

**Отзыв на автореферат диссертации Таранцевой Валерии Михайловны  
«Церебральные инсульты и результаты реабилитации больных и инвалидов  
трудоспособного возраста с учётом внедрения в клинико-экспертную практику  
международной классификации функционирования», представленной на соискание  
ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11- Нервные  
болезни.**

В настоящее время в мире, по оценке специалистов ВОЗ, наблюдается настоящая эпидемия церебральных инсультов (ЦИ), в связи с чем реабилитация этих больных является одной из самых актуальных проблем здравоохранения. В организации квалифицированного реабилитационного процесса может помочь Международная классификация функционирования (МКФ), которая, к сожалению, мало используется в отечественной реабилитационной медицине.

Целью настоящего исследования является повышение эффективности существующей модели реабилитации больных и инвалидов трудоспособного возраста (18-65 лет) с последствиями ЦИ с использованием МКФ для организации реабилитационного процесса.

В результате произведенного исследования получены новые научные данные о динамике инвалидности в следствии ЦИ среди трудоспособного населения Ростовской области за 2015-2017 гг., изучены клинико-функциональные особенности больных с последствиями ЦИ, уточнены потребности этой категории больных в реабилитации, исследована эффективность проведенных индивидуальных реабилитационных программ.

Полученные результаты работы использовались при разработке основных целевых программ реабилитации больных с ЦИ в Ростовской области, в результате чего за период 2017-2018 гг. удалось снизить удельный вес инвалидов среди перенесших ЦИ больных трудоспособного возраста. Наметилась тенденция к снижению удельного веса больных трудоспособного возраста I группы инвалидности и увеличению III группы инвалидности. Установлена высокая потребность больных с последствиями ЦИ трудоспособного возраста в мероприятиях по социальной реабилитации.

Представленное исследование является актуальным, положения, вынесенные на защиту, достаточно обоснованы, выводы отражают основные аспекты работы, автореферат полно передает суть работы. Диссертация по актуальности, научной новизне, практической значимости, достоверности полученных результатов и выводов полностью соответствует требованиям пунктов 9-11 «Положение о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. №842 (в редакции

Постановления от 21.04.2016 г. №335, от 02.08.2016 №748, от 01.10.2018 г. №1168),  
представленная диссертационная работа на соискание ученой степени кандидата  
медицинских наук , а ее автор Таранцева Валерия Михайловна заслуживает присуждения  
искомой степени по специальности 14.01.11 – Невральные болезни.

Кадыков Альберт Серафимович,  
Доктор медицинских наук, профессор  
Главный научный сотрудник  
ФГБНУ «Научный центр неврологии»  
125367, г. Москва, Волоколамское шоссе, д. 80  
Телефон +7-495-490-24-16  
e-mail: [dr.askad@yandex.ru](mailto:dr.askad@yandex.ru)



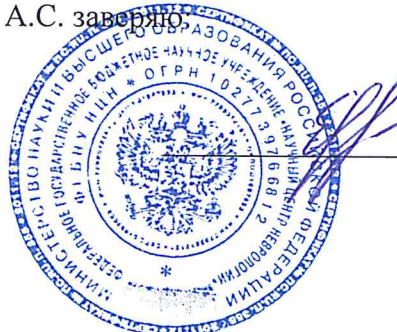
Кадыков А.С.

Даю согласие на сбор, обработку  
и хранение персональных данных



Кадыков А.С.

Подпись профессора, д.м.н. Кадыков А.С. заверяю.  
Ученый секретарь ФГБНУ НЦН,  
кандидат медицинских наук



Евдокименко А.Н.

Дата «23» сентября 2020 года