

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ

диссертационной работы Гаджиева Имрана Салаутдиновича на тему «Этапное оптико-рефлекторное лечение пациентов с компьютерным зрительным синдромом и сопутствующей астенической формой аккомодационной астенопии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук Гаджиева И.С. по специальности 14.01.07 – глазные болезни

Зрительно-напряженный труд признается в настоящее время одним из ведущих направлений производственной деятельности человека. Анализ литературных данных указывает на то, что в рамках «восстановительной офтальмологии» назрела необходимость разработки и практического внедрения комплекса мероприятий медицинской реабилитации пациентов зрительно-напряженного труда с функциональными расстройствами зрения, возникающими в процессе профессиональной деятельности.

В настоящее время оптико-рефлекторное лечение пациентов с компьютерным зрительным синдромом и сопутствующей астенической формой аккомодационной астенопии АФАА представляется актуальным и не в полном объеме разработанным. Базовыми положениями, определяющими тактику лечения, являются монокулярное воздействие в целях увеличения показателя абсолютной аккомодации и этапность проведения тренировок. Изложенные положения определяют актуальность диссертационного исследования И.С. Гаджиева, направленного на разработку и оценку клинической эффективности этапного (амбулаторный кабинет, домашние условия) оптико-рефлекторного лечения пациентов с КЗС и сопутствующей АФАА.

Автором в процессе исследования разработана методика оптико-рефлекторных тренировок пациентам с КЗС и сопутствующей АФАА в рамках этапного (в домашних условиях после амбулаторного курса аппаратной стимуляции) лечения, клиническая эффективность которой

подтверждается стабильным (в течение 6-и месяцев) уровнем функционального состояния зрительного анализатора. Установлено, что применение разработанной методики домашних опτικο-рефлекторных тренировок обеспечивает (по сравнению с традиционной методикой) сохранение (в течение 6-и месяцев) клинического эффекта амбулаторного курса лечения, что подтверждается меньшим снижением аккомодационных и субъективных показателей зрительной системы.

Степень достоверности результатов исследования основывается на адекватных и апробированных методах сбора клинического материала (всего обследовано 193 пациента), а также применении современных методов статистической обработки.

Научная новизна работы заключается в том, что впервые в офтальмологической практике разработана эффективная методика оптических тренировок пациентам с КЗС и сопутствующей АФАА в рамках этапного (в домашних условиях после амбулаторного курса аппаратной стимуляции) лечения. Теоретическая значимость работы заключается в том, что обоснованы (с позиции физиологии сократительной функции цилиарной мышцы глаза) оптические, амплитудные и временные параметры опτικο-рефлекторного тренировочного процесса пациентам с КЗС и сопутствующей АФАА. Практическая значимость работы заключается в разработке методологических принципов этапного лечения пациентов с КЗС и сопутствующей АФАА.

Результаты диссертационной работы включены в материалы сертификационного цикла и цикла профессиональной переподготовки кафедры офтальмологии Академии постдипломного образования ФГБУ ФНКЦ ФМБА России, внедрены в клиническую практику в клинике микрохирургии глаза ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный медицинский университет» Минздрава России, в медицинском кабинете

(реабилитации органа зрения Филиале №2 «3 Центрального военного клинического госпиталя им. А.А. Вишневского» Минобороны России.

Принципиальных замечаний по автореферату И.С. Гаджиева нет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Диссертационная работа Гаджиева Имрана Салаутдиновича на тему «Этапное оптико-рефлекторное лечение пациентов с компьютерным зрительным синдромом и сопутствующей астенической формой аккомодационной астенопии» является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи, имеющей значение для офтальмологии – совершенствование методов консервативного лечения пациентов с астенопией. 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), а ее автор заслуживает искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.07 – глазные болезни.

ЗАВЕДУЮЩИЙ КАФЕДРОЙ ОФТАЛЬМОЛОГИИ
факультета дополнительного профессионального образования ФГАОУ ВО
РНИМУ им. Н.И. Пирогова Министерства здравоохранения Российской
Федерации

Доктор медицинских наук, профессор



И.Б. Медведев

Подпись д.м.н., проф. И.Б. Медведева заверяю:

Ученый секретарь,

К.м.н., доцент



Демина Ольга Михайловна

« 11 » 05 2021 года

Медведев Игорь Борисович, заведующий кафедрой офтальмологии, Факультет дополнительного профессионального образования ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Министерства здравоохранения Российской Федерации; 117049 г. Москва, Ленинский проспект, дом 10, корпус 7; тел. +7 (495) 536-92-92; +7 (495) 936-94-75; E-mail: glazmed@list.ru; сайт <https://rsmu.ru>