

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ

диссертационной работы Тешева Адама Феликсовича

«РАЗРАБОТКА И ОЦЕНКА КЛИНИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ МЕТОДИКИ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ДАЛЕКО ЗАШЕДШЕЙ СТАДИИ ПРОЛИФЕРАТИВНОЙ ДИАБЕТИЧЕСКОЙ РЕТИНОПАТИИ»,
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5. Офтальмология

По данным Всемирной организации здравоохранения пролиферативная диабетическая ретинопатия (ПДР) является одной из важных причин слепоты и развивается в результате долговременного накопления повреждений мелких кровеносных сосудов сетчатки. На фоне развития заболевания возникает значительное снижение социальной активности, поэтому потерю зрения пациенты воспринимают значительно острее по сравнению с другими осложнениями сахарного диабета. В контексте хирургического лечения необходимо отметить, что согласно литературным данным, в качестве практически безальтернативного метода лечения ПДР предлагается традиционная витрэктомия, результаты которой у пациентов с далеко зашедшей стадией пролиферативной диабетической ретинопатии (ДЗСПДР, в соответствие с классификацией «Early Treatment Diabetic Retinopathy Study», 1991) не всегда удовлетворяют как врача, так и пациента. Изложенное положение объясняется отсутствием комплексного подхода к технологии оперативного вмешательства, учитывающего офтальмологические и соматические нарушения в организме пациента. Изложенные положения определяют актуальность диссертационного исследования А.Ф.Тешева, направленного на разработку и комплексную (клиническую, экспертно-диагностическую, субъективную) оценку клинической эффективности методики хирургического лечения ДЗСПДР.

Научная новизна работы заключается в том, что впервые в офтальмологической практике разработана комплексная методика проведения

витрэктомии (ВЭ) у пациентов с ДЗСПДР, основанная на совершенствовании офтальмологических «техник», медикаментозного сопровождения и выбора анестезиологического пособия. Теоретическая значимость работы заключается в обосновании основных механизмов положительного воздействия разработанной методики проведения ВЭ у пациентов с ДЗСПДР. Практическая значимость работы заключается в разработке рекомендаций по практическому применению разработанной методики проведения ВЭ у пациентов с ДЗСПДР.

Особо следует отметить, что послеоперационный уровень «качества жизни» (как интегрального показателя эффективности лечения) у пациентов с ДЗСПДР существенно выше при проведении ВЭ по разработанной методике (по сравнению с традиционной), что подтверждается результатами проведенного тестирования как по общему («VFQ-25»), так и по специальному (предназначенному для пациентов с витреоретинальной патологией, «КЖ-20») опросникам.

Степень достоверности результатов исследования основывается на адекватных и апробированных методах сбора клинического материала (196 пациентов, 196 глаза), а также применении современных методов статистической обработки.

Выводы диссертационного исследования соответствуют поставленным задачам, сформулированы четко и достаточно лаконично. Практические рекомендации конкретны, очевидна их значимость для практической офтальмологии.

Материалы диссертации представлены в 8-и научных работах, в том числе в 5-и статьях, опубликованных в определенных ВАК РФ ведущих рецензируемых научных журналах. По теме диссертации зарегистрирована заявка на патент на изобретение (заявка от 22.01.2024, регистрационный № 20241001380).

Принципиальных замечаний по рецензируемому автореферату нет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: диссертационная работа Тешева Адама Феликсовича на тему: «Разработка и оценка клинической эффективности методики хирургического лечения далеко зашедшей стадии пролиферативной диабетической ретинопатии» является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи, имеющей значение для офтальмологии – разработка и клиническая апробация новой хирургической технологии лечения далеко зашедшей стадии пролиферативной диабетической ретинопатии. 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 с изменениями от 1 октября 2018г. №1168), а ее автор заслуживает искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5. Офтальмология.

Заведующий кафедрой офтальмологии

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Оренбургский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Доктор медицинских наук, доцент

А.Е.Апрелев

Подпись д.м.н., доц. Апрелева А.Е. заверяю

Ученый секретарь ФГБОУ ВО «ОрГМУ» Минздрава России

Доктор биологических наук, профессор

Г.Н.Соловых

« _____ » 2024 г.



Апрелев Александр Евгеньевич, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 460000, Российская Федерация, Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Советская/ул. М.Горького/пер. Дмитриевский, 6/45/7; +7(3532) 50-06-06; факс: +7(3532) 50-06-20; адрес электронной почты orgma@esoo.ru; сайт <https://www.orgma.ru>