

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Залихановой Залины Мухамедовны «Поэтапная физиотерапия в медицинской реабилитации родильниц с ранами промежности после родоразрешающих операций», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.33 – восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия.

Актуальность диссертационной работы Залихановой Залины Мухамедовны обусловлена необходимостью повышения эффективности лечения ран промежности после влагалищных родов.

Известно, что лечебное воздействие низкоинтенсивного магнитолазерного излучения в сочетании с постоянным магнитным полем и лазерным излучением, обеспечивает не только выраженный противовоспалительный и обезболивающий эффекты, но и оказывает сильное репаративное влияние на ткани. При этом высказывается мнение, что применение указанных методов физиотерапии у родильниц с послеродовыми травмами промежности будет способствовать лучшему заживлению раны и предупредить развитие послеродовых гнойно-воспалительных заболеваний.

Для реализации сформулированной цели диссертантом определены задачи исследования, которые раскрывают основные направления работы.

Для достижения цели, поставленной в диссертационной работе, использовался комплекс современных клиничко-лабораторно-инструментальных методов исследований, включающий: психологическое тестирование качества жизни, иммунофлюоресцентное исследование клеточного и гуморального иммунитета, сонографию и динамометрию мышц тазового дна. Перечисленные методы исследования позволяют объективно оценить общее клиническое состояние пациентки в послеродовом периоде, её микробиоценоз и локальный иммунитет влагалища, а также изменения состояния мышц промежности.

Научная новизна работы выражается в том, что в ходе проведенного исследования была установлена высокая реабилитационная эффективность применения у пациенток с послеродовыми травмами промежности магнитолазерной терапии с последующим назначением экстракорпоральной магнитной стимуляции, выражающаяся в снижении интенсивности болевого и астеноневротического синдромов, уменьшению отечности, гиперемии и лучшего заживления раны промежности, а также быстрого восстановления функционального состояния тазовых мышц. При этом было доказано, что высокая терапевтическая эффективность указанных методов физиотерапии обусловлена биостимуляцией и мобилизацией энергетического потенциала организма, обеспечивающего иммуномодулирующий, противовоспалительный и регенераторный эффекты.

Из научной новизны вытекает практическая значимость работы, которая выражается в том, что был разработан и внедрен алгоритм профилактики и лечения послеродовых осложнений у родильниц с ранами промежности после


оперативных влагалищных родов, который подразумевает применение физиотерапии на различных этапах медицинской реабилитации –магнитолазерного воздействия на стационарном этапе и экстракорпоральной магнитной стимуляции на амбулаторном этапе. Важно отметить, что разработанная программа реабилитации пациенток с послеродовыми ранами промежности способствует не только быстрому их заживлению, но и предупреждает анатомическую несостоятельность мышц тазового дна в последующем.

Уровень статистической обработки материала вызывает доверие к полученным данным. Выводы и практические рекомендации закономерно вытекают из результатов проведенной работы. Практические рекомендации отражают содержание проведенного исследования и могут быть использованы в клинической практике.

Автореферат и количество научных публикаций автора позволяют сделать вывод о том, что диссертация является законченным научно-исследовательским трудом, выполненным на высоком научном уровне и имеет большую практическую значимость.

Таким образом, представленные в автореферате данные свидетельствуют о том, что диссертационная работа Залихановой Залины Мухамедовны на тему: «Поэтапная физиотерапия в медицинской реабилитации родильниц с ранами промежности после родоразрешающих операций» является законченным самостоятельным научно-квалификационным исследованием, имеет важное научно-практическое значение, соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013г №842, с изменениями от 28.08.2017 г., предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских по специальности 3.1.33 – восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия.

Заведующий кафедрой акушерства и гинекологии лечебного факультета
ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор


Сергей Петрович Синчихин

e-mail: doc_sinchihin@mail.ru

(шифр специальности: 14.01.01 – акушерство и гинекология)

Адрес организации:

414000 г. Астрахань, ул. Бакинская, 121,
ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России

тел/факс: 8(8512) 39-41-30

e-mail: agma@mail.ru

Подписи заверяю:
Учёный секретарь ФГБОУ ВО
«Астраханский государственный
медицинский университет»
Минздрава России,
к.м.н., доцент Кульков В.Н.

