

Отзыв

Кантемировой Бэлы Исмаиловны, директора научно-исследовательского института краевой инфекционной патологии государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Астраханский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктора медицинских наук 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 ТЕМЫ ИССЛЕДОВАНИЯ. Тема диссертационного исследования А.С. Иванниковой является весьма актуальной, так как решает не только вопросы особенностей курации детей с бронхолёгочной патологией, протекающей на фоне дисплазии соединительной ткани, но и затрагивает проблему снижения качества жизни пациентов данной категории.

В своей работе автором представлено решение одной из важнейших задач современной педиатрии – повышение эффективности оказания медицинской помощи детям с наиболее часто встречающимися заболеваниями нижних дыхательных путей, а именно бронхиальной астмой, острым бронхитом и пневмонией. Своевременная диагностика и адекватная терапия бронхолёгочной патологии в аспекте сочетания с дисплазией соединительной ткани позволит произвести профилактику осложнений и инвалидизации, а, следовательно, повысить качество жизни пациентов.

НАУЧНАЯ НОВИЗНА исследования заключается в выявлении отличительных особенностей течения заболеваний нижних дыхательных путей у детей на фоне дисплазии соединительной ткани, характеризующихся 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. Автором установлено более выраженное снижение качества жизни у детей с заболеваниями нижних дыхательных путей на фоне дисплазии соединительной ткани в основном за счёт психосоциальной составляющей. 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 заключается в том, что полученные в ходе исследования данные являются основой для улучшения принципов ведения детей с заболеваниями нижних дыхательных путей, протекающими на фоне дисплазии соединительной ткани. Особого внимания заслуживают оптимизированные автором рекомендации по

комплексной диагностике, диспансерному наблюдению и реабилитации детей с заболеваниями нижних дыхательных путей на фоне дисплазии соединительной ткани, включающие тщательное клиничко-инструментальное обследование больных, наблюдение педиатром совместно со специалистами кардиологического, гастроэнтерологического, ортопедического профиля и психологическое консультирование, а также назначение магния лактата и пиридоксина гидрохлорида пациентам с острым бронхитом и внебольничной пневмонией.

ЛИЧНЫЙ ВКЛАД АВТОРА. Автору принадлежит главная роль в построении и реализации плана исследования, проведении анализа зарубежных и отечественных источников литературы по теме диссертации, получении и интерпретации результатов работы. Диссертантом лично проведен набор клинического материала, разделение больных на рандомизированные группы, курация пациентов, осуществлена статистическая обработка полученных данных.

ДОСТОВЕРНОСТЬ НАУЧНЫХ ПОЛОЖЕНИЙ, ВЫВОДОВ И ПРАКТИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ. Представленные в диссертации научные положения, выводы и практические рекомендации достоверны и обеспечены достаточным количеством пациентов, репрезентативностью набранных групп больных, грамотной статистической обработкой полученных результатов. Материалы диссертационной работы достаточны. Представленные выводы решают поставленные цель и задачи. Правомочность практических рекомендаций обеспечена полученными результатами исследования.

РЕАЛИЗАЦИЯ РАБОТЫ. Результаты диссертационного исследования внедрены в практическую деятельность МБУЗ ГО ДГКБ №1, детской городской поликлиники №5 в составе БУЗ ВО ВГКБ №11, детской клинической больницы ГБОУ ВПО ВГМА имени Н.Н. Бурденко Минздрава России. Материалы диссертации широко представлены в 14 печатных работах, в том числе 4 публикациях в журналах, рекомендованных ВАК РФ и 1 монографии, а также доложены на II межрегиональной научно-практической конференции «Наука – социально значимые проекты» (Воронеж, 2012), V Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Современные аспекты исследования качества жизни в здравоохранении» (Москва, 2013).

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Диссертация 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, решающей актуальную задачу педиатрии по оптимизации подходов к курации и реабилитации детей с заболеваниями нижних дыхательных путей 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

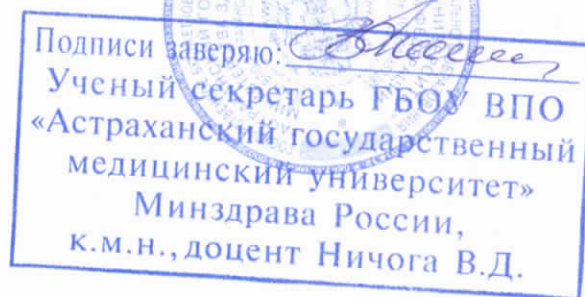
присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24 сентября 2013, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а её автор заслуживает присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия.

Директор научно-исследовательского института
краевой инфекционной патологии Государственного
бюджетного образовательного учреждения высшего
профессионального образования «Астраханский
государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации, д.м.н.

Б.И. Кантемирова

09.11.2015.

Подпись д.м.н. Б.И. Кантемировой заверяю.



Российская Федерация, 414000, г. Астрахань, ул. Бакинская, 121.
Телефон: (8512) 52 41 43; факс: (8512) 52 41 30
E-mail: agma@astranet.ru
Сайт: <http://agma.astranet.ru>