

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель начальника
Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова
по учебной и научной работе
доктор медицинских наук профессор

«23» 04 2021 г.
рег. № 4/16/393



Б.Н. Котив

ОТЗЫВ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

о научно-практической значимости диссертации Ломоносовой Оксаны Владимировны на тему «Церебральные инсульты: реабилитация больных и инвалидов трудоспособного возраста в мегаполисе», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни.

Актуальность темы выполненной работы и её связь с соответствующими отраслями науки и практической деятельности.

Диссертационное исследование Ломоносовой Оксаны Владимировны посвящено решению актуальной научно-практической задачи современной медицины – повышению эффективности существующей модели комплексной реабилитации больных и инвалидов трудоспособного возраста после церебрального инсульта на основе научного обоснования и исследования медицинских и социальных аспектов инвалидности при данной патологии в мегаполисе с учётом внедрения в клиничко-экспертную практику принципов, заложенных в Международной классификации функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья. Высокая актуальность изучения данной проблемы определяется тем, что церебральный инсульт относится к одной из наиболее важных проблем клинической и экспертной неврологии. Это объясняется значительной распространенностью, высокими показателями смертности и инвалидизации населения после острого нарушения мозгового кровообращения. Большая территориальная протяженность, разнородность географических, экологических и этнических факторов определяют

особенности сосудистых заболеваний нервной системы в нашей стране. В то же время многоэтапная организация современной медицинской помощи в остром периоде инсульта и соблюдение принципов реабилитации в остром, раннем и позднем восстановительных периодах позволят повысить эффективность реабилитационных мероприятий и вернуть к привычной повседневной жизни большее число пациентов (в том числе лиц трудоспособного возраста) после церебрального инсульта.

Таким образом, представленная диссертационная работа, посвященная изучению современной модели комплексной реабилитации больных и инвалидов трудоспособного возраста после церебрального инсульта, а также усовершенствованию организационных механизмов, позволяющих положительно влиять на функциональные исходы заболевания, и, как следствие, приводящих к снижению инвалидности и повышению степени социальной адаптации, представляется актуальной и своевременной.

Научная новизна исследования, полученных результатов, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации.

Диссертационная работа Ломоносовой О.В. представляет собой целенаправленное многоаспектное научное исследование, посвященное изучению особенностей нарушений функций организма и ограничений жизнедеятельности у лиц трудоспособного возраста после церебрального инсульта с учетом положений Международной классификации функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья, а также социально-гигиенических особенностей первичной инвалидности у больных трудоспособного возраста вследствие церебрального инсульта, проживающих в современном мегаполисе (на примере г. Санкт-Петербурга).

Впервые проведено изучение потребностей инвалидов трудоспособного возраста вследствие церебрального инсульта в мерах медицинской, социальной, профессиональной реабилитации, обеспечении техническими средствами реабилитации, эффективности реализации индивидуальных программ реабилитации и абилитации инвалидов в мегаполисе. Предложены пути усовершенствования организационной модели системы реабилитации инвалидов трудоспособного возраста вследствие церебрального инсульта в

мегаполисе, позволяющей реализовать все принципы комплексной реабилитации и в наилучшей степени вернуть инвалидов трудоспособного возраста после церебрального инсульта к общественно-полезному труду и интегрировать их в общество.

Степень обоснованности научных положений, выводов, рекомендаций.

Изложенные в диссертации основные научные положения, выводы и практические рекомендации обоснованы и соответствуют поставленным задачам.

Автором был проанализирован достаточный объем научных материалов, содержащих современные сведения по теме настоящего исследования. Достоверность положений, выводов и практических рекомендаций, сформулированных в диссертации, подтверждается репрезентативной выборкой материала исследования (в том числе 345 наблюдений на втором этапе исследования), а также применением методов обследования, соответствующих цели и задачам исследования, использованием современных методов статистической обработки и анализа полученных данных.

Полнота изложения основных результатов диссертации в научной печати.

Автором опубликована 61 печатная работа по теме диссертации, из них 11 статей в рецензируемых журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, в том числе 5 статей в журналах, индексируемых в международных базах данных.

Основные результаты исследования доложены и обсуждены на 10 научно-практических конференциях и конгрессах.

Значимость для науки и практической деятельности полученных соискателем результатов.

На основании результатов проведенного исследования автором была сформирована доказательная база, позволившая разработать и рекомендовать эффективные организационные технологии комплексной реабилитации,

направленные на снижение инвалидности среди населения трудоспособного возраста после церебрального инсульта, с учетом Международной классификации функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья.

Изучение и анализ динамики первичной инвалидности после острого нарушения мозгового кровообращения среди трудоспособного населения Санкт-Петербурга позволит осуществлять разработку и совершенствование целевых программ в области здравоохранения и социальной защиты населения при активном межведомственном взаимодействии служб здравоохранения и социальной защиты.

