

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ
диссертации Кадниковой Ольги Викторовны
«Клинико-экономическая эффективность селективной лазерной
трабекулопластики в лечении первичной открытоугольной глаукомы»,
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских
наук по специальности 14.01.07 – глазные болезни

Первичная открытоугольная глаукома (ПОУГ) является важной проблемой в современной офтальмологии из-за большой распространенности, высокого процента инвалидности и значительных финансовых затрат на лечение, которое продолжается в течение многих лет. Рост средней продолжительности жизни, в том числе и у пациентов с глаукомой, увеличил долю больных пожилого возраста, страдающих развитой и далекозашедшей стадиями глаукомы. Следует отметить, что снижение зрительных функций и необходимость длительной гипотензивной терапии при глаукоме существенно снижает качество жизни пациентов, поэтому изучение качества жизни больных с глаукомой, поиск способов его повышения при одновременном снижении затрат на лечение являются актуальной задачей. Анализ клинико-экономической эффективности может помочь в выборе наиболее адекватных способов лечения и снижения затрат у пациентов с ПОУГ.

Несмотря на достаточно широкое использование в клинической практике селективной лазерной трабекулопластики (СЛТ), до настоящего момента не проводилась оценка качества жизни пациентов с ПОУГ до СЛТ и ее изменение после данной лазерной операции. Также до настоящего момента не выполнялись исследования по изучению экономической эффективности СЛТ по сравнению с консервативными методами лечения в зависимости от стадии глаукомы.

Все вышесказанное свидетельствует об актуальности темы диссертационной работы Кадниковой О.В. Автором правильно сформулированы и решены задачи, необходимые для достижения поставленной цели – оценить

эффективность селективной лазерной трабекулопластики в лечении пациентов с первичной открытоугольной глаукомой по медицинским и экономическим критериям.

На первом этапе автором приводятся данные дооперационного обследования и результаты наблюдения через 1, 3, 6 и 12 месяцев после выполнения СЛТ у 250 пациентов с ПОУГ, а также данные наблюдения в те же сроки за 100 пациентами, получавшими только консервативную терапию. Диссертантом была изучена эффективность СЛТ в лечении пациентов с ПОУГ по медицинским критериям, проведен анализ функциональных показателей и динамики качества жизни пациентов, пролеченных методом СЛТ, в зависимости от стадии глаукомы. Также разработаны критерии прогноза достижения наибольшего клинико-экономического эффекта СЛТ у пациентов с ПОУГ.

Оценка эффективности СЛТ в лечении пациентов с ПОУГ с помощью экономических критериев выполнялась на втором этапе работы. Автором был проведен сравнительный клинико-экономический анализ лечения пациентов с ПОУГ, оперированных СЛТ и лечившихся консервативно.

Проведенные диссертантом исследования имеют научную новизну и практическую значимость. Разработанная программа ЭВМ «Прогнозирование удовлетворенности лечением пациентов с первичной открытоугольной глаукомой методом селективной лазерной трабекулопластики» позволяет прогнозировать качество жизни у пациентов с ПОУГ через 12 месяцев после СЛТ на основе анкетирования до операции.

Материалы диссертации отражены в 14 научных публикациях, из них 9 - изданиях, рецензируемых ВАК. Диссертант является автором свидетельства о государственной регистрации программы для ЭВМ.

Таким образом, диссертация Кадниковой О.В. является законченной научно-квалификационной работой, выполненной на высоком методическом

уровне. Основные положения и выводы говорят о ее научной новизне, теоретической и практической значимости для офтальмологии.

Диссертация Кадниковой Ольги Викторовны «Клинико-экономическая эффективность селективной лазерной трабекулопластики в лечении первичной открытоугольной глаукомы» полностью соответствует п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней» (утверждено Постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.07 – глазные болезни, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук.

Директор Тамбовского филиала

ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза»

им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России,

доктор медицинских наук, профессор

«25» декабря 2019 г.

Фабрикантов О.Л.

Личную подпись Фабрикантова Олега Львовича заверяю

Начальник отдела кадров



Хорошков В.В.

Тамбовский филиал ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза»

им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России

Адрес: 392000, г.Тамбов, Рассказовское ш., д.1

Тел.: +7(4752)55-98-16

e-mail: mntk@mntk-tambov.ru

сайт: <http://www.mntk-tambov.ru>