

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 специальностям 14.01.07 – глазные болезни**

Первичная открытоугольная глаукома (ПОУГ) продолжает оставаться сложной проблемой в офтальмологии из-за высокой распространенности заболевания, устойчивой тенденции роста вследствие неё инвалидности, значительных финансовых затрат на лечение в течение многих лет.

Селективная лазерная трабекулопластика (СЛТ), предложенная в 1995 г. Latina M., наиболее распространена среди лазерных методов лечения. Одним из основных критериев оценки эффективности оказания медицинской помощи населению, является качество жизни (КЖ). Во всех отраслях здравоохранения, в том числе и в офтальмологии, в последнее время возрастает потребность в экономических исследованиях. Результаты оценки клинико-экономической эффективности, в том числе у пациентов с ПОУГ, используются для выбора наиболее адекватных способов лечения и снижения затрат на лечение заболевания.

Целью настоящего исследования явилось оценить эффективность селективной лазерной трабекулопластики в лечении пациентов с первичной открытоугольной глаукомой по медицинским и экономическим критериям.

В соответствии с этой целью поставленные автором задачи конкретны и охватывают основные направления научного поиска: на основании клинико-функциональных показателей зрительного анализатора определить клиническую эффективность и характер стабилизации глаукомного процесса после селективной лазерной трабекулопластики у пациентов с первичной открытоугольной глаукомой в отдаленном периоде; изучить характер изменения гипотензивного режима у пациентов после селективной лазерной

трабекулопластики в зависимости от стадии заболевания; на основании результатов анкетирования с помощью опросника NEI VFQ-25 оценить изменения качества жизни пациентов с первичной открытоугольной глаукомой различной стадии после проведения селективной лазерной трабекулопластики; на основании результатов клинических исследований, мониторинга и ретроспективного анализа разработать клинические критерии, определяющие наибольшую эффективность выполнения селективной лазерной трабекулопластики у пациентов с первичной открытоугольной глаукомой; провести сравнительный клинико-экономический анализ лечения пациентов с первичной открытоугольной глаукомой, оперированных методом селективной лазерной трабекулопластики, и лечившихся консервативно.

Комплекс использованных в работе клинико-экономических исследований на значительном по объему клиническом материале позволяют считать полученные результаты объективными.

Научная новизна исследования заключается в том, что впервые установлен уровень влияния селективной лазерной трабекулопластики на качество жизни пациентов с первичной открытоугольной глаукомой в зависимости от стадии заболевания; впервые установлены клинические критерии раннего выполнения селективной лазерной трабекулопластики при первичной открытоугольной глаукоме для достижения наилучшего клинико-функционального результата; впервые доказана более высокая клинико-экономическая эффективность селективной лазерной трабекулопластики у пациентов с первичной открытоугольной глаукомой по сравнению с медикаментозным методом лечения.

Практическая значимость исследования определяется тем, что на основе полученных данных возможна разработка тактики ведения пациентов с первичной открытоугольной глаукомой в лечебно-профилактических учреждениях в зависимости от клинических показателей и уровня качества жизни; расчеты экономической эффективности возможно применять при

планировании деятельности медицинских организаций, оказывающих медико-санитарную и специализированную помощь; выявленные в результате настоящей работы данные могут быть использованы как сравнительная характеристика при разработке программ оказания медицинской помощи пациентам с первичной открытоугольной глаукомой.

Для обработки результатов, полученных в диссертационном исследовании, соискателем использованы современные статистические методы.

Автореферат диссертации написан традиционно, цель и задачи сформулированы в соответствии с актуальностью проблемы на современном этапе. Клинические группы и применяемые методы исследования представлены в необходимом объёме. Выводы, полученные в настоящей работе, логично следуют из представленного материала и являются полностью обоснованными.

По теме диссертации опубликовано 14 печатных работ, из них 9 – в изданиях, рекомендованных ВАК РФ, получено 1 Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ.

Замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет.

Заключение

Таким образом, автореферат отражает суть диссертационной работы Кадниковой Ольги Викторовны «Клинико-экономическая эффективность селективной лазерной трабекулопластики в лечении первичной открытоугольной глаукомы», выполненной под руководством доктора медицинских наук, профессора Чупрова А.Д. Диссертация представляет собой самостоятельную, законченную научно-квалификационную работу, выполненную на высоком методологическом уровне, в которой содержится решение задачи, имеющей существенное значение для офтальмологии. Диссертационное исследование полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» утвержденного

Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г., предъявляемым ВАК РФ к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.07 - глазные болезни, а ее автор заслуживает присвоения искомой степени.

Главный врач КОГБУЗ
«Кировская клиническая
офтальмологическая больница»,
д.м.н.

Кудрявцева Ю.В.

Личную подпись Кудрявцевой Ю.В. «заверяю»
Специалист по кадрам



Специалист по кадрам
Ю.Н. Зубкова

610011, г. Киров, Октябрьский проспект, 10а

Тел.: (8-8332) 23-37-61

E-mail: oft@medkirov.ru, oft_kirov@mail.ru