

ОТЗЫВ

заведующей кафедрой педиатрии государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктора медицинских наук, профессора Гаймоловко Инессы Никандровны на автореферат диссертации Иванниковой Аны Сергеевны на тему: «Особенности течения заболеваний нижних дыхательных путей у детей на фоне дисплазии соединительной ткани», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 - педиатрия

Актуальность темы диссертационного исследования заключается в значимости совершенствования подходов к куратории детей с наиболее распространёнными заболеваниями нижних дыхательных путей, протекающими на фоне дисплазии соединительной ткани.

По литературным данным, у пациентов исследуемой категории наблюдается более тяжелое, атипичное, осложнённое течение бронхолёгической патологии, приводящее к ошибкам диагностики, резистентности к проводимым терапевтическим мероприятиям, ухудшению прогноза болезни и, как следствие, снижению качества жизни пациентов.

Перечисленные факты делают изучение особенностей течения заболеваний нижних дыхательных путей, разработку новых способов терапии, диспансерного наблюдения и реабилитации пациентов с дисплазией соединительной ткани одной из актуальных задач педиатрии.

Научная новизна работы

В ходе диссертационного исследования Иванниковой А.С. были получены следующие результаты, характеризующиеся научной новизной:

1. Выявлено, что заболевания нижних дыхательных путей у детей на фоне дисплазии соединительной ткани отличаются ранним дебютом болезни, высокой частотой ночных симптомов и частым сочетанием с аллергическим ринитом у детей с бронхиальной астмой, пролонгированным сохранением физикальных изменений у пациентов с внебольничной пневмонией и острым бронхитом, частым формированием осложнений у детей с внебольничной пневмонией, а также более высокой частотой встречаемости хронического тонзиллита.
2. Установлено более выраженное снижение качества жизни у детей с заболеваниями нижних дыхательных путей на фоне дисплазии соединительной ткани в основном за счёт психосоциальной составляющей.

3. Доказано, что назначение магния лактата и пиридоксина гидрохлорида пациентам с острым бронхитом и внебольничной пневмонией, протекающими на фоне дисплазии соединительной ткани, повышает клиническую эффективность комплекса реабилитационных мероприятий и улучшает физическое функционирование детей данной категории.

Практическая значимость полученных результатов

Практическая ценность работы обоснована тем, что результаты проведенного исследования позволяют улучшить принципы курации детей с заболеваниями нижних дыхательных путей, протекающими на фоне дисплазии соединительной ткани, учитывая установленные особенности течения.

Практические рекомендации, предложенные автором по комплексной диагностике, диспансерному наблюдению и реабилитации детей с заболеваниями нижних дыхательных путей на фоне дисплазии соединительной ткани позволяют произвести раннее выявление заболеваний сердечно-сосудистой, опорно-двигательной и пищеварительной систем, сократить длительность симптомов болезни, а также повысить качество жизни пациентов.

Личный вклад автора

Автору принадлежит ведущая роль в моделировании схемы и реализации исследования. Им проанализированы зарубежные и отечественные литературные источники по теме диссертации, получены и аргументированы результаты проведенной работы. Автором самостоятельно осуществлён набор, разделение больных на сопоставимые по полу и возрасту группы и наблюдение за пациентами. А.С. Иванниковой проведена статистическая обработка полученных клинических данных, подготовка и публикация статей по теме диссертации.

Достоверность научных положений, выводов и практических рекомендаций обеспечена обширным объёмом клинического материала, репрезентативностью исследуемых групп больных, применением современных статистических методов. Представленные выводы соответствуют поставленным цели и задачам. Практические рекомендации обоснованы результатами собственных исследований. По теме исследования опубликовано 14 работ, в том числе 4 публикации в журналах, рекомендованных ВАК РФ и 1 монография.

Заключение

Диссертационная работа Иванниковой Анны Сергеевны на тему: «Особенности течения заболеваний нижних дыхательных путей у детей на фоне дисплазии

соединительной ткани», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия, выполненная под научным руководством д.м.н., профессора А.В. Почивалова, является завершенной самостоятельной научно-квалификационной работой, отражающей решение актуальной задачи педиатрии по особенностям терапии и реабилитации детей с заболеваниями нижних дыхательных путей, протекающими на фоне дисплазии соединительной ткани.

По своей актуальности, методическому уровню, научной новизне и практической значимости диссертация Анны Сергеевны Иванниковой полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24 сентября 2013, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а её автор заслуживает присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия.

Зав. кафедрой педиатрии ГБОУ ВПО

«Читинская государственная медицинская академия»

Минздрава России, д.м.н., профессор

Гаймленко

И.Н. Гаймленко

26.10.2015.

Подпись д.м.н., профессора И.Н. Гаймленко заверю:

*Начальник отдела кадров
ГБОУ ВПО ЧГМА Минздрава*

Коржова Т.А.



672090, Российская Федерация, г.Чита, ул.Горького, 39А.

Тел: 8 (3022) 35-43-24

E-mail: pochta@chitgma.ru