

«УТВЕРЖДАЮ»

**Проректор по научной работе
ГБОУ ВПО «ВолГМУ» Минздрава России**



2015 г.

ОТЗЫВ

ведущей организации государственного бюджетного образовательного учреждения «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации о научно-практической значимости диссертации Трушкиной Анны Владимировны 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 темы

Диссертация Трушкиной А.В. посвящена острым респираторным заболеваниям, актуальность которых в современной педиатрии не вызывает сомнений. Широкий спектр возбудителей, повсеместная распространенность, отсутствие средств специфической иммунопрофилактики большинства респираторных заболеваний и сложности этиотропной терапии являются причиной стабильно высокой заболеваемости особенно среди детей.

Этиологическая структура ОРЗ во многом зависит не только от эпидемического сезона, но и от регионального спектра выявляемых возбудителей. В каждом регионе имеются свои особенности циркуляции вирусов, их спектра, сезонности. Эти данные актуальны для врачей первичного звена, не только для планирования и проведения профилактических

мероприятий, но и в плане выбора этиотропной терапии. Сложности лечения детей с респираторными заболеваниями связаны с трудностями ранней верификации этиологии заболевания, учитывая их сходную клиническую картину. Именно это приводит к преимущественному назначению этиотропных препаратов широкого спектра действия, обладающих иммунотропной активностью, что не всегда оправдано, учитывая наличие противогриппозных препаратов с прямым противовирусным действием, использование которых считается приоритетным во всем мире при гриппе. Необходимость обоснования системного дифференцированного подхода к выбору лекарственного препарата этиотропной направленности при ОРЗ, является сложной задачей, решению которой уделяется большое внимание в здравоохранении. При этом анализируется эффективность отдельных препаратов, изучаются побочные эффекты, разрабатываются практические рекомендации, в основе которых лежит знание этиологического фактора с первых суток заболевания. Однако практическому здравоохранению необходимы рекомендации, основанные на клинических особенностях течения острых респираторных заболеваний, так как лабораторное подтверждение этиологии болезни часто запаздывает. Решению именно этой задачи посвящено диссертационное исследование Трушкиной Анны Владимировны.

Связь работы с планом соответствующей отрасли науки

Диссертационная работа выполнена в соответствии с планом научно-исследовательских работ в государственном бюджетном учреждении высшего профессионального образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ГБОУ ВПО «ВГМУ им. Н.Н. Бурденко» Минздрава России). Тема диссертации и научный руководитель были утверждены на заседании Ученого совета педиатрического факультета ГБОУ ВПО «ВГМА им. Н.Н. Бурденко» Минздрава России (протокол № 5 от

25 декабря 2012 г.). Тема диссертации соответствует паспорту специальности 14.01.08 – педиатрия.

Научная новизна исследования и полученных результатов, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Научная новизна диссертационной работы не вызывает сомнения, так как в результате пятилетнего исследования выявлены региональные закономерности циркуляции возбудителей наиболее часто вызывающих ОРЗ у детей, влияющие на выбор этиотропной терапии.

На основании изучения клинических особенностей течения гриппа в различные эпидемические сезоны, в том числе при появлении пандемического гриппа, отмечено изменение клинической картины в зависимости от типа возбудителя, при сохранении гриппоподобного синдрома. Это обстоятельство, с высокой долей вероятности, позволяет дифференцировать грипп от ОРЗ другой этиологии и использовать данный критерий в выборе стартовой этиотропной терапии. Изучены клинические симптомокомплексы при различных этиологических вариантах ОРЗ у детей на современном этапе, позволившие установить, что только ринофарингоконъюнктивальная лихорадка и гриппоподобный синдром являются специфическими клиническими критериями, позволяющими предположить грипп и аденоовирусную инфекцию, однако ринофарингоконъюнктивальная лихорадка не может быть использована для диагностики в первые сутки заболевания ввиду поздней реализации.

Впервые проведен анализ клинической и фармакоэкономической эффективности этиотропной терапии ОРЗ у детей с учетом гриппоподобного синдрома, как ведущего клинического симптомокомплекса, эпидсезона и возраста пациентов, позволивший разработать научно обоснованный алгоритм выбора терапии острых респираторных заболеваний с первого дня болезни.

Степень обоснованности и достоверности научных положений, выводов и рекомендаций

Основные положения и выводы диссертации, выносимые на защиту, логично вытекают из содержания работы и базируются на достаточном для такого исследования объеме клинических наблюдений (670 пациентов). Методы исследования (методы иммунофлюоресцентной микроскопии, ПЦР, метод минимизации затрат при расчете фармакоэкономической эффективности), использованные в диссертации, современны, информативны и соответствуют поставленным цели и задачам.

