

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы

Коростелёвой Екатерины Викторовны

**на тему: «Эндокринная офтальмопатия – группа риска развития
вторичной глаукомы», представленной на соискание ученой степени**

кандидата медицинских наук

по специальности 14.01.07 — глазные болезни

В настоящее время эндокринная офтальмопатия остается актуальной и недостаточно изученной проблемой в офтальмологии. Интерес к этой проблеме связан с неблагоприятным исходом заболевания в ряде случаев. Во многом это происходит из-за быстрого развития и прогрессирования оптической нейропатии, приводящей к снижению зрения.

Научное исследование, проведенное Коростелёвой Е.В., посвящено исследованию и анализу изменений гидродинамики глаза, периметрических, морфометрических изменений сетчатки у больных с эндокринной офтальмопатией, поиску и идентификации доказательств причинно-следственной связи вторичной глаукомы с эндокринной офтальмопатией.

Новизна исследования заключается в изучении влияния воспаления и тяжести эндокринной офтальмопатии на пусковые механизмы развития вторичной глаукомы. Изучение и анализ данных офтальмогипертензии, морфометрической перестройки диска зрительного нерва и сетчатки, динамики оптической нейропатии позволили выявить наличие прямой причинно-следственной связи развития вторичной открытоугольной глаукомы у больных с эндокринной офтальмопатией.

Достоверность результатов исследования подтверждена статическим анализом, выполненным с использованием пакета прикладных статистических программ SAS. В работе представлены показательные графики и таблицы.

По материалам проведенного исследования диссертант вынес на защиту 4 положения, по существу работы сделано 8 выводов и 5 практических рекомендаций. Достоверность и новизна полученных результатов определяется правильно выбранным методическим подходом к исследованию с использованием современных и адекватных поставленным задачам методов исследования.

Все научные положения и выводы аргументированы и обоснованы на достаточном объеме клинического материала.

Материалы диссертации представлены в 13 печатных работах, 8 из них - в журналах, входящих в перечень рецензируемых журналов и изданий, рекомендованных ВАК РФ.

Автореферат оформлен в соответствии с требованиями ВАК РФ. Принципиальных замечаний по представленному автореферату нет.

Заключение.

Диссертация Коростелёвой Е.В. на тему: «Эндокринная офтальмопатия – группа риска развития вторичной глаукомы», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является научно-квалификационной работой, в которой проведен детальный анализ оптической нейропатии и офтальмогипертензии у больных с эндокринной офтальмопатией, подтверждена прямая причинно-следственная связь между эндокринной офтальмопатией и глаукомой, выявлено влияние своевременного адекватного лечения больных с эндокринной офтальмопатией на проявления оптической нейропатии и возможное развитие вторичной открытоугольной глаукомы.

По своей актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости диссертационное исследование полностью соответствует требованиям, предъявляемых к кандидатским диссертациям (п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного

Постановлением Правительства РФ №842 от 24 сентября 2013 г.), а ее автор заслуживает присуждения степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.07 - глазные болезни.

Первый заместитель генерального
директора ФГБУ «Всероссийский
центр глазной и пластической
хирургии» Минздрава России
д.м.н., профессор



Галимова В.У.

Подпись д.м.н. Галимовой В.У.
заверяю:

Ученый секретарь д.м.н.



Кадыров Р.З.

Данные об авторе отзыва:

Галимова Венера Узбековна, доктор медицинских наук, профессор, первый заместитель генерального директора Федерального государственного бюджетного учреждения «Всероссийский центр глазной и пластической хирургии» Минздрава России

Адрес: Россия, 450075, г. Уфа, ул. Р Зорге, 67/1, тел. 8 (347) 232-77-95,

e-mail: galimova.v@mail.ru, web-сайт: www.alloplant.ru