

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.2.058.03
НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.И. ПИРОГОВА»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ
КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 13 декабря 2022 г. № 15

О присуждении Новикову Артемию Юрьевичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация на тему: «Лечебная физкультура и дифференцированная интервенционная терапия при боли в нижней части спины» по специальности 3.1.33. Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия принята к защите 11.10.2022г. протокол № 12 диссертационным советом 21.2.058.03 на базе Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (приказ №105/нк от 11.04.2012 г.) почтовый адрес: 117997, г. Москва, ул. Островитянова, д. 1.

Соискатель Новиков Артемий Юрьевич, 1987 года рождения, окончил Башкирский государственный медицинский университет (БГМУ), по специальности «Лечебное дело» в 2010 году.

С 2014 по 2016 гг. проходил обучение в клинической ординатуре на кафедре нейрохирургии и медицинской реабилитации с курсом ИДПО БГМУ по специальности «Нейрохирургия».

В 2019 г. прошел профессиональную переподготовку по специальности «Лечебная физкультура и спортивная медицина» на базе ЧУ ДПО «Институт непрерывного профессионального образования в сфере здравоохранения»

С 2016 г. по настоящее время Новиков Артемий Юрьевич работает в должности врача нейрохирурга в ГБУЗ РБ ГKB №21 г. Уфы и в должности врача по лечебной физкультуре и спортивной медицины в ООО «Клиника семейной остеопатии» г.Уфы.

Диссертационная работа выполнена на кафедре медицинской реабилитации факультета дополнительного профессионального образования Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В период подготовки диссертационной работы Новиков Артемий Юрьевич был прикреплен к кафедре медицинской реабилитации факультета дополнительного профессионального образования Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель:

Цыкунов Михаил Борисович - доктор медицинских наук, профессор, заведующий отделением реабилитации Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н.Н. Приорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Официальные оппоненты:

Бодрова Резеда Ахметовна - доктор медицинских наук, доцент, заведующая кафедрой реабилитологии и спортивной медицины Казанской

государственной медицинской академии - филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Даминов Вадим Дамирович - доктор медицинских наук, заведующий кафедрой медицинской реабилитации и восстановительного лечения, руководитель клиники медицинской реабилитации Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медико-хирургический Центр им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Оппонентами даны положительные отзывы на диссертацию. Принципиальных замечаний к содержанию работы нет, но есть вопросы, на которые диссертант дал развернутые ответы в ходе защиты.

Выбор официальных оппонентов обосновывается тем, что доктор медицинских наук, доцент Бодрова Резеда Ахметовна и доктор медицинских наук, Даминов Вадим Дамирович, являются ведущими специалистами в области медицинской реабилитации и спортивной медицины, известными своими работами, по тематике, представленной к защите диссертации.

Выбор ведущей организации обосновывается тем, что Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации известно своими исследованиями и публикациями, близкими по теме диссертации, способно оценить научную новизну и практическую значимость полученных результатов данной диссертации и дал свое согласие.

Ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-

стоматологический университет имени А. И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, в своем положительном заключении, подписанным доктором медицинских наук, профессором, заведующим кафедрой медицинской реабилитации Александром Витальевичем Епифановым и утвержденным доктором медицинских наук, профессором, проректором по научной работе Крихели Нателлой Ильиничной (протокол № 5 от 01.11.22г.), отметила, что диссертационная работа Новикова Артемия Юрьевича на тему: «Лечебная физкультура и дифференцированная интервенционная терапия при боли в нижней части спины» является завершенной научно-квалификационной работой, повышающей эффективность диагностики и лечения болей в нижней части спины с применением разработанных программ реабилитации, основанных на патогенезе болевого синдрома, определении уровня реабилитационного потенциала с позиций Международной классификации функционирования, ограничения жизнедеятельности и здоровья, имеющей важное значение для специальности 3.1.33. Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия.

По своей актуальности, объему выполненных исследований, научной новизне, теоретической и практической значимости диссертация Новикова Артемия Юрьевича отвечает требованиям п. 9 «Положения присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г., (с изменениями в редакции Постановления Правительства Российской Федерации №335 от 21.04.2016г., №748 от 02.08.2016г., №650 от 29.05.2017г., №1024 от 28.08.2017 г., №1168 от 01.10.2018г., № 426 от 20.03.2021), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а сам автор достоин присуждения искомой степени по специальности 3.1.33. Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия.

В отзыве содержатся вопросы, которые носят дискуссионный характер и не влияют на научную ценность представленной диссертационной работы. Диссертант в процессе дискуссии дал развернутые ответы.

