

ОТЗЫВ

профессора кафедры педиатрии и неонатологии института последипломного образования государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Ивановская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктора медицинских наук, Рывкина Аркадия Исааковича на автореферат диссертации Иванниковой Анны 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 диссертационного исследования обусловлена ежегодно возрастающей заболеваемостью бронхолёгочной патологией в детской популяции, обнаружением новых научных фактов влияния различных сопутствующих состояний на течение и прогноз болезни, одним из которых является дисплазия соединительной ткани. Существующие нарушения соединительнотканых структур у пациентов с бронхолёгочными заболеваниями обуславливают атипичное, нередко осложненное течение болезни, создавая трудности диагностики и лечения. При этом увеличивается значение работ, проводимых лечебно-профилактическими учреждениями с использованием научно-обоснованных подходов к диагностике, терапии и реабилитации детей с заболеваниями нижних дыхательных путей, протекающими на фоне дисплазии соединительной ткани. Следовательно, создание новейших методик по оптимизации диагностических, терапевтических и реабилитационных действий у детей исследуемой категории становится одним из актуальных направлений в педиатрии.

Научная новизна

В рамках диссертационного исследования получены следующие результаты, отличающиеся 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 заключается в том, что полученные в ходе исследования данные служат научно-обоснованным фундаментом для оптимизации принципов курации детей с заболеваниями нижних дыхательных путей, протекающими на фоне дисплазии соединительной ткани. Автором усовершенствованы подходы к диагностике, диспансерному наблюдению и реабилитации пациентов с заболеваниями нижних дыхательных путей на фоне дисплазии соединительной ткани, с включением тщательного клинко-инструментального обследования больных, наблюдения педиатром совместно со специалистами кардиологического, гастроэнтерологического, ортопедического профиля и психологическое консультирование, а также назначения магния лактата и пиридоксина гидрохлорида пациентам с острым бронхитом и внебольничной пневмонией.

Личный вклад автора

Автору принадлежит главная роль в построении плана и проведении исследования. Им проанализированы зарубежные и отечественные литературные источники по теме диссертации, получены и оценены результаты диссертационной работы. Автором самостоятельно проведен

набор и разделение пациентов на сопоставимые по полу и возрасту группы, а также динамическое наблюдение за больными. Диссертантом проведена грамотная статистическая обработка полученных клинических результатов, подготовка и публикация статей по теме исследования.

Достоверность научных положений, выводов и практических рекомендаций обеспечена достаточным объёмом клинического материала, репрезентативностью исследуемых групп пациентов, использованием современных методов статистической обработки полученных данных. Выводы, представленные в автореферате, соответствуют поставленным цели и задачам. Практические рекомендации обоснованы результатами собственных исследований. По теме диссертации опубликовано 14 работ, в том числе 4 публикации в журналах, включенных в «Перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени доктора и кандидата наук» и 1 монография.

Принципиальных замечаний по автореферату нет.

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 Александра Владимировича Почивалова, является самостоятельной завершенной научной работой, содержащей решение актуальной задачи педиатрии касательно особенностей наблюдения, терапии и реабилитации детей с заболеваниями нижних дыхательных путей на фоне дисплазии соединительной ткани, которое можно квалифицировать как новое научное достижение в педиатрии. По своей актуальности, методическому уровню, научной новизне и практической значимости диссертация А.С. 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.

Профессор кафедры педиатрии и неонатологии
Института последипломного образования
государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего профессионального образования
«Ивановская государственная медицинская академия»
Министерства здравоохранения Российской Федерации,
Заслуженный деятель науки Российской Федерации,
Заслуженный врач Российской Федерации,
доктор медицинских наук, профессор

А.И. Рывкин

28.10.2015

Подпись профессора, д.м.н. А.И. Рывкина заверяю.

Ученый секретарь ученого совета

ГБОУ ВПО ИвГМА Минздрава России,

д-р мед. наук, профессор

153012, Российская Федерация, Ивановская область, г. Иваново,

Шереметевский проспект, 8. Тел: (4932) 30-17-66; сайт: <http://isma.ivanovo.ru>;

e-mail: adm@isma.ivanovo.ru



Т.Р. Гришина