

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 999.237.02,
СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ «СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ФЕДЕРАЛЬНОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «СЕВЕРО-
КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА» ПО
ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА
НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 19.04.2022 г. № 11-22

О присуждении Залихановой Залине Мухамедовне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Поэтапная физиотерапия в медицинской реабилитации родильниц с ранами промежности после родоразрешающих операций» по специальности 3.1.33. Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия, принята к защите 15.02.2022 г. (протокол № 07-22) диссертационным советом Д 999.237.02, созданным на базе ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный медицинский университет» Минздрава России и ФГБУ «Северо-Кавказский федеральный научно-клинический центр ФМБА России», 357600, г. Ессентуки, ул. Советская, 24, приказ ВАК Минобрнауки от 09.12.2020 г. №785/нк.

Соискатель Залиханова Залина Мухамедовна, 1979 года рождения, в 2002 году окончила медицинский факультет Кабардино-Балкарского государственного университета по специальности «лечебное дело». С 2002 по 2003 гг. прошла обучение в интернатуре по специальности «акушерство и гинекология».

С 2010 г. по настоящее время работает ассистентом кафедры детских болезней, акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО «Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова» Минобрнауки РФ; врачом

акушером-гинекологом родового отделения ГБУЗ «Перинатальный центр» г. Нальчик.

Диссертация выполнена на кафедре детских болезней, акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО «Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М.Бербекова» Минобрнауки РФ, ГБУЗ «Перинатальный центр» (г. Нальчик), ООО «Клиника «Элифия» (г. Нальчик).

Научный руководитель – доктор медицинских наук, профессор, Узденова Зухра Хаджимуратовна, профессор кафедры детских болезней, акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО «Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова» Минобрнауки РФ.

Официальные оппоненты:

Ипатова Марина Владимировна, доктор медицинских наук, заведующая гинекологическим отделением восстановительного лечения ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Минздрава России (г. Москва);

Майсурадзе Лиана Васильевна, доктор медицинских наук, доцент, профессор кафедры акушерства и гинекологии № 1 ФГБОУ ВО «Северо-Осетинская государственная медицинская академия» Минздрава России (г. Владикавказ),

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Минздрава России, в своем положительном отзыве, подписанном Жумановой Екатериной Николаевной, доктором медицинских наук, профессором кафедры и Котенко Константином Валентиновичем, член-корр. РАН, доктором медицинских наук, профессором, заведующим кафедрой восстановительной медицины и биомедицинских технологий указала, что диссертационная работа соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного

Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842 (с изменениями о дополнениями от 21.04.2016 № 335, 02.08.2016 г. №748, 29.05.2017 г. №650, 28.08.2017 г. №1024), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.33. Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия.

Соискатель имеет 9 опубликованных работ, все по теме диссертации, в рецензируемых научных изданиях опубликовано 5 работ, 1 – в журналах, входящих в международную реферативную библиографическую базу Scopus; 1 – методические рекомендации.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Залиханова З.М., Узденова З.Х., Шогенова Ф.М., Абрегова А.Р. Магнитолазерная терапия в профилактике гнойно-воспалительных заболеваний у родильниц после операции вакуум-экстракции плода // Известия Кабардино-Балкарского государственного университета.- 2012.- Том II, № 3.- С. 116-118.
2. Залиханова З.М. Поэтапное использование лечебных физических факторов в медицинской реабилитации родильниц с ранами промежности после родоразрешающих операций // Курортная медицина.- 2019.- № 3.- С. 54-61.
3. Залиханова З.М., Узденова З.Х. Состояние мышц тазового дна у родильниц с ранами промежности после родоразрешающих операций при включении в программу медицинской реабилитации поэтапной физиотерапии // Курортная медицина.- 2020.- № 1.- С. 68-73.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:

зав. кафедрой акушерства и гинекологии лечебного факультета ФГБОУ ВО «Астраханский ГМУ» Минздрава России, д.м.н., проф. Синчихина С.П.;

зав. кафедрой акушерства и гинекологии медицинского факультета ФГБОУ ВО «Ингушский государственный университет» д.м.н., доцента Гатагажевой З.М.;

зав. кафедрой акушерства и гинекологии №2 ФГБОУ ВО «Ростовский государственный медицинский университет» Минздрава России, д.м.н., проф. Петрова Ю.А.

Отзывы положительные, критических замечаний не содержат. В отзывах отмечается актуальность исследования и большая научно-практическая значимость полученных результатов для медицины в целом.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обоснован тем, что специалисты указанных организаций являются признанными учеными в данной области медицины, что подтверждается наличием соответствующих научных публикаций, указанных в сведениях, размещенных на сайте <https://www.elibrary.ru>, способные определить научную и практическую ценность диссертационной работы.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработана методика поэтапной физиотерапии (низкоинтенсивного магнитолазерного излучения и экстракорпоральной магнитной стимуляции) на фоне стандартного лечения в соответствии с федеральными клиническими рекомендациями на 2-м и 3-м этапах медицинской реабилитации с целью профилактики послеоперационных гнойно-воспалительных заболеваний, рубцовой деформации промежности, несостоятельности мышц тазового дна, развития диспареунии у родильниц с травмами промежности после вакуум-экстракции плода;

предложено использование низкоинтенсивного магнитолазерного излучения и экстракорпоральной магнитной стимуляции в медицинской реабилитации у родильниц с травмами промежности после родоразрешающих операций;

доказано, что комплексное применение магнитолазерного воздействия и экстракорпоральной магнитной стимуляции на различных этапах медицинской реабилитации родильниц с ранами промежности позволяет достигнуть статистически значимого улучшения клинико-функциональных и лабораторных показателей у пациенток в сравнении с результатами

