

Заключение

диссертационного совета ДСУ 208.001.04 ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М.Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) по диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 8 октября 2020 года № 10

О присуждении Самусенко Анастасии Геннадьевне, гражданке России, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Заболеваемость и инвалидность взрослого населения старше трудоспособного возраста вследствие болезней нервной системы и совершенствование медико-социальной реабилитации» в виде рукописи по специальностям 14.02.06 – Медико-социальная экспертиза и медико-социальная реабилитация и 14.02.03 – Общественное здоровье и здравоохранение принята к защите 29 июня 2020 г., протокол № 2 диссертационным советом ДСУ 208.001.04 ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М.Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), 119991, г. Москва, ул. Трубецкая, дом 8, строение 2 (Приказ ректора Университета № 0460 от 28.05.2020г.).

Самусенко Анастасия Геннадьевна, 1980 года рождения, в 2004 году окончила ГОУ ВПО «Читинская государственная медицинская академия», г. Чита по специальности «Педиатрия».

С 2019 года является соискателем кафедры спортивной медицины и медицинской реабилитации Института клинической медицины им. Н.В.

Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

С 2014 года Самусенко Анастасия Геннадьевна работает руководителем бюро № 94 – филиала ФКУ «Главное бюро медико-социальной экспертизы по г. Москве» Минтруда России по настоящее время.

Диссертация на тему «Заболеваемость и инвалидность взрослого населения старше трудоспособного возраста вследствие болезней нервной системы и совершенствование медико-социальной реабилитации» по специальностям 14.02.06 – Медико-социальная экспертиза и медико-социальная реабилитация и 14.02.03 – Общественное здоровье и здравоохранение выполнена на кафедре спортивной медицины и медицинской реабилитации Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Научные руководители:

– доктор медицинских наук, профессор, **Ачкасов Евгений Евгеньевич**, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Институт клинической медицины им. Н.В. Склифосовского, кафедра спортивной медицины и медицинской реабилитации, заведующий кафедрой;

– доктор медицинских наук **Запарий Наталья Сергеевна**, ФГБУ «Федеральное бюро медико-социальной экспертизы» Минтруда России, учебно-организационный отдел Учебно-методологического центра, заведующая отделом.

Официальные оппоненты:

– **Карасаева Людмила Алексеевна**, доктор медицинских наук, доцент, ФГБУ ДПО «Санкт-Петербургский институт усовершенствования врачей-

экспертов» Министерства труда и социальной защиты РФ, кафедра организации здравоохранения, медико-социальной экспертизы и реабилитации инвалидов, заведующий, профессор кафедры;

– **Сырникова Бэла Алихановна**, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный врач РФ, Государственное бюджетное учреждение г. Москвы «Научно-практический реабилитационный центр» Департамента труда и социальной защиты г. Москвы, директор – дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: ФГБУ «Федеральный научный центр реабилитации инвалидов им. Г.А. Альбрехта» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, г. Санкт-Петербург в своем положительном заключении, составленным и подписанным доктором медицинских наук, профессором, заслуженным врачом РФ Шестаковым Владимиром Петровичем, руководителем научного направления и доктором медицинских наук, профессором Чернякиной Татьяной Сергеевной, руководителем отдела мониторинга соблюдения прав инвалидов указала, что диссертация Самусенко Анастасии Геннадьевны на тему «Заболеваемость и инвалидность взрослого населения старше 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.

На автореферат диссертации поступили отзывы от: кандидата медицинских наук, руководителя – главного эксперта по медико-социальной экспертизе ФКУ «Главное бюро медико-социальной экспертизы по Хабаровскому краю», г. Хабаровск – Щукина Николая Николаевича; кандидата медицинских наук, Заслуженного врача РФ, руководителя-главного эксперта по медико-социальной экспертизе ФКУ «Главное бюро медико-социальной экспертизы по Алтайскому краю», г. Барнаул – Гончаренко Александра Георгиевича; кандидата медицинских наук, руководителя – главного эксперта по медико-социальной экспертизе ФКУ «Главное бюро медико-социальной экспертизы по Удмуртской Республике», г. Ижевск – Мухаметгалеевой Екатерины Дмитриевны; кандидата медицинских наук, руководителя – главного эксперта по медико-социальной экспертизе ФКУ «Главное бюро медико-социальной экспертизы по г. Санкт-Петербургу», г. Санкт-Петербург – Абросимова Александра Владимировича

Отзывы положительные, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов обосновывается тем, что оппоненты являются известными специалистами в данной области и имеют публикации по теме диссертации в рецензируемых журналах.

