

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.009.02 НА БАЗЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.Н. БУРДЕНКО» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА МЕДИЦИНСКИХ НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 8 декабря 2015 г. № 35

О присуждении Трушкиной Анне Владимировне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Клинико-лабораторное обоснование дифференцированного подхода к этиотропной терапии острых респираторных заболеваний у детей» по специальности 14.01.08 – педиатрия принята к защите 5 октября 2015 г., протокол № 31 диссертационным советом Д 208.009.02 на базе государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко Министерства здравоохранения Российской Федерации», 394036, г. Воронеж, ул. Студенческая, 10, приказ Минобрнауки России о создании диссертационного совета № 105нк от 11.04.2012 г.

Соискатель Трушкина Анна Владимировна, 1986 года рождения, в 2009 году окончила государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Воронежская государственная медицинская академия имени Н.Н. Бурденко Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию», с 2012 г. по 2015 г. обучалась в очной аспирантуре на кафедре детских инфекционных болезней в государственном бюджетном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко Министерства здравоохранения Российской Федерации».

Диссертация выполнена на кафедре детских инфекционных болезней государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко Министерства здравоохранения Российской Федерации».

Научный руководитель - доктор медицинских наук, доцент Кокорева Светлана Петровна, заведующая кафедрой детских инфекционных болезней государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Официальные оппоненты:

Чеботарева Татьяна Александровна, доктор медицинских наук, доцент государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования "Российская медицинская академия последиplomного образования" Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор кафедры детских инфекционных болезней;

Гасилина Елена Станиславовна, доктор медицинских наук, профессор, государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующая кафедрой детских инфекций,

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация - государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, город Волгоград, в своем положительном заключении, подписанном Ледяевым Михаилом Яковлевичем, доктором медицинских наук, профессором, заведующим кафедрой детских болезней, указала, что 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 доцента, д.м.н. С.П. Кокоревой, является завершенной самостоятельной научно-квалификационной работой, соответствует специальности 14.01.08 – педиатрия, содержится решение актуальной задачи педиатрии по повышению 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, диссертационная работа А.В. Трушкиной соответствует требованиям п. 9. «Положения о порядке присуждения ученых степеней», от 24.09.2013, № 842 предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия.

Соискатель имеет 13 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации 13 работ, из них опубликованных в рецензируемых научных изданиях 3 работы, 1 учебное пособие в соавторстве.

Наиболее значительные работы по теме диссертации:

1. Особенности течения и терапии пандемического гриппа А/Н1N1/2009 у детей Воронежской области / С.П. Кокорева, Т.В. Головачева, М.В. Санина, А.В. Доценко // Педиатр. – 2011. – Т. 11, № 2. - С. 22-27.
2. ОРВИ и грипп у детей. Диагностика, профилактика, лечение : пособие для врачей / В.А. Алешкин, Е.П. Селькова, С.П. Кокорева, Е.Ю. Радциг, Т.А. Гренкова, А.С. Лапицкая, А.М. Затевалов, Н.В. Гудова, А.В. Доценко. - Москва, 2014. – 72 с.
3. Кокорева С.П. Клинико-экономическая эффективность применения Арбидола в лечении ОРВИ у детей / С.П. Кокорева, А.В. Доценко // Врач. – 2013. - № 6. - С. 56-58.

4. Кокорева С.П. Оптимизация этиотропной терапии острых респираторных вирусных инфекций у детей / С.П. Кокорева, А.В. Трушкина, О.А. Разуваев // Детские инфекции. – 2013. – Т. 12, № 4. - С. 42-46.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы из государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Ярославский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации, от профессора, доктора медицинских наук, заведующего кафедрой инфекционных болезней, эпидемиологии и детских инфекций Ситникова Ивана Германовича; из государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Оренбургский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации, от профессора, доктора медицинских наук, заведующей кафедрой госпитальной педиатрии Скачковой Маргариты Александровны; из государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф.Войно-Ясенецкого" Министерства здравоохранения Российской Федерации, от профессора, доктора медицинских наук, заведующей кафедрой детских инфекционных болезней с курсом ПО Мартыновой Галины Петровны; из государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Тюменский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, от доцента, доктора медицинских наук, заведующей кафедрой детских болезней лечебного факультета с курсом иммунологии и аллергологии Рычковой Ольги Александровны; из Федерального государственного бюджетного учреждения «Научно-исследовательский институт детских инфекций федерального медико-биологического агентства» России, от доцента, доктора медицинских наук, руководителя отдела респираторных (капельных) инфекций, ведущего научного сотрудника Бабаченко Ирины Владимировны.