применения только стандартного реабилитационного лечения, как и его сочетания с низкоинтенсивной магнитолазеротерапией.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказаны положения, вносящие существенный вклад в расширение представлений о влиянии на организм лечебных физических факторов (низкоинтенсивного магнитолазерного излучения и экстракорпоральной магнитной стимуляции) в системе поэтапной реабилитации родильниц, что проявляется формированием устойчивых адаптационных реакций и улучшением качества жизни после операции вакуум-экстракции плода;

установлено, что высокая терапевтическая эффективность реабилитационных мероприятий с применением поэтапной физиотерапии обусловлена ответом организма на биостимуляцию, что проявляется мобилизацией энергетического потенциала организма, влекущей обезболивающий, противоотечный, иммуномодулирующий, противовоспалительный и регенераторный эффекты;

раскрыта объективная картина распространенности родового травматизма у пациенток, родоразрешенных с применением операции вакуум-экстракции плода в Кабардино-Балкарской республике;

изучены частота и особенности ран промежности у родильниц Кабардино-Балкарской республики после родоразрешающих операций в возрасте от 18 до 38 лет;

проведена модернизация методики лечения родильниц после родоразрешающих операций на 2-м и 3-м этапах медицинской реабилитации, что влечет снижение интенсивности болевого и астеноневротического синдромов, ускорение санации раны промежности уже на 2-3-и сутки после родов, обеспечивает сокращение сроков пребывания в родильном доме в среднем на 1,5 суток в сравнении и позволяет в последующем достигнуть заживления послеоперационной раны и восстановления колонизационной резистентности биоценоза влагалища.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики

подтверждается тем, что:

доказана клиническая эффективность поэтапной физиотерапии на различных этапах медицинской реабилитации – магнитолазерного воздействия на стационарном этапе и экстракорпоральной магнитной стимуляции на амбулаторном этапе, использование которой в комплексной медицинской реабилитации родильниц с ранами промежности после операции вакуум-экстракции плода обеспечивает снижение частоты инфекционно-воспалительных осложнений, рубцовой деформации промежности, несостоятельности мышц тазового дна, предупреждает развитие диспареунии, способствует существенному улучшению качества жизни;

разработан и внедрен алгоритм профилактики и лечения послеродовых осложнений у родильниц с ранами промежности после оперативных влагалищных родов;

создана система поэтапной реализации методик ведения медицинской реабилитации родильниц с акушерскими ранами промежности (эпизиотомия, перинеотомия, разрывы) на основе включения в реабилитационные схемы немедикаментозных технологий;

представлены и внедрены в практическое здравоохранение методические рекомендации «Программы медицинской реабилитации родильниц после родоразрешающих операций».

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что:

проведенное исследование опирается на использование сертифицированного оборудования с применением современных методик сбора и анализа исходной информации, адекватно осуществлен набор оцениваемых показателей применительно к проблематике диссертационного исследования и при этом выбор методов статистической обработки соответствует современному уровню науки и в целом согласуется с опубликованными данными по теме диссертации, соблюдены принципы доказательной медицины;

идея базируется на достаточном опыте соискателя и необходимом объеме проведенных исследований, а также на анализе практики и обобщении

передового опыта лечения ран промежности после родоразрешающих операций;

использованы по тексту адекватные сопоставления авторских данных и данных, ранее полученных по рассматриваемой проблематике;

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

диссертационная работа является открытым рандомизированным контролируемым проспективным исследованием, выполненным в рамках научно-исследовательской работы кафедры;

статистическая обработка материала выполнена с использованием Microsoft EXCEL 2010 и программной среды R version 3.3.2; сравнение частот качественных признаков в связанных выборках реализовано с вычислением критерия хи-квадрат по Мак Немару, в независимых выборках – анализ четырехпольных таблиц с вычислением критерия хи-квадрат Пирсона. Количественные показатели проверялись на нормальность распределения методом Шапиро-Уилка. Сравнение выборок по количественному признаку проводилось с использованием критерия Стьюдента; критический уровень значимости при проверке статистических гипотез в данном исследовании принимали равным 0,05.

Личный вклад соискателя состоит разработке дизайна исследования, определении цели и задач, осуществлении курации родильниц, проведении наружного акушерского и влагалищного исследования, психологического тестирования; в сравнительном аспекте проведена математическая обработка материала, сформированы выводы и практические рекомендации; подготовлены методические рекомендации.

Работа соответствует п. 3 паспорта специальности 3.1.33 Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия в области исследований по разработке новых лечебно-восстановительных технологий с применением лечебных физических

факторов, средств лечебной физкультуры в целях восстановления здоровья родильниц с ранами промежности после оперативных влагалищных родов.

Диссертация Залихановой Залины Мухамедовны на тему «Поэтапная физиотерапия в медицинской реабилитации родильниц с ранами промежности после родоразрешающих операций» соответствует пп. 9-11 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (в редакции постановлений Правительства РФ 30.07.2014 № 723, 21.04.2016 № 335, 02.08.2016 № 748, 29.05.2017 № 650, 28.08.2017 № 1024, 01.10.2018 № 1168, 20.03.2021 № 426, 11.09.2021 № 1539) и не содержит недостоверных сведений об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации.

На заседании 19 апреля 2022 г. диссертационный совет принял решение присудить Залихановой Залине Мухамедовне учёную степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 21 человека, из них 13 докторов наук по специальности 3.1.33 Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия, участвовавших в заседании, из 25 человек, входящих в состав совета, проголосовали за – 21, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель
диссертационного совета
д.м.н., профессор

Наталья Викторовна Ефименко

Ученый секретарь
диссертационного совета
к.м.н., доцент
20.04.2022

Елена Николаевна Чалая

