

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**

В последнее время наблюдается рост числа пациентов с заболеваниями глазной поверхности, развитие которых нередко индуцируются дисфункцией мейбомиевых желез (ДМЖ). Следует отметить, что ДМЖ не только сама по себе может стать причиной развития синдрома сухого глаза и нарушить процесс слезообразования, но и любой воспалительный процесс, который развивается на глазной поверхности, может привести к развитию данной патологии. Следовательно, подход к лечению этой группы пациентов должен носить комплексный характер. В связи с этим тема диссертационной работы Дергачёвой Н.Н. является актуальной.

Диссертационная работа Дергачёвой Н.Н. характеризуется научной новизной и безусловной теоретической и практической значимостью. Автором разработана методика проведения массажа в периорбитальной зоне, изучено её влияние на гемодинамические показатели век. Значимым результатом данного исследования является доказательство эффективности и безопасности применения предложенного комплексного метода лечения дисфункции мейбомиевых желез у пациентов с данной патологией. Было продемонстрировано, что получение высоких показателей слезопродукции на фоне проведения комплексного лечения дисфункции мейбомиевых желез

сохраняется во времени – до 6 месяцев. В результате проведённой работы расширены представления о новых способах и возможностях комплексного лечения дисфункции мейбомиевых желез, достоверно улучшающих качество жизни пациентов.

Достоверность результатов исследования определяется достаточным количеством клинического материала (92 пациента, 184 глаза), применением современных методов обследования пациентов и использованием корректных статистических методов. Цель и задачи исследования сформулированы чётко. Выводы и практические рекомендации соответствуют задачам и логично вытекают из проведенного исследования. Результаты исследования прошли апробацию на многочисленных научно-практических конференциях и конгрессах, основные положения диссертации освещены в 7-ми печатных работах, в том числе 3-х статьях, опубликованных в определенных ВАК РФ ведущих рецензируемых научных журналах.

Автореферат написан в традиционном стиле и в полной мере отражает основные аспекты диссертации, а его оформление соответствует принятым стандартам. В автореферате отражены актуальность темы, цель, задачи, научная новизна, положения, выносимые на защиту, анализ материала и методов исследования, результаты собственных исследований, выводы и практические рекомендации. Замечаний по содержанию и оформлению автореферата 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 ее автор заслуживает искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5. Офтальмология.

Главный врач ООО МНИОЦ «Новый взгляд»

Доктор медицинских наук

Е.В. Смиренная

Подпись доктора медицинских наук

Е. В. Смиренной

«ЗАВЕРЯЮ»

« » ноября 2022г.

Начальник отдела кадров

ООО МНИОЦ «Новый взгляд»

Крылова М.А.

ООО Московский научно-исследовательского офтальмологический центр «Новый взгляд», 125057, г. Москва, ул. Чапаевский переулок, д.3, тел.: +7 (495)412-2001, e-mail: info@nlvision.ru, web – сайт: www.nlv.ru.