

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Черкасовой Евгении Николаевны на тему: «Оптимизация диагностики и лечения острого тонзиллита у детей в амбулаторных условиях», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 - Педиатрия

В настоящее время острый тонзиллит занимает одно из ведущих мест в структуре острой инфекционной патологии детского возраста. В подавляющем большинстве случаев основным этиологическим фактором развития данной нозологии является β -гемолитический стрептококк группы А (БГСА). В соответствии с современными схемами диагностики острого тонзиллита бактериологическое исследование остается «золотым» стандартом выявления БГСА. Однако во многих случаях на амбулаторном этапе логистика доставки материала в лабораторию и, нередко, отсутствие самой бактериологической лаборатории в непосредственной близости к поликлинике, а также отсроченное время получения результата исследования (в течение 4-5 суток) затрудняют проведение этиологической диагностики острого тонзиллита. Учитывая высокую контагиозность БГСА, возможность быстрого распространения инфекции, а также высокий риск развития септических и иммуноопосредованных осложнений, во многих случаях педиатры назначают антибиотики с превентивной целью, не дожидаясь результатов культурального исследования. Исходя из изложенного, разработка путей совершенствования диагностики и лечения острого тонзиллита у детей в условиях педиатрического участка, чему посвящена диссертационная работа Черкасовой Е.Н., является безусловно актуальной.

В диссертационной работе цель и задачи исследования сформулированы четко, задачи соответствуют поставленной цели. Автором использованы современные клинические и лабораторные методы обследования, а также адекватные методы статистической обработки полученных данных.

Для изучения тактики диагностики и лечения острого тонзиллита у детей по оригинальной анкете проводился опрос 97 педиатров, практикующих в г. Орле, Архангельске, Владивостоке, Петропавловске-Камчатском. Для определения значимых для родителей симптомов острого тонзиллита, являющихся поводом к самостоятельному использованию антибиотиков, проводилось анкетирование 107 матерей.

Черкасовой Е.Н. было обследовано 142 ребенка с острым тонзиллитом. Диагностика и лечение проводились согласно «Клиническим рекомендациям по диагностике и лечению острых респираторных заболеваний (ОРЗ) у детей», предложенных Союзом педиатров России: помимо стандартных методов обследования дополнительно проводилась диагностика БГСА с помощью Streptatest, шкалы W.McIsaac. Для сравнения частоты и стоимости антибактериального лечения были проанализированы все случаи острого тонзиллита у детей (n=135), проживающих на участке той же поликлиники численностью 920 детей от 0 до 18 лет. При этом, использование Streptatest позволило ограничить назначение антибиотиков при остром тонзиллите до 8,9% и снизить стоимость лечения в 2,5 раза.

Выводы логично следуют из полученных результатов и соответствуют поставленным задачам. Практические рекомендации обоснованы и могут быть использованы в повседневной амбулаторной педиатрической практике.

Основные материалы диссертационного исследования отражены в 7 публикациях, 3 из которых - в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ для публикации материалов докторских и кандидатских диссертаций. Автореферат написан хорошим литературным языком. Принципиальных замечаний нет.

Таким образом, судя по представленному автореферату, диссертационная работа Черкасовой Евгении Николаевны «Оптимизация диагностики и лечения острого тонзиллита у детей в амбулаторных условиях» является самостоятельным законченным квалификационным научным исследованием, соответствует требованиям п. 9 «Положения о

присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013г., предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Черкасова Евгения Николаевна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 - педиатрия.

Заведующая кафедрой педиатрии
ГБОУ ВПО «Курский государственный
медицинский университет» Минздрава России,
д.м.н., профессор

Хмелевская Ирина Григорьевна

15.06.2015

305041, г. Курск, ул. К.Маркса, 3
ГБОУ ВПО «Курский государственный
медицинский университет» Минздрава России
Тел.: (4712)- 588132, e-mail: kurskmed@mail.ru

Подпись(и) заверяю
директор управления кадров Государственного
образовательного учреждения
высшего профессионального образования
«Курский государственный медицинский
университет» Министерства здравоохранения
Российской Федерации



ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Черкасовой Евгении Николаевны на тему:

«Оптимизация диагностики и лечения острого тонзиллита у детей в амбулаторных условиях», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 14.01.08 — Педиатрия.

Актуальность темы. Актуальность исследования обусловлена высокой частотой острого тонзиллита у детей, сложностью бактериологического подтверждения стрептококковой инфекции в амбулаторных условиях, отсутствием специфической симптоматики, что обуславливает избыточное использование антибиотиков (АБ) при этом заболевании. Использование у постели больного высокоспецифичного и чувствительного Streptatest, позволяющего определить стрептококковую этиологию острого тонзиллита через 5-10 мин. перспективно в плане улучшения диагностической тактики на амбулаторном этапе.

Целью диссертационной работы Е.Н. Черкасовой явилось совершенствование диагностической и лечебной тактики в отношении острого тонзиллита у детей в условиях педиатрического участка. Реализация задач, способствующих достижению поставленной цели, является важным шагом в научной и практической медицине.

Научная новизна работы. Автором впервые на основании двухлетнего проспективного исследования в условиях педиатрического участка рассчитана популяционная частота острого тонзиллита. Впервые дана оценка сложившейся педиатрической практики ведения детей с острым тонзиллитом в аспекте современных диагностических и лечебных рекомендаций, предложенных Союзом педиатров России; выявлены ошибочные взгляды родителей относительно использования лекарственных средств при самостоятельном лечении ребенка. Новым фактом явилось доказательство нецелесообразности использования клинической шкалы W.McIsaac для дифференциальной диагностики бактериального и вирусного острого тонзиллита из-за ее низкой специфичности, однако, высокая чувствительность шкалы позволяет выделять детей, нуждающихся в дальнейшей экспресс-диагностике с использованием Streptatest. Достоинством научной работы Е.Н. Черкасовой является доказательство того, что Streptatest позволяет снизить лекарственную нагрузку на ребенка, ограничивая использование антибиотиков случаями острого тонзиллита, вызванного в-гемолитическим стрептококком группы А.

Практическая значимость работы. Следует отметить, что разработанный алгоритм диагностики острого тонзиллита с использованием неинвазивного экспресс- метода Streptatest должен стать стандартным исследовательским инструментом участкового педиатра, позволяющим практически во всех случаях назначать адекватное лечение и избежать необоснованную антибактериальную терапию основной массе детей с острым тонзиллитом. Кроме того, в работе

