

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 офтальмоэргонOMICеских 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

