

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.3.054.02

на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации по диссертационной работе Жизневского Дмитрия Владимировича «Зрительно-пространственные и вестибулярные нарушения у больных с ишемическим инсультом», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.24. Неврология (медицинские науки)

аттестационное дело № _____
решение диссертационного совета от 19 декабря 2024г., № 8

О присуждении Жизневскому Дмитрию Владимировичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация на тему: «Зрительно-пространственные и вестибулярные нарушения у больных с ишемическим инсультом» по специальности 3.1.24. Неврология (медицинские науки) принята к защите 18 октября 2024г., протокол № 8-б диссертационным советом 21.3.054.02 на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 125993, Москва, ул. Баррикадная, д. 2/1, стр. 1 Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации о создании совета № 561/нк от 03.06.2021г.

Соискатель Жизневский Дмитрий Владимирович, 1990 года рождения, в 2013г. окончил Первый Московский Государственный Медицинский Университет им. И.М. Сеченова по специальности «Медико-профилактическое дело». С 2013 по 2014гг. проходил обучение в клинической интернатуре по специальности «Общая гигиена» на кафедре общей гигиены Первого Московского Государственного Медицинского Университета им. И.М. Сеченова. С 2014 по 2017гг. обучался в Российском университете дружбы народов (РУДН) на медицинском факультете по специальности «Лечебное

дело». С 2017 по 2019гг. проходил обучение в клинической ординатуре на кафедре неврологии в ФГБУ Национальный медико-хирургический центр им. Н.И. Пирогова по специальности «Неврология». С 2019г. по настоящее время работает врачом-неврологом в АО ГК «Медси». С 2023г. по настоящее время работает врачом-неврологом в отделении медицинской реабилитации ГБУЗ Московской области «Реутовская клиническая больница». С 01.09.2021г. по 31.08.2024г. Жизневский Д.В. – аспирант кафедры неврологии с курсом рефлексологии и мануальной терапии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России (приказ №161-а от 13.08.2021г.).

Диссертация выполнена на кафедре неврологии с курсом рефлексологии и мануальной терапии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России.

Научный руководитель:

- **Замерград Максим Валерьевич**, доктор медицинских наук (3.1.24. Неврология), профессор кафедры неврологии с курсом рефлексологии и мануальной терапии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России.

Официальные оппоненты:

- **Захаров Владимир Владимирович**, доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры нервных болезней и нейрохирургии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет);
- **Камчатнов Павел Рудольфович**, доктор медицинских наук, профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики лечебного факультета ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет)

дали положительные отзывы о диссертации.

Ведущая организация Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Научно-практический психоневрологический центр имени З.П. Соловьева» Департамента здравоохранения города Москвы (ГБУЗ НПЦ им. Соловьева ДЗМ) в своем положительном заключении, составленном д.м.н., Лебедевой А.В., заведующей отделом по изучению пароксизмальных состояний и диссомний при пограничных психических

расстройствах ГБУЗ НПЦ им. Соловьева ДЗМ указала, что диссертация Жизневского Д.В. является завершенным научно-квалификационным трудом, содержащим решение актуальной научно-практической задачи по оптимизации ведения больных с ишемическими инсультами при выявлении у них зрительно-пространственных и вестибулярных нарушений.

По теме диссертации опубликовано 4 статьи в изданиях из Перечня ВАК при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации.

