

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель – главный федеральный  
эксперт по медико-социальной экспертизе  
ФГБУ ФБ МСЭ Минтруда России  
доктор медицинских наук



М.А. Дымочка

«19» сентября 2018 г.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Федерального государственного бюджетного учреждения  
«Федеральное бюро медико-социальной экспертизы» Министерства труда  
и социальной защиты Российской Федерации (ФГБУ ФБ МСЭ Минтруда  
России)

Диссертация Назарян Марины Грачиковны на тему: «Комплексное исследование инвалидности вследствие болезней глаза и его придаточного аппарата и совершенствование системы мер по медико-социальной реабилитации» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.02.06 - медико-социальная экспертиза и медико-социальная реабилитация выполнена в отделе многофакторного анализа причин формирования инвалидности Научно-методического центра ФГБУ ФБ МСЭ Минтруда России.

В 1998 году окончила Ереванский государственный медицинский институт по специальности «педиатрия».

Диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук «Экспериментально-клиническое исследование травматичности удаления кортикальных слоев стекловидного тела механическим и гидроделаминационным методами» защитила в диссертационном совете при МНТК «Микрохирургии глаза» им. академика С.Н. Федорова в 2009 году. Ученая степень кандидата медицинских наук присуждена Назарян М.Г. диссертационным советом при МНТК «Микрохирургия глаза» имени акад. С.Н. Федорова от 7 декабря 2009 г. протокол №12 и выдан диплом №103959 от 05.03.2010г.

С 2013 года является соискателем ФГБУ ФБ МСЭ Минтруда России.

В период подготовки диссертации соискатель Назарян Марина Грачиковна работала в должности заведующей офтальмологическим экспертно-реабилитационным отделением Клиники ФГБУ ФБ МСЭ Минтруда России с 2012г. по настоящее время.



Научный консультант: Академик РАН, д.м.н., профессор Пузин Сергей Никифорович – заместитель директора по науке Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научно-клинический центр реаниматологии и реабилитологии».

Научный консультант: д.м.н., профессор Захаров Валерий Дмитриевич – заведующий отделением витреоретинальной хирургии «Микрохирургии глаза» имени академика С.Н. Федорова.

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

#### **Актуальность темы исследования**

К приоритетным проблемам общественного здоровья и здравоохранения на современном этапе относятся вопросы заболеваемости, инвалидности и реабилитации инвалидов вследствие офтальмопатологии. Актуальность данной проблемы обусловлена значительной распространённостью болезней глаза, высоким уровнем инвалидности лиц трудоспособного возраста и снижением качества жизни. По данным статистики около 50 миллионов человек являются слепыми и 150 миллионов человек становятся инвалидами вследствие различных заболеваний и последствий травм органа зрения.

Снижение слепоты и слабовидения в современных условиях возможно при разработке и активной реализации комплексных программ профилактики заболеваемости и инвалидности вследствие офтальмопатологии, при развитии высокотехнологичных методов лечения, повышении роли медико-социальной реабилитации.

Диссертационная работа Назарян М.Г. корреспондирует с основными направлениями научных исследований ФГБУ ФБ МСЭ Минтруда России и является фрагментом выполняемых в ФГБУ ФБ МСЭ Минтруда России исследований проблем инвалидности и совершенствования медико-социальной реабилитации инвалидов.

#### **Научная новизна**

Работа является комплексным медико-социальным научным исследованием, посвящённым многоаспектному изучению закономерностей формирования инвалидности вследствие болезней глаза; разработке системы количественной оценки степени выраженности нарушений зрительных функций для целей совершенствования медико-социальной экспертизы; анализу результативности реабилитации и оценке показателей качества жизни инвалидов и разработке на их основе приоритетных мер по совершенствованию системы реабилитации данного контингента лиц.

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 проведено изучение 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 клиничко-функциональные характеристики контингента больных и инвалидов вследствие возрастной макулярной дегенерации сетчатки и глаукомы как наиболее инвалидизирующих нозологических форм.

Впервые изучено влияние комплексных реабилитационных мероприятий на показатели качества жизни инвалидов с возрастной макулярной дегенерации сетчатки и глаукомой.

Разработаны мероприятия по совершенствованию системы комплексной медицинской, социальной, психологической реабилитации инвалидов вследствие болезней глаза и его придаточного аппарата.

### **Практическая значимость исследования**

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.

Результаты сравнительного анализа показателей инвалидности вследствие болезней глаза в г. Москве, Российской Федерации, Центральном Федеральном округе и его субъектах положены в основу планов развития реабилитационных учреждений для больных и инвалидов в субъектах с высокой распространённостью инвалидности (Орловской, Брянской, Ивановской областях).

Полученные данные структуры общей инвалидности вследствие болезней глаза в Российской Федерации и в г. Москве с учётом нозологической формы позволили определить основные направления развития практической офтальмологии, нуждающиеся в расширении материальных и трудовых ресурсов.

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



Полученные данные оценки реализации и эффективности мероприятий комплексной реабилитации больных и инвалидов вследствие болезней глаза использованы при подготовке межведомственных совещаний по вопросам совершенствования системы реабилитации на региональном уровне.

