

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по научной работе ФГБОУ ВО

«Первый Санкт-Петербургский государственный

медицинский университет им. акад. И.П. Павлова»

Министерства здравоохранения Российской



академик РАН, д.м.н., профессор

Ю. С. Полушкин

« ____ »

2018 года

ОТЗЫВ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации на диссертацию Магомедовой Надиры Гаджияновны на тему: **«Посттравматические когнитивные нарушения у больных и их реабилитация с учётом основных положений Международной классификации функционирования»**, представленной к защите на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни

Актуальность проведенного исследования

Черепно-мозговая травма и ее последствия является одной из важнейших медицинских и социальных проблем в мире. В России более миллиона человек ежегодно получают повреждения головного мозга различной степени тяжести, их последствия (не всегда адекватные тяжести течения в остром периоде) приводят к значительным экономическим потерям, особенно с учётом

контингента пострадавших (преимущественно лица молодого, трудоспособного возраста). Реабилитация посттравматических последствий, в том числе когнитивных нарушений, у лиц молодого возраста не всегда проводится в достаточном объеме. Возможно, это связано с отсутствием единых оценочных шкал и недостатком времени для проведения исследования по выявлению когнитивных нарушений у пострадавших на всех этапах их обследования и лечения. Оценка когнитивных нарушений в посттравматическом периоде является актуальной задачей и позволяет объективизировать имеющиеся ограничения жизнедеятельности, в частности и при проведении медико-социальной экспертизы больных с последствиями ушибов головного мозга. Диссидентантка провела исследования посттравматических когнитивных нарушений у больных, перенесших черепно-мозговую травму легкой и средней степени тяжести в Республике Дагестан. Магомедова Н.Г. показала улучшение показателей реабилитации больных трудоспособного возраста с учётом внедрения в клинико-экспертную практику принципов, заложенных в Международной классификации функционирования. Таким образом, актуальность и значимость изучаемой темы, несомненна.

Достоверность и обоснованность основных положений, выводов и рекомендаций диссертационной работы

Работа основана на изучении результатов обследования 332 пациентов с черепно-мозговой травмой и ушибами головного мозга легкой и средней степени тяжести, находившихся на лечении в неврологических отделениях больниц и освидетельствованных в бюро медико-социальной экспертизы, а также 20 пациентов с черепно-мозговой травмой и верифицированным сотрясением головного мозга, вошедших в группу сравнения (при наличии их добровольного согласия). Важно, что в диссертации рассмотрена диагностика и реабилитация пострадавших трудоспособного возраста от 19 до 57 лет с посттравматическими нарушениями когнитивных функций на основе изучения их представленности и выраженности в структуре основных дезадаптирующих синдромов с учётом

внедрения в клинико-экспертную практику принципов Международной классификации функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья. Это имеет важное значение для системы здравоохранения и социальной защиты. Степень достоверности полученных результатов подтверждается подобанным фактическим материалом с достаточным количеством пациентов по теме исследования, критериями включения\исключения, современными методами исследования, применением статистических методов анализа полученных данных. Диссидентантка показала необходимость правильного выбора лекарственных средств у пациентов трудоспособного возраста с посттравматическими нарушениями когнитивных функций.

Научная новизна и практическая значимость результатов, выводов рекомендаций исследования

Новизна исследования заключается в проведении сравнительного анализа клинических проявлений и отдаленных результатов лечения и реабилитации больных с нарушениями когнитивных функций в структуре основных посттравматических дезадаптирующих синдромов при проведении медико-социального первичного и повторного освидетельствования. Выявлен рост числа больных с посттравматическими нарушениями когнитивных функций, преимущественно в структуре психоорганического, астенического и церебрально-органического синдромов, получающими лечение на различных этапах медицинской помощи. Впервые рассмотрены вопросы оптимизации мер реабилитации у больных трудоспособного возраста с нарушениями когнитивных функций посттравматического генеза в динамике заболевания с учётом основных положений Международной классификации функционирования.

Рассмотрена возможность использования комплексной классификации последствий черепно-мозговой травмы в работе врача-невролога и врача по медико-социальной экспертизе при реабилитации больных с нарушениями когнитивных функций посттравматического генеза с учётом внедрения в

клинико-экспертную практику принципов, заложенных в Международную классификацию функционирования.

