

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор – проректор
по научной работе ФГАОУ ВО
«Российский университет дружбы народов»
доктор философских наук,
профессор Н.С. Кирабаев



2020 г.

ОТЗЫВ

ведущей организации - ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов» о научно-практической значимости диссертационной работы Назарян Марины Грачиковны на тему «Комплексное исследование инвалидности вследствие болезней глаза и его придаточного аппарата и совершенствование системы мер по медико-социальной реабилитации», представленной к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.02.06 – медико-социальная экспертиза и медико-социальная реабилитация

Актуальность избранной темы исследования.

Одной из приоритетных медико-социальных проблем на современном этапе является проблема инвалидности и реабилитации больных и инвалидов вследствие болезней глаз. Актуальность данной проблемы обусловлена значительной распространённостью болезней глаза, высоким уровнем инвалидности лиц трудоспособного возраста и снижением качества жизни. По данным ВОЗ, в мире насчитывается около 120 миллионов людей больных глаукомой (112 человек на 100 тыс.), из них 9,1 миллиона человек слепых – ослепших на оба глаза. К концу первой трети 21 века прогнозируется значительное увеличение больных глаукомой. Особую значимость для инвалидов вследствие болезней глаза приобретает проблема медико-социальной реабилитации, предусматривающая наряду с мерами медицинской реабилитации для людей со снижением и потерей зрения, меры социальной и профессиональной реабилитации.

В последние годы глаукома занимает первое ранговое место среди причин слепоты и инвалидности и в России, что связано с отсутствием такой организационной системы, которая бы способствовала раннему

выявлению и эффективному лечению данного заболевания. В нозологической структуре офтальмопатологии распределение было следующим: глаукома – 25,2% случаев, катаракта – 12,9%, ВМД – 9,9%, сосудистые заболевания сетчатки – 7,8%, миопическая болезнь – 5,5% и другие заболевания глаза – 38,7% случаев.

Вместе с тем, научных исследований, посвящённых многоаспектному изучению показателей инвалидности вследствие болезней глаза, распространённости ее в Российской Федерации, Центральном Федеральном округе и его субъектах, в том числе в г. Москве, а также научному обоснованию мер по совершенствованию системы медико-социальной реабилитации больных и инвалидов вследствие данной патологии, в последнее время не проводилось, что и определило актуальность представленного исследования.

Научная новизна исследования и полученных результатов.

Автором получены новые научные данные о динамике и структуре первичной и повторной инвалидности, особенностях формирования общей инвалидности вследствие болезней глаза в Российской Федерации и в г. Москве. Впервые проведён сравнительный анализ показателей инвалидности вследствие болезней глаза в Российской Федерации, Центральном Федеральном округе и его субъектах и их ранжирование, позволивший выявить субъекты с высокой распространённостью инвалидности для принятия целенаправленных мер по профилактике заболеваемости и инвалидности вследствие офтальмопатологии.

Впервые проведён анализ структуры общей инвалидности вследствие болезней глаза в Российской Федерации и в г. Москве с учётом нозологической формы, выявлена большая распространённость возрастной макулярной дегенерации сетчатки и глаукомы, занимающих первые ранговые места. Изучены медико-социальные и клинико-функциональные характеристики контингента больных и инвалидов вследствие возрастной макулярной дегенерации сетчатки и глаукомы как наиболее инвалидизирующих нозологических форм.

Разработан алгоритм комплексного подхода к медицинской, социальной, психологической реабилитации инвалидов вследствие болезней глаза и его придаточного аппарата. Впервые изучено влияние комплексных реабилитационных мероприятий на показатели качества жизни инвалидов с возрастной макулярной дегенерацией сетчатки и глаукомой.

Значимость для науки и практики полученных результатов диссертационного исследования.

Автором разработаны комплексные программы профилактики инвалидности и реабилитации больных и инвалидов на основе выявленных закономерностей формирования первичной, повторной и общей инвалидности вследствие болезней глаза в Российской Федерации и в г. Москве.

Впервые определены основные направления в офтальмологии, нуждающиеся в расширении материальных и трудовых ресурсов в Российской Федерации и в г. Москве с учётом нозологической формы заболевания.

Сформированы программы оказания высокотехнологичных видов медицинской помощи больным и инвалидам на основании полученных медико-социальных и клинико-функциональных особенностей контингента инвалидов вследствие возрастной макулярной дегенерации и глаукомы.

На основе полученных данных оценки реализации и эффективности мероприятий комплексной реабилитации больных и инвалидов вследствие болезней глаза усовершенствованы системы реабилитации на региональном уровне.

Разработанные и внедренные в субъектах РФ приоритетные направления и меры по совершенствованию системы реабилитации больных и инвалидов вследствие болезней глаза положены в основу формирования стратегии по развитию комплексной реабилитации данного контингента инвалидов.

Внедрение в практику. Результаты диссертационного исследования внедрены в работу ФГБУ ФБ МСЭ Минтруда России, федеральных государственных учреждений медико-социальной экспертизы: ФКУ «Главное бюро медико-социальной экспертизы по г. Москве» Министерства труда и социальной защиты РФ, ФКУ «Главное бюро медико-социальной экспертизы по Удмуртской Республике» Минтруда России, ФКУ «Главное бюро медико-экспертизы по Краснодарскому краю» Минтруда России, ФКУ «Главное бюро медико-социальной экспертизы по Курской области» Минтруда России, ФКУ «Главное бюро по медико-социальной экспертизы по Ростовской области» Минтруда России, ФКУ «Главное бюро по медико-социальной экспертизе по Омской области» Минтруда России, ФКУ «Главное бюро по медико-социальной экспертизе по Томской области» Минтруда России. Результаты диссертационного исследования используются в учебном процессе при проведении циклов повышения квалификации в ФГБУ ФБ МСЭ Минтруда России, Иркутской Государственной Медицинской Академии - филиале ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России.

