

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ

диссертационной работы Ковригиной Екатерины Игоревны на тему: «Научное обоснование, разработка и оценка клинико-диагностической эффективности методики исследования «качества жизни» пациента с явлениями компьютерного зрительного синдрома», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности
3.1.5. Офтальмология

Широкое внедрение компьютерной техники на производстве и в бытовых условиях стало причиной значительного увеличения нагрузки на орган зрения. Многолетний опыт офтальмоэргонимических исследований указывает на ведущую роль синдрома астенопии, возникающего у человека-оператора в процессе длительной зрительной работы с персональным компьютером, большинство операторов зрительного профиля испытывают симптомы зрительного утомления в процессе зрительной профессиональной деятельности, описанные в литературе в виде «компьютерного зрительного синдрома» (КЗС). При этом важно отметить, что возникновение КЗС в первую очередь связано с наличием разнообразных жалоб при достаточно скудной объективной симптоматики. В этой связи необходимо подчеркнуть все большую актуальность для офтальмологической практики исследования «качества жизни» (КЖ) пациента. С этих позиций диссертационное исследование Е.И.Ковригиной представляется актуальным и своевременным.

Автором в процессе работы установлено, что применение разработанного опросника оценки качества жизни «КЗС-22» обеспечивает (по результатам клинико-функционального обследования пациентов с явлениями КЗС) достаточно эффективную дифференциальную диагностику состояния зрения (норма, астенопия) и стадии выраженности астенопии (компенсация, декомпенсация), что подтверждается высоким уровнем чувствительности, специфичности и прогностического качества разработанного опросника. Наряду с этим, определена более высокая клиническая эффективность

методики «КЗС-22» по сравнению с традиционными («ЭСАР», «CVS-Q», «OSDI»), что, в частности, подтверждается существенным повышением коэффициента корреляции с диагностическими критериями аккомодационной астенопии.

Научная новизна работы заключается в том, что впервые в офтальмологической практике разработана методика оценки КЖ пациента с явлениями КЗС («КЗС-22»), отличающаяся от апробированных аналогов методологическими особенностями опросника, связанными с проведением экспертной оценкой врача-офтальмолога и оптимальной процедурой шкалирования. Теоретическая значимость работы заключается в том, что разработаны теоретические положения, обосновывающие исследования КЖ в практике медицинского наблюдения пациентов с явлениями КЗС. Практическая значимость работы заключается в разработке медицинских рекомендаций по практическому применению разработанной методики исследования КЖ у пациентов с явлениями КЗС с позиции диагностики состояния (норма, астенопия) и стадии (субкомпенсация, декомпенсация) выраженности астенопии.

Принципиальных замечаний по автореферату Е.И.Ковригиной не имеется.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Диссертационная работа Ковригиной Екатерины Игоревны на тему: «Научное обоснование, разработка и оценка клинико-диагностической эффективности методики исследования «качества жизни» пациента с явлениями компьютерного зрительного синдрома» является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи, имеющей значение для развития офтальмологии – разработка методов диагностики астенопии. 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.

Заведующий кафедрой офтальмологии

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Оренбургский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Доктор медицинских наук, доцент

 А.Е.Апрелев

Подпись д.м.н., доц. Апрелева А.Е. заверяю

« _____ » _____

Личную подпись: 

 Начальник отдела кадров: 



Апрелев Александр Евгеньевич, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 460000, Российская Федерация, Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Советская/ул. М.Горького/пер. Дмитриевский, 6/45/7; +7(3532) 50-06-06; факс: +7(3532) 50-06-20; адрес электронной почты orgma@esoo.ru; сайт <https://www.orgma.ru>