

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ

диссертации Нагорновой Зои Михайловны на тему «Формирование рациональной системы назначений в парадигме лечебно-диагностического процесса у пациентов с первичной открытоугольной глаукомой», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.07 – глазные болезни

Актуальность работы

Первичная открытоугольная глаукома (ПОУГ) занимает лидирующее место среди ведущих причин неустранимой слепоты в мире. В Российской Федерации более 1 млн. больных глаукомой, среди которых более 150 тыс. инвалидов по зрению и около 70 тыс. являются слепыми. Поэтому проблема лечения глаукомы представляется особо важной с медико-социальных позиций.

В настоящее время разработаны и успешно применяются различные направления диагностики и лечения ПОУГ. Тем не менее, во многих случаях, несмотря на предложенные методы лечения, неуклонно прогрессирует оптическая нейропатия – поражение зрительного нерва и связанная с этим слепота, а следовательно, и значительно ухудшается качество жизни пациентов с глаукомой. В связи с этим разработка новых методов лечения этого заболевания представляется актуальной научной проблемой. Именно этой проблеме посвящена работа З.М. Нагорновой, цель которой сформулирована как разработка и оценка клинической эффективности научно-обоснованной системы выбора и применения режимов назначений у пациентов с первичной открытоугольной глаукомой.

Новизна исследования и практическая значимость

Автором предложен ряд новшеств, касающихся лечебно-диагностических мероприятий при ПОУГ. Так, подчеркнута важность комплексной оценки состояния глазной поверхности с использованием качественных и количественных методов ее исследования. Учитывая значимость для социальной адаптации и дальнейшего качества жизни пациентов, автором разработаны дифференцированные схемы лечения, основанные на ступенчатом подходе, определены критерии смены курсов медикаментозной терапии и перехода к хирургическому лечению.

Нагорновой З.М. выполнен разносторонний анализ результатов лечения большой группы пациентов с первичной открытоугольной глаукомой

различной стадии (2223 человека), изучено состояние глазной поверхности у 530 человек. Клинико-эпидемиологические исследования выполнены на 31 научно-клинических базах четырех стран ближнего зарубежья. Даны характеристики уровня офтальмотонуса и периметрических показателей на момент диагностики заболевания, подробно описана гипотензивная эффективность наиболее часто назначаемых режимов лечения. Поведен детальный анализ изменений глазной поверхности в зависимости от характера терапии и ее длительности.

Автором установлены существенные недостатки, связанные с различными вариантами и многократной сменой режимов назначений лекарственных препаратов, несвоевременным выбором комбинированных схем лечения, а также поздним проведением лазерного и хирургического лечения. Показано, что выраженность роговично-конъюнктивального ксероза у пациентов с ПОУГ во всех возрастных группах не зависит от продолжительности заболевания и сопровождается значимым угнетением суммарной слезопродукции и нарушением времени разрыва слезной пленки.

Автором использованы современные методы диагностики, включая ОСТ диска зрительного нерва, специальные пробы и тесты для оценки наличия и степени выраженности роговично-конъюнктивального ксероза (проба Норна), определение величины суммарной слезопродукции (тест Ширмера), определение индекса патологии глазной поверхности.

Результаты исследования доложены на научно-практических конференциях. По теме диссертационной работы опубликовано 20 научных работ, в том числе 18 – в журналах, рекомендованных ВАК РФ.

Выводы соответствуют цели и задачам исследования, основываются на результатах клинических и статистических исследований. Принципиальных замечаний к представленному автореферату диссертации нет.

Заключение

На основании анализа автореферата можно заключить, что диссертационная работа Нагорновой Зои Михайловны «Формирование рациональной системы назначений в парадигме лечебно-диагностического процесса у пациентов с первичной открытоугольной глаукомой», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.07 – «глазные болезни», является законченным научно-квалификационным исследованием, содержащим решение актуальной проблемы – разработки оптимального алгоритма лечения, позволяющего длительно сохранить зрительные функции и улучшить качество жизни пациентов с первичной открытоугольной глаукомой.

По актуальности, глубине, объему проведенных исследований, научно-практической значимости диссертация Нагорновой З.М. полностью соответствует требованиям п.9 Положения «О порядке присуждения ученых степеней» (Постановление Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842 в редакции постановления Правительства РФ от 21 апреля 2016 г. № 335 с изменениями от 1 октября 2018 г. № 1168), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.07 – глазные болезни.

Директор
государственного бюджетного учреждения
«Уфимский научно-исследовательский
институт глазных болезней
Академии наук Республики Башкортостан»,
доктор медицинских наук, профессор

Бикбов
Мухаррам Мухтарамович

Подпись доктора медицинских наук, профессора Бикбова М.М. заверяю:
Начальник отдела кадров
ГБУ «УфНИИГБ АН РБ»

Г.Н. Кутлушина

Государственное бюджетное учреждение «Уфимский научно-исследовательский институт глазных болезней Академии наук Республики Башкортостан» (ГБУ «УфНИИГБ АН РБ»), 450008, г. Уфа, ул. Пушкина, 90, тел.: +7 (347) 272-37-75,
<http://ufaeyeinstitute.ru>