

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.1.028.03,
СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮД-
ЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДО-
ВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ИМЕНИ В.А. АЛМАЗОВА» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВОО-
ОХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОЙСКА-
НИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА МЕДИЦИНСКИХ НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 27 июня 2023 г. № 17(199)

О присуждении Яковчук Елене Дмитриевне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Клинико-эпидемиологическая, возрастная, гендерная характеристика, качество жизни, оптимизация диагностики когнитивных функций у пациентов с хронической ишемией головного мозга (дисциркуляторной энцефалопатией II стадии) в Республике Коми» по специальности 3.1.24. Неврология принята к защите 11.04.2023г. (протокол заседания № 12) диссертационным советом 21.1.028.03, созданного на базе ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Минздрава России (191014, Санкт-Петербург, ул. Маяковского, д. 12, приказ Минобрнауки о создании диссертационного совета №1230/нк от 12.10.2022г.).

Соискатель Яковчук Елена Дмитриевна, 28 августа 1985 года рождения.

В 2009 году соискатель окончила ГОУ ВПО «Кировская государственная медицинская академия Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию» (г. Киров) по специальности «Лечебное дело».

В 2015 году окончила заочную аспирантуру на кафедре неврологии, медико-социальной экспертизы и реабилитации ФГБУ ДПО «Санкт-Петербургский институт усовершенствования врачей-экспертов» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации.

Работает врачом-неврологом отделения узких специалистов Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Коми «Сыктывкарская городская поликлиника № 3».

Диссертация выполнена на кафедре неврологии, медико-социальной экспертизы и реабилитации ФГБУ ДПО «Санкт-Петербургский институт усовершенствования врачей-экспертов» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации.

Научный руководитель – доктор медицинских наук Пенина Галина Олеговна, профессор кафедры неврологии, медико-социальной экспертизы и реабилитации ФГБУ ДПО «Санкт-Петербургский институт усовершенствования врачей-экспертов» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации.

Официальные оппоненты:

Ключева Елена Георгиевна – доктор медицинских наук, профессор кафедры неврологии им. акад. С.Н. Давиденкова ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Минздрава России.

Повереннова Ирина Евгеньевна – доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой неврологии и нейрохирургии ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени акад. И.П. Павлова» Минздрава России в своем положительном отзыве, подписанном Амелиным Александром Витальевичем, доктором медицинских наук, профессором кафедры неврологии, указала, что диссертационное исследование является научно-квалификационной работой, которая представляет собой решение актуальной научной задачи – совершенствование оказания медицинской помощи пациентам северных территорий Российской Федерации (Республики Коми) с хроническими нарушениями мозгового кровообращения на основе анализа территориальной, возрастной, гендерной стратификации хронической ишемии головного мозга, улучшения качества жизни в Республике Коми, что имеет существенное научно-практическое значение для неврологии. По своей актуальности и практической значимости полученных результатов, научной новизне, объему исследований представленная

работа полностью соответствует требованиям п. 9 « Положения о порядке присуждения ученых степеней» от 24.09.2013 г., №842 (с изменениями), утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени, а ее автор Яковчук Елена Дмитриевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.24. Неврология.

Соискатель имеет 11 опубликованных работ, все по теме диссертации, из них в рецензируемых научных изданиях рекомендуемых Перечнем ВАК, опубликовано 3 работы. В публикациях подробно рассматриваются особенности и эпидемиологических, когнитивных и эмоциональных нарушений, показатели качества жизни, проведена оценка ограничения функционирования и жизнедеятельности по МКФ, также анализировались возрастные и гендерные особенности пациентов с хронической ишемией мозга. Общий авторский вклад – 70%.

В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации.

Наиболее значительные научные работы:

1. Яковчук, Е.Д. Использование стационарзамещающих технологий у пациентов с ДЭ II стадии на примере Республики Коми / Е.Д. Яковчук, Г.О. Пенина // **Медицинский алфавит.** — 2018. — №1(1). — С. 77-77 (авторский вклад 70 %).

2. Яковчук, Е.Д. Когнитивные функции, качество жизни пациентов с дисциркуляторной энцефалопатией II стадии у северян с позиции МКФ / Е.Д. Яковчук, Г.О. Пенина // **Артериальная гипертензия.** — 2021. — № 27(3). — С. 351-364 (авторский вклад 70%).

На диссертацию и автореферат поступили отзывы: из ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный медицинский университет» МЗ РФ (д.м.н., проф. Захарычева Т.А.), ЧОУ ВО «Санкт-Петербургский медико-социальный институт» МЗ РФ (д.м.н., доц. Мельникова Е.В.), СПб ГБУЗ «Городская больница № 38 им. Н.А.Семашко» (д.м.н., проф. Ковальчук В.В.), ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» МЗ РФ

(д.м.н., проф. Шварцман Г.И.), ФГБУН «Институт мозга человека им. Н.П. Бехтеревой» РАН (д.м.н., проф. Чутко Л.С.). В отзывах отмечена достоверность результатов, научная новизна и практическая значимость исследования. Отзывы положительные, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что доктор медицинских наук, профессор Ключева Е.Г. является автором научных трудов, посвященных проблемам изучения хронической недостаточности мозгового кровообращения.

