

ОТЗЫВ ОФИЦИАЛЬНОГО ОППОНЕНТА

ДОКТОРА МЕДИЦИНСКИХ НАУК, ЗАМЕСТИТЕЛЯ ДИРЕКТОРА ФГБУ «Национального медицинского исследовательского центра психиатрии и неврологии им. В.М. Бехтерева» МЗ РФ В.А. МИХАЙЛОВА о диссертационной работе Таранцевой Валерии Михайловны на тему: «ЦЕРЕБРАЛЬНЫЕ ИНСУЛЬТЫ И РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАБИЛИТАЦИИ БОЛЬНЫХ И ИНВАЛИДОВ ТРУДОСПОСОБНОГО ВОЗРАСТА С УЧЁТОМ ВНЕДРЕНИЯ В КЛИНИКО-ЭКСПЕРТНУЮ ПРАКТИКУ МЕЖДУНАРОДНОЙ КЛАССИФИКАЦИИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11- нервные болезни

Актуальность исследования

Диссертантом проведены исследования клиничко-функциональных особенностей церебральных инсультов в группах больных и инвалидов трудоспособного возраста, проживающих в Ростовской области.

Тема представленной к защите диссертационной работы остается одной из наиболее актуальных в медицине. Сосудистые заболевания головного мозга в течение последних десятилетий являются важнейшей проблемой клинической и клиничко-экспертной неврологии в нашей стране. Церебральный инсульт (ЦИ) продолжает активно изучаться исследователями всего мира. В последние десятилетия отмечается увеличение распространенности ЦИ среди лиц трудоспособного возраста.

В этой связи исключительную важность имеет разработка мер организационного характера, позволяющих внедрить в

практику достижения ведущих учёных в области реабилитации больных, перенесших ЦИ; претворить в жизнь основные принципы реабилитации с учётом принятия нашей страной Международной классификации функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья (МКФ) и Конвенции о правах инвалидов. Таким образом, медико-социальная значимость темы диссертационного исследования является несомненной.

Степень обоснованности и достоверность научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

В диссертационной работе Таранцевой В.М. собран и методически грамотно проанализирован достаточный клинический материал. С учётом особенностей работы и поставленными задачами при сплошном исследовании анализировались по определённым параметрам несколько тысяч больных, признанных инвалидами после освидетельствования в бюро медико-социальной экспертизы вследствие цереброваскулярных заболеваний. При изучении частных вопросов глубокому анализу подвергались, как правило, группы из 200 больных, после перенесенного ЦИ. На первом этапе исследование проводилось сплошным методом, т.е. в выборку были включены все лица указанного трудоспособного возраста, которые по результатам освидетельствования впервые были признаны инвалидами за период с 2015 по 2017 годы включительно. Работа характеризуется системным подходом к исследованию указанной темы с использованием всестороннего анализа полученных результатов. Большое количество наблюдений, использование современных информативных методов диагностики и статистического анализа полученных данных

убеждают в достоверности научных положений и выводов диссертации. Выводы и практические рекомендации диссертационной работы четко сформулированы, конкретны, основны на результатах исследования и логично вытекают из поставленных задач. Достоверность проведенной работы также подтверждается достаточным количеством публикаций и ее основных результатов в журналах, рекомендованных ВАК РФ.

Научная новизна и практическая значимость результатов, выводов рекомендаций исследования.

При проведении данной работы получены новые научные сведения о динамике первичной инвалидности вследствие ЦИ среди населения трудоспособного возраста в Ростовской области за трехлетний период (2015-2017гг). Впервые изучены клиничко-функциональные особенности ЦИ, а также социально-гигиенические особенности первичной инвалидности у больных трудоспособного возраста, проживающих в Ростовской области в период до и после внедрения в клиничко-экспертную практику основных принципов, заложенных в Международной классификации функционирования.

Впервые проведено изучение потребностей этой категории больных и инвалидов в мерах реабилитации (включая меры профессиональной и социальной реабилитации) и эффективности реализации индивидуальной программы реабилитации инвалидов после перенесенного ЦИ на современном этапе. Выявлены существующие организационные и медико-социальные недоработки организации реабилитации больных и инвалидов после ЦИ. Усовершенствована организационная модель,

позволяющая реализовать все принципы реабилитации и в наилучшей степени вернуть больных и инвалидов трудоспособного возраста после ЦИ к общественно-полезному труду с учётом положений Конвенции о правах инвалидов и Международной классификации функционирования.

