

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Трушкиной А.В. на тему: «Клинико-лабораторное обоснование дифференцированного подхода к этиотропной терапии острых респираторных заболеваний у детей», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 педиатрия

Актуальность исследования. Актуальность диссертационного исследования обусловлена высокой частотой острых респираторных вирусных инфекций (ОРВИ), лидирующих в структуре общей заболеваемости детей и являющихся наиболее частой причиной обращений за медицинской помощью и основанием для госпитализации. Оптимизация этиотропной терапии острых респираторных инфекций у детей, включая обоснование ее необходимости и выработки дифференцированного подхода является актуальной задачей практического здравоохранения. Учитывая большое количество препаратов, применяемых в качестве этиотропных в лечении ОРВИ, различия их механизмов действия, возрастные ограничения большинства из них, выбор оптимальных схем терапии требует дальнейшей разработки.

Научная новизна

В диссертации А.В. Трушкиной убедительно продемонстрирована важность этиологической расшифровки ОРВИ у детей и проведения эпидемиологического мониторинга, которые позволяют учитывать эпидемическую обстановку в регионе как один из важных факторов выбора этиотропной терапии. Автором доказано, что раннее дифференцированное применение противовирусных препаратов с учетом возраста, наличия лидирующего клинического синдрома, эпидсезона позволяет сократить количество осложнений ОРВИ, в том числе пневмонии. Обоснована целесообразность выделения гриппоподобного синдрома как ключевого параметра в дифференциированном подходе к этиотропной терапии при ОРЗ у детей. Показаны фармакоэкономические преимущества используемого подхода, что характеризует не только новизну, но и практическую значимость работы, доказывая обоснованность предложенного алгоритма выбора этиотропной терапии в зависимости от эпидемического сезона, особенностей клинических проявлений и возраста детей.

Практическая значимость полученных результатов

Разработанный дифференцированный подход выбора стартовой этиотропной терапии острых респираторных заболеваний у детей позволяет повысить эффективность лечения, сокращая длительность и тяжесть клинических проявлений, уменьшает частоту осложнений. Предложенный алгоритм дифференциального выбора этиотропного препарата при ОРЗ у детей с учетом выделения основного клинического синдрома (гриппоподобного синдрома), эпидемического сезона и возраста пациента, облегчает врачам педиатрам и врачам общей практики выбор этиотропной терапии с первого дня заболевания.

Личный вклад автора

Автором проводился отбор пациентов на этапе поступления в стационар, разработка плана обследования и назначение этиотропного лечения, заполнение формализованных карт, анализ и интерпретация результатов, формулировка выводов и практических рекомендаций, статистическая обработка полученных данных, подготовка и публикация статей по теме диссертации.

Достоверность научных положений и практических рекомендаций обеспечена представительностью выборки, обширностью первичного материала, тщательностью его

качественного и количественного анализа, системностью исследовательских процедур, применением современных методов статистической обработки информации.

Автореферат оформлен в соответствии с действующими правилами, структурирован и полностью отражает основные положения диссертационного исследования. Представленные в автореферате выводы полностью соответствуют поставленным целям и задачам. Практические рекомендации обоснованы данными собственных исследований.

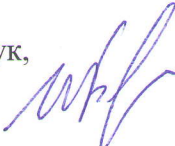
По теме диссертации опубликовано 30 научных работ, из них 3 – в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки России.

Принципиальных замечаний по представленному автореферату нет.

Заключение

Диссертационная работа Трушкиной Анны Владимировны на тему «Клинико - лабораторное обоснование дифференцированного подхода к этиотропной терапии острых респираторных заболеваний у детей», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия, выполненная под руководством заведующей кафедрой детских инфекционных болезней, д.м.н. С.П. Кокоревой, является завершенной самостоятельной научно-квалификационной работой, содержащей решение актуальной задачи педиатрии: обосновании необходимости проведения и дифференцированного подхода к выбору средств этиотропной терапии острых респираторных вирусных инфекций и гриппа, что позволяет не только снизить количество осложнений, но и добиться экономической эффективности, доказанной автором. По актуальности, методическому уровню, научной новизне полученных результатов, а так же с учетом их практической значимости диссертация А.В.Трушкиной соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении научных степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013 г., предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения степени кандидата наук по специальности 14.01.08 – педиатрия.

Руководитель отдела респираторных
(капельных) инфекций, ведущий научный сотрудник
ФГБУ НИИДИ ФМБА России, доктор медицинских наук,
Доцент


И.В. Бабаченко
6.11.2015

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Научно-исследовательский институт детских инфекций федерального медико-биологического агентства» (ФГБУ НИИДИ ФМБА России)

Адрес: 197022, Санкт-Петербург, ул. Профессора Попова, д.9
Тел. 234-60-04, факс 234-96-91

Эл. почта: niidi@niidi.ru

Официальный сайт: <http://niidi.ru>

