

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 желез 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 мейбомиевы 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, PL-терапии и гигиены век по данным цветового доплеровского картирования и лазерной доплеровской флоуметрии) статистически значимо повышает гемодинамические показатели в слезной артерии и в тканях век, включая мейбомиевы 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 мейбомиевы 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.

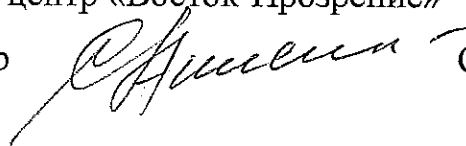
Заключение

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

web-сайт: www.vostokpro.com