Список работ, опубликованных автором по теме диссертации:

1. **Жизневский, Д.В.** Роль когнитивных нарушений в развитии расстройств равновесия при цереброваскулярных заболеваниях. / Замерград М.В., Левин О.С. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2022. – Т. 11. – №2. – С. 51–58; 8с./2,7с. ИФ – 0,164.
2. **Жизневский, Д.В.** Вестибулярные нарушения при сахарном диабете. / Азимова А.А., Доскина Е.В., Замерград М.В., Левин О.С. // Эффективная фармакотерапия. – 2022. – Т. 18. – №43. – С. 72–77; 6с./1,2с. ИФ – 0,288.
3. **Жизневский, Д.В.** Двусторонняя периферическая вестибулопатия. / Замерград М.В., Левин О.С., Азимова А.А. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2023. – Т. 123. – №4. – С. 24–30; 7с./1,75с. К-1. ИФ – 0,164.
4. **Жизневский, Д.В.** Современные представления о сосудистом головокружении. / Замерград М.В., Грачев С.П. // Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика. – 2023. – Т. 15. – №4. – С. 4–11; 8с./2,7с. К-1. ИФ – 0,753.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы:

1. Отзыв от доктора медицинских наук, профессора, профессора кафедры неврологии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации Амелина Александра Витальевича.
Отзыв положительный, замечаний не содержит.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что официальные оппоненты являются компетентными учеными в соответствующей отрасли медицинской науки и имеют публикации в сфере

неврологии, а ведущая организация признана своими достижениями в медицине и способна определить научную и практическую ценность диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

- **установлено**, что ишемические инсульты более чем в 2/3 случаев сопровождаются развитием зрительно-пространственных нарушений, которые чаще отмечаются у больных с поражением правого полушария головного мозга;
- **установлено**, что зрительно-пространственные нарушения, выявляемые у больных с ишемическими инсультами более, чем в половине случаев проявляются вестибулярными симптомами;
- **предположено**, что в генезе постинсультных зрительно-пространственных нарушений важное значение принадлежит дисфункции дорсального зрительного пути;
- **показано**, что у 93% пациентов с ишемическими инсультами, имеющих зрительно-пространственные нарушения отмечаются расстройства центральных вестибуло-глазодвигательных реакций;
- **показано**, что профиль зрительно-пространственных нарушений у больных с ишемическими инсультами соответствует таковому при хронической перipherической вестибулопатии;
- **показана** взаимосвязь расстройств центральных вестибуulo-глазодвигательных реакций и нарушений зрительно-пространственных функций у больных с ишемическими инсультами в каротидном бассейне, преимущественно справа;
- **выявлено**, что в зрительно-пространственные нарушения ухудшают качество жизни пациентов в отдаленном периоде инсульта и могут повышать риск падений;
- **предложен** алгоритм оценки зрительно-пространственных и вестибулярных нарушений у больных с ишемическими инсультами;
- **разработаны** рекомендации по коррекции зрительно-пространственных и вестибулярных нарушений у больных с ишемическими инсультами.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

- **установлено**, что у большинства больных с ишемическими инсультами, особенно в каротидном бассейне справа отмечаются зрительно-пространственные нарушения, схожие с таковыми, встречающимися у лиц с хронической периферической вестибулопатией;
- **установлено**, что зрительно-пространственные нарушения могут проявляться вестибулярными симптомами;
- **выявлена** схожая взаимосвязь расстройств центральных вестибуулоглазодвигательных реакций с нарушениями зрительно-пространственных функций у больных с ишемическими инсультами в каротидном бассейне справа и у пациентов с хронической периферической вестибулопатией;

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

- **выявлены** основные жалобы пациентов с ишемическими инсультами, имеющие зрительно-пространственные нарушения, что способствует внедрению персонализированного подхода к ведению этой категории пациентов как неврологами, так и реабилитологами;
- **выявлено** негативное влияние зрительно-пространственных нарушений на качество жизни пациентов в отдаленном периоде инсульта;
- **разработаны** алгоритмы оценки и коррекции зрительно-пространственных и вестибулярных нарушений у больных с ишемическими инсультами;
- **представленные выводы и практические рекомендации** диссертационного исследования применимы на циклах обучения специалистов для повышения квалификации, в стационарах неврологического профиля, реабилитационных центрах и амбулаторно-поликлиническом звене. Результаты исследования внедрены и используются в практической консультативной и лечебной работе Центра экстрапирамидных и когнитивных расстройств, кафедры неврологии с курсом рефлексологии и мануальной терапии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, неврологических отделений ГБУЗ ММНКЦ им. С.П. Боткина ДЗМ.