ФГБУ «Федеральный научный центр реабилитации инвалидов им. Г.А. Альбрехта» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, г. Санкт-Петербург выбран в качестве ведущей организации в связи с тем, что два из научных направлений, разрабатываемых данным учреждением, соответствует профилю представленной диссертации.

Соискатель имеет 13 опубликованных работ по теме диссертации, общим объемом 2,25 печатных листа, в том числе 6 статей в рецензируемых научных изданиях, 4 публикации в материалах конференций, 3 публикации в научно- практическом журнале.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Самусенко А.Г., Запарий С.П. Анализ инвалидности вследствие болезни Паркинсона в городе Москве в динамике за 2014-2017гг. // **Вестник Всероссийского общества специалистов по медико-социальной экспертизе, реабилитации и реабилитационной индустрии.** - М., 2019. - №2. – С. 83-88.
2. Дымочка М.А., Самусенко А.Г., Запарий С.П. Повторная инвалидность взрослого населения вследствие болезней нервной системы в Москве за 2013-2017 гг. // **Вестник Всероссийского общества специалистов по медико-социальной экспертизе, реабилитации и реабилитационной индустрии.** – М., 2019. – №1. – С. 56-62.

В связи с тем, что диссертация выполнена по двум специальностям 14.02.06 – Медико-социальная экспертиза и медико-социальная реабилитация и 14.02.03 – Общественное здоровье и здравоохранение в состав диссертационного совета с правом решающего голоса введены три

доктора наук по специальности 14.02.03 – Общественное здоровье и здравоохранение: Абольян Любовь Викторовна – доктор медицинских наук, Хальфин Руслан Альбертович – доктор медицинских наук, профессор, Щепин Владимир Олегович, доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН, которые являются членами диссертационного совета Д 208.040.02 ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом Минобрнауки России № 75/нк от 15.02.2013 г.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

в результате проведенного исследования выявлены закономерности динамики показателей заболеваемости и инвалидности взрослого населения старше трудоспособного возраста, что имеет значение для разработки аргументированных мероприятий региональной целевой программы по профилактике и снижению заболеваемости и инвалидности.

На основе изучения закономерностей формирования динамики первичной, общей заболеваемости взрослого населения старше трудоспособного возраста по классу нервных болезней, первичной, повторной и общей инвалидности данной категории населения г. Москвы в сравнительном аспекте с показателями по Центральному федеральному округу и Российской Федерации за семилетний период (2012-2018 гг.), автором также сделаны прогнозные расчеты уровней заболеваемости и инвалидности по нозологическим формам и тяжести до 2024 года.

Автором проанализированы медико-социальные характеристики инвалидов старше трудоспособного возраста вследствие болезни Паркинсона, установлены между ними корреляционные связи, подтверждающие качественный уровень медико-социальной экспертизы данному контингенту инвалидов.

Представленный научный анализ показателей реабилитационной составляющей медико-экспертного процесса (медицинской, профессиональной, социальной) позволил объективно оценить результативность хода реализации индивидуальных программ реабилитации и абилитации инвалидов в динамике 2012-2018 гг., а также обнаружить имеющиеся организационные и медицинские проблемы.

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 задач медико-социальной реабилитации и абилитации.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

в рамках современной концепции инвалидности изучены структура и динамика первичной, повторной, общей инвалидности взрослого населения старше 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 старше трудоспособного возраста вследствие болезни Паркинсона.

Представлен расчет прогнозных значений показателей заболеваемости и инвалидности данной возрастной группы населения до 2024 года. Оценена потребность данного контингента инвалидов в различных видах медико-социальной реабилитации и эффективность реализации мероприятий ИПРА.

