

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Шокировой М.М. «Разработка методики комплексного поэтапного лечения задних блефаритов, сочетанных с демодекозным поражением век», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.07 – глазные болезни

По данным разных авторов, блефариты встречаются в среднем в 23% случаев среди больных с воспалительной патологией глаз. Лечение блефаритов обычно длительное, улучшение происходит медленно. Наиболее часто затяжное течение имеют блефариты демодекозной этиологии, при этом противопаразитарные препараты помогают далеко не всегда. Стремительное увеличение числа пациентов с «синдромом сухого глаза» (ССГ), недостаточная эффективность существующих методов лечения позволяют считать данную проблему социально значимой. Малая биодоступность противопаразитарных препаратов, частые рецидивы демодекозных поражений век, необходимость введения поэтапного лечения, указывают на актуальность разработки методики противопаразитарной терапии и выбора слезозаместительных препаратов в комплексном лечении задних блефаритов, сочетанных с демодекозным поражением век. В связи с этим, диссертационная работа Шокировой М.М., посвященная разработке методики комплексного лечения задних блефаритов демодекозной этиологии в сочетании с ССГ представляется весьма актуальной.

В диссертационной работе четко сформулированы цель и задачи исследования. Работа состоит из двух этапов клинических наблюдений, включает лабораторные и экспериментальные исследования. Для решения поставленных задач были использованы современные офтальмологические и лабораторные методы исследования. Клиническая часть работы выполнена на основе результатов поэтапного лечения 210 пациентов (420 глаз). Лабораторный раздел работы включает: бактериологическое исследование мазка с конъюнктивы, посев бактериологического материала для определения видовой принадлежности микроорганизмов и их чувствительности к антибиотикам, микроскопирование эпилированных

ресниц с целью обнаружения клеща демодекса. Применялись стандартные методы статистической обработки результатов.

Автором были продемонстрированы исследования изменений краев век в зависимости от вида микрофлоры конъюнктивальной полости. Была проведена оценка показателей восстановления липидного, муцинового и водного слоев слезной пленки при использовании слезозаместителей различной вязкости и состава. Предложено включать в комплексное лечение пациентов с данной патологией многокомпонентные слезозаместительные препараты на основе гидроксипропилгуара и кармеллозы натрия. Автором разработана и внедрена методика местного противопаразитарного воздействия путем зондирования протоков мейбомиевых желез в комплексном поэтапном лечении пациентов с задними блефаритами, сочетанных с ССГ. Предложенная автором схема лечения пациентов с задними блефаритами, включающая антибактериальную противовоспалительную терапию, массаж век и назначение противопаразитарных препаратов, может быть рекомендована для применения в клинической практике.

Выводы и практические рекомендации полностью отражают результаты проведенных исследований, соответствуют поставленной цели и задачам. Результаты диссертационного исследования отражены в 12 печатных работах, из них 6 опубликованы в изданиях, рекомендованных ВАК РФ, имеется патент РФ на изобретение.

Автореферат оформлен в соответствии с принятыми стандартами, по содержанию полностью соответствует основным положениям диссертации. Принципиальных замечаний по содержанию и оформлению нет.

На основании анализа автореферата можно заключить, что по актуальности темы исследования, его объему и методическому уровню, достоверности, научной новизне, теоретической и практической значимости диссертационная работа Шокировой М.М. на тему «Разработка методики комплексного поэтапного лечения задних блефаритов, сочетанных с демодекозным поражением век» соответствует п. 9 «Положения о

порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в редакции постановления Правительства РФ № 335 от 21.04.2016 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.

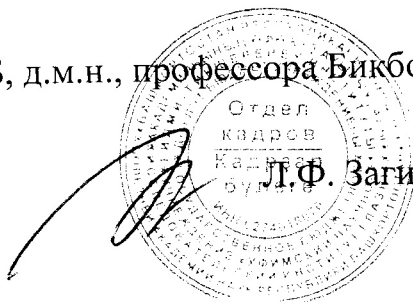
Директор государственного
бюджетного учреждения «Уфимский
научно-исследовательский институт
глазных болезней Академии наук
Республики Башкортостан»
член-корреспондент Академии наук
Республики Башкортостан,
доктор медицинских наук,
профессор



Бикбов Мухаррам Мухтарамович

Подпись чл.-корр. АН РБ, д.м.н., профессора Бикбова М.М. заверяю

Начальник отдела кадров
ГБУ «Уф НИИ ГБ АН РБ»



Л.Ф. Загидуллина

Государственное бюджетное учреждение «Уфимский научно-исследовательский институт
глазных болезней Академии наук Республики Башкортостан»

Адрес: 450008, Россия, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Пушкина, 90.

тел./факс (347) 272-37-75, 272-08-52,

электронная почта: eye@anrb.ru, сайт <http://www.ufaeyeinstitute.ru/>

30.08.17