

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

Сохранение профессиональной надежности операторов зрительного профиля представляется актуальной проблемой, имеющей важное медицинское и народно-хозяйственное значение. В литературе накоплен определенный объем исследований, направленных на диагностику и коррекцию нарушений объективных (аккомодационных) и субъективных нарушений, возникающих у лиц зрительно-напряженного труда в процессе профессиональной деятельности. В практической повседневной деятельности медицинского обеспечения пациентов с компьютерным зрительным синдромом (КЗС) офтальмологи чаще всего сталкиваются с разнообразием субъективной симптоматики (жалобами), которые характерны для аккомодационной астенопии и (или) синдрома сухого глаза. К настоящему моменту в литературе присутствует ряд исследований по разработке опросника «качества жизни» (КЖ) пациента с явлениями КЗС. В то же время, несмотря на достаточно широкий диапазон методов, полученные результаты не всегда удовлетворяют практикующего офтальмолога с позиции оценки степени тяжести нарушения зрения. Изложенные положения определяют актуальность диссертационного исследования Е.И.Ковригиной.

Базовым положением рецензируемого диссертационного исследования является разработанная методика («КЗС-22») оценки

КЖ пациента с явлениями КЗС, которая характеризуется (по сравнению с традиционными) существенно более высоким уровнем клинической эффективности, что подтверждается выраженной корреляционной взаимосвязью с параметрами зрительной системы (особенно, диагностическими критериями аккомодационной астенопии) и объясняется методологическими особенностями при разработке опросника, связанными с проведением экспертной оценки врача-офтальмолога, оптимальной процедурой шкалирования, а также требуемым уровнем базовых показателей (содержательная, конструктивная, критериальная валидность, надежность, воспроизводимость, чувствительность, специфичность). Наряду с этим, автором разработаны положения, обосновывающие исследования КЖ в практике медицинского наблюдения пациентов с явлениями КЗС.

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.

В практическом плане автором разработаны медицинские рекомендации по применению разработанной методики исследования КЖ у пациентов с явлениями КЗС с позиции диагностики состояния (норма, астенопия) и стадии выраженности астенопии (субкомпенсация, декомпенсация).

Материалы диссертации в достаточно объеме (7 статей) опубликованы в определенных ВАК РФ ведущих рецензируемых научных журналах.

Принципиальных замечаний по рецензируемому автореферату 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.

Заместитель начальника

Клиники микрохирургии глаза медицинского частного учреждения
«Отраслевой клинико-диагностический центр ПАО Газпром»

Доктор медицинских наук



С.Ю.Щукин

ВЕРНО

Начальник отдела кадров, трудовых отношений и социального развития

В.А. Мосташев

ПАО "Газпром"



Щукин Станислав Юрьевич, Заместитель начальника
Клиники микрохирургии глаза медицинского частного учреждения «Отраслевой клинико-диагностический центр ПАО Газпром», , 117420 г. Москва, ул. Новочеремушкинская, д.71/32; +7 (495)719-10-80; +7 (495)719-11-67; E-mail: center@medgaz.gazprom.ru; сайт <http://www.medgaz.ru>