

«УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор
ФГБУ ФНЦРИ им. Г.А. Альбрехта
Минтруда России,
заслуженный деятель науки РФ,
доктор медицинских наук, профессор
Г.Н. Пономаренко
«13» 09 2020 года

ОТЗЫВ

ведущей организации о научно-практической значимости диссертационной работы Самусенко Анастасии Геннадьевны на тему: «Заболеваемость и инвалидность взрослого населения старшего трудоспособного возраста вследствие болезней нервной системы и совершенствование медико-социальной реабилитации», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 14.02.06 – медико-социальная экспертиза и медико-социальная реабилитация; 14.02.03 – общественное здоровье и здравоохранение

Актуальность темы диссертации и ее связь с соответствующими отраслями науки и практической деятельности

К приоритетным проблемам общественного здоровья и здравоохранения на современном этапе относятся вопросы старения населения, заболеваемости, инвалидности, реабилитации и абилитации лиц старшего трудоспособного возраста. Это обусловлено устойчивой динамикой увеличения удельного веса лиц старше трудоспособного возраста в Российской Федерации с 20,5 % в 2002 г. до 24,0 % в 2015 г. и, по данным прогноза, до 26,7 % в 2020 г. К началу 2021 года их численность достигнет 39,5 млн человек.

Болезни нервной системы представляют существенную социальную и экономическую проблему ввиду возрастающей распространенности. По

данным официальной статистики, число лиц, впервые признанных инвалидами вследствие болезней нервной системы, в 2017 г. составило 26 тысяч человек, из них более половины – лица пожилого возраста. Данная проблема является одной из важнейших медико-социальных проблем, так как связана с ростом рисков инвалидности и потребности в мерах медико-социальной реабилитации.

Все изложенное определило актуальность и цель исследования, направленного на совершенствование медико-социальной реабилитации инвалидов старшего трудоспособного возраста вследствие болезней нервной системы на основе комплексного анализа заболеваемости и инвалидности.

Связь работы с планами соответствующих отраслей науки и народного хозяйства

Диссертационная работа Самусенко А.Г. корреспондирует с основными направлениями научных исследований РМА НПО Минздрава России.

Соответствие паспорту специальности

Диссертационное исследование Самусенко А.Г. посвящено вопросам изучения заболеваемости и инвалидности вследствие болезней нервной системы среди лиц старше трудоспособного возраста и разработке мер по совершенствованию медико-социальной реабилитации инвалидов старше трудоспособного возраста в г. Москве, что соответствует формату специальности 14.02.06 «Медико-социальная экспертиза и медико-социальная реабилитация», в частности, п. 4. – изучение показателей инвалидности и факторов, ее формирующих, в Российской Федерации и ее субъектах; п. 5 – изучение закономерностей формирования ограничений жизнедеятельности у больных и инвалидов в зависимости от состояния здоровья; п. 6 – разработка принципов и методов экспертно-

реабилитационной диагностики; п. 9 – разработка современных реабилитационных медико-социальных технологий, форм и методов профессиональной и социальной реабилитации в целях обеспечения самообслуживания, самостоятельного проживания, повышения конкурентоспособности инвалидов на рынке труда, восстановления их здоровья; по специальности 14.02.03 «Общественное здоровье и здравоохранение»: п. 1 – исследование теоретических проблем охраны здоровья населения в т.ч. социально-гигиенических проблем; п. 3 – исследование организации медицинской помощи, разработка новых организационных моделей и технологий реабилитации населения; п. 4 – разработка организационных аспектов медико-социальной экспертизы и реабилитации инвалидов.

Научная новизна исследования и полученных результатов, выводов и рекомендаций

Представлен анализ показателей первичной и общей заболеваемости по классу нервных болезней среди лиц старшего трудоспособного возраста в г. Москве за 2012–2018 гг. Автором впервые в рамках современной концепции инвалидности:

– выявлена структура и динамика первичной, повторной, общей инвалидности взрослого населения старшего трудоспособного возраста в г. Москве с учетом тяжести, нозологических форм за 2012–2018 гг. в сравнении с показателями по Центральному федеральному округу и Российской Федерации;

– дана экспертно-реабилитационная характеристика инвалидов старшего трудоспособного возраста вследствие болезни Паркинсона;

– представлен расчет прогнозных значений показателей заболеваемости и инвалидности данной возрастной группы населения до 2024 года;

- определена потребность данного контингента инвалидов в различных видах медико-социальной реабилитации;
- оценена эффективность реализации мероприятий ИПРА;
- научно обоснованы приоритетные меры по совершенствованию медико-социальной реабилитации.