Научно обоснованы приоритетные меры по совершенствованию медико-социальной реабилитации.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

материалы диссертационной работы используются в учебном процессе кафедры спортивной медицины и медицинской реабилитации Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), ФГБУ ФБ МСЭ Минтруда России и кафедрой гериатрии и медико-социальной экспертизы на циклах повышения квалификации специалистов по медико-социальной экспертизе, комплексной реабилитации и абилитации инвалидов РМАНПО Министерства здравоохранения Российской Федерации, учебно-методологическом центре Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральное бюро медико-социальной экспертизы» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации по обучению специалистов федеральных учреждений медико-социальной экспертизы субъектов Российской Федерации по программе профессиональной переподготовке по специальности «Медико-социальная экспертиза», а также на циклах повышения квалификации по актуальным вопросам разработки и реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалида (ребенка-инвалида) и обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации. Результаты диссертационной работы внедрены в работу службы медико-социальной экспертизы Омской, Свердловской областей, Алтайского и Хабаровского краев, Республики Татарстан, Санкт-Петербурга, Москва.

Работа является комплексной и включает медико-социальные и экспертно-реабилитационные исследования по изучению показателей заболеваемости, инвалидности взрослого населения старше трудоспособного возраста вследствие болезней нервной системы в г. Москве с учетом региональных особенностей за семилетний период (2012-2018 гг.), что

позволило выявить механизмы формирования заболеваемости и инвалидности, динамику показателей в сравнении с Российской Федерацией и Центральным федеральным округом. Дана экспертно-реабилитационная характеристика инвалидов старше трудоспособного возраста вследствие болезни Паркинсона. Представлен расчет прогнозных значений показателей заболеваемости и инвалидности данной возрастной группы населения до 2024 года.

Оценена потребность данного контингента инвалидов в различных видах медико-социальной реабилитации и эффективность реализации мероприятий ИПРА. Разработаны и научно обоснованы мероприятия по совершенствованию комплексной медико-социальной реабилитации, научно обоснованы выводы и практические рекомендации для этой группы инвалидности.

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что:

высокая степень достоверности результатов работы подтверждается большим объемом исследованного материала, использованием адекватных высокоинформативных методов исследования и применением современных методик математико-статистической обработки данных.

Результаты получены при использовании современного сертифицированного оборудования и компьютерных программ. Использованные методы применялись в соответствии с поставленными задачами. Использована современная объем исследованного материала, использованием адекватных высокоинформативных методов исследования и применением современных методик математико-статистической обработки данных, что позволило получить статистически значимые результаты, характеризующиеся воспроизводимостью.

Теория построена на основании результатов глубокого анализа литературных данных, представленных по изучаемой проблематике, и

согласуется с имеющимися в настоящее время экспериментальными и практическими данными по теме исследования.

Идея базируется на анализе и обобщении теоретико-практических данных зарубежных и отечественных исследований, анализе результатов практического применения используемых в работе методов и ранее полученных с их помощью данных.

Установлено, что по значительной части полученных автором результатов предшествующие публикации в доступной научной литературе отсутствуют.

Личный вклад соискателя состоит в том, что автором самостоятельно определены цель и задачи исследования, разработаны методы и программа исследования, первичные учетные документы, выполнена программа исследования, проведено обобщение результатов исследования, разработаны и научно обоснованы мероприятия по совершенствованию комплексной медико-социальной реабилитации, научно обоснованы выводы и практические рекомендации (100%). Доля автора в сборе и обработке статистических материалов – 90%. В целом вклад автора – 95%.

Диссертация не содержит недостоверных сведений об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации и 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)», утвержденным приказом ректора Сеченовского Университета от 31.01.2020 г. №0094/Р, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 21 человека, присутствовавших на заседании, из них 9 докторов наук по специальностям рассматриваемой диссертации (6 докторов наук по специальности 14.02.06 – Медико-социальная экспертиза и медико-социальная реабилитация и 3 доктора наук по специальности 14.02.03 – Общественное здоровье и здравоохранение), участвовавших в заседании, из 26 человек, входящих в состав совета, утвержденного приказом ректора Сеченовского Университета, дополнительно введены на разовую защиту 3 человека, проголосовали: за присуждение ученой степени – 21, против присуждения ученой степени – нет, недействительных бюллетеней – нет.

На заседании 08 октября 2020 года диссертационный совет принял решение присудить Самусенко Анастасии Геннадьевне ученую степень кандидата медицинских наук.

Зам. председателя

диссертационного совета

Ученый секретарь

диссертационного совета



Пузин Сергей Никифорович

Конева Елизавета Сергеевна

«09» октября 2020 года