

Отзыв

на автореферат диссертации Субботиной Серафимы Николаевны на тему:
«Ранняя субтотальная витрэктомия в лечении тяжелой закрытой травмы
глаза с гемофтальмом», представленную на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5. - Офтальмология.

Вопросы хирургического лечения травм органа зрения до настоящего времени продолжают оставаться актуальными и дискуссионными. Хорошо известно, что при тяжелой закрытой травме глаза первичные повреждения могут показаться минимальными, однако последствия, как правило, таковыми не являются. Несмотря на развитие и широкое внедрение в практику методов высокотехнологичной хирургической помощи пациентам данного профиля, вопрос относительно оптимальных сроков витреоретинального вмешательства остается открытым. В большинстве своем, подходы к витрэктомии при тяжелой закрытой травме основаны на результатах, полученных достаточно давно. Технический прогресс и современное оснащение офтальмологических операционных дает основание полагать, что современное оборудование позволяет справиться с геморрагическими осложнениями в процессе операции, визуализировать более четко задний отдел глазного яблока, использовать троакар меньшего калибра с клапанами и возможностью контроля ВГД, препятствуя возникновению интраоперационных и послеоперационных осложнений. Социальную значимость проблемы подчеркивает тот факт, что большинство пациентов, подверженных тяжелой закрытой травме глаза, являются мужчины молодого и работоспособного возраста.

В автореферате автором наглядно продемонстрирована актуальность проблемы, четко обозначена цель и поставлены задачи исследования. Вынесенные на защиту положения определяют актуальность диссертационного исследования Субботиной С.Н.

Автором диссертационного исследования предложена методика проведения ранней витрэктомии в срок до 7 суток после получения тяжелой закрытой травмы глаза с гемофтальмом, которая подробно описана и научно обоснована статистическими данными. Метод показал высокую эффективность - в первые сутки после операции отмечалось улучшение остроты зрения у 98,13% пациентов, а также продемонстрировал достаточно низкий уровень травматичности операции, что подтверждается снижением частоты применения ретинэктомии у пациентов с ранним хирургическим вмешательством.

Степень достоверности результатов исследования основывается на адекватных и апробированных методах сбора клинического материала (107 глаз), а также применения современных методов статистической обработки.

Результаты диссертационной работы Субботиной Серафимы Николаевны доложены на научно-практических конференциях. По материалам диссертации опубликовано 7 научных работ, в том числе 3 - в изданиях, входящих в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендованных ВАК.

Автореферат оформлен в соответствии с принятыми стандартами, выводы диссертационного исследования соответствуют поставленной цели и задачам.

Принципиальных замечаний по рецензируемому автореферату нет.

Заключение

Таким образом, насколько можно судить из автореферата, диссертация Субботиной С.Н. на тему: «Ранняя субтотальная витрэктомия в лечении тяжелой закрытой травмы глаза с гемофтальмом» является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи, имеющей значение для офтальмологии – клиническая апробация технологии проведения ранней субтотальной витрэктомии в лечении тяжелой закрытой травмы глаза с гемофтальмом. 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 действующей редакции постановления Правительства Российской Федерации), а ее автор заслуживает искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5. - Офтальмология.

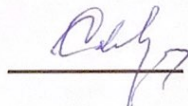
«15» марта 2024 г.

Профессор кафедры офтальмологии
ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России,
доктор медицинских наук, профессор



Кочергин С.А.

Даю согласие на обработку моих персональных данных



Кочергин С.А.

Подпись д.м.н., профессора С.А. Кочергина заверяю

Ученый секретарь
ФГБОУ ДПО РМАНПО
Минздрава России, д.м.н., профессор

Чеботарева Т.А.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации

123993, г. Москва, ул. Барrikадная, д. 2/1, стр. 1.

Тел. +7 (499) 252-21-04

Email: rmapo@rmapo.ru

Сайт: www.rmapo.ru