Теоретическая и практическая значимость

В исследовании обосновано, что в условиях внедрения в клинико-экспертную практику основных положений Международной классификации функционирования углубление представлений о последствиях черепно-мозговой травмы у больных в трудоспособном возрасте при наличии нарушений когнитивных функций позволит врачу-неврологу (врачу реабилитологу) успешнее реабилитировать данную категорию больных и инвалидов. Показано, что оценка состояния жизнедеятельности больных с когнитивными нарушениями в посттравматическом периоде позволит с большей долей объективизации решать вопросы медико-социальной экспертизы, учитывая принципы, изложенные в Международной классификации функционирования и используемые в России. Показано, что наличие нарушений когнитивных функций в структуре основных посттравматических дезадаптирующих синдромов, ухудшают прогноз в социальном плане и утяжеляют течение инвалидности.

Полнота изложения основных результатов диссертации в научной печати

Опубликованные 13 научных работ по различным аспектам данной работы, из них 4 в журналах, рекомендованных ВАК РФ для публикации результатов диссертационных исследований, отражают основные положения и выводы диссертации, которые соответствуют специальности 14.01.11 - нервные болезни.

Структура и содержание работы.

Диссертация написана литературным языком, изложена на 149 страницах машинописного текста, состоит из введения, обзора литературы, глав с общей характеристикой наблюдений, материалов и методов исследования, результатов собственных исследований, заключения, выводов, практических рекомендаций,

списка литературы и приложения. Диссертация проиллюстрирована 20 таблицами. Список литературы состоит из 248 источников, из них 160 работ отечественных и 88 зарубежных авторов. Важно отметить, что в обзоре приводятся работы оппонентов и представителей ведущей организации, а также членов диссертационного совета.

Во введении отражена актуальность работы, указана ее цель и задачи. Положения, выносимые на защиту, имеют теоретическую и практическую значимость, хорошо обоснованы.

Первая глава (обзор литературы) включает достаточный объем источников, как российских, так и зарубежных.

Во второй главе автор описывает общую характеристику собственных наблюдений. В этой главе дана клиническая характеристика больных, вошедших в исследование, описаны проведенные неврологические и инструментальные методы обследования, позволяющие достоверно показать степень когнитивных нарушений в посттравматическом периоде. В конце главы докторантка поместила описание методов статистической обработки и анализа полученных результатов.

В третьей главе описываются результаты собственных исследований. Обсуждаются когнитивные нарушения в структуре последствий черепно-мозговой травмы с ушибом мозга легкой и средней степени тяжести. Рассматриваются вопросы клинического течения, диагностики, реабилитации и медико-социальной экспертизы.

Выводы и практические рекомендации вытекают из проведенных исследований, соответствуют цели и задачам исследования.

Работа написана грамотным литературным языком, иллюстрирована таблицами и рисунками.

Автореферат соответствует основным положениям диссертации и отражает ее содержание.

В ходе ознакомления с диссертацией обнаружены некоторые стилистические погрешности и недочеты, не влияющие на ценность представленного исследования.

При чтении диссертации и в порядке дискуссии, хотелось бы задать следующие вопросы.

1. Как часто больные с черепно-мозговой травмой и ушибами головного мозга в Республике Дагестан обследуются с помощью Магнитно-резонансной томографии??
2. Применяете ли Вы в лечении больных с посттравматическими синдромами отечественный нейроцитопротектор кортексин?
3. Отличаются ли исходы лечения больных с ушибами головного мозга в Республике Дагестан, проживающих в городской и сельской местности?

Ответы на эти вопросы не повлияют на высоко положительную оценку представленной диссертации.

Заключение

Диссертация *Магомедовой Надиры Гаджиязовны* "Посттравматические когнитивные нарушения у больных и их реабилитация с учетом основных положений 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 которой решена актуальная задача неврологии - выявление и назначение соответствующего лечения и реабилитации посттравматических дезадаптирующих синдромов в структуре которых представлены и когнитивные нарушения, что будет способствовать

предотвращению перехода умеренных нарушений когнитивных функций в выраженные.

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, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата наук, а её автор, *Магомедова Н. Г.*, заслуживает присуждения искомой степени по специальностям 14.01.11 – нервные болезни.

Отзыв обсужден и одобрен на заседании кафедры неврологии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, протокол № 14 от «19» апреля 2018 года.

Заведующий кафедрой неврологии

ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова Минздрава России

Заслуженный деятель науки РФ,

Лауреат государственной премии Молдовы,

академик РАН, д.м.н., профессор



A.A. Скоромец

Почтовый адрес: 193167, Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, 6-8

Телефон: 8(812) 338-60 49

Электронный адрес: askoromets@gmail.com

Подпись руки заверяю: *А.А. Скоромец*
Вед. документовsd: А.А. Янькова *Янькова*

«18» 04 2018