

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.054.02, созданного на базе Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации по диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 22 мая 2018 г. №8 (59)

О присуждении Магомедовой Надире Гаджиявовне, гражданке России, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация « Посттравматические когнитивные нарушения у больных и их реабилитация с учетом основных положений Международной классификации функционирования» по специальности 14.01.11 – нервные болезни принята к защите 27.02.2018 г. (протокол заседания № 4(55) диссертационным советом Д 208.054.02, созданном на базе Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (191014, Санкт-Петербург, ул. Маяковского, д.12), приказ о создании диссертационного совета № 1486/нк от 27.10.2015 г.

Соискатель Магомедова Надира Гаджиявовна , 1982 года рождения. В 2005 году окончила Дагестанский Государственный Медицинский Институт по специальности «Лечебное дело». В 2018 году окончила заочную аспирантуру в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении. Дополнительное профессиональное образование «Санкт Петербургский институт усовершенствования врачей-экспертов» Минтруда России

Диссертация выполнена на кафедре неврологии, медико-социальной экспертизы и реабилитации ФГБУ ДПО «Санкт Петербургский институт усовершенствования врачей-экспертов» Минтруда России

Научный руководитель – Помников Виктор Григорьевич, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой неврологии, медико-социальной экспертизы

и реабилитации ФГБУ ДПО «Санкт Петербургский институт усовершенствования врачей-экспертов» Минтруда России»

Официальные оппоненты:

Гузева Валентина Ивановна. доктор медицинских наук , профессор , заведующая кафедрой неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «Санкт Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» МЗ РФ

Емелин Андрей Викторович – доктор медицинских наук, профессор, заместитель начальника кафедры нервных болезней ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» Министерства обороны РФ

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. Павлова » МЗ РФ в своем положительном заключении, подписанном академиком РАН, д.м.н., проф. Скоромцом А.А., указала, что диссертация «Посттравматические когнитивные нарушения у больных и их реабилитация с учетом основных положений Международной классификации функционирования» по своей актуальности, методическому уровню выполненных и исследований, новизне полученных данных, степени обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, теоретической и практической значимости диссертационное исследование полностью соответствует требованиям п. 9 Положения «О порядке присуждения ученых степеней...», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. №842 предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор Магомедова Надира Гаджияновна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни.

Соискатель имеет 15 опубликованных работ, все по теме диссертации, из них в рецензируемых научных изданиях опубликовано 4 работы. В работах освещены актуальные вопросы совершенствования диагностики и реабилитации пострадавших трудоспособного возраста с посттравматическими когнитивными нарушениями на основе их изученности и представленности в структуре основных дезадаптирующих

синдромов с учетом внедрения в клинико-экспертную практику МКФ. Общий авторский вклад 50%.

В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации (п. 32 Положения).

Наиболее значимые научные работы:

1. Магомедова, Н.Г. Возможность предотвращения прогрессирования хронической ишемии мозга у лиц трудоспособного возраста в амбулаторных условиях/ В.Г. Помников, Н.Г Магомедова, Н.И. Галахова и соавт./*Вестник неврологии, психиатрии и нейрохирургии.-2015. № 11-12. – С. 64-70* (автор.вклад – 50%).

2. Магомедова, Н.Г. Диагностика когнитивных нарушений сосудистого и посттравматического генеза и возможности их коррекции у пострадавших /В.Г Помников, Н.Г Магомедова, С.Н. Жулев и соавт./*Вестник неврологии, психиатрии и нейрохирургии.-2017. № 2(85).-С.54-59* (автор.вклад –50%).

На диссертацию и автореферат поступили отзывы: из ФГБУ «Институт мозга человека им. Н.П. Бехтеревой» РАН (д.м.н. Чутко Л.С.), ФГБУ «Детский научно-клинический центр инфекционных болезней ФМБА России», (д.м.н., проф. Скрипченко Н.В.), ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и неврологии им. В.М. Бехтерева» МЗ РФ (д.м.н. В.А. Михайлов), ФГБУ «Федеральный научный центр реабилитации инвалидов им. Г.А. Альбрехта» Минтруда России (д.м.н., проф. В.П. Шестаков), ГУ «Республиканский научно-практический центр медицинской экспертизы и реабилитации» (д.м.н. проф. В.Б. Смычек). В отзывах отмечена достоверность результатов, научная новизна и практическая значимость исследования. Отзывы положительные, вопросов и критических замечаний не содержат.

