

УТВЕРЖДАЮ

Ректор федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор Есауленко И.Э.



«28» ноября

2018 г.

ОТЗЫВ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации о научно-практической значимости диссертации Исаевой Инны Александровны на тему «Эффективность различных сочетаний физических факторов в комплексной терапии бронхиальной астмы с сопутствующей гипертонической болезнью», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, по специальности 14.01.04 – внутренние болезни.

Актуальность темы диссертации

Вопреки усилиям, прилагаемым медицинским сообществом, в мире отмечается рост заболеваемости болезнями органов дыхания, и в частности бронхиальной астмой. К настоящему времени число больных бронхиальной астмой в мире оценивается порядка 300 миллионов человек, что делает крайне важным поиск новых диагностических маркеров заболевания. Особое внимание заслуживает проблема коморбидных состояний, сопровождающих бронхиальную астму, среди которых артериальная гипертензия выделяется крайне высокой распространённостью в популяции. Известно, что более половины больных

бронхиальной астмой страдают сердечно-сосудистыми заболеваниями, а доля больных, страдающих гипертонической болезнью, по некоторым оценкам достигает 38%.

На сегодняшний день многие вопросы, касающиеся сочетанного течения бронхиальной астмы и гипертонической болезни, остаются неясными. Видится весьма актуальным использование физических факторов в комплексной терапии для усиления эффекта от лечения.

Оценка содержания диссертации

Диссертационная работа построена по традиционному типу и оформлена в соответствии с требованиями ВАК РФ и включает введение, обзор литературы, глава с собственными результатами, отдельно выделено их обсуждение, выводы и практические рекомендации. Объём диссертации составляет 127 страниц машинописного текста, состоит из введения, 4-х глав, выводов, практических рекомендаций, списка литературы. Список литературы содержит 148 источников, в том числе 126 отечественных, 22 иностранных.

Введение работы содержит сведения об актуальности темы исследования, её цели и задачах. Цель исследования заключается в повышении эффективности комплексной терапии бронхиальной астмы и гипертонической болезни путем воздействия физическими факторами. Задачи исследования полностью отражают цель работы.

Обзор литературы в полной мере раскрывает актуальность изучаемой в диссертации проблемы и обосновывает необходимость изучения эффективности применения физических факторов у больных бронхиальной астмой и гипертонической болезнью. Обзор литературы написан свидетельствует об осведомленности диссертанта по тематике работы. На основании обзора литературы необходимость и правомочность настоящего исследования не вызывает сомнений.

В главе материалы и методы исследования представлена характеристика пациентов с бронхиальной астмой и гипертонической болезнью, подробно описаны методы исследования и назначаемого лечения. Методы статистической обработки

материала, используемые в диссертации, являются современными и соответствуют целям и задачам диссертации. Достоверность результатов, полученных диссидентом, не вызывает сомнений.

Собственные результаты и их обсуждение представлены в третьей главе. Автором тщательно проанализированы особенности течения сочетания бронхиальной астмы и гипертонической болезни. Установлено, что наличие бронхиальной астмы препятствует достижению целевых показателей артериального давления у больных гипертонической болезнью, что находит подтверждение в ранее опубликованных работах. Автор, на основании данных литературы, высказывает предположение о возможности повышения эффективности терапии бронхиальной астмы и гипертонической болезни путем включения в лечение физических факторов.

Выводы сформулированы диссидентом соответственно поставленным целям и задачам. Практические рекомендации отражают результаты исследования.

Научная новизна полученных результатов исследования

Научная новизна исследования и полученных результатов не вызывает сомнений. Впервые проведен анализ влияния комплексов физических факторов на течение бронхиальной астмы с сопутствующей гипертонической болезнью на стационарном этапе; впервые проведена сравнительная оценка результатов применения двух комплексов физических факторов (внутрисосудистая лазеротерапия + прерывистая нормобарическая гипокситерапия и импульсная магнитотерапия + прерывистая нормобарическая гипокситерапия) у больных БА в сочетании с ГБ на стационарном этапе; впервые разработаны рекомендации по индивидуальному применению комплексов физических факторов у больных БА с сопутствующей ГБ на стационарном этапе.

Значимость полученных результатов для науки и практики.

Представленные в работе данные расширяют представление о роли физических факторов и их сочетаний в комплексной терапии больных бронхиальной астмой с сопутствующей гипертонической болезнью. Данные, полученные в результате исследования, могут послужить основой для исследования отдаленных результатов терапии. Предложены и внедрены в практику комплексы физических факторов, усиливающие эффективность лечения больных бронхиальной астмой с сопутствующей гипертонической болезнью на фоне базисной медикаментозной терапии на стационарном этапе.

Обоснованно научных положений, выводов, рекомендаций и их достоверность

Научные положения, представленные в диссертационной работе Исаевой И.А., основаны на достаточном объеме данных, грамотном отборе пациентов, тщательном соблюдении применяемых методик и обработке данных с использованием современных методов медицинской статистики. Выводы и практические рекомендации сформулированы четко, вытекают из результатов работы и имеют несомненное научно-практическое значение. По теме диссертации опубликовано 13 печатных работ, в том числе 6 из них в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Минобрнауки России в перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты докторских диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук. Основные результаты диссертации неоднократно обсуждались на конференциях различного уровня.

Принципиальных замечаний нет. Имеются отдельные неточности и неудачные выражения, которые не снижают ее научно-практическую значимость.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Диссертация Исаевой И.А. «Эффективность различных сочетаний физических факторов в комплексной терапии бронхиальной астмы с сопутствующей гипертонической болезнью», по специальности 14.01.04 – внутренние болезни, представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является самостоятельной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной научной задачи внутренних болезней повышение эффективности терапии бронхиальной астмы с сопутствующей гипертонической болезнью.

По актуальности, объему исследований, научной новизне, теоретической и практической значимости диссертационная работа Исаевой Инны Александровны полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842, а её автор заслуживает присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – внутренние болезни.

Отзыв по диссертации обсужден на заседании кафедры факультетской терапии «_28_» ноября 2018 года, протокол № 5.

Заведующий кафедрой факультетской терапии

ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России,

адрес: 394036, г. Воронеж, ул. Студенческая, 10,

тел./факс: 8 (473) 255-57-53, e-mail: mail@vsmaburdenko.ru,

доктор медицинских наук

(05.13.01 – системный анализ, управление и обработка

информации), профессор

Будневский А.В.

Подпись профессора А.В. Будневского удостоверяю:

начальник управления кадров ФГБОУ ВО ВГМУ им.

Н.Н. Бурденко Минздрава России