Значимость для науки и практической деятельности полученных автором результатов

Полученные результаты проведенного исследования закономерностей динамики показателей заболеваемости и инвалидности взрослого населения старшего трудоспособного возраста имеют значение для разработки аргументированных мероприятий в формировании региональной целевой программы по профилактике и снижению заболеваемости и инвалидности. Сведения о потребности инвалидов в различных видах медико-социальной реабилитации служат банком данных для определения объемов медико-социальной помощи данному контингенту, а представленный прогнозный расчет показателей заболеваемости и инвалидности служит информационной базой при разработке современных подходов в решении медико-социальной реабилитации и абилитации. На основе собственного материала научно обоснованы меры по совершенствованию медико-социальной реабилитации. Результаты диссертационной работы внедрены в работу службы медико-социальной экспертизы Омской, Свердловской областей, Алтайского и Хабаровского краев, Республики Татарстан, г. Санкт-Петербурга.

Обоснованность и достоверность результатов, научных положений, выводов и заключений

Обоснованность и достоверность результатов исследования определяется значительным числом наблюдений, сплошной выборкой на

этапе анализа экстенсивных и интенсивных показателей заболеваемости и инвалидности и определением репрезентативной совокупности при изучении экспертно-реабилитационных характеристик инвалидов вследствие болезни Паркинсона, обоснованным выбором информативных методов исследования и качественной статистической обработкой результатов исследования.

Оценка содержания диссертации

Диссертация построена по традиционному типу, изложена на 188 страницах машинописного текста и состоит из введения, 5 глав (обзор литературы, организация и методика исследования, анализ первичной и общей заболеваемости, особенности первичной, повторной и общей инвалидности, клинико-функциональная и экспертно-реабилитационная характеристика инвалидов вследствие болезни Паркинсона, прогнозные значения показателей социальной реабилитации и эффективности реализации ИПРА), заключения, выводов, практических рекомендаций, списка литературы, включающего 174 источника, из них 43 – зарубежных авторов. Работа иллюстрирована 49 таблицами, 14 рисунками.

Во введении обосновывается актуальность работы, сформированы цель и задачи исследования, научная новизна, научно-практическая значимость работы и основные положения, выносимые на защиту, апробация материала исследования, внедрение результатов в практику службы МСЭ, личный вклад автора, публикации, структура и объем диссертации.

В первой главе проанализированы и обобщены данные отечественных и зарубежных литературных источников, свидетельствующие о необходимости комплексного мультидисциплинарного подхода в реабилитации пациентов и инвалидов вследствие болезней нервной системы.

Во второй главе представлены методики и методы исследования, дизайн исследования, дана характеристика исследуемых групп пациентов и инвалидов, а также применяемых в диссертационной работе методов исследования и статистической обработки.

В третьей главе представленный автором ретроспективный анализ первичной и общей заболеваемости населения старшего трудоспособного возраста по классу нервных болезней в г. Москве за 2012–2018 гг. выявил основную тенденцию, динамику и закономерности их формирования.

В четвертой главе автором дана медико-социальная характеристика инвалидов старшего трудоспособного возраста вследствие болезней нервной системы, выявлены особенности и закономерности формирования первичной, повторной, общей инвалидности от этих причин за 2012–2018 гг. в сравнении с показателями по Центральному федеральному округу и Российской Федерации. Автором представлена экспертно-реабилитационная характеристика инвалидов старшего трудоспособного возраста вследствие болезни Паркинсона на основе репрезентативной выборки, произведены расчеты прогнозных значений показателей заболеваемости и инвалидности данной возрастной группы населения до 2024 года.

Пятую главу автор посвятил вопросам совершенствования медико-социальной реабилитации инвалидов старшего трудоспособного возраста вследствие болезней нервной системы. Проведена оценка потребности данного контингента инвалидов в различных видах медико-социальной реабилитации, эффективности реализации ИПРА. Полученные результаты исследования и анализ состояния реабилитации инвалидов вследствие болезней нервной системы позволили автору сформулировать и научно обосновать меры по совершенствованию медико-социальной реабилитации инвалидов старшего трудоспособного возраста вследствие болезней нервной системы.