Предложенная автором модель комплексной реабилитации больных трудоспособного возраста вследствие церебрального инсульта может быть рекомендована к применению всеми медицинскими и социальными организациями, участвующими в реабилитационном процессе.

Структура и содержание работы.

Диссертация написана и оформлена в традиционном стиле, изложена на 186 страницах машинописного текста, состоит из введения, обзора литературы, организации и методики исследования, трех глав результатов собственных исследований, заключения, выводов и практических рекомендаций, перспектив дальнейшего развития темы, списка литературы и приложения. Работа иллюстрирована 33 таблицами, 5 рисунками, содержит 2 клинико-экспертных примера, список сокращений и условных обозначений. Список литературы содержит 196 источников, в том числе 140 отечественных и 56 зарубежных. В приложении представлены список пациентов, акты внедрения материалов работы в практику здравоохранения и учебный процесс.

Цель исследования сформулирована корректно, поставленные задачи соответствуют цели и полностью соотносятся с использованными методами исследования и полученными результатами. Выводы и практические рекомендации диссертации четкие, аргументированные, сформулированы на основе полученных данных.

Автореферат отражает содержание диссертации и полностью

соответствует ее основным положениям.

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертационной работы.

Результаты диссертационной работы Ломоносовой О.В. могут быть применены в первичных сосудистых отделениях и региональных сосудистых центрах, неврологических отделениях, реабилитационных стационарах, амбулаторно-поликлинических отделениях, бюро медико-социальной экспертизы, а также учреждениях, занимающихся социальной и профессиональной реабилитацией инвалидов.

Результаты диссертационного исследования внедрены в практическую деятельность ФКУ «Главное бюро медико-социальной экспертизы по Санкт-Петербургу» Минтруда России. Предложения по усовершенствованию современной модели комплексной реабилитации инвалидов вследствие церебральных инсультов внедрены в деятельность ФГБУ «Федеральный научный центр реабилитации инвалидов им. Г.А. Альбрехта» Минтруда России. Выводы и основные положения диссертации используются в учебном процессе в ФГБУ ДПО «Санкт-Петербургский институт усовершенствования врачей-экспертов» Минтруда России.

Замечания к работе.

Принципиальных замечаний по работе Ломоносовой О.В. нет. Отдельные неточности, опечатки и стилистические погрешности не снижают общей ценности работы. В ходе анализа диссертации возникли вопросы, которые имеют дискуссионный характер и не снижают практического значения выполненного исследования:

1. Что в большей степени повлияло на тенденцию снижения за исследуемый период уровня первичной инвалидности вследствие церебрального инсульта в мегаполисе, несмотря на увеличение показателей заболеваемости данной патологией – совершенствование системы оказания медицинской помощи и использование современных лечебных технологий больным с церебральными инсультами либо внедрение в клинику-экспертную работу принципов Международной классификации функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья, позволивших более объективно

проводить освидетельствование граждан с оценкой нарушенных функций и имеющихся ограничений жизнедеятельности?

2. С чем можно связать наблюдающиеся тенденции увеличения доли лиц трудоспособного возраста в структуре первичной инвалидности вследствие церебрального инсульта, а также увеличения доли инвалидов III группы среди лиц трудоспособного возраста?

3. Что оказывает влияние на частичную реализацию рекомендованных в индивидуальной программе реабилитации и абилитации медицинских, социальных и профессиональных реабилитационных мероприятий инвалидов трудоспособного возраста после острого нарушения мозгового кровообращения?

Заключение.

Диссертационная работа Ломоносовой Оксаны Владимировны на тему: «Церебральные инсульты: реабилитация больных и инвалидов трудоспособного возраста в мегаполисе», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни, является законченной научно-квалификационной работой, соответствующей паспорту специальности 14.01.11 – нервные болезни и содержащей решение научной задачи, имеющей значение для развития неврологии, – повышение эффективности реабилитационных мероприятий у больных и инвалидов трудоспособного возраста, перенесших острое нарушение мозгового кровообращения.

По своей актуальности, научной новизне, объему проведенного исследования, уровню его исполнения, теоретической и практической значимости полученных результатов представленная работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 года №842, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата наук, а её автор достоин присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни.

Отзыв обсужден и одобрен на заседании кафедры нервных болезней
ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» МО РФ,
протокол заседания №27 от 20 апреля 2021 г.

Заместитель начальника кафедры нервных болезней
ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова»
Министерства обороны Российской Федерации
доктор медицинских наук доцент

«20» 04 _____ 2021 г.



Цыган Николай Васильевич

На обработку персональных данных согласен.



Цыган Николай Васильевич

Подпись Н.В. Цыгана заверяю.

Начальник отдела кадров ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия
имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации



Гусев Д.Е.

Федеральное государственное бюджетное военное образовательное
учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени
С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации
194044, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева,
д. 6, лит. Ж.

Телефон/факс: 8 (812) 292-32-01 / 8 (812) 542-62-28

Официальный сайт: <https://www.vmeda.mil.ru>

Электронная почта: vmeda-na@mil.ru