Положения данного исследования нашли практическое применение в учебном процессе кафедры неврологии с курсом рефлексологии и мануальной терапии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России.

Основные положения данного исследования внедрены в практику неврологических отделений ГБУЗ ММНКЦ им. С.П. Боткина ДЗМ.

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что:

- **использован** достаточный объем первичных данных, основанных на результатах анализа 80 историй болезни пациентов с применением современных методов клинического, нейропсихологического и инструментального исследования с обработкой полученных данных адекватными статистическими методами;
- **теория** построена на известных проверяемых данных и фактах, описанных в отечественной и зарубежной литературе, согласуется с опубликованными данными по теме диссертации в ведущих научных журналах;
- **идея** взаимосвязи между вестибулярной системой и зрительно-пространственными функциями, базируется на результатах изучения международного и отечественного опыта по данному вопросу и собственном исследовании, проведенном на базе государственной медицинской организации.

Выводы и практические рекомендации логически верны.

Личный вклад соискателя состоит в выполнении данной работы на всех этапах. Автору принадлежит ведущая роль в выборе направления диссертационного исследования. Автором самостоятельно проводился анализ научной литературы по тематике диссертации. Автору принадлежит ведущая роль в формировании дизайна исследования, определения методологического подхода к решению поставленных задач и необходимых для этого инструментов (методов исследования). Автором лично проводился клинический осмотр пациентов и в дальнейшем отбор их данных в исследование. Автор самостоятельно принимал участие в проведении инструментальных исследований. Автор лично выполнял обследование 80 пациентов. На основании полученных результатов клинических, нейропсихологических и инструментальных исследований автором самостоятельно была разработана и

сформирована база данных. Автором лично были проведены статистическая обработка результатов, анализ и обобщение полученных результатов, сформулированы основные научные положения диссертации, выводы и практические рекомендации. Автором подготовлены и опубликованы научные работы по теме диссертации, лично доложены основные результаты исследования на научно-практических конференциях. Автор лично подготовил текст диссертации. По теме диссертации опубликовано 4 статьи в научных рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ.

В диссертации решена актуальная научная задача по оптимизации ведения больных с ишемическими инсультами при выявлении у них зрительно-пространственных и вестибулярных нарушений.

Диссертация соответствует критерию внутреннего единства, что обусловлено концептуальностью и отсутствием методологических противоречий. В ходе проведенного исследования выполнены все поставленные задачи, сформулированы обоснованные выводы и практические рекомендации.

Диссертационным советом сделан вывод о том, что диссертация Жизневского Дмитрия Владимировича «Зрительно-пространственные и вестибулярные нарушения у больных с ишемическим инсультом» представляет собой завершенную научно-квалификационную работу, в которой решена актуальная задача по оптимизации ведения больных с ишемическими инсультами при выявлении у них зрительно-пространственных и вестибулярных нарушений, что соответствует требованиям п.9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013г. №842 (в ред. от 16.10.2024 № 1382.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ему степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.24. Неврология (медицинские науки).

На заседании 19 декабря 2024г. диссертационный совет принял решение присудить Жизневскому Дмитрию Владимировичу ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 23 человек, из них докторов наук по специальности 3.1.24.

Неврология (медицинские науки) – 9, участвовавших в заседании, из 29 человек, входящих в состав совета, проголосовали: «за» присуждение ученой степени – 23, «против» присуждения ученой степени - нет, недействительных бюллетеней - нет.

Председатель
диссертационного совета 21.3.054.02
доктор медицинских наук,
профессор, академик РАН

Сычев Дмитрий Алексеевич

Ученый секретарь
диссертационного совета 21.3.054.02
доктор медицинских наук
профессор

Мазанкова Людмила Ивановна

«19» декабря 2024г.