Полученные результаты подвергнуты тщательной статистической обработке с использованием современных методов статистического анализа, что дало возможность автору сформулировать обоснованные выводы, представляющие новые научные данные о возможности повышения эффективности терапии острых респираторных заболеваний при использовании дифференцированного подхода к стартовой этиотропной терапии с учетом ведущего клинического синдрома и эпидемиологической ситуации в регионе и возраста пациентов. Сформулированные в работе практические рекомендации обоснованы, информативны и имеют большое значение для практического здравоохранения.

Значимость полученных результатов для науки и практики

Значимость рецензируемой работы заключается в том, что в ходе настоящего исследования предложен и обоснован новый дифференцированный подход к стартовой этиотропной терапии острых респираторных заболеваний у детей, основанный на знании региональных особенностей циркуляции респираторных возбудителей, выделении основного клинического синдрома (гриппоподобного синдрома) и возрастных ограничениях противовирусных препаратов. Предложенный автором алгоритм позволяет добиться повышения клинической и экономической эффективности проводимой терапии, сокращая продолжительность

клинических проявлений, уменьшая частоту развития осложнений, снижая затраты на лечение и, как следствие, облегчает врачам амбулаторного звена выбор этиотропного лечения с первого дня заболевания.

Результаты исследования были представлены на всероссийских и региональных научно-практических конференциях и используются в практической деятельности лечебных учреждений г. Воронежа.

Личный вклад автора

Автором лично обоснована актуальность исследования, определены цель и задачи, составлен подробный обзор литературы, проведен грамотный отбор пациентов, включая выбор адекватных современных методов исследования, получены первичные результаты, сформирована база данных, проведен статистический анализ полученных результатов, их интерпретация с привлечением литературных источников, сформулированы выводы и практические рекомендации.

Конкретные рекомендации по использованию результатов и выводов диссертационной работы

Результаты исследования позволяют рекомендовать разработанный дифференцированный подход к стартовой этиотропной терапии ОРЗ у детей с учетом ведущего клинического синдрома, региональных эпидемических особенностей, возраста пациента, в качестве алгоритма выбора противовирусного средства для врачей педиатров амбулаторного звена. Реализация предложенных Анной Владимировной Трушкиной практических рекомендаций позволит повысить эффективность лечения за счет сокращения длительности, тяжести клинических проявлений и частоты осложнений.

Результаты диссертационной работы, изложенные в выводах и практических рекомендациях, могут быть использованы в практической деятельности в приемных отделениях районных и областных лечебно-профилактических учреждений, в работе детских поликлиник, а также реализованы в учебном процессе медицинских вузов.

Оценка содержания диссертации

Кандидатская диссертация Трушкиной Анны Владимировны представляет собой законченный труд объемом 142 страницы компьютерного текста. Структура диссертации традиционна. Работа состоит из введения, обзора литературы, описания материалов и методов исследования, двух глав с изложением полученных результатов, заключения, выводов, практических рекомендаций и списка литературы.

По теме диссертации опубликовано 13 печатных работ, отражающих основные положения диссертации. Автореферат полностью соответствует содержанию диссертации. Работа хорошо иллюстрирована достаточным количеством таблиц и рисунков.

Заключение

Диссертация Трушкиной Анны Владимировны «Клинико-лабораторное обоснование дифференциированного подхода к этиотропной терапии острых респираторных заболеваний у детей» является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной задачи педиатрии - повышение эффективности лечения детей с острыми респираторными заболеваниями, имеющей существенное практическое значение.

По своей актуальности, научной новизне, практической значимости, объему материала, методическому выполнению, достоверности и обоснованности результатов, представленная работа полностью соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, изложенным в п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. №842 г., а ее автор Трушкина А.В. заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия.

Отзыв на диссертацию Трушкиной А.В. «Клинико-лабораторное обоснование дифференцированного подхода к этиотропной терапии острых респираторных заболеваний у детей» обсужден и утвержден на заседании кафедр детских болезней и детских инфекционных болезней Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации протокол №3 от 27 октября 2015 г.

Заведующий кафедрой детских болезней
Государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего профессионального
образования «Волгоградский государственный
медицинский университет» Министерства
здравоохранения Российской Федерации
доктор медицинских наук, профессор

Ледяев
Михаил
Яковлевич



Адрес: 400131, г. Волгоград, площадь Павших борцов, д. 1.
Тел.: 8 (8442)385005
e-mail: post@volgmed.ru