В заключении автор приводит краткие оценки результатов проделанной работы, формулирует выводы исследования, соответствующие поставленным задачам, дает практические рекомендации.

Достоинства и недостатки в содержании и оформлении диссертации

Диссертационная работа Самусенко А.Г. базируется на научном анализе состояния рассматриваемой проблемы заболеваемости и инвалидности вследствие болезней нервной системы на достаточном материале, с учетом современных требований медико-социальной экспертизы и реабилитации. В работе использованы современные методы обработки материала. В работе четко сформулированы цель и задачи исследования, которые полностью решены, отражены в выводах и практических рекомендациях.

Автореферат полностью отражает содержание работы и научных публикаций, написан хорошим литературным языком, оформлен в соответствии с предъявляемыми требованиями.

Принципиальных замечаний по содержанию и оформлению диссертации нет. В тексте встречаются редкие технические опечатки и единичные стилистические неточности, которые не снижают общей ценности диссертационного исследования.

В ходе изучения диссертации возник ряд вопросов, которые не снижают актуальности и ценности представленной работы:

1. В чем заключается первый этап реабилитации инвалидов старшего трудоспособного возраста вследствие болезней нервной системы?

2. В схеме реабилитационного сопровождения инвалидов старшего трудоспособного возраста вследствие заболеваний нервной системы (рисунок 14) «Оптимизация реабилитационного сопровождения инвалидов старшего трудоспособного возраста вследствие заболеваний нервной системы» обозначена «специальная медицинская организация». Желательно пояснить, что это за организация, каков ее правовой статус, полномочия, функции, задачи, результаты деятельности?

Подтверждение опубликованных основных результатов диссертации в научной печати

Работа широко апробирована. Результаты диссертационного исследования представлены в 13 публикациях, из них 6 журналов, рекомендованных ВАК.

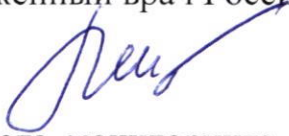
Заключение о соответствии диссертации критериям, установленным Положением о порядке присуждения ученых степеней


Диссертация Самусенко Анастасии Геннадьевны на тему «Заболеваемость и инвалидность взрослого населения старшего трудоспособного возраста вследствие болезней нервной системы и совершенствование медико-социальной реабилитации» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.02.06 – «медико-социальная экспертиза и медико-социальная реабилитация» и 14.02.03 – «общественное здоровье и здравоохранение» является завершенной научной квалификационной работой, в которой решена актуальная задача по выявлению факторов, влияющих на инвалидность и реабилитацию инвалидов старшего трудоспособного возраста вследствие болезней нервной системы, имеющая важное значение для медико-социальной реабилитации, общественного здоровья и здравоохранения как научной, так и практической отрасли знаний.

По актуальности, новизне и объему исследования, достоверности полученных результатов, выводов, научной и практической значимости диссертационная работа Самусенко А.Г. полностью соответствует требованиям п. 16 «Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)», утвержденного

приказом ректора Университета от 31.01.2020 № 0094/Р, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор, Самусенко Анастасия Геннадьевна, достойна присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 14.02.06 – медико-социальная экспертиза и медико-социальная реабилитация и 14.02.03 – общественное здоровье и здравоохранение.

Отзыв утвержден на заседании Ученого совета Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный научный центр реабилитации инвалидов им. Г.А. Альбрехта» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации (протокол № 9 от 15 сентября 2020 г.).

Руководитель научного направления Федерального государственного бюджетного учреждения «Научный центр реабилитации инвалидов имени Г.А. Альбрехта» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, заслуженный врач России, доктор медицинских наук, профессор  Шестаков Владимир Петрович

Руководитель отдела мониторинга соблюдения прав инвалидов Института реабилитации и абилитации инвалидов Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный научный центр реабилитации инвалидов имени Г.А. Альбрехта» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор  Чернякина Татьяна Сергеевна

Подписи доктора медицинских наук, профессора Шестакова В.П. и доктора медицинских наук, профессора Чернякиной Т.С. «заверяю»:

Ученый секретарь, доктор медицинских наук  А.Т. Давыдов

Адрес организации:

ФГБУ ФНЦРИ им. Г.А. Альбрехта Минтруда России,

195067, Санкт-Петербург, ул. Бестужевская, 50

8 (812) 544-16-47 reabin@center-albreht.ru

<http://www.center-albreht.ru>