Структура и содержание работы.

Структура работы автором сформирована по классическому принципу, изложение текста приводится с учетом соблюдения причинно-следственной связи и последовательности. Диссертация изложена на 259 страницах печатного текста, состоит из введения, обзора литературы, 7 глав собственных исследований, заключения, выводов, практических рекомендаций и списка литературы. Работа иллюстрирована 70 таблицами, 36 рисунками. Список литературы содержит 244 источника, из них 166 отечественных и 78 зарубежных авторов.

Достоверность и обоснованность основных положений, результатов исследования и выводов.

Проделана большая работа по научному изучению основных показателей первичной, повторной и общей инвалидности вследствие болезней глаза в Российской Федерации в сравнении с динамикой по

Центральному Федеральному округу и его субъектам и г. Москве. При анализе показателей инвалидности применено сплошное исследование. Выводы и практические рекомендации основаны на значительном числе наблюдений – 18 708 тыс. человек.

Результаты исследования научно обоснованы. Достоверность полученных результатов подтверждена обоснованным выбором информативных методов исследования и проведённым статистическим анализом. Научные положения, выводы и предложения полностью отражают содержание работы, лаконичны, хорошо сформулированы, соответствуют поставленной цели и задачам.

Результаты работы в достаточном объеме опубликованы в печатных изданиях. По материалам диссертации опубликовано 42 работы, в том числе 14 в ведущих рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК РФ (из них 2 – в журналах индексируемом в международной базе данных Scopus).

Результаты диссертационного исследования были представлены и обсуждены на научно-практических конференциях, а также работа прошла апробацию на межотделенческой конференции ФГБУ «Федеральное бюро медико-социальной экспертизы» Минтруда России.

Рекомендации по использованию полученных результатов работы и выводов диссертационного исследования.

Представленный сравнительный анализ показателей инвалидности вследствие болезней глаза в г. Москве, Центральном Федеральном округе и его субъектах, Российской Федерации может быть использован Министерством здравоохранения Российской Федерации и региональными органами управления здравоохранением в основе планов развития реабилитационных учреждений для больных и инвалидов в субъектах с высокой распространённостью инвалидности.

Результаты диссертации открывают направления для дальнейших исследований основных направлений в офтальмологии, нуждающихся в расширении материальных и трудовых ресурсов в Российской Федерации и в г. Москве с учётом нозологической формы заболевания.

Полученные данные целесообразно использовать в учебном процессе высшего профессионального образования по специальности «медико-социальная экспертиза и медико-социальная реабилитация» и дополнительного профессионального образования по специальности «медико-социальная экспертиза».

Соответствие автореферата основным положениям диссертации. Автореферат полностью отражает основное содержание диссертации, которое полностью соответствует специальности 14.02.06 – медико-социальная экспертиза и медико-социальная реабилитация.

Вопросы и замечания. Принципиальных замечаний по диссертационной работе нет. В тексте имеются редкие технические опечатки и единичные стилистические неточности, не снижающие ценности проведенного диссертационного исследования.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Диссертация Назарян Марины Грачиковны на тему «Комплексное исследование инвалидности вследствие болезней глаза и его придаточного аппарата и совершенствование системы мер по медико-социальной реабилитации», представленная на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.02.06 – медико-социальная экспертиза и медико-социальная реабилитация, является самостоятельной оригинальной законченной научно-квалификационной работой, в которой осуществлено решение научно-практической проблемы, заключающейся в разработке и внедрению в субъектах РФ приоритетных направлений и мер по совершенствованию системы реабилитации больных и инвалидов вследствие болезней глаза.

По важности поставленной цели и решенных задач исследования, по своей актуальности, теоретической и практической значимости полученных результатов, а также по внедрению результатов в практику, диссертационная работа, выполненная Назарян М.Г., в полной мере

соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013 г. (в ред. Постановления Правительства РФ от 30.07.2014 №723, от 21.04.2016 №335, от 02.08.2016 №748, от 29.05.2017 №650, от 28.08.2017 №1024), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, а ее автор, Назарян Марина Грачиковна, заслуживает присуждения искомой ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.02.06 - медико-социальная экспертиза и медико-социальная реабилитация.

Отзыв подготовлен профессором кафедры общественного здоровья, здравоохранения и гигиены медицинского института РУДН, доктором медицинских наук, профессором Коноваловым О.Е.

Отзыв обсужден и одобрен на научной конференции кафедры общественного здоровья, здравоохранения и гигиены медицинского института РУДН, протокол №7 от 27 января 2020 г.

Профессор кафедры общественного здоровья, здравоохранения и гигиены медицинского института РУДН
д.м.н. (14.02.03), профессор

Коновалов Олег Евгеньевич

Зав. кафедрой общественного здоровья, здравоохранения и гигиены медицинского института РУДН
д.фарм.н. (14.04.03), профессор (14.02.03)

Фомина Анна Владимировна

Директор медицинского института РУДН
д.м.н. (14.02.03), профессор



Абрамов Алексей Юрьевич

*Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов»
117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д.6
Тел. (495) 434-52-77, e-mail: konovalov-oe@rudn.ru*