

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Полуниной Елизаветы Геннадьевны на тему: «Комплексная система персонализированных мероприятий по диагностике и лечению дисфункции мейбомиевых желез», представленная на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.07 – глазные болезни.

Актуальность представленной диссертационной работы Полуниной Е.Г. не вызывает сомнений: дисфункция мейбомиевых желез является частой причиной развития синдрома «сухого глаза» и встречается у 40-52% взрослого населения развитых стран. Диссертационная работа Полуниной Е.Г. посвящена разработке комплекса диагностических и лечебных персонализированных мероприятий, направленных на раннее выявление и повышение эффективности терапии дисфункции мейбомиевых желез.

Автором впервые проведена оценка информативности различных морфофункциональных методов диагностики и выявления дисфункции мейбомиевых желез, включая разработанные в ходе исследования оригинальные методики функциональной (биометрия мейбомиевых желез) и визуализированной (ультразвуковая биомикроскопия век и конъюнктивы) диагностики состояния мейбомиевых желез.

Кроме того, впервые оценена клиническая эффективность разработанного комплекса мероприятий по лечению дисфункции мейбомиевых желез, направленных на восстановление липидного слоя слезной пленки и липидного обмена в слезной жидкости. Важным является разработанный автором персонализированный подход к проведению лечебно-восстановительных мероприятий при дисфункции мейбомиевых желез.

Клинический материал основан на обследовании 618 пациентов (1236 глаз) и является достаточным по объему для изучаемого контингента больных. Высокий методический уровень работы обеспечивает должную

достоверность основных положений и выводов. Выводы работы достоверны, соответствуют поставленным задачам и целям. Автореферат написан четко, лаконично, ясно, дополнен таблицами и рисунками.

Судя по автореферату, диссертационное исследование Полуниной Елизаветы Геннадьевны на тему: «Комплексная система персонализированных мероприятий по диагностике и лечению дисфункции мейбомиевых желез» полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденным Постановлением Правительства РФ №842 от 24 сентября 2013 г., предъявляемым к диссертации на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.07 – глазные болезни.

Проректор по научной работе  
ГБОУ ДПО «Новокузнецкий ГИУВ» МЗ РФ  
доктор медицинских наук, профессор

А.Л. Онищенко

Отзыв Онищенко А.Л. «Заверяю»  
Ученый секретарь ГБОУ ДПО  
«Новокузнецкий ГИУВ» МЗ РФ  
кандидат медицинских наук, доцент



Г.Е. Заика

Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Новокузнецкий государственный институт усовершенствования врачей» Министерства здравоохранения Российской Федерации

<http://ngiuv.nkz.ru>, пр. Строителей, 5, г.Новокузнецк, Кемеровская область, 654005, Российская Федерация