В отзывах отражены актуальность, научная новизна, теоретическая и практическая значимость работы, подчеркнута ценность результатов исследования для практического здравоохранения. Критических замечаний отзывы не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что официальные оппоненты являются компетентными в области педиатрии учеными, имеющими публикации в соответствующей сфере и давшими свое согласие. Ведущая организация известна своими работами в области педиатрии, а именно изучением клинического течения острых респираторных заболеваний у детей и способна определить научную и практическую ценность представленной диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработана научная идея, позволившая повысить эффективность лечения детей с острыми респираторными заболеваниями, путем дифференцированного подхода к выбору этиотропной терапии;

предложен алгоритм дифференциального выбора стартового этиотропного препарата при ОРЗ у детей с учетом гриппоподобного синдрома, эпидемического сезона, клинической эффективности этиотропных препаратов и их возрастных ограничений, использование которого, приводит к достоверному сокращению длительности клинических проявлений и сокращая расходы на проводимую терапию;

доказано, что выбор стартового этиотропного препарата, с учетом ведущего клинического синдрома (гриппоподобного) повышает эффективность терапии ОРЗ с фармакоэкономическими преимуществами, что обосновывает целесообразность выделения гриппоподобного синдрома как ключевого фактора оптимизации терапии;

введен в практику врача-педиатра алгоритм дифференцированного выбора этиотропного препарата при ОРЗ у детей.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказана эффективность дифференцированного подхода к выбору этиотропного препарата при ОРЗ у детей с учетом клиники гриппоподобного синдрома, эпидемического сезона и возраста пациента, заключающаяся в достоверном сокращении длительности клинических проявлений, уменьшении частоты осложнений.

Применительно к проблематике диссертации результативно (эффективно, то есть с получением обладающих новизной результатов)

использован комплексный анализ клинико-эпидемиологической характеристики гриппа и у детей;

изложены основные теоретические положения, показывающие, что клинические проявления гриппа у детей зависят от циркулирующих вирусов гриппа, с возможным изменением клинической картины заболевания, при сохранении типичного гриппоподобного синдрома, с частым развитием осложнений, требующими в большинстве случаев оказания специализированной медицинской помощи.

раскрыты новые закономерности влияния разработанного дифференцированного подхода к назначению этиотропной терапии детям с клинической картиной острых респираторных заболеваний на продолжительность основных клинических симптомов, частоту развития осложнений и длительность пребывания в стационаре.

изучены основные взаимосвязи региональных особенностей циркулирующих возбудителей острых респираторных заболеваний и частоты формирования ведущих клинических синдромов.

проведена модернизация традиционных рекомендаций по назначению этиотропных препаратов детям с острыми респираторными заболеваниями, с учетом основного ведущего клинического синдрома, эпидемического сезона и возраста пациента.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что разработан алгоритм дифференциального

выбора этиотропного препарата при ОРЗ у детей с учетом выделения основного клинического синдрома (гриппоподобного синдрома), эпидемического сезона и возраста пациента, который внедрен в работу БУЗ ВО ОДКБ №2 и детских городских поликлиник г. Воронежа и в учебную и клиническую практику кафедры детских инфекционных болезней ГБОУ ВПО «ВГМУ им. Н.Н. Бурденко» Минздрава России;

определены перспективы использования предложенного алгоритма дифференциального выбора стартового этиотропного препарата при ОРЗ у детей в практике детских амбулаторных учреждений;

создана система практических рекомендаций по назначению противовирусной терапии с учетом выделения основного клинического синдрома (гриппоподобного синдрома), эпидемического сезона и возраста детям с клинической картиной острых респираторных заболеваний.

представлены обоснованные практические рекомендации, с учетом гриппоподобного синдрома, эпидемического сезона, клинической эффективности этиотропных препаратов и их возрастных ограничений позволяющие сократить длительность клинических проявлений, частоту осложнений и стоимость терапии.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

обоснованность выводов базируется на достаточном объеме исследований, с использованием сертифицированного оборудования и современных информативных методов;

теория построена на известных данных, свидетельствующих о высокой распространенности острых респираторных заболеваний у детей, согласуется с опубликованными клиническими данными по теме диссертации;

идея базируется на обобщении передового опыта применения медикаментозных методов терапии острых респираторных заболеваний у детей и данных научных литературных источников; использованы современные публикации для анализа и трактовки полученных результатов, которые