Разработанные 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.

#### **Личное участие автора в получении научных результатов, изложенных в диссертации**

Автор лично участвовал в выполнении всех этапов исследования и анализе полученных результатов, изложенных в диссертации. Диссертантом была самостоятельно разработана программа и методика исследования, осуществлен сбор, обработка и анализ статистического материала по первичной, повторной и общей инвалидности вследствие болезней глаза в динамике за 10 лет, проведён сравнительный анализ показателей инвалидности вследствие болезней глаза в Российской Федерации, Центральном Федеральном округе и его субъектах и определено ранговое место Москвы по распространённости инвалидности вследствие заболеваний глаза. Автором лично изучены медико-социальные и клиничко-функциональные особенности больных и инвалидов вследствие возрастной макулярной дегенерации сетчатки и глаукома. Изучены и впервые разработаны меры комплексной реабилитации инвалидов вследствие возрастной макулярной дегенерации сетчатки и глаукомы и их влияние на показатели качества жизни данной категории инвалидов. Разработаны и научно обоснованы мероприятия по совершенствованию системы медико-социальной реабилитации больных и инвалидов вследствие болезней глаза.

#### **Степень обоснованности научных положений, выводов, рекомендаций**

Автором проведена большая работа по научному изучению основных показателей первичной, повторной и общей инвалидности вследствие болезней глаза в Российской Федерации и в г.Москве, по сравнительному анализу показателей инвалидности вследствие болезней глаза в Российской Федерации, Центральном Федеральном округе и его субъектах. При анализе показателей инвалидности применено сплошное исследование. Выводы и практические рекомендации основаны на значительном числе наблюдений – 18 708 тыс. человек.

Результаты исследования и выводы научно обоснованы. Достоверность полученных результатов подтверждена обоснованным выбором информативных методов исследования и проведённым статистическим анализом.



Первичная документация проверена и соответствует материалам, включенным в диссертацию.

#### **Внедрение результатов диссертации 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» Минтруда России, ФКУ «Главное бюро медико-социальной экспертизы по Удмуртской Республике» Минтруда России, ФКУ «Главное бюро медико-социальной экспертизы по Краснодарскому краю» Минтруда России, ФКУ «Главное бюро медико-социальной экспертизы по Курской области» Минтруда России, ФКУ «Главное бюро медико-социальной экспертизы по Ростовской области» Минтруда России, ФКУ «Главное бюро медико-социальной экспертизы по Омской 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.

#### **Полнота опубликования в печати**

По теме диссертационного исследования опубликована 40 научных работ из них 14 статей в журналах, рекомендованных ВАК РФ (из них 13 с материалами собственных исследований).

**Основные положения диссертации были доложены и обсуждены на VII Российском общенациональном офтальмологическом форуме – РООФ-2014 (Москва, 2014), на научно-практических конференциях: «Актуальные вопросы формирования реабилитационных мероприятий в системе медико-социальной экспертизы» (Москва, 2014), «Актуальные вопросы межведомственного взаимодействия при реализации индивидуальных программ реабилитации и абилитации инвалида (ребенка-инвалида)» в рамках реализации Государственной программы РФ «Доступная среда на 2011-2020 годы» (Москва, 2016).**

#### **Заключение**

Диссертационная работа Назарян Марины Грачииковны на тему: «Комплексное исследование инвалидности вследствие болезней глаза и его придаточного аппарата и совершенствование системы мер по медико-социальной реабилитации» по специальности 14.02.06 - медико-социальная экспертиза и медико-социальная реабилитация является законченной научно-квалификационной работой и полностью соответствует требованиям, предъявляемым к докторским диссертациям.

Диссертация соответствует требованиям п. 14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 (в ред. №1168 от 01.10.2018) и не содержит заимствованного материала без ссылки на авторов. Диссертация Назарян Марины Грачиковны на тему: «Комплексное исследование инвалидности вследствие болезней глаза и его придаточного аппарата и совершенствование системы мер по медико-социальной реабилитации» рекомендуется к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.02.06 - медико-социальная экспертиза и медико-социальная реабилитация.

Заключение принято на расширенном заседании научной межотделенческой конференции Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральное бюро медико-социальной экспертизы» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации (ФГБУ ФБ МСЭ Минтруда России).

Присутствовало на заседании 15 человек.

Результаты голосования: «за» - 15 чел., «против» - нет, «воздержалось» - нет, протокол №3 от «19» сентября 2018 г.

Председатель

Чикинова Лариса Николаевна  
доктор медицинских наук  
(14.02.03 – общественное здоровье  
и здравоохранение), профессор,  
Руководитель Учебно-методологического центра  
ФГБУ ФБ МСЭ Минтруда России

Подпись доктора медицинских наук, профессора Чикиновой Ларисы Николаевны заверяю:

Жалнина Ирина Дионисьевна  
Заместитель руководителя  
ФГБУ ФБ МСЭ Минтруда России



Федеральное государственное бюджетное учреждение  
«Федеральное бюро медико-социальной экспертизы»  
Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации  
127486, г. Москва, ул. Ивана Сусанина, 3  
Телефон: 8(499) 9060419  
e-mail: fbmse@fbmse.ru