

## **Отзыв на автореферат**

**диссертационной работы Дергачёвой Надежды Николаевны на тему:  
«Разработка и оценка клинико-функциональной эффективности комплекса  
лечебных процедур при дисфункции мейбомиевых желез», представленной  
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности**

### **3.1.5. – Офтальмология**

С каждым годом, со стороны научной и практической медицины, увеличивается интерес к проблеме распространенности среди населения развитых стран мира дисфункции мейбомиевых желез и синдрома сухого глаза. Во многом это связано с увеличением числа факторов риска развития данной патологии. Очевидно, что расширение спектра терапевтических возможностей лечения данной патологии позволит в значительной степени улучшить качество жизни пациентов с дисфункцией мейбомиевых желёз и связанного с ней синдрома сухого глаза.

Несмотря на то, что в настоящее время существует огромный спектр препаратов для лечения дисфункции мейбомиевых желез и синдрома сухого глаза, а также, с каждым годом появляется все больше и больше аппаратных методов лечения данной патологии, нередко пришедших из косметологической индустрии, например, IPL-терапия, появление новых методик, направленных на улучшение гемодинамических показателей век, в толще которых находятся мейбомиевые железы, вызывает большой интерес.

Диссертационная работа Дергачёвой Надежды Николаевны на тему: «Разработка и оценка клинико-функциональной эффективности комплекса лечебных процедур при дисфункции мейбомиевых желез» направлена на разработку патогенетически обоснованного комплексного подхода к лечению дисфункции мейбомиевых желез.

Целью диссертационной работы явилась разработка и оценка клинико-функциональной эффективности комплекса лечебных процедур при дисфункции мейбомиевых желез.

Автор исследования определил, что применение различных видов терапевтического воздействия (массажа в периорбитальной зоне, IPL-терапии и гигиены век по данным цветового допплеровского картирования и лазерной допплеровской флюметрии) статистически значимо повышает гемодинамические показатели в слезной артерии и в тканях век, включая мейбомиевые железы. Кроме того, показано, что разработанный комплексный метод лечения ДМЖ, включающий в себя массаж в периорбитальной зоне по оригинальной методике и гигиену век, позволяет достоверно значимо повысить функциональную активность мейбомиевых желез и качество жизни пациентов по шкале SPEED до уровня, соответствующего слабой степени ДМЖ за счет выраженного улучшения гемодинамических показателей в структурах век, включая мейбомиевые железы, а также в слезной артерии, что обусловлено массажем в периорбитальной зоне и восстановлением проходимости протоков мейбомиевых желез за счет комплексного воздействия.

Результаты диссертационной работы Дергачёвой Надежды Николаевны доложены на научно-практических конференциях. Материалы диссертации опубликованы в 7-ми научных работах в том числе в 3-х статьях ВАК рекомендованных ведущих рецензируемых научных журналах, подана заявка на выдачу патента на изобретение RU 20221101192 с приоритетом от 15.04.2022 «Способ прогнозирования развития синдрома сухого глаза после косметологических процедур в периорбитальной области».

Автореферат оформлен в соответствии с принятыми стандартами.

Принципиальных замечаний по рецензируемому автореферату нет.

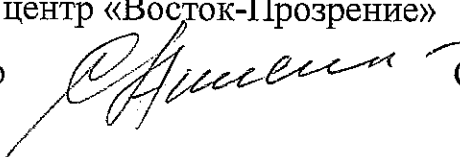
## **Заключение**

Диссертация Дергачёвой Надежды Николаевны «Разработка и оценка клинико-функциональной эффективности комплекса лечебных процедур при дисфункции мейбомиевых желез» является научно-квалификационной работой, в которой

содержится решение задачи, имеющей значение для офтальмологии – разработка методов профилактики и лечения дисфункции мейбомиевых желез. 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 её автор заслуживает искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5. Офтальмология.

Генеральный директор ООО Глазной центр «Восток-Прозрение»

Доктор медицинских наук, профессор

 С.Ю. Анисимова

Подпись профессора С.Ю. Анисимовой «ЗАВЕРЯЮ»

«\_\_\_» 2022г.

Начальник отдела кадров

ООО Глазной центр «Восток-Прозрение»

 О.В. Першина



ООО Глазной центр «Восток - Прозрение»

123007, г. Москва, ул. Полины Осипенко, д.10, к.1, пом. XXXX

Тел.+7(495)223-32-75

e-mail: [vostok-prozrenie@yandex.ru](mailto:vostok-prozrenie@yandex.ru)

web-сайт: [www.vostokpro.com](http://www.vostokpro.com)