

Отзыв

на автореферат диссертации Самигуллиной Натальи Владимировны на тему «Совершенствование диагностики бронхиальной астмы у детей на амбулаторном этапе», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия

Актуальность темы исследования обусловлена высокой медицинской значимостью бронхиальной астмы среди хронических неспецифических заболеваний легких у детей. Разработка оригинального метода диагностики бронхиальной астмы составляет важное и актуальное направление в современной педиатрии.

Значимыми являются цель и задачи работы, направленные на изучение особенностей течения заболевания при поздней диагностике бронхиальной астмы у детей и, соответственно, запоздалом начале терапии.

Научная новизна не вызывает сомнений. В результате проведенной диссертационной работы впервые выявлены значимые отличия в клинической картине, иммунологические особенности при разных сроках диагностики бронхиальной астмы у детей. Показано, что восстановление функции внешнего дыхания и контроль астмы зависит от своевременности назначения противовоспалительной терапии. Разработана программа для ЭВМ с высокими показателями чувствительности и специфичности как прикладной инструмент в работе участковых педиатров, позволяющая своевременно диагностировать бронхиальную астму у детей и назначить адекватное лечение. Полученные результаты расширяют возможности диагностики заболевания в условиях амбулаторно-поликлинической службы и имеют высокую практическую значимость.

Материалы, на которых основывается диссертационное исследование, достаточные для проведенного статистического анализа. Практическая значимость подтверждается внедрением методики в работу ГБУЗ РБ «Больница скорой медицинской помощи» г.Уфа, ГБУЗ РБ «Детская поликлиника №2» г.Уфа, ГБУЗ РБ «Детская поликлиника №5» г.Уфа, Медицинского холдинга «ПроМедицина», а также в учебном процессе на кафедре факультетской педиатрии с курсами педиатрии, неонатологии и симуляционным центром института дополнительного профессионального образования педиатрического факультета ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России.

Диссертационная работа выполнена на высоком методическом уровне. Полученные данные подкреплены достаточным количеством наблюдений, изучено 308 отечественных и зарубежных литературных источников. По материалам диссертационного исследования опубликовано 9 статей в научных журналах,

рекомендованных ВАК РФ. Выводы полностью соответствуют поставленным задачам и полученным результатам, представленным в автореферате. Принципиальных замечаний к автореферату нет.

Заключение. Представленный автореферат диссертационного исследования Самигуллиной Н.В. имеет высокую актуальность, научную и практическую значимость. Таким образом, работа Самигуллиной Натальи Владимировны на тему «Совершенствование диагностики бронхиальной астмы у детей на амбулаторном этапе» соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней» от 24 сентября 2013г. №842 (в редакции Постановления Правительства Российской Федерации от 21.04.2016 №335), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия.

Рецензент:

Зав. кафедрой пропедевтики детских болезней
с курсом поликлинической педиатрии ФГБОУ ВО
«Ижевская государственная медицинская академия»,
профессор, доктор медицинских наук
(14.01.08- педиатрия):
18.11.2019г.

М.К. Ермакова

Подпись Ермаковой Маргариты Кузьминичны заверяю:



Документ отд. общего отдела

О.А. Рычкова

(Подпись)

09.12.2019