Выбор оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что д.м.н., проф. зав. кафедрой Гузева В.И. – опубликовала большое количество научных трудов, посвященных проблеме изучения когнитивных функций.

Доктор медицинских наук, проф. Емелин. А.Ю. – профессор кафедры нервных болезней «Военно-медицинской академии им С.М. Кирова» внес значимый вклад в

изучение вопросов клиники, патогенеза, диагностики и лечения когнитивных нарушений различного генеза.

Ведущая организация ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» МЗ РФ, является одной из ведущих кафедр в вопросах разработки фундаментальных и прикладных аспектов неврологии.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненного соискателем исследования:

разработана концепция формирования посттравматических когнитивных нарушений в рамках психоорганического, церебрально-очагового и астенического синдромов;

предложены прогностические критерии риска формирования выраженных посттравматических когнитивных нарушений;

определено и доказано значение основных положений Международной классификации функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья для выбора оптимальной тактики реабилитации больных с последствиями ушибов головного мозга легкой и средней степени тяжести.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что доказано прогностическое значение исследования особенностей посттравматических когнитивных нарушений легкой и умеренной степени выраженности при медико-социальной экспертизе данных больных и инвалидов. Внесены изменения в существующие индивидуальные программы реабилитации больных с когнитивными нарушениями в структуре основных посттравматических дезадаптирующих синдромов, что будет способствовать улучшению показателей реабилитации.

Применительно к проблематике диссертации результативно: использованы современный лечебно-диагностический и клинико-экспертный комплекс, а также методы обследования (исследование когнитивных функций, магнитно-резонансная томография головного мозга;

изложены факторы риска возникновения посттравматических когнитивных нарушений в структуре основных дезадаптирующих синдромов у лиц трудоспособного возраста;

определены этапы течения посттравматических когнитивных нарушений и их влияние на определение длительной нетрудоспособности у лиц молодого возраста;

изучено прогностическое значение посттравматических когнитивных нарушений

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что разработаны клинико-экспертные рекомендации по диагностике и лечению посттравматических когнитивных нарушений, результаты исследования внедрены в работу кафедры неврологии г. Санкт-Петербурга и бюро медико-социальной экспертизы Республики Дагестан.

Оценка достоверности результатов выявила, что полученные данные основаны на обработке достаточно большого (352 больных) верифицированного клинико-экспертного материала; применены стандартизованные методы обследования больных и современные методы инструментальной диагностики; достоверность полученных результатов подтверждается соответствующими методами статистического анализа.

Личный вклад соискателя состоит в анализе литературных источников, разработке дизайна исследования Автор лично принял участие в обследовании, лечении и медицинском освидетельствовании больных. Им проведена статистическая обработка данных. Лично и в соавторстве по результатам обследования ей опубликовано 13 работ в открытой печати.

Диссертация Магомедовой Надиры Гаджиявовны «Посттравматические когнитивные нарушения у больных и их реабилитация с учётом основных положений Международной классификации функционирования», представленная на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни, является законченным научным трудом, в котором решена научная задача существенна для неврологии, а именно выявление и возможность предотвращения прогрессирования посттравматических когнитивных нарушений в рамках основных

дезадаптирующих больных синдромов, что позволит оптимизировать экспертные подходы при наличии данных состояний у лиц трудоспособного возраста.

На заседании 22 мая 2018 года диссертационный совет принял решение присудить Магомедовой Надире Гаджиявовне ученую степень кандидата медицинских наук за решение научной задачи оптимизировать реабилитационные мероприятия у пострадавших с когнитивными нарушениями посттравматического генеза с учетом основных положений МКФ, что соответствует п. 9 Положения ВАК.

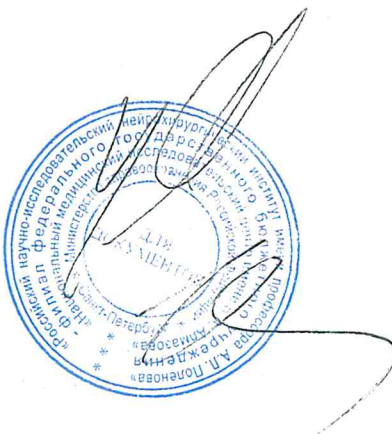
При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 24 человек, из них 6 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации 14.01.11 – нервные болезни, участвовавшие в заседании, из 33 человек, входящих в состав совета, проголосовал за – 24, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель
диссертационного совета

А.Ю. Улитин

Ученый секретарь
диссертационного совета

Н.Е. Иванова



24 мая 2018 г.