

## ОТЗЫВ

**на автореферат диссертационной работы Фозиловой Ф.Ф. «Хирургическое лечение регматогенной отслойки сетчатки, осложненной пролиферативной витреоретинопатией стадии «C posterior», с пилингом внутренней пограничной мембранны» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.07 – глазные болезни.**

**Актуальность** представленной работы не вызывает сомнений. Несмотря на высокие достижения современной офтальмологии, отслойка сетчатки по-прежнему остается тяжелым состоянием, требующим срочного хирургического лечения. Наилучшие анатомо-функциональные результаты после хирургии зависят от остроты зрения до операции, наличия выраженной пролиферативной витреоретинопатии, длительности и площади отслойки сетчатки, особенно при вовлечении макулярной области. Конечный функциональный результат далеко не всегда удовлетворяет как врача, так и пациента, за счет нарушения структур глаза после хирургии отслойки сетчатки, образования эпиретинальной мембраны и кистозного отека в макулярной зоне. Пилинг внутренней пограничной мембранны часто выполняется во время витрэктомии при идиопатические эпиретинальной мембранны и макулярные разрывы. Высокий риск послеоперационных осложнений не вызывает сомнений в необходимости пилинга внутренней пограничной мембранны при лечении регматогенной отслойки сетчатки, осложненной пролиферативной витреоретинопатией.

В авторефере автор обосновал выбор темы, отразил научную новизну полученных результатов.

**Структура и содержание диссертации.** Исходя из автореферата, диссертация имеет классическую структуру, состоит из введения, обзора литературы, глав описывающей объект и методы исследования, двух глав собственных исследований, заключения, выводов, практических рекомендаций и списка литературы. Приведены данные оценки клинико-функционального состояния 40 пациентов (40 глаз) основной группы и 40 пациентов (40 глаз) контрольной группы.

Проведенные исследования полностью соответствуют сформулированной цели и поставленным задачам. Положения, выносимые на защиту, логично

вытекают из проделанной работы и имеют как научно-теоретическое, так и практическое значение.

**Научная новизна и практическая значимость.** Впервые определены показания к выполнению пилинга внутренней пограничной мембраны при регматогенной отслойки сетчатки, осложненной пролиферативной витреоретинопатией стадии «C posterior». Разработана технология хирургического лечения регматогенной отслойки сетчатки, осложненной пролиферативной витреоретинопатией стадии «C posterior», с пилингом внутренней пограничной мембраны. Доказано, что данная методика клинически эффективным методом лечения, после выполнения которого у пациентов не наблюдается формирование эпиретинальной мембраны и кистозного макулярного отека, по сравнению с методикой без её пилинга, результаты сопоставимы с результатами лечения данной патологии без пилинга внутренней пограничной мембраны. Выполнена сравнительная оценка показателей послеоперационного периода у пациентов с регматогенной отслойки сетчатки, осложненной пролиферативной витреоретинопатией стадии «C posterior», проанализированы клинико-функциональные результаты лечения и особенности отдаленного периода. Применение пилинга внутренней пограничной мембраны позволяет снизить частоту возникновения эпиретинальной мембраны (22,5%) и кистозного макулярного отека (20%) после операции.

**Обоснованность и достоверность.** Статистический анализ при сравнении клинико-функционального состояния глаз пациентов в основной и контрольной группах, достоверности диагностических методик до операции и в различные сроки после нее были выполнены с использованием стандартных статистических программ. Материалы диссертации опубликованы в 6 печатных работах, из них 3 статьи в журналах, рецензируемых ВАК РФ. Имеет 1 патент РФ на изобретение и 1 патент на полезную модель.

Автореферат оформлен в соответствии с требованиями. Принципиальных замечаний нет.

**Заключение.** Диссертационная работа Фозиловой Ф.Ф. «Хирургическое лечение регматогенной отслойки сетчатки, осложненной пролиферативной

витреоретинопатией стадии «C posterior», с пилингом внутренней пограничной мембранны» является научно-квалификационной работой, содержащей решение актуальной научно-практической задачи – оптимизации технологии витреоретинальной хирургии регматогенной отслойки сетчатки, осложненной пролиферативной витреоретинопатией стадии «C posterior», за счет пилинга внутренней пограничной мембранны.

По своей актуальности, научной новизне, методическому уровню, научно-практической значимости разработанных мероприятий диссертация соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г., предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор Фозилова Ф.Ф. заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.07 – глазные болезни.

Заведующая 2-м офтальмологическим отделением  
(витреоретинальной хирургии)  
Калужского филиала ФГАУ  
«НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза»  
им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России  
кандидат медицинских наук

«8» января 2020 г.



Н. Н. Юдина

Личную подпись к.м.н. Юдиной Н.Н. заверяю

Начальник отдела кадров

И.Ф. Соколова

Калужский филиал ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза»  
им. акад. С. Н. Федорова» Минздрава России  
Адрес: 248007, г. Калуга, ул. Святослава Федорова, д. 5  
Тел.: +7 (4842) 50-57-67  
Факс: +7 (4842) 50-57-18  
e-mail: nauka@mntk.kaluga.ru  
сайт: <http://www.eye-kaluga.com>