Доктор медицинских наук, профессор Повереннова И.Е. имеет научные труды, посвященные хронической ишемии головного мозга, цереброваскулярным заболеваниям.

Ведущая организация ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени акад. И.П. Павлова» Минздрава России входит в число ведущих учебных и научно-практических центров России. Сотрудниками кафедры неврологии опубликовано значительное количество статей, посвящённых изучению сосудистых заболеваний головного мозга и когнитивных нарушений.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

- дана оценка эпидемиологическим и клиническим показателям, факторам риска хронической ишемии мозга в Республике Коми на основе изучения гендерных, возрастных характеристик пациентов с хронической ишемией мозга ;
- исследованы функционально-диагностические и нейровизуализационные показатели у пациентов с хронической ишемией мозга II стадии в Республике Коми;
- оценены ограничения функционирования и жизнедеятельности пациентов с хронической ишемией мозга II стадии в Республике Коми с помощью Международной Классификации Функционирования (МКФ) и качество жизни;
- разработан персонифицированный алгоритм первичной и вторичной профилактики при хронической ишемии мозга в Республике Коми.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что полученные

данные подтверждают высокую частоту встречаемости когнитивных и эмоциональных нарушений, сниженных показателей качества жизни у пациентов с хронической ишемией мозга II стадии, факторов риска развития хронической ишемии мозга у пациентов, проживающих в Республике Коми. В дальнейшем полученные данные помогут обосновать организацию мероприятий направленных на организацию помощи пациентам с хронической ишемией мозга, проживающим в Республике Коми.

Применительно к проблематике диссертации выполнено исследование, направленное на изучение клинико-эпидемиологических, возрастных, гендерных особенностей, качества жизни, когнитивных, эмоциональных нарушений у пациентов хронической ишемией головного мозга (дисциркуляторной энцефалопатией II стадии) в Республике Коми.

Изучены клинические, инструментальные и нейровизуализационные проявления, оценены ограничения функционирования и жизнедеятельности, качество жизни у жителей северных территорий с хронической ишемией мозга II стадии, длительно проживающих на территории Республики Коми, в зависимости от возраста больных, гендерных характеристик.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что они внедрены и успешно применяются в клинической практике неврологических отделений учреждений здравоохранения Республики Коми (отделений неврологии и Регионального сосудистого центра Республики Коми), используются в учебном процессе для студентов на кафедре неврологии, психиатрии и специальных клинических дисциплин ФГБОУ ВО «Сыктывкарского государственного университета им. Питирима Сорокина» и кафедры неврологии, медико-социальной экспертизы и реабилитации ФГБУ ДПО «Санкт-Петербургского института усовершенствования врачей экспертов», в работе научно-практических конференций для врачей Республики Коми.

На основании полученных данных определены ключевые направления совершенствования лечебно-диагностического процесса сосудистых когнитивных нарушений, разработан персонифицированный алгоритм первичной и вторичной

профилактики ХИМ.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

- теория исследования базируется на известных репрезентативных данных и фактах, коррелирует с опубликованными данными по теме диссертации;
- использованы современные методики сбора и обработки исходной информации с использованием адекватных методов статистической обработки материала и надлежащего программного обеспечения;
- представленные выборки репрезентативны, соответствуют расчетным данным до начала исследования с заданными уровнями статистической значимости и статистической мощности.

Личный вклад соискателя состоит в разработке дизайна исследования, формулировании цели и задач, выводов и основных положений, выносимых на защиту, определении объема и методов исследований: лично осмотрены пациенты с хронической ишемией головного мозга при проведении диспансеризации, сформирована выборка пациентов с хронической ишемией мозга II стадии, оценены когнитивные функции, эмоциональные нарушения, качество жизни, ограничения функционирования и жизнедеятельности, непосредственно проведены диагностические мероприятия пациентам, составлена электронная база данных, проведен статистический анализ, открыт кабинет профилактики когнитивных нарушений и инсульта на базе ГБУЗ РК «Сыктывкарская городская поликлиника №3». Соискателем лично выполнен анализ результатов научного исследования, сформулированы и изложены основные положения, выводы, а также практические рекомендации. Личное участие автора подтверждено актами проверки первичной документации, актами внедрения полученных результатов в учебный и лечебно-диагностический процессы.

В ходе защиты диссертации не было высказано критических замечаний.

Соискатель Яковчук Е.Д. ответила на задаваемые вопросы и привела собственную аргументацию.

На заседании 27 июня 2023г. диссертационный совет принял решение: за решение научной задачи – совершенствование оказания помощи и улучшение

качества жизни пациентов с хронической ишемией мозга, проживающих на северных территориях, на основе анализа эпидемиологических показателей, клинико-диагностических характеристик, оценки ограничения функционирования и жизнедеятельности, качества жизни у пациентов с хронической ишемией мозга (ДЭ II стадии) в Республике Коми, имеющее существенное научно-практическое значение для неврологии, что соответствует п.9 «Положение о порядке присуждения ученых степеней» ВАК РФ присудить Яковчук Е.Д. ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве – 22 человек, из них – 7 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации 3.1.24. Неврология, участвовавших в заседании, из 29 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за –22, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель
диссертационного совета

Самочерных Константин Александрович

Ученый секретарь
диссертационного совета

Иванова Наталия Евгеньевна

27 июня 2023 г.

