



ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Брызгалина Михаила Петровича «Сравнительная характеристика фенотипических и метаболических особенностей у детей с бронхиальной астмой на фоне дисплазии соединительной ткани и оптимизация терапевтических подходов», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, по специальности 14.01.08 – педиатрия

Актуальность темы диссертационного исследования Брызгалина М.П. несомненна, так как проблема бронхиальной астмы у детей стоит довольно остро из-за неуклонного роста распространенности заболевания. Считается, что наличие дисплазии соединительной ткани способствует раннему развитию тяжелых, неконтролируемых форм бронхиальной астмы и вызывает трудности подбора программ ведения, что существенно снижает качество жизни пациентов. При этом отсутствуют сведения о характерных синдромах, фенотипах и выраженности дисплазии соединительной ткани, патогномоничных для разных заболеваний детского возраста.

В этой связи исследование М.П. Брызгалина, посвященное характеристике фенотипических и метаболических особенностей у детей с бронхиальной астмой на фоне дисплазии соединительной ткани и оптимизации терапевтических подходов, является, безусловно, актуальным.

Автором четко определена цель исследования. Поставленные задачи полностью вытекают из цели и позволяют изучить клинко-патогенетическую картину бронхиальной астмы, ассоциированной с дисплазией соединительной ткани, у детей. Для их решения предложен логичный и методически верный дизайн.

На I этапе был проведен сравнительный анализ особенностей соединительнотканых проявлений у детей 7-14 лет при бронхиальной астме и хронических заболеваниях органов пищеварения, в сочетании с дисплазией соединительной ткани.

На II этапе исследования изучались факторы риска и клинко-анамнестические особенности течения бронхиальной астмы в зависимости от наличия дисплазии соединительной ткани.



В ходе III этапа анализировали содержание сульфатированных гликозаминогликанов и гиалуроновой кислоты в сыворотке крови в зависимости от степени тяжести, уровня контроля бронхиальной астмы у детей с учетом наличия дисплазии соединительной ткани.

На следующем этапе проанализирована эффективность применения оздоровительного комплекса у детей 12-14 лет с бронхиальной астмой, ассоциированной с дисплазией соединительной ткани, с использованием разработанного ступенчатого подхода. Результативность оздоровительного комплекса оценивали на основании динамики клинических симптомов, функциональных проб дыхательной системы, показателей кардиоваскулярной реактивности, параметров функции внешнего дыхания и лабораторных сдвигов.

Помимо этого, автором предложена модель значимых признаков, ассоциированных с тяжелыми, неконтролируемыми формами бронхиальной астмы у детей на фоне дисплазии соединительной ткани.

Автореферат написан в классическом варианте, освещает вопросы, связанные с решением поставленных задач и реализацией цели исследования. Описывая материалы и методы исследования, М.П. Брызгалин, показал себя грамотным и вдумчивым исследователем, способным к самостоятельному анализу клинического материала. Ознакомление с результатами собственных исследований оставляет впечатление о диссертанте как о хорошем клиницисте, способном к их интеграции с данными литературы, умеющем решать актуальные научно-практические проблемы современной медицины. Выводы полностью отвечают задачам исследования. Научные положения диссертации, выводы и практические рекомендации обоснованы, достоверны, содержат признаки новизны.

Опубликованные статьи, в том числе в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки Российской Федерации, отражают материалы, излагаемые в работе.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

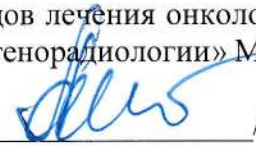
Диссертация Михаила Петровича Брызгалина «Сравнительная характеристика фенотипических и метаболических особенностей у детей с бронхиальной астмой на фоне дисплазии соединительной ткани и оптимизация терапевтических подходов», является законченной научно-исследовательской работой, в которой разработаны теоретические и

практические положения, содержащие решение задачи, имеющей существенное значение для педиатрии. Работа полностью отвечает требованиям п.9 «Положение о порядке присуждения ученых степеней» от 24.09.2013 года № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени по специальности 14.01.08 – педиатрия.

Антоненко Федор Федорович

Заведующий лабораторией комплексных методов лечения онкологических заболеваний у детей ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» МЗ РФ.

Член-корр. РАН, д.м.н., профессор



Ученый секретарь ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» МЗ РФ, д.м.н., профессор

Цаллагова Земфира Сергеевна



« 8 » « декабря

» 2018 г.

117997.г. Москва, ул. Профсоюзная, д-86. **Факс: +7 (495) 334-79-24 .**

E-mail: mailbox@rncrr.rssi.ru

E-mail: f.antonenko@rncuu.ru. Тел..8-916-267-20-25