Теоретическая и практическая значимость.

Результаты, полученные автором в ходе проведенного исследования будут использованы при разработке рекомендаций по проведению комплексной реабилитации инвалидов после ЦИ, проживающих в Ростовской области, на базе реабилитационных учреждений здравоохранения и социальной защиты населения.

Изучение и анализ динамики первичной инвалидности среди трудоспособного населения Ростовской области после перенесенного ЦИ, позволит осуществлять разработку целевых программ в области здравоохранения и социальной защиты населения при активном межведомственном взаимодействии.

На основе проведенного исследования была сформирована доказательная база, позволившая разработать и рекомендовать эффективные организационные технологии реабилитации, направленные на снижение инвалидности среди населения трудоспособного возраста после ЦИ, проживающего в Ростовской области.

Также важно отметить, что в диссертационном исследовании показана положительная роль Программы по борьбе с сосудистыми поражениями мозга, которая проводится в нашей стране в последние годы на государственном уровне.

**Полнота изложения основных результатов диссертации
в научной печати.**

По теме диссертации подготовлено и опубликовано 9 печатных работ, в том числе 4 работы в изданиях, рекомендованных Перечнем Высшей аттестационной комиссии РФ для публикаций основных положений диссертаций на соискание ученых степеней. Результаты исследования внедрены в клинично-экспертно-реабилитационную практику экспертного состава №5 ФКУ «ГБ МСЭ по Ростовской области» Минтруда России. Выводы и основные положения диссертации используются в учебном процессе на кафедре неврологии, медико-социальной экспертизы и реабилитации института усовершенствования врачей-экспертов (Санкт-Петербург).

Структура и содержание работы.

Диссертация изложена на 153 страницах машинописного текста, состоит из введения, обзора литературы, сведений о базе, материалах и методах исследования, 2-х глав собственных результатов исследований, заключения, выводов и практических рекомендаций, перспектив дальнейшего исследования темы, списка литературы и приложения. Работа иллюстрирована 19 таблицами, 3 рисунками, содержит список сокращений и условных обозначений, список литературы, включающий 217 источников, в том числе: 144 отечественных и 73 иностранных авторов.

В ходе чтения диссертации выявлены некоторые стилистические погрешности, которые не влияют на научную ценность представленного оригинального исследования.

В порядке дискуссии, хотелось бы задать автору несколько вопросов.

- Имелись ли особенности индивидуальных программ реабилитации инвалидов после перенесенного ЦИ, осложненного психическими расстройствами?

- Какие меры оптимизации восстановительного этапа реабилитации больных, перенесших ЦИ могли бы Вы предложить на основании анализа материалов Вашего диссертационного исследования?

Заданные вопросы и высказанные замечания не влияют на положительную оценку работы.

Заключение.

Диссертация Таранцевой Валерии Михайловны на тему: «ЦЕРЕБРАЛЬНЫЕ ИНСУЛЬТЫ И РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАБИЛИТАЦИИ БОЛЬНЫХ И ИНВАЛИДОВ ТРУДОСПОСОБНОГО ВОЗРАСТА С УЧЁТОМ ВНЕДРЕНИЯ В КЛИНИКО-ЭКСПЕРТНУЮ ПРАКТИКУ МЕЖДУНАРОДНОЙ КЛАССИФИКАЦИИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11- нервные болезни, является самостоятельной, законченной научно-квалификационной работой. В диссертации решена актуальная задача неврологии - развития и расширения реабилитационной составляющей больных и инвалидов после перенесенного инсульта в Ростовской области, что имеет большое научно-практическое значение для неврологии.

По своей актуальности и практической значимости полученных результатов, научной новизне, объему исследований представленная работа соответствует требованиям п.9 "Положения о порядке присуждения ученых степеней", утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 года (с последующими дополнениями), предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата наук, а её автор заслуживает присуждения искомой степени по специальностям 14.01.11 – нервные болезни.

Официальный оппонент Михайлов Владимир Алексеевич,
доктор мед. наук, заместитель директора ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и неврологии им. В.М. Бехтерева» МЗ РФ, главный научный сотрудник, научный руководитель отделения реабилитации психоневрологических больных.

Адрес: 193019, Санкт-Петербург, ул. Бехтерева, д.3; телефон: +78126700211, эл. адрес vladmikh@yandex.ru

