показала, что оценивать результаты хирургии первичных ЭММ необходимо не ранее чем через год после операции. Доказано, что причиной увеличения толщины макулы при ЭММ может быть и эктопия внутренних слоев фовеа и кистозный макулярный отек, что важно дифференцировать с помощью оптической когерентной томографии и флюоресцентной ангиографии. Было показано, что исходные острота зрения и толщина центральной сетчатки наибольшим образом влияют на качество зрительных функций после хирургии. Также результат зависит от толщины мембранны, степени изменения внутренних и наружных слоев макулы, выраженности метаморфопсий.

Особенно ценной является разработанная автором математическая модель расчета ожидаемой остроты зрения через 12 месяцев после удаления первичных ЭММ в зависимости от предоперационного анатомического и функционального состояния макулы.

В работе четко определены цель и задачи исследования. Полученные результаты основаны на анализе достаточного количества клинического материала с применением современных методов офтальмологического обследования. Использованы современные методы статистической обработки результатов исследования. Выводы диссертации четко сформулированы, соответствуют задачам и не вызывают сомнений, а практические рекомендации отражают научно-практическую значимость работы.

Материалы диссертации представлены в 13 печатных работах, в том числе в 3 статьях в журналах, рекомендованных ВАК РФ.

Автореферат изложен академическим языком и имеет классическое построение. Принципиальных замечаний нет.

Таким образом, судя по автореферату, диссертационная работа Назаровой Станиславы Вячеславны «Прогнозирование функциональных результатов хирургического лечения первичных эпимакулярных мембран» является научно-квалифицированной работой и представляет собой завершенный труд, в котором на основании выполненных автором исследований и доказанных результатами теоретических положений, решена задача оптимизации хирургической помощи пациентам с первичными ЭММ.

Диссертационное исследование отвечает требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 года №842 (в редакции от 28 августа 2017 года №1024), предъявляемым ВАК РФ к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор, Назарова С.В., заслуживает присвоения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.07 – Глазные болезни.

8 февраля 2021 г.

Зав. кафедрой офтальмологии
ФГБОУ ВО ПГМУ им. акад. Е.А. Вагнера
Минздрава России,
д.м.н., профессор

Т.Гаврилова
Татьяна Валерьевна Гаврилова

Подпись д.м.н., профессора Гавриловой Татьяны Валерьевны «ЗАВЕРЯЮ»:

Начальник отдела кадров

8 февраля 2021 г.

И.А. Болотова



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес: 614990, Пермский край, г. Пермь, ул. Петропавловская, д.26

Телефон: 8(342)217-20-20

Сайт в интернете: www.psma.ru

E-mail: rector@psma.ru