Соискатель имеет 8 опубликованных научных работ по теме диссертации, из них 2 в научных журналах, рекомендуемых ВАК РФ, для опубликования результатов исследований, выполненных на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Публикации полностью отражают основные положения диссертации. Исследование включенных в диссертационную работу пациентов, анализ полученных результатов и написание статей выполнено лично соискателем. Общий объем публикаций составил 3,7 печатных листов и содержит 85 % авторского вклада. Оригинальность работы, согласно системе «Антиплагиат», составляет 86,35 %.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Новиков, А.Ю. Анализ эффективности лечения пациентов с грыжами пояснично-крестцового отдела позвоночника за 2017 – 2019 на базе ГБУЗ РКБ им. Г.Г. Куватова / Ш.М. Сафин, А.Б. Гехтман, А.В. Антонов // Мануальная терапия. – 2019. – № 4 (76). – С. 42-47.
2. Новиков, А.Ю. Комплексная реабилитация пациентов при болевом синдроме в нижней части спины / А.Ю. Тихомиров, Р.А. Тихомиров, Ю.О. Новиков // Медицинский вестник Башкортостана. – 2019. – Т. 14, № 4 (82). – С. 84-87.
3. Новиков, А.Ю. Неспецифическая боль в нижней части спины: обзор литературы / М.Б. Цыкунов, Ш.М. Сафин, Ю.О. Новиков // Мануальная терапия. – 2020. – № 1-2 (77-78). – С. 57-67.

На автореферат поступили отзывы от:

1. Сумной Дины Борисовны – доктора медицинских наук, профессора, профессора кафедры биохимии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения «Уральский государственный университет физической культуры», ведущего научного сотрудника Научно-

исследовательского института олимпийского спорта Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения «Уральский государственный университет физической культуры».

2. Буйловой Татьяны Валентиновны – доктора медицинских наук, профессора, директора Института реабилитации и здоровья человека ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского».

В отзывах на автореферат отмечено, что работа имеет научную и практическую значимость, заключающуюся в разработке дифференцированного подхода к применению методик реабилитации для лечения и профилактики болей в нижней части спины. Дифференцированный подход к реализации реабилитационных программ обеспечен с учетом патогенеза болей. Описаны подробные дозировки лекарственных препаратов и техника лечебных блокад, разработаны реабилитационные упражнения. Описаны алгоритмы обследования пациентов, с установлением реабилитационного диагноза по системе МКФ, с учетом патогенеза болей. Также в работе указаны принципы реабилитации и интервенционной терапии, которые основываются также на патогенезе болей, биомеханике позвоночно-двигательных сегментов.

Отзывы положительные, принципиальных замечаний не содержат.

На основании анализа текста автореферата, диссертационная работа Новикова А.Ю. полностью соответствует требованиям, предъявляемым к работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований улучшены результаты лечения пациентов с болью в нижней части спины с помощью комплексного применения лечебной физкультуры и дифференцированной интервенционной терапии.

Впервые для выбора лечебной физкультуры и дифференцированной интервенционной терапии были рассмотрены патобиомеханические варианты боли в нижней части спины.

Разработан алгоритм обследования пациентов с болью в нижней части спины для постановки реабилитационного диагноза.

Также разработана программа реабилитации пациентов с болью в нижней части спины с комплексным использованием дифференцированных методик лечебной физкультуры и интервенционной терапии в зависимости от вида боли в нижней части спины.

Проанализирована и доказана эффективность разработанного лечебно-диагностического алгоритма при боли в нижней части спины.

В результате выполненной научной работы впервые определена зависимость нейровизуализационных данных от вариантов биомеханических нарушений при боли в нижней части спины.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказана связь биомеханических нарушений при миофасциальном болевом синдроме, спондилоартрозе, грыже диска с различными нейровизуализационными изменениями в позвоночнике;

доказана необходимость включения в алгоритм обследования пациентов с болью в нижней части спины нейроортопедического осмотра для балльной оценки биомеханических нарушений в пояснично-крестцовой области;

обоснована необходимость отражения степени биомеханических нарушений в реабилитационном диагнозе пациентов с болью в нижней части спины для планирования эффективного дифференцированного комплекса реабилитационных мероприятий;

разработана методика определения функциональных нарушений локомоторной системы на основе подсчета интегральных показателей биомеханических нарушений для ранней диагностики и динамической оценки болевого синдрома у пациентов, страдающих болью в нижней части спины.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что результаты проведенных исследований позволяют рекомендовать практическому здравоохранению систему балльной оценки данных клинико-инструментального обследования и динамики интегральных показателей при различных патогенетических вариантах боли в нижней части спины.

Применение разработанного комплексного, дифференцированного лечения с использованием лечебной физкультуры и интервенционной терапии при различных патогенетических вариантах боли в нижней части спины статистически значимо повышают эффективность проводимого лечения и профилактики боли в нижней части спины, а также сокращают сроки временной нетрудоспособности, позволяют добиться стойкой и длительной ремиссии.

Результаты исследования используются в клинической практике Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница №21 г. Уфа, ООО «Медсервис» г. Салават. Комплексная программа реабилитации, включающая лечебную физкультуру и селективную интервенционную терапию, может применяться в отделениях нейрохирургии, неврологии, ортопедии и травматологии, как стационаров, так и на уровне амбулаторного звена.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

теоретическая база исследования построена на известных проверяемых фактах и согласуется с данными, отраженными в публикациях независимых российских и зарубежных источников по теме диссертации;

результаты диссертационной работы сопоставимы с данными предшествующих исследований по рассматриваемой тематике;

установлено качественное совпадение авторских результатов с результатами, представленными в независимых источниках по данной тематике;

степень достоверности и обоснованности научных результатов определяется достаточным количеством пациентов (124 человека), адекватными методами диагностики и реабилитации пациентов с болью в нижней части спины;

в работе применены современные методики сбора и обработки информации, для статистического анализа использовались непараметрические методы статистической обработки, в том числе интегрированная система статистического анализа и обработки данных Statistica 10.0.

Личный вклад соискателя:

Автором подробно проанализирована литература по теме исследования, разработана концепция и дизайн исследования, составлен план диссертационной работы и последовательность ее выполнения. Проведен отбор 124 пациентов с болью в нижней части спины в группу для исследования, разработаны критерии включения и исключения. Автором составлен алгоритм обследования включенных в диссертационное исследование пациентов, выполнена оценка полученных клинических и функциональных данных, проведен их статистический анализ, разработан комплекс реабилитационных мероприятий с учетом индивидуальных особенностей пациентов, также проведена оценка эффективности выбранных программ лечения и реабилитации. Автором подготовлено и опубликовано 8 статей по теме диссертации, 2 из которых в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки Российской Федерации. Автором выполнено написание диссертации и представление ее к защите. Автор участвовал во внедрении полученных результатов в практическую работу; лично принимал участие в апробации результатов настоящего исследования на различных конференциях и конгрессах.

Диссертация соответствует базовым методологическим принципам: целостность, комплексность, объективность и достоверность, что подтверждается наличием последовательного плана исследования, а также концептуальностью выводов, которые квалифицируются как новое решение актуальной научной задачи – совершенствование и разработка алгоритма обследования пациентов с болью в нижней части спины для создания персонализированных комплексов реабилитации с учетом нейровизуализационных данных и вариантов биомеханических нарушений. Вышеперечисленное имеет важное значение для специальности 3.1.33 - Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия.

Диссертационным советом сделан вывод о том, что диссертация Новикова Артемия Юрьевича на тему «Лечебная физкультура и дифференцированная интервенционная терапия при боли в нижней части спины», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.33 - Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия, является научно-квалификационной работой, соответствующей критериям, установленным п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г., (с изменениями в редакции Постановления Правительства Российской Федерации №335 от 21.04.2016г., №748 от 02.08.2016г., №650 от 29.05.2017г., №1024 от 28.08.2017 г., №1168 от 01.10.2018г., № 426 от 20.03.2021). В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации.

На заседании 13 декабря 2022 года диссертационный совет принял решение о присуждении Новикову Артемию Юрьевичу ученой степени кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 15 человек, из них 15 докторов наук по специальности 3.1.33. Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия, участвовавших в заседании, из 20 человек, входящих в состав совета, проголосовали: «за» присуждение ученой степени – 15, «против» присуждения ученой степени – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель

диссертационного совета,

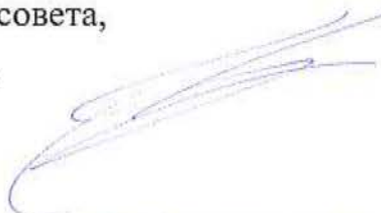
доктор медицинских наук, профессор



Б.А. Поляев

Зам. председателя диссертационного совета,

доктор медицинских наук, профессор



С.А. Парастаев

14 декабря 2022г.

